



**REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA BEBRINA**

GLASNIK OPĆINE BEBRINA

**Broj: 4/2020
GODINA IZDAVANJA II.**

ISSN 2706-378X

Bebrina, srijeda, 10. lipnja 2020. godine

SADRŽAJ

- | | |
|--|---|
| <p>1. ODLUKU O DONOŠENJU PROCJENE UGROŽENOSTI OD POŽARA I TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE ZA OPĆINU BEBRINA3</p> <p>2. ODLUKU O DONOŠENJU PLANA ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE BEBRINA3</p> <p>3. ODLUKU O DONOŠENJU PLANA DJELOVANJA U PODRUČJU PRIRODNIH NEPOGODA.....3</p> <p>4. ODLUKU O DONOŠENJU GODIŠNJEG PROVEDBENOG PLANA UNAPREĐENJA ZAŠTITE OD POŽARA ZA PODRUČJE OPĆINE BEBRINA ZA 2020. GODINU4</p> <p>5. G O D I Š N J I P R O V E D B E N I P L A N unapređenja zaštite od požara za područje Općine Bebrina za 2020. godinu.....4</p> <p>6. O D L U K A o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture za 2019. godinu ...6</p> <p>7. IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA građenja komunalne infrastrukture za 2019. godinu6</p> <p>8. ODLUKA o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2019. godinu 8</p> <p>9. IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA održavanja komunalne infrastrukture za 2019. godinu9</p> <p>10. ODLUKA o usvajanju izvješća o izvršenju Programa javnih potreba u socijalnoj skrbi na području općine Bebrina u 2019. godini 11</p> <p>11. IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU P R O G R A M A JAVNIH POTREBA U SOCIJANOJ SKRBI NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA U 2019.GODINI 11</p> <p>12. ODLUKA o usvajanju izvješća o Izvršenju Programa javnih potreba u odgoju, obrazovanju, kulturi, religiji i sportu Općine Bebrina za 2019. godinu 12</p> <p>13. IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA javnih potreba u odgoju, obrazovanju, kulturi, religiji i sportu Općine Bebrina za 2019. godinu 12</p> <p>14. ODLUKU o usvajanju Izvješća o utrošku sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini 14</p> <p>15. IZVJEŠĆE O UTROŠKU SREDSTAVA OSTVARENIH OD NAKNADE ZA ZADRŽAVANJE NEZAKONITO IZGRAĐENIH ZGRADA U PROSTORU U 2019. GODINI..... 14</p> <p>16. Odluku o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2019. godinu 15</p> <p>17. IZVJEŠĆE o izvršenju programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2019. godinu 15</p> <p>18. ODLUKU o usvajanju Izvješća o ostvarivanju programa korištenja sredstava ostvarenih od zakupa, prodaje, prodaje izravnom pogodbom, privremenog korištenja i davanja na korištenje izravnom pogodbom na području općine Bebrina za 2019. godinu 15</p> | <p>19. Izvješće o ostvarivanju programa korištenja sredstava ostvarenih od zakupa, prodaje, prodaje izravnom pogodbom, privremenog korištenja i davanja na korištenje izravnom pogodbom na području općine Bebrina za 2019. godinu 16</p> <p>20. ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu kapitalnih ulaganja na području općine Bebrina za projekt „Pješačka staza u naselju Zbjeg“ 17</p> <p>21. ODLUKU o usvajanju Izvješća o lokacijama i količinama odbačenog otpada, troškovima uklanjanja odbačenog otpada i provedbi mjera za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjera za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš na području općine Bebrina za 2019. godinu..... 18</p> <p>22. IZVJEŠĆE o lokacijama i količinama odbačenog otpada, troškovima uklanjanja odbačenog otpada i provedbi mjera za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjera za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš na području općine Bebrina za 2019. godinu 18</p> <p>23. ODLUKU o usvajanju Izvješća o provedbi Plana gospodarenja otpadom za 2019. godinu..... 20</p> <p>24. ODLUKU o usvajanju Izvješća o provedbi agrotehničkih mjera 20</p> <p>25. IZVJEŠĆE O PROVEDBI AGROTEHNIČKIH MJERA 21</p> <p>26. Zaključak o usvajanju Izvješća Općinskog načelnika o radu za razdoblje od 1. srpnja 2019. godine do 31. prosinca 2019. godine 23</p> <p>27. IZVJEŠĆE O RADU OPĆINSKOG NAČELNIKA OPĆINE BEBRINA ZA RAZDOBLJE OD 01. SRPNJA 2019. do 31. PROSINCA 2019. GODINE 23</p> <p>28. ODLUKA raspoređivanju sredstava za financiranje političkih stranaka i vijećnika izabranih s liste grupe birača u 2020. godini 26</p> <p>29. ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu kapitalnog ulaganja na području općine Bebrina za projekt „Izgradnja pješačko-biciklističke staze u naselju Kaniža- Savska ulica“ 27</p> <p>30. ODLUKU o raspodjeli rezultata poslovanja na dan 31. 12. 2019. godine 27</p> <p>31. ODLUKA o kapitalnom ulaganju u projekt „Podizanje komunalnog standarda Općine Bebrina nabavom vozila za komunalne poslove“ 28</p> <p>32. ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja za projekt „Mobilno reciklažno dvorište Bebrina“ ... 29</p> <p>33. ODLUKA o sklapanju Sporazuma o suradnji turističkih zajednica i općina s područja slavonske Posavine u turističkoj destinaciji „Moja lijepa Slavonija kraj Save“ 29</p> <p>34. SPORAZUM O SURADNJI TURISTIČKIH ZAJEDNICA I OPĆINA S PODRUČJA SLAVONSKE POSAVINE U TURISTIČKOJ</p> |
|--|---|

DESTINACIJI „MOJA LIJEPA SLAVONIJA KRAJ SAVE“	30	TE OBAVEZA I POTRAŽIVANJA U OPĆINI BEBRINA SA STANJEM 31. PROSINCA 2019. GODINE.....	34
35.ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja na području općine Bebrina za projekt „Promatračnica Lacus“	32	42.ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja	34
36.ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja na području općine Bebrina za projekt „Adrenalinska šuma“	32	43.ODLUKU o raspisivanju javnog natječaja za zakup poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske na području Općine Bebrina	35
37.ODLUKU o prihvaćanju pisma namjere i korištenju usluge azila tvrtke PRAXIS-VET d.o.o. u Sibirju	32	44.ODLUKU o izmjeni predviđenog iznosa sredstava iz proračuna općine Bebrina u 2020. godini za financiranje programa udruga, vjerskih zajednica i ostalih organizacija civilnog društva koje svoje manifestacije obavljaju na području općine Bebrina	36
38.ODLUKA O KAPITALNOM ULAGANJU U PRODUŽETAK VODOVODNE MREŽE U NASELJU KANIŽA	33	45.Godišnji izvještaj o izvršenju Proračuna za 2019. godinu	37
39.ODLUKA o davanju suglasnosti za provedbu ulaganja u k.o. Šumeće	33	46.PLAN DJELOVANJA U PODRUČJU PRIRODNIH NEPOGODA	65
40.ODLUKA O PLAĆANJU PUTNIH TROŠKOVA	34	47.PLAN ZAŠTITE OD POŽARA	173
41.ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O GODIŠNJEM POPISU DUGOTRAJNE IMOVINE, SITNOG INVENTARA, NOVČANIH SREDSTAVA		48.PROCJENA UGROŽENOSTI OD POŽARA	189

Na temelju članka 13. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10), te članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), Općinsko vijeće općine Bebrina na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi

**ODLUKU O DONOŠENJU PROCJENE
UGROŽENOSTI OD POŽARA I TEHNOLOŠKE
EKSPLOZIJE ZA OPĆINU BEBRINA**

Članak 1.

Donosi se PROCJENA UGROŽENOSTI OD POŽARA I TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE ZA OPĆINU BEBRINA izrađivača IN KONZALTING d.o.o. Baranjska 18, 35000 Slavonski Brod.

MINISTARSTVO UNUTARNJIH POSLOVA, SLUŽBA CIVILNE ZAŠTITE SLAVONSKI BROD, ODJEL INSPEKCIJE izdalo je pozitivno mišljenje na Procjenu ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije Općine Bebrina, KLASA:214-02/20-17/282, URBROJ:511-01-384-02/20-2 od 14. travnja, sukladno članku 13. stavak 1. Zakona o zaštiti od požara

Članak 2.

Procjena ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za Općinu Bebrina nalazi se u prilogu i sastavni je dio ove Odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana nakon objave u „Glasniku Općine Bebrina“.

KLASA: 021-05/20-01/13
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA
PREDSJEDNIK
Mijo Belegić, ing

Na temelju članka 13. stavak 1. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10), te članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), temeljem usvojene Procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije za općinu Bebrina (KLASA:021-05/20-01/13, URBROJ:21787/02-03-19-1), Općinsko vijeće općine Bebrina na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi

**ODLUKU O DONOŠENJU PLANA ZAŠTITE OD
POŽARA OPĆINE BEBRINA**

Članak 1.

Donosi se PLAN ZAŠTITE OD POŽARA OPĆINE BEBRINA izrađivača IN KONZALTING d.o.o. Baranjska 18, 35000 Slavonski Brod.

Članak 2.

Plan zaštite od požara za Općinu Bebrina nalazi se u prilogu i sastavni je dio ove Odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana nakon objave u „Glasniku Općine Bebrina“.

KLASA: 021-05/20-01/14
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA
PREDSJEDNIK
Mijo Belegić, ing

Na temelju članka 17. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda („Narodne novine“ broj 16/19), te članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), Općinsko vijeće općine Bebrina na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi

**ODLUKU O DONOŠENJU PLANA DJELOVANJA
U PODRUČJU PRIRODNIH NEPOGODA**

Članak 1.

Donosi se Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda za 2020. godina (u daljnjem tekstu: Plan) radi određivanja mjera i postupanja djelomične sanacije šteta od prirodnih nepogoda.

Članak 2.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda za 2020. godinu nalazi se u prilogu i sastavni je dio ove odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana nakon objave u „Glasniku Općine Bebrina“.

KLASA: 021-05/20-01/16
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA
PREDSJEDNIK
Mijo Belegić, ing

Na temelju članka 12. stavak 3. i članka 13. stavak 4. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“ broj 92/10), te članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), Općinsko vijeće općine Bebrina na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi

**ODLUKU O DONOŠENJU GODIŠNJEG
PROVEDBENOG PLANA UNAPREĐENJA
ZAŠTITE OD POŽARA ZA PODRUČJE OPĆINE
BEBRINA ZA 2020. GODINU**

Članak 1.

Donosi se GODIŠNJI PROVEDBENI PLAN UNAPREĐENJA ZAŠTITE OD POŽARA ZA PODRUČJE OPĆINE BEBRINA ZA 2020. GODINU

Članak 2.

Godišnji provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za područje Općine Bebrina za 2020. godinu nalazi se u prilogu i sastavni je dio ove Odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana nakon objave u „Glasniku Općine Bebrina“.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/15
URBROJ: 2178/02-03-20-2
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK
Mijo Belegić, ing

Na temelju članka 12. stavak 3. i članka 13. stavak 4. Zakona o zaštiti od požara („Narodne novine“, broj 92/10), Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija i Plana zaštite od požara Općine Bebrina, te članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), Općinsko vijeće općine Bebrina na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi

**GODIŠNJI PROVEDBENI PLAN
UNAPREĐENJA ZAŠTITE OD POŽARA ZA
PODRUČJE OPĆINE BEBRINA ZA 2020. GODINU**

I.

U cilju unapređenja zaštite od požara na području Općine Bebrina općinsko vijeće Općine Bebrina donosi Provedbeni plan unapređenja zaštite od požara za područje Općine Bebrina za 2020. godinu (u daljnjem tekstu: Provedbeni plan).

II.

U cilju unapređenja zaštite od požara na području Općine Bebrina potrebno je u 2020. godini provesti sljedeće organizacijske, tehničke i urbanističke mjere:

1. Organizacijske mjere

1.1. Vatrogasne postrojbe

Sukladno izračunu o potrebnom broju vatrogasaca iz Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Općina Bebrina osigurati će potreban broj operativnih vatrogasaca. Operativni vatrogasac može biti profesionalni i dobrovoljni vatrogasac uz zadovoljavanje uvjeta propisanih člankom 51. Zakona o vatrogastvu („Narodne novine“ broj 125/19).

Izvršitelj: VZ OPĆINE

1.1.1. VZ OPĆINE-a osigurati djelotvornu i pravodobnu operativnost vatrogasnih postrojbi kao i cjelovitu prostornu pokrivenost općine u slučaju požara i eksplozija, spašavanja ljudi i imovine ugroženih požarom i eksplozijom, pružanja tehničke pomoći u neizostajama i opasnim situacijama.

Izvršitelj: VZ OPĆINE

1.1.2. Izvršiti stručni nadzor nad stanjem opremljenosti i osposobljenosti dobrovoljnih vatrogasnih društava na području Općine Bebrina.

Izvršitelj: zapovjednik VZ OPĆINE

1.2. Normativne mjere zaštite od požara

1.2.1. Uskladiti Procjenu ugroženosti i Plan zaštite od požara Općine Bebrina sa odredbama Zakona o zaštiti od požara.

Izvršitelj: stručne službe Općine Bebrina

2. Tehničke mjere

2.1. Vatrogasna oprema i tehnika

2.1.1. Opremanje vatrogasnih postrojbi izvršiti sukladno važećim propisima. Za potrebe vatrogasnih postrojbi osigurati

odgovarajuća spremišta za vatrogasna vozila i tehniku.
Izvršitelj: VZ OPĆINE

2.2. Sredstva veze, javljanja i uzbunjivanja

2.2.1. Za učinkovito i uspješno djelovanje vatrogasaca od trenutka uzbunjivanja i početka intervencije do lokaliziranja i gašenja požara, potrebno je, sukladno Procjeni ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija osigurati dovoljan broj stabilnih i prijenosnih radio uređaja za potrebe vatrogasnih postrojbi.
Izvršitelj: VZ OPĆINE

3. Urbanističke mjere

3.1. U postupku izrade i donošenja prostorno planske dokumentacije (prvenstveno provedbene), ovisno o razini prostornih planova, obvezno je utvrditi mjere zaštite od požara sukladno važećim propisima.
Izvršitelj: Stručne službe Općine Bebrina

3.2. U naseljima sustavno poduzimati potrebne mjere kako bi prometnice i javne površine bile uvijek prohodne u svrhu nesmetane intervencije. U većim kompleksima pravnih osoba osigurati stalnu prohodnost vatrogasnih pristupa i putova evakuacije.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, Stručne službe Općine Bebrina

3.3. Za gašenja požara potrebno je osigurati minimalno potrebne količine vode za gašenje požara i tlak u hidrantskoj mreži, sukladno važećim propisima.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, Stručne službe Općine Bebrina

3.4. Postojeću hidrantsku mrežu usklađivati s važećim propisima.
Izvršitelj: Stručne službe Općine Bebrina

3.5. Urediti prilaze za vatrogasna vozila i pristupe do površine voda koje svojom izdašnošću udovoljavaju potrebama kod gašenja požara, a u svrhu crpljenja vode za potrebe gašenja požara.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, Stručne službe Općine Bebrina

4. Mjere zaštite odlagališta komunalnog otpada

4.1. U slučaju nastajanja požara na odlagalištu otpada osigurati gašenje požara u najkraćem mogućem roku, putem vatrogasnih postrojbi koja će pristupiti gašenju na siguran način.
Izvršitelj: VZ OPĆINE

5. Organizacijske i administrativne mjere zaštite od požara na otvorenom prostoru

5.1. Sukladno važećim propisima koji reguliraju zaštitu od požara na otvorenom prostoru, nužno je urediti okvire ponašanja na otvorenom prostoru, posebice u vrijeme povećane opasnosti od požara, koristeći sve oblike javnog priopćavanja (radio, televizija, tisak, plakati, letci i slično), sustavno i redovito obavještavati i upozoravati stanovništvo na potrebu provođenja preventivnih mjera zaštite od požara.
Izvršitelj: VZ OPĆINE

5.2. Organizirati savjetodavne sastanke sa svim sudionicima i obveznicima provođenja zaštite od požara u cilju poduzimanja potrebnih mjera, kako bi se opasnost od nastajanja i širenja požara smanjila na najmanju moguću mjeru.
Izvršitelj: VZ OPĆINE

5.3. Propisati mjere za uređivanje i održavanje rudina, živica i međa, poljskih putova i kanala sukladno važećim propisima.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, stručne službe općine

5.4. Obvezno je osigurati redovito održavanje (čišćenje) vodotokova i građevina za melioracijsku odvodnju od biljnog i komunalnog otpada.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, stručne službe

5.5. Bunari i ostale prirodne pričuve vode koje se mogu koristiti za gašenje požara na otvorenom prostoru moraju se redovito čistiti, a prilazni putovi za vatrogasna vozila održavati prohodnima.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, stručne službe

5.6. U slučaju nastajanja požara na otvorenom prostoru, pravne osobe čije su građevine ili uređaji locirani u neposrednoj blizini požara dužne su dati na raspolaganje svoju opremu i mehanizaciju za potrebe radova na sprječavanju širenja požara ili za njegovo gašenje.

5.7. Obvezan je nadzor i skrb nad lokalnim cestama te zemljišnim pojasom uz cestu. Zemljišni pojas uz ceste mora biti čist i pregledan kako zbog sigurnosti prometa tako i zbog sprječavanja nastajanja i širenja požara na njemu. Stoga je obvezno čišćenje zemljišnog pojasa uz ceste od lakozapaljivih tvari, odnosno, onih tvari koje bi mogle izazvati požar ili omogućiti odnosno olakšati njegovo širenje.
Izvršitelj: VZ OPĆINE, stručne službe

III.

Stručna služba Općine Bebrina i VZ OPĆINE Bebrina upoznat će sa sadržajem ovoga Provedbenog plana sve pravne subjekte koji su istim predviđeni kao izvršitelji pojedinih zadataka.

VZ OPĆINE Bebrina sačiniti će Izvješće o provedenim mjerama.

IV.

Sredstva za provedbu obveza Općine Bebrina koje proizlaze iz ovoga Provedbenog plana, osigurat će se do visine utvrđene Proračunom Općine Bebrina za 2020. godinu.

V.

Općinsko vijeće Općine Bebrina jednom godišnje razmatra izvješće o stanju provedbe Provedbenog plana.

VII.

Izvješće o stanju provedbe godišnjeg Provedbenog plana unaprjeđenja zaštite od požara Općine Bebrina dostavlja se Vatrogasnoj zajednici Brodsko-Posavske županije.

VIII.

Ovaj Provedbeni plan stupa na snagu osmog dana od dana objave u GLASNIKU OPĆINE BEBRINA.

KLASA: 021-05/20-01/15

URBROJ: 2178/02-03-20-1

Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG
VIJEĆA

Mijo Belegić, ing.

Temeljem članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko- posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), a u vezi s člankom 71. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj [68/18](#), [110/18](#) i [32/20](#)) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina, održanoj 21. svibnja 2020. godine donosi se

O D L U K A O USVAJANJU IZVJEŠĆA O IZVRŠENJU PROGRAMA GRAĐENJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE ZA 2019. GODINU

I.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture na području Općine Bebrina za 2019. godinu (KLASA:363-01/20-01/8, URBROJ:2178/02-01-20-1 od 25. ožujka 2020. godine) koje podnosi Općinski načelnik.

II.

Izvješće o izvršenju Programa građenja komunalne infrastrukture na području Općine Bebrina za 2019. godinu (KLASA: 363-01/20-01/8, URBROJ: 2178/02-01-20-1) sastavni je dio ove Odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA:021-01/20-01/17

URBROJ:2178/02-03-20-1

Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 71. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ 68/18, 110/18 i 22/2020) i članka 47. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko- posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), Općinski načelnik općine Bebrina, donosi

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA GRAĐENJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE ZA 2019. GODINU

Članak 1.

Programom gradnje objekata i uređenja komunalne infrastrukture u 2019. godini planirani su radovi i usluge u iznosu 9.567.000,00 kn a ostvareno je 9.516.571,83 kn.

OPIS POSLOVA	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks	Izvor financiranja
1. <u>Nerazvrstane ceste</u>	<u>8.430.000,00</u>	<u>8.430.000,00</u>	<u>8.390.325,38</u>	<u>99,52%</u>	
Izgradnja nerazvrstanih cesta na području Općine Bebrina	365.000,00 200.000,00	365.000,00 200.000,00	335.358,44 200.000,00	91,88% 100,00%	4 5
Modernizacija nerazvrstanih cesta – šumske prometnice	7.400.000,00	7.400.000,00	7.398.091,94	99,97%	5
Modernizacija nerazvrstanih cesta – šumske prometnice	465.000,00	465.000,00	456.875,00	98,25%	5
2. <u>Javne površine i objekti</u>	<u>1.137.000,00</u>	<u>1.137.000,00</u>	<u>1.126.246,45</u>	<u>99,05%</u>	Izvor financiranja
Izgradnja objekta – spremište Bebrina	187.000,00	187.000,00	187.000,00	100,00%	5
Nabava zemljišta	91.000,00	91.000,00	90.993,75	99,99%	7
Pješačka staza u Kaniži	70.000,00 119.000,00	70.000,00 119.000,00	68.500,00 119.000,00	97,86% 100,00%	1 5
Parkiralište kod Crkve u Bebrini	320.000,00 350.000,00	320.000,00 350.000,00	310.752,70 350.000,00	97,11% 100,00%	4 5
3. <u>Javna rasvjeta</u>	0,00	0,00	0,00	0,00%	
Izgradnja mreže	0,00	0,00	0,00	0,00%	4
Izgradnja mreže					
UKUPNO 1+2+3	9.567.000,00	9.567.000,00	9.516.571,83	99,47%	

Članak 4.

Izvori sredstava za ostvarenje gradnje komunalne infrastrukture u 2019. godini su :

Oznaka izvora financiranja	Naziv izvora	Plan 2019.	Ostvarenje 2019.
1.	Sredstva proračuna – opći prihodi	70.000,00	68.500,00
4.	Komunalni doprinos / komunalna naknada / grobna naknada / zakup poljoprivrednog zemljišta/ prihod od legalizacije/ prihod od šumskog doprinosa	685.000,00	646.111,14
5.	Drugi izvori: Sufinanciranje od strane Ministarstava, Fondova EU, AGENCIJE ZA PLAĆANJA U POLJOPRIVREDI i Sufinanciranje od strane Brodsko-posavske županije	8.721.000,00	8.710,966,94
7.	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	91.000,00	90.993,75
UKUPNO:		9.567.000,00	9.516.571,83

Izvješće o izvršenju Programa građenja objekata i uređenja komunalne infrastrukture na području Općine Bebrina za 2019. godinu dostavlja se Općinskom vijeću na usvajanju.

KLASA: 363-01/20-01/8
URBROJ: 2178/02-01-20-1
Bebrina, 25. ožujka 2020. godine

Općinski načelnik
Ivan Brzić, mag.ing.silv.univ.spec

Temeljem članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), a u vezi članka 30. i članka 74. Zakona o komunalnom gospodarstvu (“Narodne novine” broj [68/18](#), [110/18](#) i [32/20](#)) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ODLUKA O USVAJANJU IZVJEŠĆA O
IZVRŠENJU PROGRAMA ODRŽAVANJA
KOMUNALNE INFRASTRUKTURE ZA 2019.
GODINU**

Članak I.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2019. godinu (KLASA: 363-01/20-01/9, URBROJ: 2178/02-01-20-1, Bebrina, 25. ožujak 2020. godine.), koje je podnio Općinski načelnik.

Članak II.

Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture za 2019. godinu (KLASA: 363-01/20-01/9, URBROJ: 2178/02-01-20-1, 25. ožujak 2020. godine.), sastavni je dio ove Odluke.

Članak III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave objavljivanja u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/43
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

P R E D S J E D N I K
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 74. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ 68/18, 110/18 i 22/2020) i članka 47. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), Općinski načelnik općine Bebrina, donosi

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA ODRŽAVANJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE ZA 2019. GODINU

Članak 1.

Programom održavanja komunalne infrastrukture u 2019. godini ostvareno je 290.224,38 kuna od planiranih 340.000,00 kuna.

1. Održavanje čistoće u dijelu koji se odnosi na čišćenje javnih površina	Plan 2019.	Tekući Plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
- košnja dječjih igrališta - tri puta godišnje - čišćenje ispred svih društvenih domova – tri puta godišnje - košnja trave na javnoj površini ispred napuštenih kuća – dva puta godišnje - održavanje i uređenje parkova	10.000,00	10.000,00	8.612,50	86,12%
UKUPNO:	10.000,00	10.000,00	8.612,50	86,12%
Izvori financiranja: komunalna naknada, koncesijska naknada	10.000,00	10.000,00	8.612,50	86,12%

2. Održavanje javnih površina	Plan 2019.	Tekući Plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Održavanje zelenih površina, pješačkih staza, parkova, dječjih igrališta, te dijelovi javnih cesta koje prolaze kroz naselje, kad se ti dijelovi ne održavaju kao javne ceste prema posebnom zakonu	10.000,00	10.000,00	8.400,00	84,00%
Materijal za održavanje javnih površina	30.000,00	30.000,00	18.051,50	60,17%
UKUPNO:	40.000,00	40.000,00	26.451,50	66,12%
Izvori financiranja: opći prihodi	30.000,00	30.000,00	18.051,50	60,17%
komunalna naknada, komunalni doprinos, koncesijska naknada	10.000,00	10.000,00	8.400,00	84,00%

3. Održavanje i nasipanje tucanikom ili frezanim asfaltom nerazvrstanih cesta i uređenje javnih površina	Plan 2019.	Tekući Plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Kaniža – Savska ulica, Maroičin sokak Zbjeg – drugi red kuća, Stupnički Kuti – kraj sela	30.000,00	30.000,00	21.887,50	72,95%

Šumeće – Musin sokak				
Dubočac- cesta do groblja				
čišćenje snijega i leda u zimskom periodu na nerazvrstanim cestama u svim naseljima općine				
održavanje poljskih puteva- cesta u svih sedam naselja Općine				
UKUPNO:	30.000,00	30.000,00	21.887,50	72,95%
Izvori financiranja: Komunalna naknada Komunalni doprinos, Izvori financiranja za održavanje poljskih puteva prihod od prodaje i zakupa poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu	30.000,00	30.000,00	21.887,50	72,95%

4. Održavanje groblja	Plan 2019.	Tekući Plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Održavanje mjesnih groblja	10.000,00	10.000,00	9.887,50	98,87%
UKUPNO:	10.000,00	10.000,00	9.887,50	98,87%
Izvor financiranja: Grobna naknada, komunalni doprinos	10.000,00	10.000,00	9.887,50	98,87%

5. Javna rasvjeta	Plan 2019.	Tekući Plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Troškovi zamjene dotrajalih svjetiljki i rasvjetnih tijela	50.000,00	50.000,00	41.272,50	82,54%
Troškovi potrošnje električne energije za osvjjetljavanje ulica	200.000,00	200.000,00	182.112,88	91,05%
UKUPNO:	250.000,00	250.000,00	223.385,38	89,35%
Izvor financiranja: Komunalna naknada, komunalni doprinos	250.000,00	250.000,00	223.385,38	89,35%

Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture na području Općine Bebrina za 2019. godinu dostavlja se Općinskom vijeću na usvajanje.

KLASA: 363-01/20-01/9
URBROJ: 2178/02-01-20-1
Bebrina, 25. ožujka 2020. godine

Općinski načelnik
Ivan Brzić, mag.ing.silv.univ.spec

Temeljem članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj 21. svibnja 2020. godine donosi se

**ODLUKA O USVAJANJU IZVJEŠĆA O
IZVRŠENJU PROGRAMA JAVNIH POTREBA U
SOCIJALNOJ SKRBI NA PODRUČJU OPĆINE
BEBRINA U 2019. GODINI**

Članak I.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u socijalnoj skrbi na području općine Bebrina u 2019.godini (KLASA:021-05/20-01/18, URBROJ:2178/02-03-20-1 od 21. svibnja 2020. godine).

Članak II.

Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u socijalnoj skrbi na području općine Bebrina u 2019.godini (KLASA:021-05/20-01/18, URBROJ:2178/02-03-20-1 od 21. svibnja 2020. godine) sastavni je dio ove Odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/18
URBROJ: 2178/02-03-20-2
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“, broj: 2/2018., 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019i 2/2020), a u vezi s člankom 117. Zakona o socijalnoj skrbi („Narodne novine“ broj 157/13, 152/14, 99/15, 52/16, 16/17, 130/17 i 98/19), člankom 30. Zakona o Hrvatskom Crvenom križu („Narodne novine“ broj 71/10), članka 19. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15, 123/17 i 98/19), Općinsko vijeće općine Bebrina na svojoj 27. sjednici održanoj dana 21. svibnja 2020.godine donosi

**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA
JAVNIH POTREBA U SOCIJALNOJ SKRBI NA
PODRUČJU OPĆINE BEBRINA U 2019.GODINI**

I.

Općina Bebrina je u 2019. godini izdvajala sredstva za socijalne potrebe iz proračuna Općine Bebrina.

PROGRAM	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Jednokratne pomoći obiteljima i kućanstvima u novcu	5.000,00	5.000,00	4.000,00	80,00%
Pomoć za podmirenje troškova stanovanja	5.000,00	5.000,00	3.690,64	73,81%
Potpore Udruzi slijepih Brodsko-posavske županije	1.000,00	1.000,00	0,00	0,00%
Potpore za O.Š. Milan Amruš Slavonski Brod	0,00	0,00	0,00	0,00%
Naknada roditeljima za novorođenčad	80.000,00	80.000,00	78.500,00	98,13%
Potpore za Crveni križ (sukladno Zakonu o HCK	10.000,00	10.000,00	8.795,53	87,96%

Jednokratne pomoći za ogrjev BPŽ	30.000,00	30.000,00	28.500,00	95,00%
UKUPNO:	31.000,00	31.000,00	123.486,17	94,26%

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing

Ovo Izvješće će se objaviti u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA:021-05/20-01/18
URBROJ:2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA

Mijo Belegić, ing.

Temeljem članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj 21. svibnja 2020. godine donosi se

**ODLUKA O USVAJANJU IZVJEŠĆA O
IZVRŠENJU PROGRAMA JAVNIH POTREBA U
ODGOJU, OBRAZOVANJU, KULTURI, RELIGIJI I
SPORTU OPĆINE BEBRINA ZA 2019. GODINU**

Članak I.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u odgoju, obrazovanju, kulturi, religiji i sportu Općine Bebrina za 2019. godinu (KLASA:021-05/20-01/20, URBROJ:2178/02-03-20-1 od 21. svibnja 2020. godine).

Članak II.

Izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u odgoju, obrazovanju, kulturi, religiji i sportu Općine Bebrina za 2019. godinu (KLASA: 021-05/20-01/20, URBROJ: 2178/02-03-20-1 od 21. svibnja 2020. godine) sastavni je dio ove Odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak III.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/20
URBROJ: 2178/02-03-20-2
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Na temelju članka 19. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj [33/01](#), [60/01](#), [129/05](#), [109/07](#), [125/08](#), [36/09](#), [150/11](#), [144/12](#), [19/13](#), [137/15](#) i [123/17](#) i [98/19](#)), a u skladu sa Zakonom o predškolskom odgoju i obrazovanju („Narodne novine“ broj [10/97](#), [107/07](#), [94/13](#) i [98/19](#)), Zakonom o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“ broj [87/08](#), [86/09](#), [92/10](#), [105/10](#), [90/11](#), [5/12](#), [16/12](#), [86/12](#), [126/12](#), [94/13](#), [152/14](#), [07/17](#), [68/18](#) i [98/19](#)), Zakonom o financiranju javnih potreba u kulturi („Narodne novine“ broj [47/90](#), [27/93](#) i [38/09](#)), Zakonom o sportu („Narodne novine“ broj [71/06](#), [150/08](#), [124/10](#), [124/11](#), [86/12](#), [94/13](#), [85/15](#), [19/16](#), [98/19](#) i [47/20](#)), Zakonom o udrugama („Narodne novine“ broj [74/14](#), [70/17](#) i [98/19](#)) i članka 32. Statuta općine Bebrina («Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije» broj [2/18](#), [18/2019](#) i [24/2019](#) i „Glasnika Općine Bebrina“ broj [1/2019](#) i [2/2020](#).) Općinsko vijeće općine Bebrina na svojoj 27. sjednici održanoj dana 21. svibnja 2020. godine donijelo je

**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA JAVNIH
POTREBA U ODGOJU, OBRAZOVANJU,
KULTURI, RELIGIJI I SPORTU OPĆINE
BEBRINA ZA 2019. GODINU**

I.

Općina Bebrina je u 2019. godini izdvajala sredstva za navedene potrebe iz proračuna Općine Bebrina.

Dječja igraonica	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Provedba programa predškolskog odgoja-Male škole	92.000,00	92.000,00	86.238,00	93,73%
Posebni programi – Vrtić Zlatni cekin	3.000,00	3.000,00	3.000,00	100,00 %
Sufinanciranje boravka djece u vrtićima	5.000,00	5.000,00	4.792,00	95,84%
Sufinanciranje djece u	15.000,00	15.000,00	8.554,28	57,02%

Programu igraonice BUBAMAR A Brodski Stupnik				
Opremanje dječje igraonice	106.500,00	106.500,00	106.351,24	99,86%
UKUPNO:	221.500,00	221.500,00	208.935,52	94,32%

Religijske aktivnosti vjerskih zajednica i zaštita i očuvanje nepokretnih kulturnih dobara	100.000,00	100.000,00	100.000,00	100,00%
UKUPNO:	192.000,00	192.000,00	192.000,00	100,00%

<u>Osnovno obrazovanje</u>	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Sufinanciranje školskih projekata	32.000,00	32.000,00	31.803,80	99,38%
UKUPNO:	32.000,00	32.000,00	31.803,80	99,38%

<u>Sport</u>	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Djelovanje sportskih udruga – klubovi, treninzi i natjecanja, stručni rad, administrativno osoblje, oprema i rekviziti, materijalni izdaci	148.000,00	148.000,00	148.000,00	100,00%
UKUPNO:	148.000,00	148.000,00	148.000,00	100,00%

<u>Srednjoškolsko obrazovanje</u>	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Sufinanciranje prijevoza učenika srednjih škola- učeničke karte	100.000,00	100.000,00	92.765,00	92,76%
UKUPNO:	100.000,00	100.000,00	92.765,00	92,76%

II.

Ovo Izvješće objavit će se u "Glasniku Općine Bebrina".

<u>Visokoškolsko obrazovanje</u>	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Pomoći studentima	0,00	0,00	0,00	0,00%
UKUPNO:	0,00	0,00	0,00	0,00%

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA:021-05/20-01/20
URBROJ:2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

<u>Kultura i religija</u>	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks
Kulturno-umjetnički amaterizam, glazbeni i folklorni	46.000,00	46.000,00	46.000,00	100,00%
Kulturne manifestacije od interesa za općinu	46.000,00	46.000,00	46.000,00	100,00%

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i

2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, Općinsko vijeće donosi

ODLUKU O USVAJANJU IZVJEŠĆA O UTROŠKU SREDSTAVA OSTVARENIH OD NAKNADE ZA ZADRŽAVANJE NEZAKONITO IZGRAĐENIH ZGRADA U PROSTORU U 2019. GODINI

Članak 1.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o utrošku sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini (KLASA:361-06/20-01/1 URBROJ:2178/02-01-20-1 od 19. ožujka 2020. godine) koje podnosi Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće o utrošku sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini (KLASA:361-06/20-01/1, URBROJ:2178/02-01-2-1 od 19. ožujka 2020. godine) sastavni je dio ove Odluke o objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/21
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Temeljem članka 31. stavka 3. Zakona o postupanju s nezakonito izgrađenim zgradama („Narodne novine“ broj 86/12, 143/13, 65/17 i 14/19) i članka 47. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) Općinski načelnik Općine Bebrina podnosi

IZVJEŠĆE O UTROŠKU SREDSTAVA OSTVARENIH OD NAKNADE ZA ZADRŽAVANJE NEZAKONITO IZGRAĐENIH ZGRADA U PROSTORU U 2019. GODINI

Članak 1.

Ovim Izvješćem o utrošku sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini iskazuje se namjensko korištenje sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje

nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini za poboljšanje infrastrukturno nedovoljno opremljenih i/ili neopremljenih naselja.

Izmjenom Programa utroška sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini („Glasnik Općine Bebrina“ broj 2/2020) planirano je opremanje nedovoljno opremljenih i/ili neopremljenih naselja i to izgradnja parkirališta javne namjene u općini Bebrina u naselju Bebrina na katastarskim česticama 1212/2 i 1212/3 u katastarskoj općini Bebrina.

Članak 2.

Trideset posto sredstava naknade za zadržavanje nezakonito izgrađene zgrade prihod je Proračunu Općine Bebrina za 2019. godinu na čijem se prostoru nalazi nezakonito izgrađena zgrada.

Članak 3.

Prihod planiran Izmjenom Programa utroška sredstava ostvarenih od naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru u 2019. godini („Glasnik Općine Bebrina“ broj 2/2020) utrošen je sukladno planiranom kako slijedi:

Redni broj	Naziv	Plan za 2019. godinu	Ostvareno za 2019. godinu
1	Parkiralište javne namjene u općini Bebrina na katastarskim česticama 1212/2 i 1212/3 u katastarskoj općini Bebrina	20.000,00 kuna	16.201,58 kuna
	Ukupno	20.000,00	16.201,58 kuna

Članak 3.

Ovo izvješće objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

KLASA: 361-06/20-01/1
URBROJ: 2178/02-01-20-1
Bebrina, 19. ožujka 2020. godine

OPĆINSKI NAČELNIK
Ivan Brzić, mag.ing.silv.univ.spec.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine Općinsko vijeće donosi

**ODLUKU O USVAJANJU IZVJEŠĆA O
IZVRŠENJU PROGRAMA UTROŠKA
SREDSTAVA ŠUMSKOG DOPRINOSA ZA 2019.
GODINU**

Članak 1.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o izvršenju Programa utroška sredstava od šumskog doprinosa za 2019. godinu (KLASA:321-01/20-01/4, URBROJ:2178/02-01-20-1 od 19. ožujka 2020. godine) koje podnosi Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće o izvršenju Programa utroška sredstava od šumskog doprinosa za 2019. godinu (KLASA:321-01/20-01/4, URBROJ:2178/02-01-20-1 od 19. ožujka 2020. godine) sastavni je dio ove Odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/22
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 69 stavka 4. Zakona o šumama („Narodne novine“ broj 68/18, 115/18 i 98/19), te članka 47. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020) , Općinski načelnik Općine Bebrina podnosi

**IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA UTROŠKA
SREDSTAVA ŠUMSKOG DOPRINOSA ZA 2019.
GODINU**

Članak 1.

Ovim izvješćem o izvršenju Programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2019. godinu utvrđena su stvarno utrošena sredstva u odnosu na planirana sredstva određena Odlukom o izmjeni Programa utroška sredstava šumskog doprinosa za 2019. godinu („Glasnik Općine Bebrina“ broj 02/2019).

Članak 2.

Sredstva od šumskog doprinosa tijekom 2019. godine utrošena su namjenski za izgradnju i održavanje komunalne infrastrukture kako slijedi:

Redni broj	Program utroška sredstava od šumskog doprinosa	Planirano Programom	Ostvareno u 2019. godini
	Parkiralište javne namjene u općini Bebrina na katastarskim česticama 1212/2 i 1212/3 u katastarskoj općini Bebrina	70.000,00 kuna	64.570,06 kuna
UKUPNO		70.000,00 kuna	64.570,06 kuna

Članak 3.

Ovo Izvješće objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

KLASA: 321-01/20-01/4
URBROJ: 2178/02-01-20-1
Bebrina, 19. ožujka 2020. godine

OPĆINSKI NAČELNIK
Ivan Brzić, mag.ing.silv.univ.spec.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) u članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine Općinsko vijeće donosi

**ODLUKU O USVAJANJU IZVJEŠĆA O
OSTVARIVANJU PROGRAMA KORIŠTENJA
SREDSTAVA OSTVARENIH OD ZAKUPA,
PRODAJE, PRODAJE IZRAVNOM POGODBOM,
PRIVREMENOG KORIŠTENJA I DAVANJA NA
KORIŠTENJE IZRAVNOM POGODBOM NA
PODRUČJU OPĆINE BEBRINA ZA 2019. GODINU**

Članak 1.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o ostvarivanju programa korištenja sredstava ostvarenih od zakupa, prodaje, prodaje izravnom pogodbom, privremenog korištenja i davanja na korištenje izravnom pogodbom na području općine Bebrina za 2019. godinu koje podnosi Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće o ostvarivanju programa korištenja sredstava ostvarenih od zakupa, prodaje, prodaje izravnom pogodbom, privremenog korištenja i davanja na korištenje izravnom pogodbom na području općine Bebrina za 2019. godinu sastavni je dio ove odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/24

URBROJ: 2178/02-03-20-1

Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

IZVJEŠĆE O OSTVARIVANJU PROGRAMA KORIŠTENJA SREDSTAVA OSTVARENIH OD ZAKUPA, PRODAJE, PRODAJE IZRAVNOM POGODBOM, PRIVREMENOG KORIŠTENJA I DAVANJA NA KORIŠTENJE IZRAVNOM POGODBOM NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA ZA 2019. GODINU

Tablica 1. Ostvarena sredstva prema vrsti prihoda

VRSTA PRIHODA	PLANIRANO (kn)	OSTVARENO (kn)
zakup i privremeno korištenje	250.000,00	299.114,44
dugogodišnji zakup	0,00	0,00
dugogodišnji zakup za ribnjake	0,00	0,00
koncesija	0,00	0,00
prodaja	155.000,00	28.804,01
prihod od prodaje izravnom pogodbom	0,00	0,00
davanje poljoprivrednog zemljišta na korištenje bez javnog poziva	0,00	0,00
UKUPNO	405.000,00	327.918,45
Neutrošeno iz prethodne godine	0,00	0,00
UKUPNO (ukupno+neutrošeno)	405.000,00	327.918,45

Tablica 2. Ostvareni rashodi

Namjena sukladno čl. 49*	PLANIRANO (kn)	OSTVARENO (kn)	Dokumentacija**
1. za programe katastarsko-geodetske izmjere zemljišta	220.000,00	210.428,14	URA 311900021, Broj računa dobavljača 23/PS/1 URA 311900102, Broj računa dobavljača 72/PS/1 URA 311900141, Broj računa dobavljača 84/PS/1 URA 311900282, Broj računa dobavljača 154/PS/1 URA 311900422, Broj računa dobavljača 216-2019 URA 311900423, Broj računa dobavljača 215-2019 URA 311900438, Broj računa dobavljača 219-2019 URA 311900518, Broj računa dobavljača 248-2019 URA 311900519, Broj računa dobavljača 249-2019 URA 311900531, Broj računa dobavljača 253-2019 URA 311900589, Broj računa dobavljača 267-2019 URA 311900680, Broj računa dobavljača 311-2019
1.1.	0,00	0,00	
1.2.	0,00	0,00	
2. za podmirenje troškova postupaka koji se vode u svrhu sređivanja imovinskopravnih odnosa i zemljišnih knjiga	0,00	0,00	
2.1.	0,00	0,00	
2.2.	0,00	0,00	
3. za subvencioniranje dijela troškova za sređivanje zemljišnoknjižnog stanja poljoprivrednog zemljišta u privatnom vlasništvu	0,00	0,00	
3.1.	0,00	0,00	
3.2.	0,00	0,00	
4. za podmirenje dijela stvarnih troškova u vezi s provedbom ovoga Zakona	35.000,00	0,00	
4.1.	0,00	0,00	
4.2.	0,00	0,00	
5. za program razminiranja zemljišta	0,00	0,00	

5.1.	0,00	0,00	
5.2.	0,00	0,00	
6. za program uređenja ruralnog prostora izgradnjom i održavanjem ruralne infrastrukture vezane za poljoprivredu i akvakulturu	50.000,00	40.387,50	URA 311900600, Broj računa dobavljača 421 URA 311900654, Broj računa dobavljača 2-1-1
6.1.	0,00	0,00	
6.2.	0,00	0,00	
7. za program uređenja zemljišta u postupku komasacije i hidromelioracije	0,00	0,00	
7.1.	0,00	0,00	
7.2.	0,00	0,00	
8. za troškove održavanja sustava za navodnjavanje	0,00	0,00	
8.1.	0,00	0,00	
8.2.	0,00	0,00	
9. za program očuvanja ugroženih područja i očuvanja biološke raznolikosti	0,00	0,00	
9.1.	0,00	0,00	
9.2.	0,00	0,00	
10. za program sufinanciranja aktivnosti izrade programa, projekata i ostalih dokumenata neophodnih za provedbu mjera potpore iz Programa ruralnog razvoja, a čija se izrada ne sufinancira kroz mjere potpore iz toga Programa	100.000,00	0,00	
10.1.	0,00	0,00	
10.2.	0,00	0,00	
11. za druge poticajne mjere za unaprjeđenje poljoprivrede i akvakulture.	0,00	0,00	
11.1.	0,00	0,00	
11.2.	0,00	0,00	

UKUPNO	405.000,00	250.815,64	
(PRIHOD-RASHOD)	0,00	77.102,81	

Općinski načelnik
Ivan Brzić, mag.ing.silv.univ.spec.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA PROVEDBU KAPITALNIH ULAGANJA NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA ZA PROJEKT „PJEŠAČKA STAZA U NASELJU ZBJEG“

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu kapitalnih ulaganja na području Općine Bebrina u okviru projekta „Pješačka staza u naselju Zbjeg“.

Članak 2.

Cilj ulaganja je rekonstrukcijom pješačke staze u naselju Zbjeg omogućiti pješacima sigurno kretanje, te unaprijediti kvalitetu i sigurnost prometa pješaka i vozila.

Članak 3.

Ovom odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/25
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić

Na temelju članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne

novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine Općinsko vijeće donosi

**ODLUKU O USVAJANJU IZVJEŠĆA O
LOKACIJAMA I KOLIČINAMA ODBAČENOG
OTPADA, TROŠKOVIMA UKLANJANJA
ODBAČENOG OTPADA I PROVEDBI MJERA ZA
SPRJEČAVANJE NEPROPISNOG ODBACIVANJA
OTPADA I MJERA ZA UKLANJANJE OTPADA
ODBAČENOG U OKOLIŠ NA PODRUČJU OPĆINE
BEBRINA ZA 2019. GODINU**

Članak 1.

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o lokacijama i količinama odbačenog otpada, troškovima uklanjanja odbačenog otpada i provedbi mjera za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjera za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš na području općine Bebrina za 2019. godinu koje podnosi Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće o lokacijama i količinama odbačenog otpada, troškovima uklanjanja odbačenog otpada i provedbi mjera za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjera za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš na području općine Bebrina za 2019. godinu sastavni je dio ove Odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/26
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Temeljem članka 36. stavka 9. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13, 73/17, 14/19 i 98/19) i članka 47. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 2/2018, 18/2020 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 02/2020) Općinski načelnik podnosi

**IZVJEŠĆE O LOKACIJAMA I KOLIČINAMA
ODBAČENOG OTPADA, TROŠKOVIMA
UKLANJANJA ODBAČENOG OTPADA I
PROVEDBI MJERA ZA SPRJEČAVANJE
NEPROPISNOG ODBACIVANJA OTPADA I
MJERA ZA UKLANJANJE OTPADA
ODBAČENOG U OKOLIŠ NA PODRUČJU OPĆINE
BEBRINA ZA 2019. GODINU**

I. UVOD

Prema članku 36. stavku 9. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj 94/13, 73/17 i 14/19), izvršno tijelo jedinice lokalne samouprave dužno je Izvješće o lokacijama i količinama odbačenog otpada, troškovima uklanjanja odbačenog otpada, provedbi mjera za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjerama za uklanjanje otpada odbačenog u okoliš podnijeti predstavničkom tijelu do 31. ožujka tekuće godine za prethodnu kalendarsku godinu.

**II. PODACI O LOKACIJAMA I
KOLIČINAMA NEPROPISNO
ODBAČENOG OTPADA**

Na području Općine Bebrina tijekom 2019. godine utvrđene su sljedeće lokacije nepropisno odbačenog otpada:

Redni broj	Podaci o lokaciji i vrsti odbačenog otpada	NAPOMENA
1.	Kaniža k.č.br. 761/1 k.o. Kaniža GRAĐEVINSKI OTPAD	Počitelj postupio po pisanom nalogu komunalnog redara i uklonio otpad – kontrola 10.04.2019. godine
2.	Kaniža k.č.br. 566 k.o. Kaniža MIJEŠANI KOMUNALNI OTPAD	Počinitelj/vlasnik navedene katastarske čestice postupio po pisanom nalogu komunalnog redara i uklonio otpad – kontrola 18.12.2019.

Tijekom 2019. godine, zaključno s datumom 31. prosinca 2019. godine u Općini Bebrina su bile dvije prijave nepropisno odbačenog otpada.

Također tijekom 2019. godine obavljen je nadzor slijedećih čestica na kojima je prethodnih godina bio nepropisno odbačen otpad koji je obavio komunalni redar, a sukladno članku 6. Odluke o mjerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjerama za uklanjanje odbačenog otpada na području općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 8/2018):

Datum	Lokacija	Nalaz/napomena komunalnog redara:
13.04.2019.	Bebrina k.č.br. 549 k.o. Bebrina	Nije zatečen otpad
24.04.2019.	Šumeće k.č.br. 699 k.o. Šumeće	Nije zatečen otpad
24.04.2019.	Zbjeg k.č.br. 811 k.o. Zbjeg	Nije zatečen otpad
12.06.2019.	Stupnički Kuti k.č.br. 234 k.o. Stupnički Kuti	Nije zatečen otpad
03.07.2019.	Kaniža k.č.br. 890 k.o. Kaniža	Nije zatečen otpad
23.10.2019.	Bebrina k.č.br. 549 k.o. Bebrina	Nije zatečen otpad

Ukupna količina miješanog komunalnog otpada koja je prikupljena tijekom 2019. godine je 402.820 kilograma, od čega 400 220 kilograma miješanog otpada i 2 600 kilograma glomaznog otpada. Miješani komunalni otpad odvozio se svaki tjedan, a glomazni jednom godišnje 15. studenog 2019. godine.

III. TROŠKOVI UKLANJANJA ODBAČENOG OTPADA

Troškovi sanacije odlagališta otpada Bebrina na katastarskoj čestici broj na k.č. broj 549, 550 i 551 u k.o. Bebrina iznosili su 620.155,00 kuna.

IV. MJERE ZA SPRJEČAVANJE NEPROPISNOG ODBACIVANJA OTPADA

Odlukom o mjerama za sprječavanje nepropisnog odbacivanja otpada i mjerama za uklanjanje odbačenog otpada na području općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 8/2018) propisane su mjere za sprječavanje i ukljanjanje nepropisno odbačenog otpada.

U cilju provedbe mjera Općina Bebrina je:

1. uspostavila sustav za zaprimanje obavijesti o nepropisno odbačenom otpadu putem obrasca koji je dostupan na internetskoj stranici: <https://www.bebrina.hr/drustveno-uredjenje/gospodarenje-otpadom-i-zastita-okolisa/> i
2. na internetskoj stranici navedela lokacije spremnika za odvojeno sakupljanje otpada <https://www.bebrina.hr/drustveno-uredjenje/gospodarenje-otpadom-i-zastita-okolisa/>
3. putem komunalnog redara provela redoviti godišnji nadzor tijekom 2019. godine o kojem se komunalni redar sastavio Godišnje izvješće (KLASA:363-04/20-01/1, URBROJ:2178/02-04-2-1 od 15. siječnja 2020. godine) radi utvrđivanja postojanja odbačenog otpada, a posebno lokacija na kojima je u prethodne dvije godine evidentirano postojanje odbačenog otpada
4. postavila znakove upozorenja o zabrani odbacivanja otpada na mjestima na kojima je uočeno pojačano bacanje otpada
5. distribuirala letke o načinu zbrinjavanja otpada putem davatelja javne usluge prikupljanja miješanog komunalnog otpada i prikupljanja biorazgradivog komunalnog otpada
6. uspostavila je sustav zelenih otoka za odvojeno prikupljanje stakla, plastike i papira.

Na području općine Bebrina redovito se odvozi mješani komunalni otpad s kućnog praga, a preuzimanje krupnog (glomaznog) otpada je moguće minimalno jednom godišnje bez naknade te u reciklažnom dvorištu Jakob Becker d.o.o. tijekom cijele godine temeljem Sporazuma o načinu pružanja usluga sakupljanja i skladištenja otpada u reciklažnom dvorištu.

KLASA: 023-01/20-01/12

URBROJ: 2178/02-01-20-1

Bebrina, 18. ožujka 2020. godine

OPĆINSKI NAČELNIK
Ivan Brzić, mag. ing. silv. univ. spec.

Na temelju članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19.), članka 20. Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ broj [94/13](#), [73/17](#), [14/19](#) i [98/19](#)) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine Općinsko vijeće donosi

**ODLUKU O USVAJANJU IZVJEŠĆA O PROVEDBI
PLANA GOSPODARENJA OTPADOM ZA 2019.
GODINU****Članak 1.**

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom za 2019. godinu (KLASA:351-01/20-01/14, URBROJ:2178/02-01-20-1) koje podnosi Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće o provedbi Plana gospodarenja otpadom za 2019. godinu sastavni je dio ove Odluke i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/27
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine Općinsko vijeće donosi

**ODLUKU O USVAJANJU IZVJEŠĆA O PROVEDBI
AGROTEHNIČKIH MJERA****Članak 1.**

Ovom Odlukom usvaja se Izvješće o provedbi agrotehničkih mjera (KLASA:320-02/20-01/9, URBROJ:2178/02-01-20-1 od 25. ožujka 2020. godine) koje podnosi Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće o provedbi agrotehničkih mjera (KLASA:320-02/20-01/9, URBROJ:2178/02-01-2-1 od 25. ožujka 2020. godine) sastavni je dio ove Odluke o objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/30
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

IZVJEŠĆE O PROVEDBI AGROTEHNIČKIH MJERA

ŽUPANIJA¹: Brodsko- posavska županijaOPĆINA/GRAD²: Općina Bebrina

Ukupna površina poljoprivrednog zemljišta na području općine u vlasništvu Republike Hrvatske je 2532,9839 ha.

PRIKAZ AGROTEHNIČKIH MJERA I NJIHOVA PROVEDBA NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA ZA 2019. GODINU

Redni broj	Naziv agrotehničkih mjera:	Da li se mjera provodi, da/ne	Nosioci nadzora provedbe mjera na terenu osobe	Broj nadzora	Broj postupanja (opomene/pisana upozorenja/ostalo)	Aktivne mjere poticanja provedbe agrotehničkih mjera od strane općina/gradova	Problemi u provedbi Pravilnika o agrotehničkim mjerama na terenu	NAPOMENA/OBRAZLO ŽENJE (određene specifičnosti za područje jedinice lokalne samouprave/grada)
		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1.	minimalna razina obrade i održavanja poljoprivrednog zemljišta povoljnim za uzgoj biljaka	DA			Nije bilo postupanja.		Nije bilo problema u provedbi ove točke.	
2.	sprječavanje zakorovljenosti i obrastanja višegodišnjim raslinjem	DA	Komunalni reda/Pojoprivre dni inspektor	2	<ul style="list-style-type: none"> - Sastavljena službena bilješka (KLASA:363-04/19-01/12, URBROJ:2178/02-04-20-2) - Izdan pisani nalog za postupanje - Izdano očitovanje i poziv na postupanje (KLASA:320-18/19-03/107, URBROJ:525-07/1115-19-2 od 5. veljače 2019. godine) 		Nije bilo problema u provedbi ove točke.	

3.	suzbijanje biljnih bolesti i štetnika,	Da			Nije bilo postupanja.		Nije bilo problema u provedbi ove točke.	
4.	postupanje s biljnim ostacima	Da			Nije bilo postupanja.		Nije bilo problema u provedbi ove točke.	
5.	održavanje organske tvari i humusa u tlu,	Da			Nije bilo postupanja.		Nije bilo problema u provedbi ove točke.	
6.	održavanje povoljne strukture tla	Da			Nije bilo postupanja.			
7.	zaštita od erozije	Ne						
8.	gnojidba mineralnim i organskim gnojivima	Da			Nije bilo postupanja.			
9.	odvodnje i navodnjavanje	Djelomično			Nije bilo postupanja.			Provodi se mjera odvodnje.

KLASA: 320-02/20-01/9
URBROJ: 2178/02-01-20-1
Bebrina, 25. ožujka 2020. godine

OPĆINSKI NAČELNIK

Ivan Brzić, mag. ing. silv. univ. spec.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA
OPĆINSKOG NAČELNIKA O RADU ZA
RAZDOBLJE OD 1. SRPNJA 2019. GODINE DO 31.
PROSINCA 2019. GODINE**

Članak 1.

Ovim Zaključkom usvaja se Izvješće Općinskog načelnika o radu za razdoblje od 1. srpnja 2019. godine do 31. prosinca 2019. godine (KLASA:023-01/20-01/18, URBROJ:2178/02-01-20-1 od 25. ožujka 2020. godine) koje je podnio Općinski načelnik.

Članak 2.

Izvješće Općinskog načelnika o radu za razdoblje od 1. srpnja 2019. godine do 31. prosinca 2019. godine (KLASA:023-01/20-01/18, URBROJ:2178/02-01-20-1 od 25. ožujka 2020. godine) sastavni je dio ovog Zaključka i objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

Članak 3.

Ovaj zaključak objavit će se u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/31
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 35.b Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne Novine" broj: [33/01](#), [60/01](#), [129/05](#), [109/07](#), [125/08](#), [36/09](#), [36/09](#), [150/11](#), [144/12](#), [19/13](#), [137/15](#), [123/17](#) i [98/19](#)) i članka 47. Statuta Općine Bebrina ("Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije" broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020), Općinski načelnik Općine Bebrina podnosi Općinskom vijeću Općine Bebrina na sjednici dana 21. svibnja 2020. godine

**IZVJEŠĆE O RADU OPĆINSKOG NAČELNIKA
OPĆINE BEBRINA ZA RAZDOBLJE OD 01.
SRPNJA 2019. DO 31. PROSINCA 2019. GODINE**

Od dana 1. srpnja 2019. godine do 31. prosinca 2019. godine u okviru poslovanja općine Bebrina obavljane su sljedeće aktivnosti.

- Sanacija nerazvrstane ceste u naselju Banovci, vrijednosti 525.158,44kn, projekt sufinanciran sredstvima Brodsko-posavske županije.
- Potpisan ugovor, obavljani postupci nabava i realiziran projekt „Opremanje igraonice za provedbu odgojno – obrazovnog programa“, sufinanciran sredstvima Zaklade „Hrvatska za djecu“, ukupne prijavljene vrijednosti projekta 106.351,30 kn.
- Obavljen postupak nabave i realiziran projekt „Projektna dokumentacija za izgradnju pješačko biciklističke staze u naselju Kaniža – Savska ulica“, sufinanciran sredstvima Ministarstva graditeljstva i prostornoga uređenja, ukupne prijavljene vrijednosti 200.000,00kn.
- Obavljeni postupci nabava i realizirana izgradnja projekta „Parkiralište javne namjene u općini Bebrina“, sufinanciranog od Ministarstva regionalnoga razvoja i fondova EU, ukupne prijavljene vrijednosti 517.944,01kn.
- Potpisan Ugovor za financiranje projekta „Rekonstrukcija građevine javne i društvene namjene“ (Zgrada stare Općine u Bebrini) na Mjeru M07 „Temeljne usluge i obnova sela u ruralnim područjima“, Podmjera 7.4. Ulaganja u pokretanje, poboljšanje ili proširenje lokalnih temeljnih usluga za ruralno stanovništvo, uključujući slobodno vrijeme i kulturne aktivnosti te povezanu infrastrukturu“. Ukupna vrijednost projekta 4.705.455,08 kn.
- Potpisan ugovor za financiranje projekta „Edukativno pješačka staza“ na k.č. br. 984 u k.o. Bebrina na Mjeru M08 Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma; podmjera 8.5. Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava. Ukupna vrijednost projekta 743.085,75 kn.
- Potpisan ugovor za financiranje projekta „Šumska učionica i tematsko dječje igralište“ na k.č. br. 984 u k.o. Bebrina na Mjeru M08 Ulaganja u

- razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma; podmjera 8.5. Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava. Ukupna vrijednost projekta 741.605,00 kn.
- Potpisan ugovor za projekt lovne udruge „Srna“ Banovci kojem smo bili podrška prilikom izrade projektne dokumentacije, ishođenju svih potrebnih akata nadležnih tijela i prijave projekta „Poučna staza - Migalovci“ na k.č. br. 418 i 419 u k.o. Kaniža na Mjeru M08 Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma; podmjera 8.5. Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava. Ukupna vrijednost projekta 741.560,00 kn.
 - Potpisan ugovor za projekt lovne udruge „Srna“ Banovci kojem smo bili podrška prilikom izrade projektne dokumentacije, ishođenju svih potrebnih akata nadležnih tijela i prijave projekta „Odmorište - Dubočac“ na k.č. br. 30 i 77 u k.o. Dubočac na Mjeru M08 Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma; podmjera 8.5. Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava. Ukupna vrijednost projekta 743.517,00 kn.
 - Potpisan ugovor za projekt lovne udruge „Srna“ Banovci kojem smo bili podrška prilikom izrade projektne dokumentacije, ishođenju svih potrebnih akata nadležnih tijela i prijave projekta „Vidikovac - Kaniža“ na k.č. br. 269 u k.o. Kaniža na Mjeru M08 Ulaganja u razvoj šumskih područja i poboljšanje održivosti šuma; podmjera 8.5. Potpora za ulaganja u poboljšanje otpornosti i okolišne vrijednosti šumskih ekosustava. Ukupna vrijednost projekta 751.295,00 kn.
 - Dobivena Odluka LAG-a Posavina o odabiru projekta „Rekonstrukcija dječjeg igrališta na javnoj zelenoj površini u naselju Šumeće“ na k.č. br. 783 u k.o. Šumeće kandidiranog na Mjeru TO 3.1.1. Razvoj opće društvene infrastrukture u svrhu podizanja kvalitete života stanovnika LAG-a Posavina. Ukupna vrijednost projekta 177.900,00 kn.
 - Provedena većina nabava i izvedeni radovi na projektu „Energetska obnova zgrade Sportski objekt na nogometnom igralištu u Stupničkim Kutima, na adresi Stupnički Kutii bb, Stupnički Kutii“. Ukupna vrijednost projekta 267.317,10 kn.
 - Provedena većina nabava i izvedeni radovi na projektu „Energetska obnova zgrade DVD Kaniža na adresi Kaniža 117, Kaniža“. Ukupna vrijednost projekta 289.884,60 kn.
 - Proveden dio nabava za realizaciju projekta „Energetska obnova zgrade – Društveni dom Banovci, Banovci 20, Banovci“. Ukupna vrijednost projekta 890.739,29 kn.
 - Provedena većina nabava i izvedeni radovi na projektu „Energetska obnova zgrade Sportski objekt na nogometnom igralištu u Šumeću na adresi Šumeće bb, Šumeće“. Ukupna vrijednost projekta 471.292,65 kn.
 - Provedena većina nabava i izvedeni radovi na projektu „Energetska obnova zgrade Društveni dom Dubočac na adresi Dubočac 69, Dubočac“. Ukupna vrijednost projekta 496.444,60 kn.
 - Izvedeni radovi na projektu rekonstrukcije tri traktorska puta u šumske ceste u k.o. Stupnički Kutii, k.o. Kaniža, k.o. Dubočac iz mjere M04 „Ulaganja u fizičku imovinu“, Podmjere 4.3. „Potpora za ulaganja u infrastrukturu vezano uz razvoj, modernizaciju i prilagodbu poljoprivrede i šumarstva“, tipa operacije 4.3.3. „Ulaganje u šumsku infrastrukturu“ iz Programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014. – 2020.
 - Prijavljen projekt i dobivena Odluka o prihvatljivosti ulaganja u rekonstrukciju traktorskih puteva u šumske ceste u k.o. Bebrina, k.o. Banovci, k.o. Zbjeg i k.o. Kaniža na mjeru M04 „Ulaganja u fizičku imovinu“, Podmjere 4.3. „Potpora za ulaganja u infrastrukturu vezano uz razvoj, modernizaciju i prilagodbu poljoprivrede i šumarstva“, tipa operacije 4.3.3. „Ulaganje u šumsku infrastrukturu“ iz Programa ruralnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje 2014. – 2020, vrijednosti 7.412.500,00 kn.
 - Dobivena Odluka o rezultatu administrativne kontrole zahtjeva za potporu i potpisan ugovor o sufinanciranju projekta „Modernizacija tehnologija, strojeva, alata i opreme u pridobivanju drva i šumskouzgojnim radovima“ ukupne vrijednosti 4.312.200,00 kn.
 - Potpisan ugovor s Ministarstvom regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, te započelo provođenje projekta „Energetska obnova zgrade Sportski objekt na nogometnom igralištu u Stupničkim Kutima, na adresi Stupnički Kutii bb, Stupnički Kutii“. Ukupna prijavljena vrijednost projekta iznosi 72.393,17 kn.
 - Potpisan ugovor s Ministarstvom regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, te započelo provođenje projekta „Energetska obnova zgrade

DVD Kaniža na adresi Kaniža 117, Kaniža“. Ukupna prijavljena vrijednost projekta iznosi 72.835,15 kn.

- Potpisan ugovor s Ministarstvom regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, te započelo provođenje projekta „Energetska obnova zgrade – Društveni dom Banovci, Banovci 20, Banovci“. Ukupna prijavljena vrijednost projekta iznosi 259.628,28 kn.
- Potpisan ugovor s Ministarstvom regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, te započelo provođenje projekta „Energetska obnova zgrade Sportski objekt na nogometnom igralištu u Šumeću na adresi Šumeće bb, Šumeće“. Ukupna prijavljena vrijednost projekta iznosi 132.701,37.
- Potpisan ugovor s Ministarstvom regionalnoga razvoja i fondova Europske unije, te započelo provođenje projekta „Energetska obnova zgrade Društveni dom Dubočac na adresi Dubočac 69, Dubočac“. Ukupna prijavljena vrijednost projekta iznosi 132.664,35 kn.
- Nastavilo se sa obavljanjem izmjere i rješavanjem imovinsko pravnih poslova oko prometnica, staza i nerazvrstanih cesta na području općine Bebrina, te su pokrenute aktivnosti oko legalizacije objekata u nadležnosti Općine.
- Obavljene sve upravno-pravne radnje, geodetske i projektantske izmjere, izrađen elaborat i projekt koji su provedeni kod nadležnih tijela, te je u konačnici legaliziran sportski objekt na nogometnom igralištu u Banovcima na k.č. 569/1
- Obavljene sve upravno-pravne radnje, geodetske i projektantske izmjere, izrađen elaborat i projekt koji su provedeni kod nadležnih tijela, te je u konačnici legaliziran sportski objekt na nogometnom igralištu u Bebrini na k.č. 1210
- Obavljene sve upravno-pravne radnje, geodetske i projektantske izmjere, izrađen elaborat i projekt koji su provedeni kod nadležnih tijela, te je u konačnici legaliziran objekt društveni dom u Banovcima na k.č. 35/1
- Nastavljena je provedba projekta "Želim radim pomažem" u vrijednosti 1.694.276,44kn kojim je zaposleno 10 žena s područja općine Bebrina i omogućena pomoć u kući za oko 60 krajnjih korisnika.
- Kroz projekt Javnih radova u 2019. godini – RADOM ZA ZAJEDNICU I SEBE - vrijednosti 181.136,93 kune financirano je zapošljavanje putem Hrvatskog zavoda za zapošljavanje sedam djelatnika s područja općine Bebrina na vrijeme od 6 mjeseci.

Poduzimane su aktivnosti oko ishođenja dodatnih akata nadležnih tijela vezanih uz izmjenu Programa raspolaganja poljoprivrednim

zemljištem u vlasništvu RH na području općine Bebrina, sukladno očitovanju Ministarstva Poljoprivrede.

- Planirane su projektne mogućnosti za podizanje, poslovnih, socijalnih, turističkih i zdravstvenih vrijednosti na području općine Bebrina.
- Sudjelovao sam na raznim sastancima vezanim uz, zaštitu okoliša, održivo gospodarenje otpadom, poljoprivredno zemljište, provedbu projekata, ruralni i regionalni razvoj, investicijske potencijale itd.
- Tijekom šestomjesečnog razdoblja pripremani su materijali za sjednice Općinskog vijeća, u više navrata je komunicirano sa udrugama i vjerskim zajednicama koje svoje aktivnosti provode na području općine Bebrina s ciljem potpore i sufinanciranja aktivnosti koje bi provodili prijavom i dodijeljenim sredstvima iz nacionalnih, europskih i drugih fondova.
- Također se svakodnevnim tekućim aktivnostima koje provodi općina Bebrina želi podići životni standard i to kvalitetnim održavanjem javnih površina i objekata u nadležnosti Općine Bebrina, dodjelama naknada roditeljima za novorođenčad, naknada studentima, sufinanciranjem dječje igraonice, dječjeg vrtića, sufinanciranjem autobusnih karti za učenike srednjih škola, sufinanciranjem rada udruga, održavanjem nulte stope nameta prireza stanovnicima općine Bebrina itd.

JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL

- Redovno je vođena evidencija kroz uspostavljeni digitalni sustav pisarnica koji je proveden kroz Plavi link platformu za pohranu i obradu podataka kojom se provode aktivnosti pisarnice općine Bebrina.
- Tijekom ovoga razdoblja također se radilo na praćenju izvršavanja ugovornih obveza za zakup i prodaju te revalorizaciju državnog zemljišta na području općine Bebrina, radilo se također i na naplati pristiglih potraživanja u suradnji s nadležnim Općinskim državnim odvjetništvom.
- Zaprimljeno je 18 zahtjeva i izdano 18 rješenja za isplatu naknade za novorođenče
- Zaprimljeno je 67 zahtjeva za korištenje poslovnih prostora u vlasništvu općine Bebrina i sklopljeno 67 Ugovora o korištenju poslovnih prostora u vlasništvu općine Bebrina
- Pripremljeni su opći akti i ostali materijali za 6 sjednica Općinskog vijeća

- Započela je objava općih akata u Glasniku Općine Bebrina i objavljena su 2 broja Glasnika Općine Bebrina
- Sukladno Pravilniku o načinu revalorizacije zakupnine odnosno naknade za korištenje poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske Ministarstvu poljoprivrede upućeno je 35 zahtjeva za revalorizaciju zakupnina za korištenje poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske
- Zaprimitljena su 32 zahtjeva za izdavanje rješenja o korištenju grobnih mjesta
- Zaprimitljena su 52 zahtjeva za izdavanje potvrda iz evidencija općine Bebrina
- Provedeno 20 postupaka jednostavne nabave
- Proveden postupak javne nabave putem Elektroničkog oglasnika za projekt „Izvedba građevinskih radova na energetskej obnovi zgrade društvenog doma Banovci“
- Zaprimitljena i obrađena 191 prijava štete uzrokovane prirodnom nepogodom
- Zaprimitljeno i obrađeno 5 zahtjeva za ostvarivanje prava na socijalne usluge
- Zaprimitljeno 13 zahtjeva za obračun komunalnog doprinosa, izdano 12 rješenja o komunalnom doprinosu i 1 jedno rješenje o oslobođenju plaćanja komunalnog doprinosa
- Zaprimitljeno 5 zahtjeva za obračun naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru i izdano 5 rješenja o obračunu naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih zgrada u prostoru
- Zaprimitljeno 3 zahtjeva za korištenje javnih površina i izdana 3 rješenja o korištenju javnih površina na području općine Bebrina

KLASA: 023-01/20-01/18
 URBROJ: 2178/02-01-20-1
 Bebrina, 25. ožujka 2020. godine

OPĆINSKI NAČELNIK
 Ivan Brzić, mag. ing. silv. univ. spec.

Temeljem članka 96. Zakona o financiranju političkih aktivnosti, izborne promidžbe i referendumata („Narodne novine“ broj 29/19 i 98/19) i članka 7. Zakona o financiranju političkih aktivnosti i izborne promidžbe („Narodne novine“ broj 24/11, 61/11, 27/13, 48/13-pročišćeni tekst, 2/14- Odluka Ustavnog suda Republike

Hrvatske, 96/16 i 70/17) i članka 32. Statuta Općine Bebrina Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnik općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), na 27. sjednici Općinskog vijeća Općine Bebrina održanoj 21. svibnja 2020. godine donosi se

ODLUKA RASPOREĐIVANJU SREDSTAVA ZA FINANCIRANJE POLITIČKIH STRANAKA I VIJEĆNIKA IZABRANIH S LISTE GRUPE BIRAČA U 2020. GODINI

Članak 1.

Ovom Odlukom raspoređuju se sredstva za financiranje političkih stranaka i vijećnika izabranih s liste birača zastupljenih u Općinskom vijeću Općine Bebrina (u daljnjem tekstu: Općinsko vijeće) koja su osigurana u Proračunu Općine Bebrina za 2020. godinu.

Članak 2.

U Proračunu općine Bebrina za 2020. godinu osigurat će se i sredstva za isplatu razmjernog dijela sredstava za redovito godišnje financiranje političkim strankama i vijećnicima s liste birača kojima je u 2019. godini isplaćen manji iznos od iznosa utvrđenog člankom 5. Zakona o financiranju političkih aktivnosti, izborne promidžbe i referendumata („Narodne novine“ broj 29/19 i 98/19), a u skladu s člankom 100. istog Zakona.

Članak 3.

Za svakog člana Općinskog vijeća utvrđuje se jednaki godišnji iznos sredstava tako da pojedinoj političkoj stranci i vijećniku izabranom s liste birača pripadaju sredstva razmjerno broju njezinih članova u Općinskom vijeću u trenutku konstituiranja Općinskog vijeća.

Za svakog člana Općinskog vijeća podzastupljenog spola, pojedinoj političkoj stranci i vijećniku s liste birača pripada pravo na naknadu.

Članak 4.

U proračunu općine Bebrina za redovito financiranje političkih stranaka i vijećnika s liste birača osigurat će se sredstva u iznosu od 26.400,00 kuna za 2020. godinu i sredstva za razmjerni dio za 2019. godinu u iznosu od 16.400,00 kuna.

Sredstva po vijećniku iznose 2.000,00 kuna, uvećano za 10 % za podzastupljeni spol.

Sredstva će se rasporediti kako slijedi:

Politička stranka/nezavisni vijećnik	Za 2020. godinu	Razmjerni dio za 2019. godinu
Hrvatska demokratska zajednica	12.200,00 kuna	7.584,61 kuna
Hrvatska seljačka stranka	6.000,00 kuna	3.692,31 kune

Socijaldemokratska partija Hrvatske	4.000,00 kuna	2.461,54 kune
Hrvatska narodna stranka – Liberalni demokrati	2.000,00 kuna	1.230,77 kuna
Antonija Štivić izabrana s Liste grupe birača Danijel Lučić	2.200,00 kuna	1.430,77 kuna

Članak 5.

Sredstva za ovu namjenu isplaćuju se tromjesečno u jednakim iznosima na žiro račune političkih stranaka i poseban račun člana izabranog s liste grupe birača.

Članak 6.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o isplati sredstava političkim strankama u 2020. godini („Glasnik Općine Bebrina“ 2/2019) i Odluka o izmjenama i dopunama Odluke o isplati sredstava političkim strankama u 2020. godini („Glasnik Općine Bebrina“ broj 2/2020).

Članak 7.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Glasniku Općine Bebrina“.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/33
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA PROVEDBU KAPITALNOG ULAGANJA NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA ZA PROJEKT „IZGRADNJA PJEŠAČKO-BICIKLISTIČKE STAZE U NASELJU KANIŽA- SAVSKA ULICA“

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu kapitalnog ulaganja na području Općine Bebrina u okviru projekta „Izgradnja pješačko-biciklističke staze u naselju Kaniža- Savska ulica“.

Članak 2.

Cilj kapitalnog ulaganja iz članka 1. ove Odluke je ulaganje u biciklističku infrastrukturu namjenu biciklistima i pješacima, te poboljšanje prometne povezanosti na linijama koje služe za dnevne migracije, povećanje korištenja javnih sredstava prijevoza, smanjenje emisije CO² te povećanje sigurnosti biciklista i ostalih sudionika u prometu.

Članak 3.

Ovom Odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/23
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 82. stavka 2. Pravilnika o proračunskom računovodstvu i računskom planu («Narodne novine» br. 124/14., 115/15., 87/16. 3/18. i **126/19**) i članka 32. Statuta općine Bebrina (“Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije br. 2/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020), Općinsko vijeće općine Bebrina na svojoj 27. sjednici održanoj dana 21. svibnja 2020. godine donijelo je

ODLUKU O RASPODJELI REZULTATA POSLOVANJA NA DAN 31. 12. 2019. GODINE

Članak 1.

Salda rezultata poslovanja iskazani u Bilanci na dan 31. prosinac 2019. godine iznose;

92211- višak prihoda poslovanja	3.147.272,61 kn
92222- manjak prihoda od nefinancijske imovine	- 5.008.550,01 kn
UKUPAN MANJAK	1.861.277,40 kn

Višak prihoda poslovanja u iznosu od **3.147.272,61 kn** koristit će se za pokriće dijela manjka prihoda od nefinancijske imovine. Preostali dio manjka prihoda nefinancijske imovine za potrebe utvrđivanja rezultata po izvorima financiranja prenosi se na manjak prihoda poslovanja.

Članak 2.

Nakon provedenih knjiženja utvrđuje se manjak prihoda poslovanja (konto 92221) u iznosu od **1.861.277,40 kn** i kao takav bit će evidentiran u knjigovodstvenoj evidenciji.

Članak 3.

Sukladno čl. 2. ove Odluke utvrđuje se sljedeća struktura rezultata iz po izvorima financiranja:

Opći prihodi i primici	3.090.940,02
Namjenski prihodi	840.488,30
Pomoći	- 5.933.272,74
Donacije	0,06
Prodaja nefinancijske imovine	140.566,96
Sveukupno	- 1.861.277,40

Članak 4.

Sukladno čl. 3. ove Odluke ukupan manjak prihoda u iznosu od 1.861.277,40 kn raspoređuje se u prve Izmjene i dopune Proračuna na sljedeći način:

- manjak prihoda poslovanja iz izvora pomoći u ukupnom iznosu od 5.933.272,74 kn pokrit će se prihodima 2020.g. koji će biti uplaćeni za pokriće manjka po projektima iz čl. 3 ove Odluke
- višak prihoda od namjenskih prihoda u iznosu od 840.488,30 kn te višak prihoda od prodaje nefinancijske imovine u iznosu od 140.566,96 kn koristit će se za pokriće eventualnih finansijskih korekcija po provedenim projektima te za pokriće komunalnih rashoda u 2020. godini
- višak općih prihoda u iznosu od 3.090.940,02 kn koristit će se na nabavu i održavanje nefinancijske imovine te ostale programe za koje proračunska sredstva ne budu dostatna
- višak prihoda od donacija u iznosu 0,06 kn prenosi se na višak općih prihoda i primitka.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 400-06/20-01/7

URBROJ: 2178/02-03-20-1

Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

ODLUKA O KAPITALNOM ULAGANJU U PROJEKT „PODIZANJE KOMUNALNOG STANDARDA OPĆINE BEBRINA NABAVOM VOZILA ZA KOMUNALNE POSLOVE“

Članak 1.

Ovom Odlukom Općinsko vijeće Općine Bebrina daje suglasnost na provedbu kapitalnog ulaganja u projekt „Podizanje komunalnog standarda Općine Bebrina nabavom vozila za komunalne poslove“.

Cilj provedbe ulaganja iz prethodnog stavka je podići komunalni standard Općine Bebrina i pružiti kvalitetnu komunalnu uslugu nabavom vozila za komunalne poslove radi obavljanju nužnih komunalnih poslova u sedam naselja općine Bebrina.

Članak 2.

Ovom Odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o provedbi ulaganja.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/28

URBROJ: 2178/02-03-20-1

Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i

2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA
PROVEDBU ULAGANJA ZA PROJEKT
„MOBILNO RECIKLAŽNO DVORIŠTE BEBRINA“**

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu ulaganja u okviru projekta „Mobilno reciklažno dvorište Bebrina“.

Članak 2.

Cilj ulaganja i projekta iz članka 1. ove Odluke je nabava i postavljanje mobilnog reciklažnog dvorišta Bebrina s provođenjem informativno-edukativnih aktivnosti u svrhu doprinosa povećanja stope odvojenog prikupljanja otpada i smanjenja miješanog komunalnog otpada na području općine Bebrina.

Članak 3.

Ovom Odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/29
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ODLUKA O SKLAPANJU SPORAZUMA O
SURADNJI TURISTIČKIH ZAJEDNICA I OPĆINA
S PODRUČJA SLAVONSKE POSAVINE U
TURISTIČKOJ DESTINACIJI „MOJA LIJEPA
SLAVONIJA KRAJ SAVE“**

Članak I.

Ovom Odlukom Općinsko vijeće općine općine Bebrina daje suglasnost za sklapanje Sporazuma o suradnji turističkih zajednica i općina s područja slavonske Posavine u turističkoj destinaciji „Moja lijepa Slavonija kraj Save“.

Sporazumom iz stavka 1. ovog članka uredit će se međusobni odnosi turističkih zajednica i općina s područja slavonske Posavine u turističkoj destinaciji „Moja lijepa Slavonija kraj Save“ radi zajedničkog provođenja jedne ili više aktivnosti usmjerenih razvijanju turističkog proizvoda i promociji destinacije.

Članak II.

Ovom Odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na sklapanje Sporazuma o suradnji turističkih zajednica i općina s područja slavonske Posavine u turističkoj destinaciji „Moja lijepa Slavonija kraj Save“ čiji je prijedlog sastavni dio ove Odluke.

Članak III.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/32
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

TURISTIČKA ZAJEDNICA GRADA SLAVONSKOG
BRODA, OIB 65522848712, Trg pobjede 28/1,
SLAVONSKI BROD, koju u ovom Sporazumu zastupa
Mirko Duspara, predsjednik Turističke zajednice grada
Slavonskog Broda,
TURISTIČKA ZAJEDNICA GRADA NOVA
GRADIŠKA, _____
TURISTIČKA ZAJEDNICA GRADA
ŽUPANJE, _____
TURISTIČKA ZAJEDNICA OPĆINE BABINA GREDA,

TURISTIČKA ZAJEDNICA OPĆINE ORIOVAC,

OPĆINA BEBRINA, OIB _____, koju u ovom sporazumu zastupa _____, načelnik općine

OPĆINA BOŠNJACI, OPĆINA CERNA, OPĆINA DAVOR, OPĆINA DRENOVCI, OPĆINA GORNJA VRBA, OPĆINA GRADIŠTE, OPĆINA GUNJA, OPĆINA KLAKAR, OPĆINA OPRISAVCI, OPĆINA SIKIREVCI, OPĆINA SLAVONSKI ŠAMAC, OPĆINA STARA GRADIŠKA, OPĆINA ŠTITAR, i OPĆINA VRBJE, (u daljnjem tekstu svaka pojedinačno kao: Potpisnica i sve zajedno kao: Potpisnice, zaključili su dana

20. općina Vrbje.

Ključne grupe proizvoda i aktivnosti

Članak 3.

- (1) Potpisnice Sporazuma suglasno utvrđuju kulturni te eno i gastro turizam kao dvije ključne grupe proizvoda za područje Destinacije.
- (2) Potpisnice Sporazuma suglasno utvrđuju kao prioritetne sljedeće zajedničke marketinške aktivnosti:

- brandiranje i labeling Destinacije,
- zajedničke promotivne aktivnosti Destinacije, uključujući online i offline oglašavanje te zajedničku izradu promotivnih alata Destinacije,
- izrada i provedba projekata za ključne turističke proizvode Destinacije,
- izrada strategije razvoja turizma i strateških marketinških planova Destinacije,
- uređenje cikloturističkih, tematskih i poučnih staza unutar Destinacije,
- podizanje kvalitete informiranja posjetitelja u Destinaciji (informativne digitalne ploče, hot spotovi, informativne ploče, city lights i sl.),
- izrada i postavljanje nove turističke/smeđe signalizacije te popravak uništene turističke/smeđe signalizacije,
- ostale aktivnosti od značaja za turistički razvoj Destinacije.

SPORAZUM O SURADNJI TURISTIČKIH ZAJEDNICA I OPĆINA S PODRUČJA SLAVONSKE POSAVINE U TURISTIČKOJ DESTINACIJI „MOJA LIJEPA SLAVONIJA KRAJ SAVE“

(u daljnjem tekstu: Sporazum)

Predmet Sporazuma

Članak 1.

- (1) Predmet Sporazuma je suradnja radi zajedničkog provođenja jedne ili više aktivnosti usmjerenih razvijanju turističkog proizvoda slavonske Posavine i promociji na domaćem i međunarodnim turističkim tržištima.

Naziv i obuhvat Destinacije

Članak 2.

- (1) Potpisnice Sporazuma u zajedničkim aktivnostima djeluju kao jedinstvena destinacija pod nazivom Turistička destinacija „Moja lijepa Slavonija kraj Save“ (u daljnjem tekstu: Destinacija).
- (2) Destinaciju čine područja sljedećih gradova i općina Brodsko-posavske i Vukovarsko-srijemske županije:

1. grad Nova Gradiška
2. grad Slavonski Brod
3. grad Županja
4. općina Babina Greda
5. općina Bebrina
6. općina Bošnjaci
7. općina Cerna
8. općina Davor
9. općina Drenovci
10. općina Gornja Vrba
11. općina Gradište
12. općina Gunja
13. općina Klakar
14. općina Oprisavci
15. općina Oriovac
16. općina Sikirevci
17. općina Slavonski Šamac
18. općina Stara Gradiška
19. općina Štitar

Upravljanje Destinacijom, predstavljanje i zastupanje Destinacije

Članak 4.

- (1) Destinacija ima sljedeća tijela:
 - Koordinaciju
 - Koordinatora.

Članak 5.

- (1) Koordinacija utvrđuje zajedničke marketinške aktivnosti.
- (2) Članovi Koordinacije su osobe ovlaštene za zastupanje turističkih zajednica i općina - potpisnica Sporazuma.

Članak 6.

- (1) Sastanci Koordinacije održavaju se po potrebi, i to vezano za dogovore glede provođenja zajedničkih aktivnosti iz članka 3. stavak 2. Sporazuma.
- (2) Sazivanje sastanaka obavlja Koordinator samoinicijativno ili na inicijativu jedne ili više potpisnica Sporazuma.
- (3) Sastancima Koordinacije predsjedava osoba ovlaštena za zastupanje Koordinatora u svojstvu potpisnice Sporazuma.
- (4) O sastancima Koordinacije vode se zapisnici koji se trajno arhiviraju.

Članak 7.

- (1) Koordinator rukovodi radom Koordinacije, provodi zajedničke aktivnosti utvrđene od strane Koordinacije i odredbe Sporazuma.
- (2) Koordinator je Turistička zajednica grada Slavenskog Broda.
- (3) Odgovorna osoba Koordinatora je osoba ovlaštena za zastupanje Turističke zajednice grada Slavenskog Broda upisana u Upisnik turističkih zajednica pri Ministarstvu turizma RH.

Članak 8.

- (1) Potpisnice Sporazuma suglasno ovlašćuju Koordinatora za predstavljanje potpisnica Sporazuma, u svrhu provođenja zajedničkih aktivnosti iz članka 3. stavak 2. Sporazuma.

Rok Sporazuma

Članak 9.

- (1) Sporazum se potpisuje na rok od tri godine, računajući od dana potpisivanja Sporazuma.

Provođenje Sporazuma i izvori financiranja aktivnosti

Članak 10.

- (1) Potpisnice Sporazuma će za provođenje zajedničkih aktivnosti iz članka 3. stavak 2. Sporazuma osigurati financijska sredstva iz vlastitih izvora, visina kojih će se utvrđivati dogovorno između svih potpisnica Sporazuma, vodeći računa o turističkom značaju pojedine potpisnice Sporazuma unutar Destinacije.
- (2) Za provođenje zajedničkih aktivnosti iz članka 3. stavak 2. Sporazuma koristit će se i sredstva osigurana posebnim propisima kojima se uređuju turistička pristojba i članarine u turističkim zajednicama, sukladno odredbama članka 54. Zakona o turističkim zajednicama i promicanju hrvatskog turizma (N.N. 52/2019).

Članak 11.

- (1) Potpisnice Sporazuma se obvezuju da će poduzeti sve razumne mjere u svojoj moći koje su nužne ili poželjne radi postizanja učinaka u duhu i namjeri Sporazuma te da će stoga cijelo vrijeme postupati u dobroj vjeri jedna prema drugoj.

Članak 12.

- (1) Nikakve dopune i izmjene Sporazuma neće biti valjane ako nisu sačinjene u pisanom obliku te ako iste dopune i izmjene ne budu imale oblik koji je potreban za valjanost Sporazuma.

Rješavanje sporova

Članak 13.

- (1) Potpisnice Sporazuma suglasno utvrđuju da se pri tumačenju mogućih prijepornih odredaba

treba istražiti zajednička namjera njegovih strana i prijepornu odredbu tumačiti u skladu s načelima obveznoga prava utvrđenim Zakonom o obveznim odnosima.

Članak 14.

- (1) Potpisnice Sporazuma suglasne su da će sve eventualne sporove koji potječu iz Sporazuma nastojati riješiti dogovorno.
- (2) U nemogućnosti istog, sporovi ili zahtjevi koji proizlaze iz ili su u vezi sa Sporazumom, uključujući sporove koji se odnose na valjanost, povredu, raskid ili ništavost Sporazuma, rješavat će se prema arbitražnim pravilima Stalnog arbitražnog sudišta Hrvatske gospodarske komore, i to od strane jednog arbitra imenovanog u skladu s navedenim pravilima.
- (3) Neovisno o činjenici da je arbitraža mjerodavna za rješavanje sporova, svaki drugi sud koji je za to inače mjerodavan može na zahtjev bilo koje potpisnice Sporazuma izdati privremenu mjeru radi zaštite određenoga prava koje je predmet arbitraže prije početka ili za vrijeme trajanja arbitraže.
- (4) Potpisnice Sporazuma suglasno utvrđuju da u slučaju ništivosti, pobjonosti ili neprovedivosti bilo koje odredbe Sporazuma, takva nišetna, pobjona ili nepovrediva odredba neće utjecati na valjanost ostalih odredbi Sporazuma te da će nišetnu, pobjonu ili neprovedivu odredbu zamijeniti valjanom koja će u najvećoj mogućoj mjeri omogućiti ostvarivanje cilja koji se htio postići odredbom za koju je ustanovljeno da je nišetna, pobjona ili nepovrediva.

Završne odredbe

Članak 15.

- (1) Odluku o zaključenju Sporazuma donose predsjednici turističkih zajednica ili turistička vijeća turističkih zajednica – potpisnica Sporazuma, odnosno, ukoliko za područje općine nije osnovana turistička zajednica, načelnici općina ili vijeća općina – potpisnica Sporazuma.

Članak 16.

- (1) Sporazum je sastavljen u dvadeset istovjetnih i jednakovažećih primjeraka od kojih svaka potpisnica Sporazuma zadržava po jedan primjerak.
- (2) Danom potpisivanja Sporazuma prestaju važiti odredbe Sporazuma o suradnji iz rujna 2018.

U znak prihvatanja Sporazuma, stranke potpisuju isti:
Turistička zajednica grada Slavenskog Broda

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. I 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA
PROVEDBU ULAGANJA NA PODRUČJU OPĆINE
BEBRINA ZA PROJEKT „PROMATRAČNICA
LACUS“**

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu ulaganja na katastarskoj čestici 105 u katastarskoj općini Kuti Stupnički u okviru projekta „Promatračnica Lacus“.

Cilj ulaganja i projekta je promicanje i korištenje rekreacijskih, zdravstvenih i turističkih funkcija šuma te prirodne ljepote krajobraza, a ujedno se i doprinosi zaštiti bioraznolikosti i očuvanju lokalnih ekosustava.

Članak 2.

Ulaganje iz članka 1. ove Odluke prijaviti će se na natječaj Programa ruralnog razvoja.

Članak 3.

Ovom odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o prijavi projekta i provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/41
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. I 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA
PROVEDBU ULAGANJA NA PODRUČJU OPĆINE
BEBRINA ZA PROJEKT „ADRENALINSKA
ŠUMA“**

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu ulaganja na katastarskoj čestici 35/1 u katastarskoj općini Banovci i katastarskoj čestici 984 u katastarskoj općini Bebrina u okviru projekta „Adrenalinska šuma“.

Cilj ulaganja je izgradnju i opremanje adrenalinskog parka, namijenjenog za javnu upotrebu.

Članak 2.

Ulaganje iz članka 1. ove Odluke prijaviti će se na natječaj Programa ruralnog razvoja.

Članak 3.

Ovom odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o prijavi projekta i provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/40
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine Općinsko vijeće donosi

**ODLUKU O PRIHVAĆANJU PISMA NAMJERE I
KORIŠTENJU USLUGE AZILA TVRTKE PRAXIS-
VET D.O.O. U SIBINJU**

Članak 1.

Ovom Odlukom prihvaća se pismo namjere tvrtke PRAXIS-VET d.o.o., OIB: 38551463244, Ulica 108. brigade ZNG 50, 35 252 Sibinj, podneseno u svrhu korištenja usluga azila za životinje u naselju Sibinj.

Članak 2.

Pismom namjere tvrtke PRAXIS-VET d.o.o., OIB: 38551463244, Ulica 108. brigade ZNG 50, 35 252 Sibinj ponuđena je usluga smještaja, skrbi i veterinarskih usluga, uz obvezno trajanje ugovornog odnosa za usluge azila od 5 godina.

Članak 3.

Ovom odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na zaključivanje Ugovora s tvrtkom iz članka 1. ove Odluke, radi ugovaranja korištenja usluge azila, na rok od 5 godina, počevši s danom početka rada azila u Sibinju.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/39
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018.) na 27. sjednici Općinskog vijeća Općine Bebrina od dana 21. svibnja 2020. godine donosi se

**ODLUKA O KAPITALNOM ULAGANJU U
PRODUŽETAK VODOVODNE MREŽE U
NASELJU KANIŽA****Članak 1.**

Ovom Odlukom Općinsko vijeće Općine Bebrina daje suglasnost za provedbu kapitalnih ulaganja u izgradnju produžetka vodoopskrbne mreže u naselju Kaniža – Savska ulica – odvojak ukupne duljine 230 m.

Sredstava za produžetak vodovone mreže osigurant će se u Proračunu općine Bebrina.

Članak 2.

Ovom Odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o kapitalnom ulaganju i sklapanje ugovora s Vodovodom d.o.o., Nikole Zrinskog 25, 35 000 Slavonski Brod.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u „Glasniku Općine Bebrina“.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/38
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

**ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA
PROVEDBU ULAGANJA U K.O. ŠUMEČE****Članak 1.**

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu ulaganja na katastarskoj čestici 756 u katastarskoj općini Šumeče.

Cilj ulaganja iz prethodnog stavka je izgradnja tematsko edukativnih sadržaja i elemenata za igru i rekreaciju na području općine Bebrina.

Članak 2.

Ulaganje iz članka 1. ove Odluke prijaviti će se na natječaj Programa ruralnog razvoja, u sklopu Mjere 8.5.2. Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture.

Članak 3.

Ovom odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o prijavi projekta i provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/36
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 1/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

ODLUKA O PLAĆANJU PUTNIH TROŠKOVA

Članak 1.

Ovom odlukom odobrava se plaćanje putnih troškova zdravstvenim radnicima -mrtvozornicima koji utvrđuju vrijeme i uzrok smrti, a koji su osposobljeni za obavljanje pregleda, kontrolnog pregleda te utvrđivanja vremena i uzroka smrti u rokovima i na način propisan Pravilnikom o načinu pregleda umrlih te utvrđivanja vremena i uzroka smrti.

Članak 2.

Plaćanje putnih troškova osigurava se zdravstvenim radnicima koji poslove iz članka 1. ove Odluke obavljaju za područje općine Bebrina.

Sredstva za financiranje putnih troškova osigurat će se u proračunu općine Bebrina.

Sredstva iz prethodnog stavka isplatit će se na račune zdravstvenih radnika -mrtvozornika, a po dostavljenoj dokumentaciji o obavljenim pregledima

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/34
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 1/2019 i 2/2020), na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj 21. svibnja 2020. godine, donosi se

ZAKLJUČAK O USVAJANJU IZVJEŠĆA O GODIŠNEM POPISU DUGOTRAJNE IMOVINE, SITNOG INVENTARA, NOVČANIH SREDSTAVA TE OBAVEZA I POTRAŽIVANJA U OPĆINI BEBRINA SA STANJEM 31. PROSINCA 2019. GODINE

Članak 1.

Općinsko Vijeće općine Bebrina prihvaća Izvješće Općinskog načelnika o izvršenom Godišnjem popisu dugotrajne imovine, inventara, novčanih sredstava te obaveza i potraživanja u Općini Bebrina sa stanjem 31. prosinca 2019. godine.

Članak 2.

Ovo izvješće će se objaviti u GLASNIKU OPĆINE BEBRINA.

KLASA: 021-05/20-01/19
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici Općinskog vijeća općine Bebrina održanoj dana 21. svibnja 2020. godine, donosi se

ODLUKA O DAVANJU SUGLASNOSTI ZA PROVEDBU ULAGANJA

Članak 1.

Ovom Odlukom daje se suglasnost za provedbu ulaganja na katastarskoj čestici 105 u katastarskoj općini Stupnički Kuti.

Cilj ulaganja iz prethodnog stavka je izgradnja tematsko edukativnih sadržaja i elemenata za igru i rekreaciju na području općine Bebrina.

Članak 2.

Ulaganje iz članka 1. ove Odluke prijaviti će se na natječaj Programa ruralnog razvoja, u sklopu Mjere 8.5.2. Uspostava i uređenje poučnih staza, vidikovaca i ostale manje infrastrukture.

Članak 3.

Ovom odlukom ovlašćuje se Općinski načelnik na donošenje pojedinačnih odluka o prijavi projekta i provedbi ulaganja.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/37

URBROJ: 2178/02-03-20-1

Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić

Na temelju članka 31. stavka 5. Zakona o poljoprivrednom zemljištu („Narodne novine“, broj 20/18, 115/18 i 98/19), Programa raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske za Općinu Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“, broj 18/2019) na koji je Ministarstvo poljoprivrede dalo suglasnost, KLASA:945-01/18-01/571, URBROJ: 525-07/0182-19-5 od 23. listopada 2019. godine i članka 32. Statuta Općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“, broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ broj 01/2019 i 2/2020) Općinsko vijeće Općine Bebrina na 27. sjednici, održanoj 21. svibnja 2020. godine donijelo je

ODLUKU O RASPISIVANJU JAVNOG NATJEČAJA ZA ZAKUP POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U VLASNIŠTVU REPUBLIKE HRVATSKE NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA

I.

Raspisuje se javni natječaj za zakup poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države na području općine Bebrina u katastarskim općinama: Bebrina, Kaniža, Zbjeg, Šumeće,

Dubočac, Stupnički Kuti i Banovci, koje je Programom raspolaganja poljoprivrednim zemljištem u vlasništvu Republike Hrvatske na području Općine Bebrina predviđeno za zakup ili povrat.

II.

Na rok od 25 godina s mogućnošću produljenja za isto razdoblje daje se u zakup zemljište koje je navedeno u Tablici 1., a koja se nalazi u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

III.

Na rok do 5 godina s mogućnošću produljenja za isto razdoblje, odnosno do pravomoćnosti rješenja o povratu sukladno posebnom propisu ili do privođenja tog zemljišta namjeni utvrđenoj prostornim planom, daje se u zakup zemljište predviđeno za povrat koje je navedeno u Tablici 2., a koja se nalazi u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

IV.

Općinsko vijeće Općine Bebrina provest će putem Povjerenstva za zakup na poljoprivrednom zemljištu u vlasništvu države (KLASA: 021-05/20-01/5, URBROJ: 2178/02-03-20-01 od 2. ožujka 2020. godine) postupak javnog natječaja prikupljanjem pisanih ponuda.

V.

Početna cijena u natječaju utvrđena je na temelju Uredbe o načinu izračuna početne zakupnine poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske te naknade za korištenje voda radi obavljanja djelatnosti akvakulture ("Narodne novine", broj 89/2018).

VI.

Maksimalna površina za zakup po sudioniku natječaja iznosi 30 ha, a uključuje površine državnoga poljoprivrednog zemljišta koje je taj sudionik dobio u zakup po natječajima provedenim od stupanja na snagu Zakona o poljoprivrednom zemljištu, iznimno za katastarsku česticu 266 u katastarskoj općini Kaniža koja sama ima 66,4236 ha i sama za sebe čini jednu tehnološku cjelinu.

VII.

Tekst javnog natječaja za zakup poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu Republike Hrvatske na području Općine Bebrina s popisom čestica, nalazi se u prilogu ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

VIII.

Tekst javnog natječaja objavit će se na oglasnoj ploči i mrežnoj stranici Općine Bebrina u trajanju od 30 dana.

Pisane ponude se dostavljaju Općini Bebrina u roku od 30 dana od objave natječaja na oglasnoj ploči i mrežnoj stranici Općine Bebrina.

IX.

Odluku o izboru najpovoljnije ponude donosi Općinsko vijeće Općine Bebrina na prijedlog Povjerenstva.

Odluka o izboru najpovoljnije ponude dostavit će se na prethodno mišljenje Brodsko-posavskoj županiji i na suglasnost Ministarstvu poljoprivrede.

X.

Stručne poslove u vezi s postupkom provedbe javnog natječaja za zakup obavlja Jedinствeni upravni odjel Općine Bebrina.

XI.

Ova Odluka objavit će se u „Glasniku Općine Bebrina“, a stupa na snagu osmog dana od dana objave.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/35
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

PREDSJEDNIK OPĆINSKOG VIJEĆA
Mijo Belegić, ing.

Članak 2.

Navedeno umanj enje sredstava rezultat je nastanka novih financijskih okolnosti uzrokovanih virusom COVID 19.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osam dana od dana objave u Glasniku Općine Bebrina.

OPĆINSKO VIJEĆE OPĆINE BEBRINA

KLASA: 021-05/20-01/44
URBROJ: 2178/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

Predsjednik Općinskog vijeća
Mijo Belegić, ing.

Na temelju članka 27. i članka 35. stavka 1. točka 2. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, br. 33/01, 60/01, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13, 137/15., 123/17. i 98/19) i članka 32. Statuta općine Bebrina („Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije“ broj 02/2018, 18/2019 i 24/2019 i „Glasnika Općine Bebrina“ 01/2019 i 2/2020) na 27. sjednici održanoj 21. svibnja 2020. godine, Općinsko vijeće donosi

ODLUKU O IZMJENI PREDVIĐENOG IZNOSA SREDSTAVA IZ PRORAČUNA OPĆINE BEBRINA U 2020. GODINI ZA FINANCIRANJE PROGRAMA UDRUGA, VJERSKIH ZAJEDNICA I OSTALIH ORGANIZACIJA CIVILNOG DRUŠTVA KOJE SVOJE MANIFESTACIJE OBAVLJAJU NA PODRUČJU OPĆINE BEBRINA

Članak 1.

Općina Bebrina planirala je za financiranje programa/projekata/manifestacija od interesa za opće dobro koje provode udruge, vjerske zajednice i ostale organizacije civilnog društva na području općine Bebrina, sredstva u iznosu od 440.000,00 kuna za četiri priorit etna područja.

Ovom odlukom ukupna predviđena sredstva iz prethodnog stavka umanjuju se za 50%, te iznose 220.000,00 kuna.

Sukladno potrebama pojedinog priorit etnog područja definirati će se smanjenja unutar samog priorit etnog područja.

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO - POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA BEBRINA
Općinsko vijeće

Na temelju članka 109. Zakona o proračunu (NN br.87/08, 136/12 i 15/159 i članka 32. Statuta Općine Bebrina (Službeni vjesnik Brodsko-posavske županije br. 2/18), Općinsko vijeće Općine Bebrina na svojoj 27. Sjednici održanoj dana 21. svibnja 2020. godine donijelo je

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU

I. OPĆI DIO

Članak 1.

Proračun Općine Bebrina do 31. prosinca 2019. godine ostvaren je kako slijedi:

RAČUN PRIHODA I RASHODA	Ostvarenje 2018	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 3/1	Indeks 3/2
	1	2	3	4	5
Prihodi poslovanja	8.253.556,05	15.310.653,03	12.828.223,52	155,43%	83,79%
Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	175.785,07	27.243,30	28.804,01	16,39%	105,73%
UKUPNO PRIHODA	8.429.341,12	15.337.896,33	12.857.027,53	152,53%	83,83%
Rashodi poslovanja	5.508.647,72	5.772.500,00	5.402.647,58	98,06%	93,59%
Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	2.007.856,23	11.777.500,00	11.535.233,17	574,50%	97,94%
UKUPNO RASHODA	7.516.503,95	17.550.000,00	16.937.880,75	225,34%	96,51%
RAZLIKA VIŠAK/MANJAK	912.837,17	-2.212.103,67	-4.080.853,22	-447,05%	184,48%

RASPOLOŽIVA SREDSTAVA IZ PRETHODNIH GODINA

Ukupan donos viška/manjka iz prethodnih godina	1.315.521,37	2.212.103,67	2.219.575,82
Dio koji će se rasporediti/pokriti u razdoblju	1.315.521,37	2.212.103,67	2.219.575,82

RAČUN FINANCIRANJA

Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	2.000.000,00	0,00	0,00%
Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	0,00	2.000.000,00	0,00	0,00%
NETO FINANCIRANJE	0,00	0,00	0,00	

VIŠAK/MANJAK + NETO FINANCIRANJE + RASPOLOŽIVA SREDSTVA IZ PRETHODNIH GODINA	2.228.358,54	0,00	-1.861.277,40
---	---------------------	-------------	----------------------

Članak 2.

Prikaz prihoda i primitaka te rashoda i izdataka proračuna (Opći i Posebni dio proračuna) po ekonomskoj, programskoj, funkcijskoj i organizacijskoj klasifikaciji te izvorima financiranja, obrazloženje ostvarenja prihoda i rashoda te primitaka i izdataka te rezultata poslovanja, izvještaj o zaduživanju, izvještaj o korištenju proračunske pričuve i izdanim jamstvima, prikaz obveza i financijske imovine, sastavni su dio ovog obračuna.

Članak 3.

Opći dio i Posebni dio izvještaja o izvršenju proračuna, te izvješće o izvršenju plana razvojnih programa objavit će se u Glasniku Općine Bebrina, a cjelokupan materijal na internet stranicama Općine Bebrina.

**OPĆINSKO VIJEĆE
OPĆINE BEBRINA**

KLASA: 400-06/20-01/6
URBROJ: 21 78/02-03-20-1
Bebrina, 21. svibnja 2020. godine

**PREDSJEDNIK
OPĆINSKOG VIJEĆA**

Mijo Belegić, v.r.

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
PRIHODI I PRIMICI						
6	Prihodi poslovanja	8.253.556,05	15.310.653,03	12.828.223,52	155,43%	83,79%
61	Prihodi od poreza	5.569.288,12	5.809.844,19	6.145.521,25	110,35%	105,78%
611	Porez i prizrez na dohodak	5.515.736,39	5.746.000,00	6.075.189,75	110,14%	105,73%
6111	Porez i prizrez na dohodak od samostalnog rada	5.444.342,14		5.966.924,84	109,60%	
6112	Porez i prizrez na dohodak od samostalnih djelatnosti	145.134,91		204.249,43	140,73%	
6113	Porez i prizrez na dohodak od imovine i imovinskih prava	40.729,86		54.426,49	133,63%	
6114	Porez i prizrez na dohodak od kapitala	4.826,63		3.535,14	73,24%	
6115	Porez i prizrez na dohodak po godišnjoj prijavi	0,00		22.007,19		
6117	Povrat poreza i prizreza na dohodak po godišnjoj prijavi	-119.297,15		-175.953,34	147,49%	
613	Porezi na imovinu	51.489,08	55.100,00	65.603,13	127,41%	119,06%
6131	Stalni porezi na nepokretnu imovinu (zemlju, zgrade, kuće i ostalo)	0,00		80,00		
6134	Povremeni porezi na imovinu	51.489,08		65.523,13	127,26%	
614	Porezi na robu i usluge	2.062,65	8.000,00	4.728,37	229,24%	59,10%
6142	Porez na promet	907,06		1.302,15	143,56%	
6145	Porezi na korištenje dobara ili izvođenje aktivnosti	1.155,59		3.426,22	296,49%	
616	Ostali prihodi od poreza	0,00	744,19	0,00		0,00%
6163	Ostali neraspoređeni prihodi od poreza	0,00		0,00		
63	Pomoći iz inozemstva (darovnice) i od subjekata unutar općeg proračuna	1.418.350,97	8.446.172,05	5.711.038,47	402,65%	67,62%
633	Pomoći iz proračuna	624.363,44	1.404.000,00	702.140,00	112,46%	50,01%
6331	Tekuće pomoći iz proračuna	160.363,44		33.140,00	20,67%	
6332	Kapitalne pomoći iz proračuna	464.000,00		669.000,00	144,18%	
634	Pomoći od izvanproračunskih korisnika	201.461,28	183.672,05	182.662,05	90,67%	99,45%
6341	Tekuće pomoći od izvanproračunskih korisnika	201.461,28		182.662,05	90,67%	
638	Pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa sredstava EU	592.526,25	6.858.500,00	4.826.236,42	814,52%	70,37%
6381	Tekuće pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa sredstava EU	592.526,25		797.357,27	134,57%	

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
6382	Kapitalne pomoći iz državnog proračuna temeljem prijenosa sredstava EU	0,00		4.028.879,15		
64	Prihodi od imovine	817.332,22	583.600,00	550.757,37	67,38%	94,37%
641	Prihodi od financijske imovine	124.125,93	6.100,00	13.792,64	11,11%	226,11%
6413	Kamate na oročena sredstva i depozite po viđenju	118,79		25,99	21,88%	
6414	Prihodi od zateznih kamata	124.007,14		13.766,65	11,10%	
642	Prihodi od nefinancijske imovine	693.206,29	577.500,00	536.964,73	77,46%	92,98%
6421	Naknade za koncesije	40.474,67		62.474,67	154,35%	
6422	Prihodi od zakupa i iznajmljivanja imovine	615.105,15		425.704,48	69,21%	
6423	Naknada za korištenje nefinancijske imovine	23.800,00		32.584,00	136,91%	
6429	Ostali prihodi od nefinancijske imovine	13.826,47		16.201,58	117,18%	
65	Prihodi od upravnih i administrativnih pristojbi, pristojbi po posebnim propisima i naknada	448.584,74	375.536,79	325.555,13	72,57%	86,69%
651	Upravne i administrativne pristojbe	84,68	200,00	260,75	307,92%	130,38%
6512	Županijske, gradske i općinske pristojbe i naknade	0,00		100,00		
6513	Ostale upravne pristojbe i naknade	84,68		52,14	61,57%	
6514	Ostale pristojbe i naknade	0,00		108,61		
652	Prihodi po posebnim propisima	90.953,65	75.336,79	70.558,49	77,58%	93,66%
6522	Prihodi vodnog gospodarstva	3.317,04		5.988,43	180,54%	
6524	Doprinosi za šume	87.636,61		64.570,06	73,68%	
6526	Ostali nespomenuti prihodi	0,00		0,00		
653	Komunalni doprinosi i naknade	357.546,41	300.000,00	254.735,89	71,25%	84,91%
6531	Komunalni doprinosi	7.912,78		16.773,40	211,98%	
6532	Komunalne naknade	349.633,63		237.962,49	68,06%	
66	Prihodi od prodaje proizvoda i robe te pruženih usluga i prihodi od donacija	0,00	94.500,00	94.351,30		99,84%
663	Donacije od pravnih i fizičkih osoba izvan opće države	0,00	94.500,00	94.351,30		99,84%
6631	Tekuće donacije	0,00		14.951,30		
6632	Kapitalne donacije	0,00		79.400,00		

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-2]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
68	Kazne, upravne mjere i ostali prihodi	0,00	1.000,00	1.000,00		100,00%
681	Kazne i upravne mjere	0,00	1.000,00	1.000,00		100,00%
6819	Ostale kazne	0,00		1.000,00		
7	Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	175.785,07	27.243,30	28.804,01	16,39%	105,73%
71	Prihodi od prodaje neproizvedene imovine	175.785,07	27.243,30	28.804,01	16,39%	105,73%
711	Prihodi od prodaje materijalne imovine - prirodnih bogatstava	175.785,07	27.243,30	28.804,01	16,39%	105,73%
7111	Zemljište	175.785,07		28.804,01	16,39%	
UKUPNO		8.429.341,12	15.337.896,33	12.857.027,53	152,53%	83,83%

Str.5

upEJL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
RASHODI I IZDACI						
3	Rashodi poslovanja	5.508.647,72	5.772.500,00	5.402.647,58	98,08%	93,59%
31	Rashodi za zaposlene	1.306.943,82	1.411.500,00	1.343.901,41	102,83%	95,21%
311	Plaće (Bruto)	1.099.685,33	1.172.500,00	1.122.073,56	102,04%	95,70%
3111	Plaće za redovan rad	1.099.685,33		1.122.073,56	102,04%	
312	Ostali rashodi za zaposlene	32.100,00	45.000,00	41.500,00	129,28%	92,22%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	32.100,00		41.500,00	129,28%	
313	Doprinosi na plaće	175.158,49	194.000,00	180.327,85	102,95%	92,95%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	157.845,79		180.327,85	114,24%	
3133	Doprinosi za obvezno osiguranje u slučaju nezaposlenosti	17.312,70		0,00	0,00%	
32	Materijalni rashodi	3.109.049,95	3.468.800,00	3.205.626,25	103,11%	92,41%
321	Naknade troškova zaposlenima	155.575,21	180.650,00	168.641,12	108,40%	93,35%
3211	Službena putovanja	7.752,00		10.794,62	139,25%	
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	33.726,96		44.252,00	131,21%	
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	27.499,25		29.252,50	106,38%	
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	86.597,00		84.342,00	97,40%	
322	Rashodi za materijal i energiju	507.534,96	805.600,00	733.910,33	144,60%	91,10%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	117.686,37		145.035,74	123,24%	
3223	Energija	313.547,73		366.164,63	116,78%	
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	44.774,54		50.056,06	111,80%	
3225	Sitni inventar i auto gume	22.938,19		172.619,90	752,54%	
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	8.588,13		34,00	0,40%	
323	Rashodi za usluge	2.143.037,58	2.153.800,00	2.028.676,37	94,66%	94,19%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	22.470,72		42.481,85	189,05%	
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	359.622,20		174.095,06	48,41%	
3233	Usluge promidžbe i informiranja	49.358,75		75.922,23	153,82%	
3234	Komunalne usluge	829.838,38		797.856,33	96,15%	

Str.6

upEJL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	12.064,56		5.494,56	45,54%	
3237	Intelektualne i osobne usluge	749.737,26		788.546,70	105,18%	
3238	Računalne usluge	25.950,00		39.377,50	151,74%	
3239	Ostale usluge	93.995,71		104.902,14	111,60%	
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	302.902,20	328.750,00	274.398,43	90,59%	83,47%
3291	Naknade za rad predstavnčkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično	79.743,63		97.834,67	122,69%	
3292	Premije osiguranja	5.875,53		5.908,57	100,56%	
3293	Reprezentacija	75.825,69		78.492,80	103,52%	
3294	Članarine	2.960,00		2.960,00	100,00%	
3295	Pristojbe i naknade	2.084,21		2.323,18	111,47%	
3296	Troškovi sudskih postupaka	0,00		0,00		
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	136.413,14		86.879,21	63,69%	
34	Financijski rashodi	23.195,27	44.700,00	30.774,61	132,68%	68,85%
342	Kamate za primljene kredite i zajmove	0,00	6.000,00	111,65		1,86%
3423	Kamate za primljene kredite i zajmove od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00		111,65		
343	Ostali financijski rashodi	23.195,27	38.700,00	30.662,99	132,20%	79,23%
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa	23.080,21		30.447,06	131,92%	
3433	Zatezne kamate	1,06		215,93	20370,75%	
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi	114,00		0,00	0,00%	
35	Subvencije	18.143,00	0,00	0,00	0,00%	
352	Subvencije trgovačkim društvima, poljoprivrednicima i obrtnicima izvan javnog sektora	18.143,00	0,00	0,00	0,00%	
3523	Subvencije poljoprivrednicima i obrtnicima	18.143,00		0,00	0,00%	
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	18.118,09	30.000,00	25.026,31	138,13%	83,42%
363	Pomoći unutar općeg proračuna	18.118,09	30.000,00	25.026,31	138,13%	83,42%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna	18.118,09		25.026,31	138,13%	

Str.7

uprEHL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	309.371,81	258.000,00	239.180,94	77,31%	92,71%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	309.371,81	258.000,00	239.180,94	77,31%	92,71%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	179.400,00		111.000,00	61,87%	
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	129.971,81		128.180,94	98,62%	
38	Ostali rashodi	723.825,78	559.500,00	558.138,03	77,11%	99,76%
381	Tekuće donacije	505.426,78	547.500,00	546.295,53	108,09%	99,78%
3811	Tekuće donacije u novcu	505.426,78		546.295,53	108,09%	
382	Kapitalne donacije	34.250,00	12.000,00	11.842,50	34,58%	98,69%
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama	34.250,00		11.842,50	34,58%	
383	Kazne, penali i naknade štete	184.149,00	0,00	0,00	0,00%	
3831	Naknade šteta pravnim i fizičkim osobama	184.149,00		0,00	0,00%	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	2.007.856,23	11.777.500,00	11.535.233,17	574,50%	97,94%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	34.770,30	111.000,00	103.993,75	299,09%	93,69%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	0,00	91.000,00	90.993,75		99,99%
4111	Zemljište	0,00		90.993,75		
412	Nematerijalna imovina	34.770,30	20.000,00	13.000,00	37,39%	65,00%
4123	Licence	34.770,30		13.000,00	37,39%	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	1.314.070,39	9.616.500,00	9.551.141,38	726,84%	99,32%
421	Građevinski objekti	547.389,77	9.476.000,00	9.425.578,08	1721,91%	99,47%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	346.233,75		8.577.825,38	2477,47%	
4214	Ostali građevinski objekti	201.156,02		847.752,70	421,44%	
422	Postrojenja i oprema	106.368,12	64.500,00	49.864,30	46,88%	77,31%
4221	Uredska oprema i namještaj	58.859,63		15.491,55	26,32%	
4222	Komunikacijska oprema	5.473,99		0,00	0,00%	
4223	Oprema za održavanje i zaštitu	11.212,50		9.968,75	88,91%	

Str.8

uprEHL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PO EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-3]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	30.822,00		24.404,00	79,18%	
423	Prijevozna sredstva	640.312,50	6.000,00	5.699,00	0,89%	94,98%
4231	Prijevozna sredstva u cestovnom prometu	640.312,50		5.699,00	0,89%	
426	Nematerijalna proizvedena imovina	20.000,00	70.000,00	70.000,00	350,00%	100,00%
4264	Ostala nematerijalna proizvedena imovina	20.000,00		70.000,00	350,00%	
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	659.015,54	2.050.000,00	1.880.098,04	285,29%	91,71%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	659.015,54	2.050.000,00	1.880.098,04	285,29%	91,71%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	659.015,54		1.880.098,04	285,29%	
UKUPNO		7.516.503,95	17.550.000,00	16.937.880,75	225,34%	96,51%

Str.9

rpEKL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - PRIHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-4]						
IzvoriD	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
110	Opći prihodi i primici	5.693.498,73	5.816.144,19	6.159.474,64	108,18%	105,90%
1101	Opći prihodi i primici	5.693.498,73	5.816.144,19	6.159.474,64	108,18%	105,90%
410	Komunalna djelatnost	1.141.706,35	953.836,79	863.359,11	75,62%	90,51%
4101	Komunalna djelatnost	1.141.706,35	953.836,79	863.359,11	75,62%	90,51%
520	Pomoći	1.418.350,97	8.446.172,05	5.711.038,47	402,65%	67,62%
5201	Pomoći	1.418.350,97	8.446.172,05	5.711.038,47	402,65%	67,62%
610	Namjenske donacije	0,00	94.500,00	94.351,30		99,84%
6101	Namjenske donacije	0,00	94.500,00	94.351,30		99,84%
710	Prihodi od prodaje nefin. imovine u vlasništvu JLS	175.785,07	27.243,30	28.804,01	16,39%	105,73%
7101	Prihodi od prodaje nefin. imovine u vlasništvu JLS	175.785,07	27.243,30	28.804,01	16,39%	105,73%
UKUPNO		8.429.341,12	15.337.896,33	12.857.027,53	152,53%	83,83%

Str.10

rpEKL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-5]						
IzvorID	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
110	Opći prihodi i primici	4.908.259,73	5.228.400,00	4.801.636,37	97,83%	91,84%
1101	Opći prihodi i primici	4.908.259,73	5.228.400,00	4.801.636,37	97,83%	91,84%
410	Komunalna djelatnost	348.221,89	995.000,00	918.284,02	263,71%	92,29%
4101	Komunalna djelatnost	348.221,89	995.000,00	918.284,02	263,71%	92,29%
520	Pomoći	2.222.209,83	11.141.100,00	11.032.615,37	496,47%	99,03%
5201	Pomoći	2.222.209,83	11.141.100,00	11.032.615,37	496,47%	99,03%
610	Namjenske donacije	0,00	94.500,00	94.351,24		99,84%
6101	Namjenske donacije	0,00	94.500,00	94.351,24		99,84%
710	Prihodi od prodaje nefin. imovine u vlasništvu JLS	37.812,50	91.000,00	90.993,75	240,64%	99,99%
7101	Prihodi od prodaje nefin. imovine u vlasništvu JLS	37.812,50	91.000,00	90.993,75	240,64%	99,99%
	UKUPNO	7.516.503,95	17.550.000,00	16.937.880,75	225,34%	96,51%

Str.11

rp43L-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA FUNKCIJSKOJ KLASIFIKACIJI [T-6]						
Funk.	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
01	Opće javne usluge	4.056.782,67	4.886.100,00	4.400.265,02	108,47%	90,06%
011	Izvršna i zakonodavna tijela, finansijski i fiskalni poslovi, vanjski poslovi	1.384.373,23	1.684.800,00	1.510.848,10	109,14%	89,68%
013	Opće usluge	2.644.182,34	3.151.550,00	2.839.692,16	107,39%	90,10%
016	Opće javne usluge koje nisu drugdje svrstane	28.227,10	49.750,00	49.724,76	176,16%	99,95%
03	Javni red i sigurnost	140.708,00	143.000,00	138.853,75	98,68%	97,10%
032	Usluge protupožarne zaštite	110.000,00	100.000,00	100.000,00	90,91%	100,00%
036	Rashodi za javni red i sigurnost koji nisu drugdje svrstani	30.708,00	43.000,00	38.853,75	126,53%	90,36%
04	Ekonomski poslovi	608.434,75	8.530.000,00	8.490.325,38	1395,44%	99,53%
041	Opći ekonomski, trgovački i poslovi vezani uz rad	202.292,00	0,00	0,00	0,00%	
045	Promet	376.142,75	8.430.000,00	8.390.325,38	2230,62%	99,53%
047	Ostale industrije	0,00	70.000,00	70.000,00		100,00%
049	Ekonomski poslovi koji nisu drugdje svrstani	30.000,00	30.000,00	30.000,00	100,00%	100,00%
05	Zaštita okoliša	723.610,59	671.000,00	658.306,31	90,98%	98,11%
051	Gospodarenje otpadom	0,00	20.000,00	13.125,00		65,63%
055	Istraživanje i razvoj: Zaštita okoliša	18.118,09	30.000,00	25.026,31	138,13%	83,42%
056	Poslovi i usluge zaštite okoliša koji nisu drugdje svrstani	705.492,50	621.000,00	620.155,00	87,90%	99,86%
06	Usluge unaprjeđenja stanovanja i zajednice	1.102.603,62	2.311.400,00	2.269.775,95	205,86%	98,20%
062	Razvoj zajednice	1.059.191,12	2.311.400,00	2.269.775,95	214,29%	98,20%
064	Ulična rasvjeta	43.412,50	0,00	0,00	0,00%	
07	Zdravstvo	149.875,00	155.000,00	153.363,85	102,33%	98,94%
076	Poslovi i usluge zdravstva koji nisu drugdje svrstani	149.875,00	155.000,00	153.363,85	102,33%	98,94%
08	Rekreacija, kultura i religija	325.000,00	370.000,00	370.000,00	113,85%	100,00%
081	Službe rekreacije i sporta	168.000,00	178.000,00	178.000,00	105,95%	100,00%
082	Službe kulture	82.000,00	92.000,00	92.000,00	112,20%	100,00%
084	Religijske i druge službe zajednice	75.000,00	100.000,00	100.000,00	133,33%	100,00%
09	Obrazovanje	258.429,39	353.500,00	333.504,32	129,05%	94,34%
091	Predškolsko i osnovno obrazovanje	109.799,39	253.500,00	240.739,32	219,25%	94,97%

Str.12

rp43L-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RASHODI PREMA FUNKCIJSKOJ KLASIFIKACIJI [T-6]						
Funk.	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
092	Srednjoškolsko obrazovanje	104.630,00	100.000,00	92.765,00	88,66%	92,77%
094	Visoka naobrazba	44.000,00	0,00	0,00	0,00%	
10	Socijalna zaštita	151.059,93	130.000,00	123.486,17	81,75%	94,99%
107	Socijalna pomoć stanovništvu koje nije obuhvaćeno redovnim socijalnim programima	145.633,15	120.000,00	114.690,64	78,75%	95,58%
109	Aktivnosti socijalne zaštite koje nisu drugdje svrstane	5.426,78	10.000,00	8.795,53	162,08%	87,96%
UKUPNO		7.516.503,95	17.550.000,00	16.937.880,75	225,34%	96,51%

Str.13

rptFSL-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RAČUN FINANCIRANJA PREMA EKONOMSKOJ KLASIFIKACIJI [T-7]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
PRIHODI I PRIMICI						
8	Primici od financijske imovine i zaduživanja	0,00	2.000.000,00	0,00		0,00%
84	Primici od zaduživanja	0,00	2.000.000,00	0,00		0,00%
844	Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00	2.000.000,00	0,00		0,00%
8445	Primljeni krediti i zajmovi od ostalih tuzemnih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00		0,00		
RASHODI I IZDACI						
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	0,00	-2.000.000,00	0,00		0,00%
54	Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	0,00	-2.000.000,00	0,00		0,00%
544	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00	-2.000.000,00	0,00		0,00%
5445	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od ostalih tuzemnih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00		0,00		
UKUPNO		0,00	0,00	0,00		

Str.14

rptEIL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU						
OPĆI DIO PRORAČUNA - RAČUN FINANCIRANJA PREMA IZVORIMA FINANCIRANJA [T-9]						
Račun/ Pozicija	Opis	Ostvarenje 2018.	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 5/3	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6	7
PRIHODI I PRIMICI						
Izvor:8	Namjenski primici od zaduživanja	0,00	2.000.000,00	0,00		0,00%
Izvor: 800	Namjenski primici od zaduživanja	0,00	2.000.000,00	0,00		0,00%
RASHODI I IZDACI						
Izvor:8	Namjenski primici od zaduživanja	0,00	-2.000.000,00	0,00		0,00%
Izvor: 800	Namjenski primici od zaduživanja	0,00	-2.000.000,00	0,00		0,00%
UKUPNO		0,00	0,00	0,00		

Str.15

rpEKL-2

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO PREMA ORGANIZACIJSKOJ KLASIFIKACIJI [T-10]				
Račun/ Pozicija	Opis	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 4/3
1	2	3	4	5
RAZDJEL 001	OPĆINSKAPREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	538.750,00	509.240,05	94,52%
GLAVA 00101	OPĆINSKA PREDSTAVNIČA I IZVRŠNA TIJELA	538.750,00	509.240,05	94,52%
RAZDJEL 002	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	19.011.250,00	16.428.640,70	86,42%
GLAVA 00201	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	19.011.250,00	16.428.640,70	86,42%
UKUPNO		19.550.000,00	16.937.880,75	86,64%

Str.16

rpPZL-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
RAZDJEL 001	OPĆINSKAPREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	538.750,00	509.240,05	94,52%
GLAVA 00101 Izv. 01010101	OPĆINSKA PREDSTAVNIČKA I IZVRŠNA TIJELA	538.750,00	509.240,05	94,52%
Program 1001	OPĆINSKO VIJEĆE, OPĆINSKI NAČELNIK I ZAMJENIK OPĆINSKOG NAČELNIKA	538.750,00	509.240,05	94,52%
Akt. A100001	OPĆINSKO VIJEĆE, OPĆINSKI NAČELNIK I ZAMJENIK OPĆINSKOG NAČELNIKA	380.000,00	361.475,15	95,13%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	380.000,00	361.475,15	95,13%
3	Rashodi poslovanja	380.000,00	361.475,15	95,13%
31	Rashodi za zaposlene	204.000,00	197.633,92	96,88%
311	Plaće (Bruto)	175.000,00	169.642,88	96,94%
3111	Plaće za redovan rad	175.000,00	169.642,88	96,94%
313	Doprinosi na plaće	29.000,00	27.991,04	96,52%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	29.000,00	27.991,04	96,52%
32	Materijalni rashodi	176.000,00	163.841,23	93,09%
321	Naknade troškova zaposlenima	86.000,00	78.716,12	91,53%
3211	Službena putovanja	13.500,00	10.630,62	78,75%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	5.500,00	5.328,00	96,87%
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	2.000,00	1.562,50	78,13%
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	65.000,00	61.195,00	94,15%
323	Rashodi za usluge	7.500,00	5.435,07	72,47%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	6.000,00	5.435,07	90,58%
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	1.500,00	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	82.500,00	79.690,04	96,59%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično	61.000,00	59.643,63	97,78%
3292	Premije osiguranja	1.500,00	1.263,50	84,23%
3293	Reprezentacija	20.000,00	18.782,91	93,91%

Str.17

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
Akt. A100002	PROVEDBA LOKALNIH IZBORA	39.750,00	39.724,76	99,94%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	39.750,00	39.724,76	99,94%
3	Rashodi poslovanja	39.750,00	39.724,76	99,94%
32	Materijalni rashodi	39.750,00	39.724,76	99,94%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	39.750,00	39.724,76	99,94%
3291	Naknade za rad predstavničkih i izvršnih tijela, povjerenstava i slično	38.200,00	38.191,04	99,98%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.550,00	1.533,72	98,95%
Akt. A100003	FINANCIRANJE POLITIČKIH STRANAKA	10.000,00	10.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	10.000,00	10.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	10.000,00	10.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	10.000,00	10.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	10.000,00	10.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	10.000,00	10.000,00	100,00%
Akt. A100004	SAVJET MLADIH OPĆINE BEBRINA	5.000,00	3.000,00	60,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	5.000,00	3.000,00	60,00%
3	Rashodi poslovanja	5.000,00	3.000,00	60,00%
32	Materijalni rashodi	5.000,00	3.000,00	60,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	3.000,00	60,00%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	3.000,00	60,00%
Akt. A100054	OBILJEŽAVANJE BLAGDANA, DRŽAVNIH PRAZNIKA, MANIFESTACIJA I DANA OPĆINE	104.000,00	95.040,14	91,38%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	104.000,00	95.040,14	91,38%
3	Rashodi poslovanja	104.000,00	95.040,14	91,38%
32	Materijalni rashodi	104.000,00	95.040,14	91,38%
323	Rashodi za usluge	33.500,00	26.343,75	78,64%
3233	Usluge promidžbe i informiranja	33.500,00	26.343,75	78,64%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	70.500,00	68.696,39	97,44%

Str.18

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-1]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3293	Reprezentacija	60.000,00	59.709,89	99,52%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	10.500,00	8.986,50	85,59%
RAZDJEL 002	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	19.011.250,00	16.428.640,70	86,42%
GLAVA 00201	JEDINSTVENI UPRAVNI ODJEL	19.011.250,00	16.428.640,70	86,42%
Izv. 01100000				
Program 1002	UREDSKO POSLOVANJE OPĆINE I POSLOVI S GRAĐANIMA	3.400.850,00	1.249.315,20	36,74%
Akt. A100005	ADMINISTRATIVNO, TEHNIČKO I STRUČNO OSOBLJE I MATERIJALNI TROŠKOVI	2.952.800,00	842.131,41	28,52%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	932.800,00	810.947,09	86,94%
3	Rashodi poslovanja	932.800,00	810.947,09	86,94%
31	Rashodi za zaposlene	305.000,00	248.989,18	81,64%
311	Plaće (Bruto)	240.000,00	193.550,43	80,65%
3111	Plaće za redovan rad	240.000,00	193.550,43	80,65%
312	Ostali rashodi za zaposlene	25.000,00	23.500,00	94,00%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	25.000,00	23.500,00	94,00%
313	Doprinosi na plaće	40.000,00	31.938,75	79,85%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	40.000,00	31.938,75	79,85%
32	Materijalni rashodi	583.100,00	531.183,27	91,10%
321	Naknade troškova zaposlenima	31.000,00	26.497,04	85,47%
3211	Službena putovanja	1.000,00	164,00	16,40%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	26.000,00	23.048,04	88,65%
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	2.000,00	1.890,00	94,50%
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	2.000,00	1.395,00	69,75%
322	Rashodi za materijal i energiju	63.600,00	56.884,31	89,44%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	44.600,00	39.619,48	88,83%
3223	Energija	10.000,00	9.675,68	96,76%

Str.19

rpfP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-1]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	5.000,00	4.270,00	85,40%
3225	Sitni inventar i auto gume	4.000,00	3.319,15	82,98%
323	Rashodi za usluge	460.500,00	431.472,78	93,70%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	45.000,00	35.497,26	78,88%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	5.000,00	2.275,00	45,50%
3233	Usluge promidžbe i informiranja	37.000,00	35.658,48	96,37%
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	3.000,00	494,56	16,49%
3237	Intelektualne i osobne usluge	220.500,00	214.686,32	97,36%
3238	Računalne usluge	40.000,00	39.377,50	98,44%
3239	Ostale usluge	110.000,00	103.483,66	94,08%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	28.000,00	16.329,14	58,32%
3292	Premije osiguranja	3.000,00	2.527,00	84,23%
3294	Članarine	3.500,00	2.960,00	84,57%
3295	Pristojbe i naknade	4.000,00	2.323,18	58,08%
3296	Troškovi sudskih postupaka	3.500,00	0,00	0,00%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	14.000,00	8.518,96	60,85%
34	Financijski rashodi	44.700,00	30.774,64	68,85%
342	Kamate za primljene kredite i zajmove	6.000,00	111,65	1,86%
3423	Kamate za primljene kredite i zajmove od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	6.000,00	111,65	1,86%
343	Ostali financijski rashodi	38.700,00	30.662,99	79,23%
3431	Bankarske usluge i usluge platnog prometa	38.000,00	30.447,06	80,12%
3433	Zatezne kamate	500,00	215,93	43,19%
3434	Ostali nespomenuti financijski rashodi	200,00	0,00	0,00%
Izvor: 520	Pomoći	20.000,00	31.184,32	155,92%
3	Rashodi poslovanja	20.000,00	31.184,32	155,92%
31	Rashodi za zaposlene	20.000,00	31.184,32	155,92%
311	Plaće (Bruto)	16.500,00	26.770,24	162,24%
3111	Plaće za redovan rad	16.500,00	26.770,24	162,24%

Str.20

rpfP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
313	Doprinosi na plaće	3.500,00	4.414,08	126,12%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	3.500,00	4.414,08	126,12%
Izvor: 800	Namjenski primici od zaduživanja	2.000.000,00	0,00	0,00%
5	Izdaci za financijsku imovinu i otplate zajmova	2.000.000,00	0,00	0,00%
54	Izdaci za otplatu glavnice primljenih kredita i zajmova	2.000.000,00	0,00	0,00%
544	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	2.000.000,00	0,00	0,00%
5445	Otplata glavnice primljenih kredita i zajmova od ostalih tuzemnih financijskih institucija izvan javnog sektora	2.000.000,00	0,00	0,00%
Akt. A100006	INFORMATIZACIJA I OPREMANJE UPRAVE OPĆINE	40.000,00	26.493,55	66,23%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	40.000,00	26.493,55	66,23%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	40.000,00	26.493,55	66,23%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	20.000,00	13.000,00	65,00%
412	Nematerijalna imovina	20.000,00	13.000,00	65,00%
4123	Licence	20.000,00	13.000,00	65,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	20.000,00	13.493,55	67,47%
422	Postrojenja i oprema	20.000,00	13.493,55	67,47%
4221	Uredska oprema i namještaj	15.000,00	13.493,55	89,96%
4222	Komunikacijska oprema	5.000,00	0,00	0,00%
Akt. A100053	TROŠKOVI IZRADA DOKUMENTACIJE, PLANOVA I PROJEKATA	400.000,00	372.778,14	93,19%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	400.000,00	372.778,14	93,19%
3	Rashodi poslovanja	400.000,00	372.778,14	93,19%
32	Materijalni rashodi	400.000,00	372.778,14	93,19%
323	Rashodi za usluge	400.000,00	372.778,14	93,19%
3237	Intelektualne i osobne usluge	400.000,00	372.778,14	93,19%
Akt. A100059	STRUČNO OSPOSOBLJAVANJE	8.050,00	7.912,10	98,29%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	1.450,00	1.406,00	96,97%
3	Rashodi poslovanja	1.450,00	1.406,00	96,97%

Str.21

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
32	Materijalni rashodi	1.450,00	1.406,00	96,97%
321	Naknade troškova zaposlenima	1.450,00	1.406,00	96,97%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	1.450,00	1.406,00	96,97%
Izvor: 520	Pomoći	6.600,00	6.506,10	98,58%
3	Rashodi poslovanja	6.600,00	6.506,10	98,58%
31	Rashodi za zaposlene	6.600,00	6.506,10	98,58%
311	Plaće (Bruto)	6.600,00	6.506,10	98,58%
3111	Plaće za redovan rad	6.600,00	6.506,10	98,58%
Program 1004	IZGRADNJA I ODRŽAVANJE OBJEKATA U VLASNIŠTVU OPĆINE	2.596.500,00	2.363.000,38	91,01%
Akt. A100009	ODRŽAVANJE OBJEKATA U VLASNIŠTVU OPĆINE	300.000,00	238.701,37	79,57%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	300.000,00	238.701,37	79,57%
3	Rashodi poslovanja	300.000,00	238.701,37	79,57%
32	Materijalni rashodi	300.000,00	238.701,37	79,57%
322	Rashodi za materijal i energiju	92.000,00	86.480,49	94,00%
3223	Energija	75.000,00	74.476,76	99,30%
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	17.000,00	12.003,73	70,61%
323	Rashodi za usluge	123.000,00	97.205,13	79,03%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	83.000,00	67.867,65	81,77%
3234	Komunalne usluge	40.000,00	29.337,48	73,34%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	85.000,00	55.015,75	64,72%
3292	Premije osiguranja	25.000,00	0,00	0,00%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	60.000,00	55.015,75	91,69%
Akt. K100010	DODATNA ULAGANJA NA OBJEKTIMA U VLASNIŠTVU OPĆINE	2.050.000,00	1.880.098,04	91,71%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	750.000,00	675.742,16	90,10%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	750.000,00	675.742,16	90,10%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	750.000,00	675.742,16	90,10%

Str.22

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	750.000,00	675.742,16	90,10%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	750.000,00	675.742,16	90,10%
Izvor: 520	Pomoći	1.300.000,00	1.204.355,88	92,64%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	1.300.000,00	1.204.355,88	92,64%
45	Rashodi za dodatna ulaganja na nefinancijskoj imovini	1.300.000,00	1.204.355,88	92,64%
451	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.300.000,00	1.204.355,88	92,64%
4511	Dodatna ulaganja na građevinskim objektima	1.300.000,00	1.204.355,88	92,64%
Akt. K100011	OPREMANJE OBJEKATA U VLASNIŠTVU OPĆINE	59.500,00	57.200,97	96,14%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	59.500,00	57.200,97	96,14%
3	Rashodi poslovanja	52.000,00	50.903,97	97,89%
32	Materijalni rashodi	52.000,00	50.903,97	97,89%
322	Rashodi za materijal i energiju	52.000,00	50.903,97	97,89%
3225	Sitni inventar i auto gume	52.000,00	50.903,97	97,89%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	7.500,00	6.297,00	83,96%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	7.500,00	6.297,00	83,96%
422	Postrojenja i oprema	7.500,00	6.297,00	83,96%
4221	Uređska oprema i namještaj	3.000,00	1.998,00	66,60%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	4.500,00	4.299,00	95,53%
Izvor: 520	Pomoći	0,00	0,00	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
422	Postrojenja i oprema	0,00	0,00	
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	0,00	0,00	
Akt. K100055	IZGRADNJA OBJEKATA	187.000,00	187.000,00	100,00%
Izvor: 520	Pomoći	187.000,00	187.000,00	100,00%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	187.000,00	187.000,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	187.000,00	187.000,00	100,00%

Str.23

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
421	Građevinski objekti	187.000,00	187.000,00	100,00%
4214	Ostali građevinski objekti	187.000,00	187.000,00	100,00%
Izvor: 710	Prihodi od prodaje nefin. imovine u vlasništvu JLS	0,00	0,00	
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	0,00	0,00	
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	0,00	0,00	
421	Građevinski objekti	0,00	0,00	
4214	Ostali građevinski objekti	0,00	0,00	
Program 1005	IZGRADNJA I ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	9.750.000,00	9.644.822,52	98,92%
Akt. A100012	TROŠKOVI JAVNE RASVJETE I TEKUĆE ODRŽAVANJE	250.000,00	223.385,38	89,35%
Izvor: 410	Komunalna djelatnost	250.000,00	223.385,38	89,35%
3	Rashodi poslovanja	250.000,00	223.385,38	89,35%
32	Materijalni rashodi	250.000,00	223.385,38	89,35%
322	Rashodi za materijal i energiju	200.000,00	182.112,88	91,06%
3223	Energija	200.000,00	182.112,88	91,06%
323	Rashodi za usluge	50.000,00	41.272,50	82,55%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	50.000,00	41.272,50	82,55%
Akt. A100014	ODRŽAVANJE DJEČJIH IGRALIŠTA, NERAZVRSTANIH CESTA, AUTOBUSNIH UGIBALIŠTA, POLJSKIH PUTEVA, JAVNIH POVRŠINA, GROBLJA I KANALSKE MREŽE	90.000,00	66.839,00	74,27%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	30.000,00	18.051,50	60,17%
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	18.051,50	60,17%
32	Materijalni rashodi	30.000,00	18.051,50	60,17%
322	Rashodi za materijal i energiju	30.000,00	18.051,50	60,17%
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	30.000,00	18.051,50	60,17%
Izvor: 410	Komunalna djelatnost	60.000,00	48.787,50	81,31%
3	Rashodi poslovanja	60.000,00	48.787,50	81,31%
32	Materijalni rashodi	60.000,00	48.787,50	81,31%
323	Rashodi za usluge	60.000,00	48.787,50	81,31%

Str.24

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	60.000,00	48.787,50	81,31%
Akt. A100062	KOMUNALNO REDARSTVO	30.000,00	25.026,31	83,42%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	30.000,00	25.026,31	83,42%
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	25.026,31	83,42%
36	Pomoći dane u inozemstvo i unutar opće države	30.000,00	25.026,31	83,42%
363	Pomoći unutar općeg proračuna	30.000,00	25.026,31	83,42%
3631	Tekuće pomoći unutar općeg proračuna	30.000,00	25.026,31	83,42%
Akt. K100015	CESTOGRADNJA	8.430.000,00	8.390.325,38	99,53%
Izvor: 410	Komunalna djelatnost	365.000,00	335.358,44	91,88%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	365.000,00	335.358,44	91,88%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	365.000,00	335.358,44	91,88%
421	Građevinski objekti	365.000,00	335.358,44	91,88%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	365.000,00	335.358,44	91,88%
Izvor: 520	Pomoći	8.065.000,00	8.054.966,94	99,88%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	8.065.000,00	8.054.966,94	99,88%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	8.065.000,00	8.054.966,94	99,88%
421	Građevinski objekti	8.065.000,00	8.054.966,94	99,88%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	8.065.000,00	8.054.966,94	99,88%
Akt. K100017	IZGRADNJA DJEČJIH IGRALIŠTA, PARKIRALIŠTA, AUTOBUSNIH UGIBALIŠTA, PJEŠČAKIH STAZA I OSTALIH JAVNIH POVRŠINA	950.000,00	939.246,45	98,87%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	70.000,00	68.500,00	97,86%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	70.000,00	68.500,00	97,86%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	70.000,00	68.500,00	97,86%
421	Građevinski objekti	70.000,00	68.500,00	97,86%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	70.000,00	68.500,00	97,86%
Izvor: 410	Komunalna djelatnost	320.000,00	310.752,70	97,11%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	320.000,00	310.752,70	97,11%

Str. 25

rptP2L-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	320.000,00	310.752,70	97,11%
421	Građevinski objekti	320.000,00	310.752,70	97,11%
4214	Ostali građevinski objekti	320.000,00	310.752,70	97,11%
Izvor: 520	Pomoći	469.000,00	469.000,00	100,00%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	469.000,00	469.000,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	469.000,00	469.000,00	100,00%
421	Građevinski objekti	469.000,00	469.000,00	100,00%
4213	Ceste, željeznice i ostali prometni objekti	119.000,00	119.000,00	100,00%
4214	Ostali građevinski objekti	350.000,00	350.000,00	100,00%
Izvor: 710	Prihodi od prodaje nefin. imovine u vlasništvu JLS	91.000,00	90.993,75	99,99%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	91.000,00	90.993,75	99,99%
41	Rashodi za nabavu neproizvedene imovine	91.000,00	90.993,75	99,99%
411	Materijalna imovina - prirodna bogatstva	91.000,00	90.993,75	99,99%
4111	Zemljište	91.000,00	90.993,75	99,99%
Program 1006	VATROGASTVO, CIVILNA ZAŠTITA, PROTUGRADNA OBRANA I ELEMENTARNE NEPOGODE	143.000,00	138.853,75	97,10%
Akt. A100018	VATROGASTVO	100.000,00	100.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	100.000,00	100.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	100.000,00	100.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	100.000,00	100.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	100.000,00	100.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	100.000,00	100.000,00	100,00%
Akt. A100019	CIVILNA ZAŠTITA	43.000,00	38.853,75	90,36%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	43.000,00	38.853,75	90,36%
3	Rashodi poslovanja	43.000,00	38.853,75	87,53%
32	Materijalni rashodi	28.000,00	23.885,00	85,30%
323	Rashodi za usluge	23.000,00	22.625,00	98,37%

Str. 26

rptP2L-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3237	Intelektualne i osobne usluge	23.000,00	22.625,00	98,37%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	1.260,00	25,20%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	5.000,00	1.260,00	25,20%
38	Ostali rashodi	5.000,00	5.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	5.000,00	5.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	5.000,00	5.000,00	100,00%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	10.000,00	9.968,75	99,69%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	10.000,00	9.968,75	99,69%
422	Postrojenja i oprema	10.000,00	9.968,75	99,69%
4223	Oprema za održavanje i zaštitu	10.000,00	9.968,75	99,69%
Program 1009	RAZVOJ RURALNOG TURIZMA	70.000,00	70.000,00	100,00%
Akt. K100008	IZRADA STRATEGIJE RAZVOJA TURIZMA OPĆINE BEBRINA	70.000,00	70.000,00	100,00%
Izvor: 520	Pomoći	70.000,00	70.000,00	100,00%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	70.000,00	70.000,00	100,00%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	70.000,00	70.000,00	100,00%
426	Nematerijalna proizvedena imovina	70.000,00	70.000,00	100,00%
4264	Ostala nematerijalna proizvedena imovina	70.000,00	70.000,00	100,00%
Program 1010	ZDRAVSTVO, ZAŠTITA ZDRAVLJA LJUDI I OKOLIŠA	796.000,00	786.643,85	98,82%
Akt. A100025	PROVEDBA DERATIZACIJE I DEZINSEKCIJE	155.000,00	153.363,85	98,94%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	155.000,00	153.363,85	98,94%
3	Rashodi poslovanja	155.000,00	153.363,85	98,94%
32	Materijalni rashodi	155.000,00	153.363,85	98,94%
323	Rashodi za usluge	155.000,00	153.363,85	98,94%
3234	Komunalne usluge	150.000,00	148.363,85	98,91%
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	5.000,00	5.000,00	100,00%

Str.27

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
Akt. A100027	SANACIJA DIVLJIH ODLAGALIŠTA OTPADA	621.000,00	620.155,00	99,86%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	621.000,00	620.155,00	99,86%
3	Rashodi poslovanja	621.000,00	620.155,00	99,86%
32	Materijalni rashodi	621.000,00	620.155,00	99,86%
323	Rashodi za usluge	621.000,00	620.155,00	99,86%
3234	Komunalne usluge	621.000,00	620.155,00	99,86%
Akt. K100028	RAZVRSTAVANJE OTPADA - NABAVA POSUDA	20.000,00	13.125,00	65,63%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	20.000,00	13.125,00	65,63%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	20.000,00	13.125,00	65,63%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	20.000,00	13.125,00	65,63%
422	Postrojenja i oprema	20.000,00	13.125,00	65,63%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	20.000,00	13.125,00	65,63%
Program 1011	KULTURA	92.000,00	92.000,00	100,00%
Akt. A100029	DONACIJE UDRUGAMA U KULTURI	92.000,00	92.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	92.000,00	92.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	92.000,00	92.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	92.000,00	92.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	92.000,00	92.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	92.000,00	92.000,00	100,00%
Program 1012	ŠPORT	148.000,00	148.000,00	100,00%
Akt. A100032	DONACIJE SPORTSKIM UDRUGAMA	148.000,00	148.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	148.000,00	148.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	148.000,00	148.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	148.000,00	148.000,00	100,00%

Str.28

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
381	Tekuće donacije	148.000,00	148.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	148.000,00	148.000,00	100,00%
Program 1013	VJERSKE ZAJEDNICE	100.000,00	100.000,00	100,00%
Akt. A100035	DONACIJE VJERSKIM ZAJEDNICAMA	100.000,00	100.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	100.000,00	100.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	100.000,00	100.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	100.000,00	100.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	100.000,00	100.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	100.000,00	100.000,00	100,00%
Program 1014	OSTALE ORGANIZACIJE CIVILNOG DRUŠTVA	82.500,00	82.500,00	100,00%
Akt. A100036	LOKALNA AKCIJSKA GRUPA POSAVINA	30.000,00	30.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	30.000,00	30.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	30.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	30.000,00	30.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	30.000,00	30.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	30.000,00	30.000,00	100,00%
Akt. A100037	DONACIJE LOVNIM I RIBOLOVNIM UDRUGAMA	30.000,00	30.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	30.000,00	30.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	30.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	30.000,00	30.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	30.000,00	30.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	30.000,00	30.000,00	100,00%
Akt. A100038	DONACIJE UDRUGAMA MLADIH	14.000,00	14.000,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	14.000,00	14.000,00	100,00%

Str.29

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3	Rashodi poslovanja	14.000,00	14.000,00	100,00%
38	Ostali rashodi	14.000,00	14.000,00	100,00%
381	Tekuće donacije	14.000,00	14.000,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	14.000,00	14.000,00	100,00%
Akt. A100039	POMOĆ OSTALIM CIVILNIM ORGANIZACIJAMA	8.500,00	8.500,00	100,00%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	8.500,00	8.500,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	8.500,00	8.500,00	100,00%
38	Ostali rashodi	8.500,00	8.500,00	100,00%
381	Tekuće donacije	8.500,00	8.500,00	100,00%
3811	Tekuće donacije u novcu	8.500,00	8.500,00	100,00%
Program 1016	OBRAZOVANJE	353.500,00	333.504,32	94,34%
Akt. A100041	PROVEDBA PREDŠKOLSKOG ODGOJA	95.000,00	89.238,00	93,93%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	90.000,00	84.598,00	94,00%
3	Rashodi poslovanja	90.000,00	84.598,00	94,00%
32	Materijalni rashodi	90.000,00	84.598,00	94,00%
323	Rashodi za usluge	82.000,00	77.616,00	94,65%
3237	Intelektualne i osobne usluge	82.000,00	77.616,00	94,65%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	8.000,00	6.982,00	87,28%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	8.000,00	6.982,00	87,28%
Izvor: 520	Pomoći	5.000,00	4.640,00	92,80%
3	Rashodi poslovanja	5.000,00	4.640,00	92,80%
32	Materijalni rashodi	5.000,00	4.640,00	92,80%
323	Rashodi za usluge	5.000,00	4.640,00	92,80%
3237	Intelektualne i osobne usluge	5.000,00	4.640,00	92,80%
Akt. A100042	SUFINANCIRANJE DJEČJE IGRAONICE	15.000,00	8.554,28	57,03%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	15.000,00	8.554,28	57,03%

Str.30

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3	Rashodi poslovanja	15.000,00	8.554,28	57,03%
32	Materijalni rashodi	2.000,00	1.582,28	79,11%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	2.000,00	1.582,28	79,11%
3299	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	2.000,00	1.582,28	79,11%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	13.000,00	6.972,00	53,63%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	13.000,00	6.972,00	53,63%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	13.000,00	6.972,00	53,63%
Akt. A100043	SUFINANCIRANJE TROŠKOVA PRIJEVOZA SREDNJOŠKOLACA	100.000,00	92.765,00	92,77%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	100.000,00	92.765,00	92,77%
3	Rashodi poslovanja	100.000,00	92.765,00	92,77%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	100.000,00	92.765,00	92,77%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	100.000,00	92.765,00	92,77%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	100.000,00	92.765,00	92,77%
Akt. A100044	SUFINANCIRANJE ŠKOLSKIH PROJEKATA	32.000,00	31.803,80	99,39%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	32.000,00	31.803,80	99,39%
3	Rashodi poslovanja	32.000,00	31.803,80	99,39%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	20.000,00	19.961,30	99,81%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	20.000,00	19.961,30	99,81%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	20.000,00	19.961,30	99,81%
38	Ostali rashodi	12.000,00	11.842,50	98,69%
382	Kapitalne donacije	12.000,00	11.842,50	98,69%
3821	Kapitalne donacije neprofitnim organizacijama	12.000,00	11.842,50	98,69%
Akt. A100058	SUFINANCIRANJE BORAVKA DJECE U VRTIČIMA	5.000,00	4.792,00	95,84%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	5.000,00	4.792,00	95,84%
3	Rashodi poslovanja	5.000,00	4.792,00	95,84%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	5.000,00	4.792,00	95,84%

Str.31

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	5.000,00	4.792,00	95,84%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	5.000,00	4.792,00	95,84%
Akt. A100065	OPREMNJE DJEČJE IGRAONICE	106.500,00	106.351,24	99,86%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	12.000,00	12.000,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	12.000,00	12.000,00	100,00%
32	Materijalni rashodi	12.000,00	12.000,00	100,00%
322	Rashodi za materijal i energiju	12.000,00	12.000,00	100,00%
3225	Sitni inventar i auto gume	12.000,00	12.000,00	100,00%
Izvor: 610	Namjenske donacije	94.500,00	94.351,24	99,84%
3	Rashodi poslovanja	94.500,00	94.351,24	99,84%
32	Materijalni rashodi	94.500,00	94.351,24	99,84%
322	Rashodi za materijal i energiju	79.400,00	79.400,00	100,00%
3225	Sitni inventar i auto gume	79.400,00	79.400,00	100,00%
323	Rashodi za usluge	15.100,00	14.951,24	99,01%
3233	Usluge promidžbe i informiranja	5.250,00	5.150,00	98,10%
3237	Intelektualne i osobne usluge	9.850,00	9.801,24	99,50%
Program 1017	PROGRAM SOCIJALNE SKRBI I NOVČANE POMOĆI GRAĐANIMA	130.000,00	123.486,17	94,99%
Akt. A100046	POMOĆI GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA U NOVČU	115.000,00	111.000,00	96,52%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	85.000,00	82.500,00	97,06%
3	Rashodi poslovanja	85.000,00	82.500,00	97,06%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	85.000,00	82.500,00	97,06%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	85.000,00	82.500,00	97,06%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	85.000,00	82.500,00	97,06%
Izvor: 520	Pomoći	30.000,00	28.500,00	95,00%
3	Rashodi poslovanja	30.000,00	28.500,00	95,00%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	30.000,00	28.500,00	95,00%

Str.32

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-1]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	30.000,00	28.500,00	95,00%
3721	Naknade građanima i kućanstvima u novcu	30.000,00	28.500,00	95,00%
Akt. A100047	POMOĆ GRAĐANIMA I KUĆANSTVIMA U NARAVI	5.000,00	3.690,64	73,81%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	5.000,00	3.690,64	73,81%
3	Rashodi poslovanja	5.000,00	3.690,64	73,81%
37	Naknade građanima i kućanstvima na temelju osiguranja i druge naknade	5.000,00	3.690,64	73,81%
372	Ostale naknade građanima i kućanstvima iz proračuna	5.000,00	3.690,64	73,81%
3722	Naknade građanima i kućanstvima u naravi	5.000,00	3.690,64	73,81%
Akt. A100057	FINANCIRANJE RADA HRVATSKOG CRVENOG KRIŽA	10.000,00	8.795,53	87,96%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	10.000,00	8.795,53	87,96%
3	Rashodi poslovanja	10.000,00	8.795,53	87,96%
38	Ostali rashodi	10.000,00	8.795,53	87,96%
381	Tekuće donacije	10.000,00	8.795,53	87,96%
3811	Tekuće donacije u novcu	10.000,00	8.795,53	87,96%
Program 1018	KOMUNALNI POSLOVI - TROŠKOVI OSOBLJA I MATERIJALNI RASHODI	360.000,00	319.652,38	88,79%
Akt. A100048	TROŠKOVI OSOBLJA I MATERIJALNI RASHODI	282.000,00	250.265,03	88,75%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	282.000,00	250.265,03	88,75%
3	Rashodi poslovanja	282.000,00	250.265,03	88,75%
31	Rashodi za zaposlene	126.000,00	117.811,61	93,50%
311	Plaće (Bruto)	95.000,00	89.967,06	94,70%
3111	Plaće za redovan rad	95.000,00	89.967,06	94,70%
312	Ostali rashodi za zaposlene	15.000,00	13.000,00	86,67%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	15.000,00	13.000,00	86,67%
313	Doprinosi na plaće	16.000,00	14.844,55	92,78%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	16.000,00	14.844,55	92,78%

Str.33

rjP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-1]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
32	Materijalni rashodi	156.000,00	132.453,42	84,91%
321	Naknade troškova zaposlenima	25.200,00	23.664,00	93,90%
3211	Službena putovanja	200,00	0,00	0,00%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	5.000,00	4.656,00	93,12%
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	20.000,00	19.008,00	95,04%
322	Rashodi za materijal i energiju	125.800,00	106.165,93	84,39%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	6.500,00	3.858,37	59,36%
3223	Energija	115.300,00	99.899,31	86,64%
3225	Sitni inventar i auto gume	3.000,00	2.374,25	79,14%
3227	Službena, radna i zaštitna odjeća i obuća	1.000,00	34,00	3,40%
323	Rashodi za usluge	3.500,00	1.549,52	44,27%
3231	Usluge telefona, pošte i prijevoza	2.000,00	1.549,52	77,48%
3236	Zdravstvene i veterinarske usluge	1.500,00	0,00	0,00%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.500,00	1.073,97	71,60%
3292	Premije osiguranja	1.500,00	1.073,97	71,60%
Akt. A100049	ODRŽAVANJE OPREME ZA RAD	65.000,00	56.708,35	87,24%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	65.000,00	56.708,35	87,24%
3	Rashodi poslovanja	65.000,00	56.708,35	87,24%
32	Materijalni rashodi	65.000,00	56.708,35	87,24%
322	Rashodi za materijal i energiju	45.000,00	40.353,36	89,67%
3224	Mat. i dijelovi za tekuće i investicijsko održavanje	20.000,00	15.730,83	78,65%
3225	Sitni inventar i auto gume	25.000,00	24.622,53	98,49%
323	Rashodi za usluge	18.500,00	15.310,89	82,76%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	17.000,00	13.892,41	81,72%
3239	Ostale usluge	1.500,00	1.418,48	94,57%
329	Ostali nespomenuti rashodi poslovanja	1.500,00	1.044,10	69,61%
3292	Premije osiguranja	1.500,00	1.044,10	69,61%

Str.34

rjP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
Akt. A100050	NABAVA OPREME ZA RAD	13.000,00	12.679,00	97,53%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	13.000,00	12.679,00	97,53%
4	Rashodi za nabavu nefinancijske imovine	13.000,00	12.679,00	97,53%
42	Rashodi za nabavu proizvedene dugotrajne imovine	13.000,00	12.679,00	97,53%
422	Postrojenja i oprema	7.000,00	6.980,00	99,71%
4227	Uređaji, strojevi i oprema za ostale namjene	7.000,00	6.980,00	99,71%
423	Prijevozna sredstva	6.000,00	5.699,00	94,98%
4231	Prijevozna sredstva u cestovnom prometu	6.000,00	5.699,00	94,98%
Program 1019	JAVNI RADOVI	202.500,00	198.237,38	97,90%
Akt. A100063	TROŠKOVI OSOBLJA I MATERIJALNI RASHODI - JAVNI RADOVI PREVENTIVNE MJERE ZAŠTITE OD POŽARA I BUJIČNIH POPLAVA	185.000,00	180.980,84	97,83%
Izvor: 520	Pomoći	185.000,00	180.980,84	97,83%
3	Rashodi poslovanja	185.000,00	180.980,84	97,83%
31	Rashodi za zaposlene	185.000,00	180.980,84	97,83%
311	Plaće (Bruto)	160.000,00	158.559,22	99,10%
3111	Plaće za redovan rad	160.000,00	158.559,22	99,10%
313	Doprinosi na plaće	25.000,00	22.421,62	89,69%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	25.000,00	22.421,62	89,69%
Akt. A100064	TROŠKOVI OSOBLJA I MATERIJALNI RASHODI - JAVNI RADOVI REVITALIZACIJA JAVNIH POVRŠINA, KANALSKE MREŽE, NERAZVRSTANIH CESTA, POLJSKIH PUTEVA - 2018	17.500,00	17.256,54	98,61%
Izvor: 520	Pomoći	17.500,00	17.256,54	98,61%
3	Rashodi poslovanja	17.500,00	17.256,54	98,61%
31	Rashodi za zaposlene	17.500,00	17.256,54	98,61%
311	Plaće (Bruto)	15.000,00	14.812,47	98,75%
3111	Plaće za redovan rad	15.000,00	14.812,47	98,75%
313	Doprinosi na plaće	2.500,00	2.444,07	97,76%

Str.35

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-11]				
Račun/ Pozicija 1	Opis 2	Plan za 2019. 3	Ostvarenje 2019. 4	Indeks 4/3 5
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	2.500,00	2.444,07	97,76%
Program 1020	PROVEDBA PROJEKATA	786.400,00	778.624,75	99,01%
Akt. A100056	PROJEKT ZAŽELI	786.400,00	778.624,75	99,01%
Izvor: 110	Opći prihodi i primici	400,00	400,00	100,00%
3	Rashodi poslovanja	400,00	400,00	100,00%
31	Rashodi za zaposlene	400,00	400,00	100,00%
312	Ostali rashodi za zaposlene	400,00	400,00	100,00%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	400,00	400,00	100,00%
Izvor: 520	Pomoći	786.000,00	778.224,75	99,01%
3	Rashodi poslovanja	786.000,00	778.224,75	99,01%
31	Rashodi za zaposlene	547.000,00	543.138,90	99,29%
311	Plaće (Bruto)	464.400,00	462.265,16	99,54%
3111	Plaće za redovan rad	464.400,00	462.265,16	99,54%
312	Ostali rashodi za zaposlene	4.600,00	4.600,00	100,00%
3121	Ostali rashodi za zaposlene	4.600,00	4.600,00	100,00%
313	Doprinosi na plaće	78.000,00	76.273,74	97,79%
3132	Doprinosi za obvezno zdravstveno osiguranje	78.000,00	76.273,74	97,79%
32	Materijalni rashodi	239.000,00	235.085,85	98,36%
321	Naknade troškova zaposlenima	37.000,00	38.357,96	103,67%
3212	Naknade za prijevoz, za rad na terenu i odvojeni život	7.700,00	9.813,96	127,45%
3213	Stručno usavršavanje zaposlenika	25.800,00	25.800,00	100,00%
3214	Ostale naknade troškova zaposlenima	3.500,00	2.744,00	78,40%
322	Rashodi za materijal i energiju	105.800,00	101.557,89	95,99%
3221	Uredski materijal i ostali materijalni rashodi	105.800,00	101.557,89	95,99%
323	Rashodi za usluge	96.200,00	95.170,00	98,93%
3232	Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	200,00	0,00	0,00%

Str.36

rptP21-1

GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU PRORAČUNA ZA 2019. GODINU				
POSEBNI DIO [T-1]				
Račun/ Pozicija	Opis	Plan za 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks 4/3
1	2	3	4	5
3233	Usluge promidžbe i informiranja	9.500,00	8.770,00	92,32%
3237	Intelektualne i osobne usluge	86.500,00	86.400,00	99,88%
UKUPNO		19.550.000,00	16.937.880,75	86,64%

Str.37

rPZL-1

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PLANA RAZVOJNIH PROGRAMA OPĆINE BEBRINA ZA 2019. GODINU

Plan 2019.	Tekuci plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks	Pokazatelj rezultata	
70.000	70.000	70.000,00	100,00%		
70.000	70.000	70.000,00	100,00%	1.1.1.	temeljem strateškog dokumenta razvoja (Strategija razvoja turizma Općine Bebrina) otvorena mogućnost razvoja općine na području gospodarstva, školstva, poljoprivrede i dr. djelatnosti, te kao dokument služi kao uporište privatnom i javnom sektoru kod apliciranja prema fondovima EU, Ministarstava, Javnim poduzećima, Županiji, regionalnim razvojnim agencijama i dr.
2.596.500	2.596.500	2.363.000,38	91,01%		
300.000	300.000	238.701,37	79,57%	2.1.1	objekti u funkciji
2.050.000	2.050.000	1.880.098,04	91,74%	2.1.2	dodatno opremljeni objekti Društvenih domova, sportskih domova i dr. na području Općine Bebrina
59.500	59.500	57.200,97	96,14%	2.1.3	instalirana oprema u mjestima domovna
187.000	187.000	187.000,00	100,00%	2.1.4	izgrađen objekt i stavljen u funkciju
9.750.000	9.750.000	9.644.822,52	98,92%		
250.000	250.000	223.385,38	89,35%	2.1.5	funkcionalna javna rasvjeta, osvijetljena sva naselja
90.000	90.000	66.839,00	74,27%	2.1.6	funkcionalna dječja igrališta, poboljšano stanje nerazvstanih cesta, uređena autobusna ugibalista, održavane poljski putevi, održavane javne površine, groblja i kanalske mreže
30.000	30.000	25.026,31	83,42%	2.1.7	ustrojen komunalni red Općine
0	0	0,00	0,00%	2.1.8	postavljena nova rasvjetna tijela i proširena mreža javne rasvjete
8.430.000	8.430.000	8.390.325,38	99,53%	2.1.9	metri novih prometnica, uređena prometna infrastruktura
0	0	0,00	0,00%	2.1.10	metri novog sustava vodoopskrbe
950.000	950.000	939.246,45	98,87%	2.1.11	metri zemljišta za dječje igralište, izgrađena autobusna ugibalista, održavane javne površine, nogostupi, nogostupi na grobljima
0	0	0,00	0,00%	2.1.12.	izrađena dokumentacija za širokopolasni Internet - nositelj projekta Brodsko-posavska županija
0	0	0,00	0,00%		
0	0	0,00	0,00%	2.2.1	broj poduzetnika
0	0	0,00	0,00%	2.2.2	broj poljoprivrednika
0	0	0,00	0,00%		
0	0	0,00	0,00%	2.2.3	metri izgrađene komunalne infrastrukture

Str. 38

Naziv cilja	Naziv mjere	Program/aktivnost	Naziv programa/aktivnosti	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks	Pokazatelj rezultata
CILJ 2. RAZVOJ KONKURENTNOG I ODRŽIVOG GOSPODARSTVA	Mjera 2.3.: Razvoj institucionalnih kapaciteta u VS	P1001	OPĆINSKO VJEĆE, OPĆINSKI NAČELNIK I ZAMJENIK OPĆINSKOG NAČELNIKA	538.750	538.750	509.240,05	94,52%	
		A100001	Općinski vijeće, općinski načelnik i zamjenik općinskog načelnika	380.000	380.000	361.475,15	95,13%	2.3.1 Izrađeni projekti, realizirani projekti, održane sjednice, donesene odluke
		A100002	Provođenje lokalnih izbora	39.750	39.750	39.724,78	99,94%	2.3.2 provedeni lokalni izbori
		A100003	Financiranje političkih stranaka	10.000	10.000	10.000,00	100,00%	2.3.3 broj vijećnika - isplaćena naknada političkim strankama ili članovima grupe birača
		A100004	Savjet mladih Općine Bebrina	5.000	5.000	3.000,00	60,00%	2.3.4 Konstituiran Savjet mladih i održane sjednice Savjeta mladih Općine Bebrina
		A100054	Obilježavanje blagdana, državnih praznika, manifestacija i Dana Općine	104.000	104.000	95.040,14	91,38%	2.3.5 broj posjetitelja
		A100061	Povjerenstvo za ravnopravnost spolova	0	0	0,00	0,00%	2.3.6
		P1002	UREDSKO POSLOVANJE OPĆINE I POSLOVI S GRAĐANIMA	3.400.850	3.400.850	1.249.315,20	36,74%	
		A100005	Administrativno, tehničko i stručno osoblje i materijalni troškovi	2.952.800	2.952.800	842.131,41	28,52%	2.3.7 izrađeni svi akti u zakonskim rokovima. Jedinствeni upravni odjel funkcionira kao servis predstavničkom i izvršnom tijelu.
		A100006	Infomatizacija i opremanje uprave	40.000	40.000	26.493,55	66,23%	2.3.8 nacionalni programi, baze i licence usklađene sa zakonskim propisima
		A100053	Troškovi izrade planova i projekata	400.000	400.000	372.778,14	93,19%	2.3.9 podloge za izradu projektnih dokumentacija za tekuća i kapitalna ulaganja
		A100059	Stručno osposobljavanje	8.050	8.050	7.912,10	98,29%	2.3.10
		P1018	KOMUNALNI POSLOVI - TROŠKOVI OSOBLJA I MATERIJALNI RASHODI	360.000	360.000	319.652,38	88,79%	
		A100048	Troškovi osoblja i materijalni rashodi	282.000	282.000	250.265,03	88,75%	2.3.11 izvršeni poslovi održavanja javnih površina, groblja, nerazvrstanih cesta, održavanje objekata i dr. poslova. Nabavljen potrošni materijal za izvršene poslove održavanja.
		A100049	Održavanje opreme za rad	65.000	65.000	56.708,35	87,24%	2.3.12 Nabava materijala i usluge za održavanje opreme, kupnja nove opreme
		A100050	Nabava opreme za rad	13.000	13.000	12.679,00	97,53%	2.3.13 Nabava dugotrajne imovine - opreme
		P1019	JAVNI RADovi	202.500	202.500	198.237,38	97,90%	
		A100063	Troškovi osoblja i materijalni rashodi - javni radovi	185.000	185.000	180.980,84	97,83%	2.3.14 provedena mjera HZZ-a
		A100064	Troškovi osoblja i materijalni rashodi - javni radovi - provedena mjera zaštite od požara i bujnih poplava	17.500	17.500	17.256,54	98,61%	2.3.15 provedena mjera HZZ-a
		CILJ 3. RAZVOJ Ljudskih POTENCIJALA	Mjera 3.1.: Unapređenje postojećih kapaciteta osoblja i usklađivanje s tržišnim potrebama općine	P1016	OBRAZOVANJE	353.500	353.500	333.504,32
A100041	Provedba predškolskog odgoja			95.000	95.000	89.238,00	93,93%	3.1.1 broj djece (grupa)
A100042	Sufinanciranje dječje igraonice			15.000	15.000	8.554,28	57,03%	3.1.2 broj djece (grupa)
A100043	Sufinanciranje troškova prijevoza srednjoškolaraca			100.000	100.000	92.765,00	92,77%	3.1.3 broj učenika
A100044	Sufinanciranje školskih projekata			32.000	32.000	31.803,00	99,39%	3.1.4 broj projekata, rezultati, utjecaj na lokalnu zajednicu
A100045	Pomoć studentima			0	0	0,00	0,00%	3.1.5 broj studenata
A100058	Sufinanciranje boravka djece u vrtićima			5.000	5.000	4.792,00	95,84%	3.1.6 broj djece
A100065	Opremanje dječje igraonice	106.500	106.500	106.351,24	99,86%	3.1.6 broj djece		

Str. 39

Naziv cilja	Naziv mjere	Program/aktivnost	Naziv programa/aktivnosti	Plan 2019.	Tekući plan 2019.	Ostvarenje 2019.	Indeks	Pokazatelj rezultata	
CILJ 4.: UNAPREĐENJE KVALITETE ŽIVOTA	Mjera 4.1.: Poticanje zdravlja načina života i unapređenje zdravlja stanovništva	P1010	ZDRAVSTVO, ZAŠTITA ZDRAVLJA LJUDI I OKOLIŠA	796.000	796.000	786.643,85	98,82%		
		A100025	Provedba deratizacije i dezinfekcije	155.000	155.000	153.363,85	98,94%	4.2.1 broj kućanstava obuhvaćenih deratizacijom	
		A100027	Sanacija divljih odlagališta otpada	621.000	621.000	620.155,00	99,86%	4.2.2 Sanirana divlja odlagališta otpada - smanjen broj divljih odlagališta	
		K100028	Razvrstavanje otpada - nabava posuda	20.000	20.000	13.125,00	65,63%	4.2.3 broj posuda za razvrstavanje otpada	
		P1011	KULTURA	92.000	92.000	92.000,00	100,00%		
		A100029	Donacije udrugama u kulturi	92.000	92.000	92.000,00	100,00%	4.2.4 broj amatera uključenih u aktivnost broj nastupa i gostovanja, te organizirane događanja (manifestacija na području Općine Bebrina)	
		P1013	VJERSKE ZAJEDNICE	100.000	100.000	100.000,00	100,00%		
		A100045	Donacije vjerskim zajednicama	100.000	100.000	100.000,00	100,00%	4.2.5 broj općinske populacije koja pripada vjeri	
		P1017	PROGRAM SOCIJALNE SKRBI I NOVČANE POMOCI GRAĐANIMA	130.000	130.000	123.486,17	94,99%		
		A100046	Pomoć građanima i kućanstvima u novcu	115.000	115.000	111.000,00	96,52%	4.3.1 broj korisnika	
	A100047	Pomoć građanima i kućanstvima u naravi	5.000	5.000	3.690,64	73,81%	4.3.2 broj korisnika		
	A100057	Sufinanciranje rada Hrvatskih crvenog križa	10.000	10.000	8.793,53	87,96%	4.3.3 ispunjena zakonska obveza i provedene aktivnosti		
	P1012	SPORT	148.000	148.000	148.000,00	100,00%			
	A100032	Donacije sportskim udrugama	148.000	148.000	148.000,00	100,00%	4.3.4 broj članova iz lokalne zajednice uključenih u sportske aktivnosti		
	P1006	VATROGASTVO, CIVILNA ZAŠTITA I PROTUGRADNA OBRANA	143.000	143.000	138.853,75	97,10%			
	A100018	Vatrogastvo	100.000	100.000	100.000,00	100,00%	4.3.5 broj intervencija broj nabavljene opreme		
	A100019	Civilna zaštita	43.000	43.000	38.853,75	90,36%	4.3.6 izrađena zakonska dokumentacija broj nabavljene opreme		
	A100021	Elementarne nepogode	0	0	0,00	0,00%	4.3.7 broj zbrinjavanja stanovalnika u slučaju vjerna elementarnih nepogoda (poplava, požar, potres i dr.)		
	P1014	OSTALE ORGANIZACIJE CIVILNOG DRUŠTVA	82.500	82.500	82.500,00	100,00%			
	A100036	Lokalna akcijska grupa Posavina	30.000	30.000	30.000,00	100,00%	4.3.8 izgađeni ljudski kapaciteti prijavljeni projekti		
	A100037	Donacije lovnim i ribolovnim udrugama	30.000	30.000	30.000,00	100,00%	4.3.9 broj udruga članova lovnih i ribolovnih udruga		
	A100038	Donacije udrugama mladih	14.000	14.000	14.000,00	100,00%	4.3.10 broj mladih osoba uključenih u razvoj lokalne zajednice		
	A100039	Pomoć ostalim civilnim organizacijama	8.500	8.500	8.500,00	100,00%	4.3.11 broj organizacija civilnog društva (udruga)		
	P1015	KAPITALNE DONACIJE IUDRUGAMA	0	0	0,00	0,00%			
	A100036	Kapitalne donacije udrugama	0	0	0,00	0,00%	4.3.12 uređeni objekti u kojima udruge djeluju		
	P1020	PROVEDBA PROJEKTA	786.400	786.400	778.624,75	99,01%			
	A100056	Projekt "Zaželi"	786.400	786.400	778.624,75	99,01%	4.3.13 Započeta provedba projekta ZAZELI koja će aktivirati 10 nezaposlenih žena s područja Općine Bebrina, te skrbiti o starijim i nemoćnim osobama s područja Općine Bebrina		
	SVEUKUPNO				19.550.000	19.550.000	16.937.880,75	86,64%	

Str. 40

III. IZVJEŠTAJ O ZADUŽIVANJU NA DOMAĆEM I STRANOM TRŽIŠTU NOVCA I KAPITALA

U 2019. godine Općina Bebrina se kratkoročno zadužila temeljem Odluke Općinskog vijeća i to dozvoljenima prekoračenjem na žiro računu. Zbog različite dinamike punjenja proračuna i nastanka obveza po investicijskim projektima u nekoliko navrata korišteno je zaduženje, ali su sva sredstva vraćena do kraja godine. Na dan 31.12.2019. godine transakcijski račun imao je pozitivan saldo te iz tog razloga ovaj Godišnji obračun ne sadrži tablice koje se odnose na primitke i izdatke od financijske imovine. Sukladno Pravilniku o proračunskom računovodstvu i računskom planu kratkoročno zaduženje koje se vrati u istoj kalendarskoj godini ne iskazuje se u Računu financiranja.

IV. IZVJEŠTAJ O KORIŠTENJU TEKUĆE PRORAČUNSKE ZALIHE

Sukladno članku 56. Zakona o proračunu ("Narodne novine" broj 87/08, 136/12 i 15/15) sredstva proračunske zalihe koriste se za nepredviđene namjene, za koje u proračunu nisu osigurana sredstva ili za namjene za koje se tijekom godine pokaže da za njih nisu utvrđena dovoljna sredstva jer ih pri planiranju proračuna nije bilo moguće predvidjeti.

Sredstva proračunske zalihe mogu iznositi najviše 0,50 posto planiranih proračunskih prihoda bez primitaka, a visina sredstava proračunske zalihe utvrđuje se odlukom o izvršavanju proračuna.

Tijekom izvještajnog razdoblja načelnik Općine Bebrina nije koristio proračunsku zalihu.

V. IZVJEŠTAJ O DANIM JAMSTVIMA

Sukladno članku 91. Zakona o proračunu, JLP(R)S može dati jamstvo pravnoj osobi u njezinom većinskom izravnom ili neizravnom vlasništvu i ustanovi čiji je osnivač za ispunjenje obveza pravne osobe i ustanove, ali prije davanja jamstva JLP(R)S potrebno je ishoditi suglasnost Ministarstva financija. Nadalje, dano jamstvo uključuje se u opseg mogućeg zaduženja JLP(R)S. U 2018. godine Općina Bebrina nije izdavala jamstva sukladno članku 91. Zakona.

U izvanbilančnim evidencijama su evidentirane dane zadužnice kao osiguranje plaćanja ili urednog ispunjenja ugovornih obveza za provedbu projekata.

DATUM OVJERE ZADUŽNICE	OSNOVA PRIMITKA / IZDAVANJA ZADUŽNICE	NAPOMENA	IZNOS
2019			
29.05.2019.	IZGRADNJA PARKIRALIŠTA ISPRED CRKVE U BEBRINI	ZA MRRFEU	100.000,00
29.05.2019.	IZGRADNJA PARKIRALIŠTA ISPRED CRKVE U BEBRINI	ZA MRRFEU	100.000,00
29.05.2019.	IZGRADNJA PARKIRALIŠTA ISPRED CRKVE U BEBRINI	ZA MRRFEU	50.000,00
16.09.2019.	ZA FOND ZA SUFINANCIJANJE - DVD DOM KANIŽA	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
19.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA SPORTSKI OBJEKAT ŠUMEČE	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
19.09.2020	ENERGETSKA OBNOVA SPORTSKI OBJEKAT ŠUMEČE	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	50.000,00
19.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA SPORTSKI OBJEKAT STUP.KUTI	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
20.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA DOM DUBOČAC	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
20.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA DOM DUBOČAC	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	50.000,00
20.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA DOM BANOVC	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
20.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA DOM BANOVC	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
20.09.2019	ENERGETSKA OBNOVA DOM BANOVC	ZA MRRFEU (Fond za sufinanciranje)	100.000,00
16.10.2019.	OPREMANJE IGRAONICE U BEBRINI	ZA ZAKLADU HRVATSKA ZA DJECU	100.000,00
17.12.2019.	IZGRADNJA PARKIRALIŠTA ISPRED CRKVE U BEBRINI	ZA MRRFEU (Aneks Ugovora o sufinanciranju)	100.000,00
17.12.2019.	IZGRADNJA PARKIRALIŠTA ISPRED CRKVE U BEBRINI	ZA MRRFEU (Aneks Ugovora o sufinanciranju)	100.000,00
2018			
13.06.2018.	DOM KULTURE BEBRINA	UGOVOR O SUFINANCIJANJU 08-F-DK-0432/18-12	100.000,00 kn
13.06.2018.	DOM KULTURE BEBRINA	UGOVOR O SUFINANCIJANJU 08-F-DK-0432/18-12	100.000,00 kn

VI. STANJE POTENCIJALNIH OBVEZA PO OSNOVI SUDSKIH POSTUPAKA

Općina Bebrina ima sudski spor u tijeku u procijenjenoj vrijednosti do 50.000,00 kn, koji se odnosi na tužbu za nastalu štetu radi ne sklapanja ugovora o zakupu ribnjaka.

VII. OBRAZLOŽENJE OSTVARENJE PRIHODA I PRIMITAKA, RASHODA I IZDATAKA U 2019.g.

UVOD

Zakonom o proračunu („Narodne novine“, broj 87/08, 136/12 i 15/15) i Pravilnikom o polugodišnjem i godišnjem izvještaju o izvršenju proračuna (Narodne novine 24/13, 102/17, 1/20) općinski načelnik je obavezan do 01. lipnja tekuće godine izraditi i dostaviti Vijeću Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna.

Osnovna svrha navedenog izvještaja je dati informacije o:

- planiranim i ostvarenim polugodišnjim prihodima i rashodima, primicima i izdacima iskazanim prema proračunskim klasifikacijama,
- izvršenim preraspodjelama u tijeku izvještajnog razdoblja,
- stanju duga,
- ostvarenju postavljenih planova i
- uspješnosti ispunjenja postavljenih ciljeva.

Sukladno navedenom, a temeljem Zakona i Pravilnika, Godišnji izvještaj o izvršenju proračuna sadrži:

- I. opći dio proračuna koji čini:
 - a. Sažetak A. Računa prihoda i rashoda i B. Računa financiranja
 - b. Račun prihoda i rashoda po ekonomskoj klasifikaciji
 - c. Račun prihoda i rashoda po izvorima financiranja
 - d. Račun rashoda po funkcijskoj klasifikaciji
 - e. Račun financiranja po ekonomskoj klasifikaciji
- II. posebni dio proračuna po:

- a. organizacijskoj klasifikaciji,
- b. programskoj klasifikaciji
- III. izvještaj o zaduživanju na domaćem i stranom tržištu novca i kapitala
- IV. izvještaj o danim jamstvima i izdacima po jamstvima
- V. izvještaj o korištenju proračunske zalihe
- VI. stanje potencijalnih obveza
- VII. obrazloženje ostvarenja prihoda i primitaka, rashoda i izdataka
- VIII. Bilančne stavke- financijska imovina i obveze

Financiranje javnih rashoda i izdataka Općine Bebrina tijekom 2019. godine planirano je sljedećim financijsko-planskim dokumentima:

- Proračun Općine Bebrina za 2019. i projekcije za 2020. i 2021. godinu kojim su utvrđeni prihodi i primici u ukupnom iznosu od 22.500.000,00 kuna te Odluka o izvršavanju Proračun Općine za 2019. godinu
- I. Izmjene i dopune Proračuna Općine Bebrina za 2019. godinu, kojima su ukupni prihodi i primici utvrđeni u iznosu 15.337.896,33 kuna.

U sklopu Obrazloženja ostvarenja prihoda i primitaka, rashoda i izdataka dan je opisni i brojni prikaz ostvarenja prihoda i primitaka te rashoda i izdataka u za 2019. godinu.

STRUKTURA FINANIJSKOG REZULTATA

Izvršena je korekcija manjka prihoda od nefinancijske imovine u iznosu od 6.497.879,15 kn jer je dio rashoda za nabavu nefinancijske imovine u 2019.g. financiran iz prihoda od pomoći. Osim toga provedena su knjiženja temeljem odluke o raspodjeli rezultata za 2018.g. Isto tako, u odnosu na prethodnu godinu višak prihoda poslovanja je umanjen za neutrošenih sredstava od programa Javnih radova iz prethodne godine u iznosu od 7.023,79 kn, povrata više uplaćenih sredstava u iznosu od 750,00 kn.

Nakon obračuna poslovanja i provedenih knjiženja utvrđeni su sljedeći rezultati:

92211- višak prihoda poslovanja-	3.147.272,61 kn
<u>92222- manjak prihoda od nefinancijske imovine-</u>	<u>5.008.550,01 kn</u>
UKUPAN REZULTAT	1.861.277,40 kn

Ako promatramo rezultat po izvorima financiranja, onda je struktura rezultata sljedeća:

IZVOR FINANCIRANJA	DONOS IZ 2018.	Ispravak rezultata 2018.	Ukupno rezultat 2018.	PRIHOD 2019.	RASHOD 2019.	VIŠAK / MANJAK (2+3-4-5)
1	2	3	4	5	6	7
11- Opći prihodi	1.717.855,81	15.245,94	1.733.101,75	6.159.474,64	4.801.638,37	3.090.940,02
41- Prihodi za posebne namjene	896.163,21	-750,00	895.413,21	863.359,11	918.284,02	840.488,30
51- Pomoći	-604.672,05	-7.023,79	-611.695,84	5.711.038,47	11.032.615,37	-5.933.272,74
61- Donacije	0,00		0,00	94.351,30	94.351,24	0,06
71- Prihodi od prodaje nefinancijske imovine	202.756,70		202.756,70	28.804,01	90.993,75	140.566,96
UKUPNO:	2.212.108,67	7.472,15	2.219.575,82	12.857.027,53	16.937.880,75	-1.861.277,40

Iz pregleda je vidljivo da je manjak prihoda nad rashodima nastao prvenstveno zbog neostvarivanja pomoći iz DP za provedbu projekata. Prihode iz tog izvora očekujemo u 2020. godini, a po projektima neostvareni prihodi su:

<i>Zaželi</i>	-	83.930,62
<i>Energetska obnova</i>	-	313.672,53
<i>Energetska obnova - fond za sufinanciranje</i>	-	425.960,28
<i>Mjere ruralnog razvoja - šumske ceste 4.3.1.</i>	-	4.852.709,31
<i>Mjere ruralnog razvoja - strategija razvoja turizma</i>	-	70.000,00
<i>Izgradnja spremišta u Bebrini Mjera ruralnog razvoja</i>	-	187.000,00

Isto tako, Općina je u 2019. godini u cijelosti utrošila ostvarene namjenske prihode, ali nisu utrošena sredstva iz prethodnih obračunskih razdoblja.

Raspored financijskog rezultata, odnosno korištenje ostvarenog viška prihoda te način pokrivanja manjka prihoda pomoći utvrdit će Općinsko Vijeće Odlukom o raspodjeli rezultata.

PRIHODI I PRIMICI

U 2019.g. ukupno je ostvareno 12.857.027,53 kn prihoda što je više za 55,43% u odnosu na isto razdoblje prethodne godine i 83,83% od ukupno planiranog ostvarenja prihoda.

Prema strukturi najveći udio imaju porezni prihodi (porez na dohodak, porez na potrošnju, porez na promet nekretnina i porez na tvrtku)- 47,80%, odnosno ostvareni su u ukupnom iznosu od 6.145.521,25 kn, od čega se 4.805.582,08 odnosi na sredstva od poreza na dohodak koja su uplaćena temeljem novog Zakona o financiranju JLP(R)S iz fonda fiskalnog izravnjanja.

Pomoći iz državnog proračuna i ostalih subjekata unutar općeg proračuna ostvarene su u ukupnom iznosu od 5.711.038,47 kn, a odnosi se na su/financiranje projekata Zaželi, te tekuće i kapitalne pomoći iz županijskog i državnog proračuna (energetska obnova javnih zgrada, rekonstrukcija šumskih prometnica iz mjere 4.3.3. ruralnog razvoja)

Ostali prihodi odnose se na namjenske prihode od komunalne naknade, komunalnog doprinosa, legalizacije, najma poslovnih prostora, šumskog doprinosa, zakupa poljoprivrednog zemljišta, prodaje poljoprivrednog zemljišta u vlasništvu države i dr.

RASHODI I IZDACI

U 2019. izvršeno je ukupno 16.937.880,75 kuna rashoda i izdataka što je 125,34% više u odnosu na prethodnu godinu i 96,51% od planiranih rashoda i izdataka.

Ekonomska klasifikacija

Ekonomska klasifikacija daje pregled izvršenja rashoda po prirodnim vrstama (kontnom planu) koji se u Općini Bebrina u 2019.g. dijele na rashode poslovanja i rashode za nabavu nefinancijske imovine (kapitalna ulaganja).

U strukturi najveći udio imaju rashodi vezani uz provedbu razvojnih programa i projekata- kapitalna ulaganja u ukupnom izvršenju su 68,10%, a ako njima pridodamo i tekuće i investicijsko ulaganje (koje se po ekonomskoj klasifikaciji razvrstava u rashode poslovanja) onda zaključujemo da je u imovinu uloženo 11.535.233,17 mil. kn.

Detaljan prikaz izvršenja rashoda po svim stavkama ekonomske klasifikacije vidljiv je u Računu prihoda i rashoda.

Funkcijska klasifikacija

Funkcijska klasifikacija prikazuje izvršenje rashoda prema namjeni. Rashodi su u ovom izvješću razvrstani u 10 funkcija:

- 01 – Opće javne usluge
- 02 – Obrana
- 03 – Javni red i sigurnost
- 04 – Ekonomski poslovi
- 05 – Zaštita okoliša
- 06 – Usluge unapređenja stanovanja i zajednice
- 07 – Zdravstvo
- 08 – Rekreacija, kultura i religija
- 09 – Obrazovanje
- 10 – Socijalna zaštita

Struktura izvršenja te odnos planiranih i izvršenih rashoda prema namjeni vidljiv je u Općem dijelu po funkcijskoj klasifikaciji.

Organizacijska klasifikacija

Proračun Općine Bebrina sukladno Pravilniku o proračunskim klasifikacijama strukturiran je s u jednom razdjelu- Općina Bebrina koji se sastoji od 2 razdjela u kojima su izvršeni sljedeći iznosi rashoda:

- Općinska predstavnička i izvršna tijela- 509.240,05 kn
- Jedinstveni upravni odjel- 16.428.640,70 kn.

Programska klasifikacija

Programska klasifikacija uspostavlja se definiranjem programa, aktivnosti i projekata. Program je skup neovisnih, usko povezanih aktivnosti i projekata usmjerenih ispunjenju zajedničkog cilja. Program se sastoji od jedne ili više aktivnosti i/ili projekata, a aktivnost i projekt pripadaju samo jednom programu.

Izvršenje rashoda po prirodnim vrstama u svakom pojedinom provedenom programu vidljivo je u Posebnom dijelu proračuna po programskoj klasifikaciji.

U Općini Bebrina rashodi su podijeljeni u sljedeće programe te izvršeni u sljedećim iznosima:

LEGENDA		I. rebalans 2019.	Ostvarenje
Program			
1001	OPĆINSKO VIJEĆE, OPĆINSKI NAČELNIK I ZAMJENIK OPĆINSKOG NAČELNIKA	538.750,00	509.240,05
1002	UREDSKO POSLOVANJE OPĆINE I POSLOVI S GRAĐANIMA	3.400.850,00	1.249.315,20
1004	IZGRADNJA I ODRŽAVANJE OBJEKATA U VLASNIŠTVU OPĆINE	2.596.500,00	2.363.000,38
1005	IZGRADNJA I ODRŽAVANJE KOMUNALNE INFRASTRUKTURE	9.750.000,00	9.644.822,52
1006	VATROGASTVO, CIVILNA ZAŠTITA, PROTUGRADNA OBRANA I ELEMENTARNE NEPOGODE	143.000,00	138.853,75
1009	RAZVOJ RURALNOG TURIZMA	70.000,00	70.000,00
1010	ZDRAVSTVO, ZAŠTITA ZDRAVLJA LJUDI I OKOLIŠA	796.000,00	786.643,85
1011	KULTURA	92.000,00	92.000,00
1012	ŠPORT	148.000,00	148.000,00
1013	VJERSKE ZAJEDNICE	100.000,00	100.000,00
1014	OSTALE ORGANIZACIJE CIVILNOG DRUŠTVA	82.500,00	82.500,00
1016	OBRAZOVANJE	353.500,00	333.504,32
1017	PROGRAM SOCIJALNE SKRBI I NOVČANE POMOĆI GRAĐANIMA	130.000,00	123.486,17
1018	KOMUNALNI POSLOVI - TROŠKOVI OSOBLJA I MATERIJALNI RASHODI	360.000,00	319.652,38
1019	JAVNI RADOVI	202.500,00	198.237,38
1020	PROVEDBA PROJEKATA	786.400,00	778.624,75
		19.550.000,00 kn	16.937.880,75 kn

VIII. BILANČNE STAVKE

Financijska imovina Općine na dan 31.12.2019.g.

Stanje **financijske imovine** na dan 31. prosinac 2019. godinu iznosi 6.587.322,53 kn, a odnosi se na:

- novčana sredstva - 141.312,89 kn
- potraživanja od zaposlenih - 1.301,45 kn
- potraživanja za naknade koje se refundiraju - 36.848,85 kn
- ostala nespomenuta potraživanja - 9.423,48 kn
- dionice i udjeli u glavnici tuzemnih trgovačkih društava izvan javnog sektora - 3.106.474,00 kn
- potraživanja za prihode poslovanja - 2.072.626,91kn (povećanje u odnosu na prethodnu godinu zbog iskazivanja potraživanja za zakup poljoprivrednog zemljišta u 100%-tnom iznosu i utvrđenog iznosa potraživanja za komunalnu naknadu)
- potraživanja od prodaje nefinancijske imovine - 1.219.334,95 kn (povećanje u odnosu na prethodnu godinu zbog iskazivanja potraživanja od prodaje poljoprivrednog zemljišta u 100%-tnom iznosu)

Stanje obveza općine na dan 31.12.2019.g.

Ukupne obveze iznose 2.042.729,22 kn. Struktura obveza je:

<i>Obveze za zaposlene</i>	96.993,42
<i>Obveze za materijalne rashode</i>	95.573,02
<i>Obveze za financijske rashode</i>	2.226,68
<i>Obveze za naknade</i>	1.026,00
<i>Ostale obveze (jamčevni polozi)</i>	53.714,26
<i>Obveza za nabavu nefinancijske imovine</i>	1.793.195,84

PLAN DJELOVANJA U PODRUČJU PRIRODNIH NEPOGODA

OPĆINA BEBRINA

**PLAN DJELOVANJA U PODRUČJU
PRIRODNIH NEPOGODA
2020.**

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

1. Sadržaj

1. PRIRODNA NEPOGODA – POTRES –	6
1.1. POTRES - ODREĐIVANJE VJEROJATNOSTI DOGAĐAJA	9
1.2. POTRES-ZBIRNA OCJENA POSLJEDICA	9
1.3. POTRES – KARTA PRIJETNJE	10
1.4. POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – POTRES	10
1.4.1. PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	10
1.4.2. PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	11
1.4.3. KONAČNA PROCJENA ŠTETE	12
1.4.4. ŽURNA POMOĆ	13
1.4.5. OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	14
1.5. PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE STRADANJA IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADANJA STANOVNIŠTVA	15
1.6. DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	15
2. PRIRODNA NEPOGODA – OLUJNI I ORKANSKI VJETAR	18
2.1. POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – OLUJNI I ORKANSKI VJETAR	21
2.1.1. PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	21
2.1.2. PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	21
2.1.3. KONAČNA PROCJENA ŠTETE	23
2.1.4. ŽURNA POMOĆ	24
2.1.5. OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	24
2.2. PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	26
2.3. DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	27
3. PRIRODNA NEPOGODA – POŽAR–	30
3.1. POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – POŽARA	31
3.1.1. PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	31
3.1.2. PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	32
3.1.3. KONAČNA PROCJENA ŠTETE	33
3.1.4. ŽURNA POMOĆ	34
3.1.5. OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	35
3.2. PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	36
3.3. DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	36
4. PRIRODNA NEPOGODA – POPLAVA –	39
4.1. POPLAVA - ODREĐIVANJE VJEROJATNOSTI DOGAĐAJA	41
4.2. POPLAVA - ZBIRNA OCJENA POSLJEDICA	41
4.3. POPLAVA – KARTA PRIJETNJE	42
4.4. POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – POPLAVA	42
4.4.1. PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	42
4.4.2. PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	43
4.4.3. KONAČNA PROCJENA ŠTETE	44
4.4.4. ŽURNA POMOĆ	45
4.4.5. OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	45
4.5. PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	47
4.6. DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	48
5. PRIRODNA NEPOGODA – SUŠA –	50
5.1. PRIRODNA NEPOGODA – SUŠA – VJEROJATNOSTI DOGAĐAJA	53
5.2. PRIRODNA NEPOGODA – SUŠA – ZBIRNA OCJENA POSLJEDICA	53
5.3. PRIRODNA NEPOGODA – SUŠA – KARTA PRIJETNJE	54
5.4. POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – SUŠE	54
5.4.1. PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	54
5.4.2. PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	55
5.4.3. KONAČNA PROCJENA ŠTETE	56
5.4.4. ŽURNA POMOĆ	57
5.4.5. OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	58
5.5. PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE STRADAVANJA IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	59
5.6. DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	59
6. PRIRODNA NEPOGODA – TUČA –	62
6.1. PRIRODNA NEPOGODA – TUČA – VJEROJATNOSTI DOGAĐAJA	66

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6.2.	PRIRODNA NEPOGODA – TUČA – ZBIRNA OCJENA POSLJEDICA	66
6.3.	PRIRODNA NEPOGODA – TUČA – KARTA PRIJETNJE	67
6.4.	POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – TUČE –	67
6.4.1.	PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	67
6.4.2.	PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	68
6.4.3.	KONAČNA PROCJENA ŠTETE	69
6.4.4.	ŽURNA POMOĆ	70
6.4.5.	OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	71
6.5.	PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE STRADAVANJA IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	72
6.6.	DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	72
7.	PRIRODNA NEPOGODA – MRAZ –	75
7.1.	PRIRODNA NEPOGODA – MRAZ – VJEROJATNOSTI DOGAĐAJA	78
7.2.	PRIRODNA NEPOGODA – MRAZ – ZBIRNA OCJENA POSLJEDICA	78
7.3.	PRIRODNA NEPOGODA – MRAZ – KARTA PRIJETNJE	79
7.4.	POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – MRAZ –	79
7.4.1.	PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	79
7.4.2.	PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	80
7.4.3.	KONAČNA PROCJENA ŠTETE	81
7.4.4.	ŽURNA POMOĆ	82
7.4.5.	OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	83
7.5.	PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE STRADAVANJA IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	84
7.6.	DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	84
8.	PRIRODNA NEPOGODA – IZVANREDNO VELIKA VISINA SNJEGA –	87
8.1.	POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – VELIKA VISINA SNJEGA	90
8.1.1.	PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	90
8.1.2.	PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	90
8.1.3.	KONAČNA PROCJENA ŠTETE	91
8.1.4.	ŽURNA POMOĆ	92
8.1.5.	OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	93
8.2.	PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE STRADAVANJA IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	94
8.3.	DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	95
9.	PRIRODNA NEPOGODA – KLIZANJE, TEČENJE, ODRONJAVANJE I PREVRTANJE ZEMLJIŠTA –	98
9.1.	POPIS MJERA I NOSITELJA MJERA U SLUČAJU NASTAJANJA PRIRODNE NEPOGODE – KLIZANJE, TEČENJE, ODRONJAVANJE I PREVRTANJE ZEMLJIŠTA –	100
9.1.1.	PROGLAŠENJE PRIRODNE NEPOGODE	100
9.1.2.	PRVA PROCJENA ŠTETE – SADRŽAJ PRIJAVE PRVE PROCJENE ŠTETE	100
9.1.3.	KONAČNA PROCJENA ŠTETE	101
9.1.4.	ŽURNA POMOĆ	102
9.1.5.	OPĆINSKO I STRUČNO POVJERENSTVO	103
9.2.	PROCJENE OSIGURANJA OPREME I DRUGIH SREDSTAVA ZA ZAŠTITU I SPREČAVANJE STRADAVANJA IMOVINE, GOSPODARSKIH FUNKCIJA I STRADAVANJA STANOVNIŠTVA	104
9.3.	DRUGE MJERE KOJE UKLJUČUJU SURADNJU S NADLEŽNIM TIJELIMA JLP I DRUGIM TIJELIMA	105
10.	IZVORI, NAMJENA I PLANIRANJE NOVČANIH SREDSTAVA	106
10.1.	IZVORI SREDSTAVA POMOĆI ZA UBLAŽAVANJE I DJELOMIČNO UKLANJANJE POSLJEDICA PRIRODNIH NEPOGODA	106
10.2.	IZVJEŠĆA , REGISTAR ŠTETA I NADZOR	106
11.	TROŠKOVI ANGAŽIRANIH PRAVNIH OSOBA I REDOVNIH SLUŽBI	107

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

UVOD

Prirodnom nepogodom smatraju se iznenadne okolnosti uzrokovane nepovoljnim vremenskim prilikama, seizmičkim uzrocima i drugim prirodnim uzrocima koje prekidaju normalno odvijanje života, uzrokuju žrtve, štetu na imovini ili njezin gubitak te štetu na javnoj infrastrukturi ili u okolišu.

Prirodnom nepogodom smatraju se:

1. potres
2. olujni i orkanski vjetar
3. požar
4. poplava
5. suša
6. tuča, kiša koja se smrzava u dodiru s podlogom
7. mraz
8. izvanredno velika visina snijega
9. snježni nanos i lavina
10. nagomilavanje leda na vodotocima
11. klizanje, tečenje, odronjavanje i prevrtanje zemljišta
12. druge pojave takva opsega koje, ovisno o mjesnim prilikama, uzrokuju bitne poremećaje u životu ljudi na određenom području.

Ovim se Planom uređuju kriteriji i ovlasti za proglašenje prirodne nepogode, procjena štete od prirodne nepogode, dodjela pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda nastalih na području JLP(R)S, Registar šteta od prirodnih nepogoda te druga pitanja u vezi s dodjelom pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda.

Predstavničko tijelo jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave do 30. studenog tekuće godine donosi plan djelovanja za sljedeću kalendarsku godinu radi određenja mjera i postupanja djelomične sanacije šteta od prirodnih nepogoda.

Izvršno tijelo jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave podnosi predstavničkom tijelu jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave, do 31. ožujka tekuće godine, izvješće o izvršenju plana djelovanja za proteklu kalendarsku godinu.

Zakonske odredbe:

1. *Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, NN 16/19*
2. *Pravilnik o registru šteta od prirodnih nepogoda, NN 65/19*

PRIRODNE NEPOGODE

Prirodnom nepogodom, smatraju se iznenadne okolnosti uzrokovane nepovoljnim vremenskim prilikama, seizmičkim uzrocima i drugim prirodnim uzrocima koje prekidaju normalno odvijanje života, uzrokuju žrtve, štetu na imovini ili njezin gubitak te štetu na javnoj infrastrukturi ili u okolišu.

Prirodnim nepogodama smatraju se:

Tablica 1: Odabir prirodnih nepogoda

<i>r.b.</i>	<i>Prirodna nepogoda</i>
1	potres
2	olujni orkanski vjetar
3	požar
4	poplava
5	suša
6	tuča, kiša koja se smrzava u dodiru s podlogom
7	mraz
8	izvanredno velika visina snijega
9	klizanje, tečenje, odronjavanje i prevrtanje zemljišta

POTRES

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

1. Prirodna nepogoda – POTRES –

DEFINICIJA POTRESA:					
<p>Potres može opisati kao endogeni proces prouzročen tektonskim pokretima u Zemljinoj unutrašnjosti uz naglo oslobađanje energije koja se u obliku seizmičkih valova širi prema površini Zemlje. Pojava potresa pripada skupini prirodnih rizika koji se ne mogu predvidjeti, a s određenom se vjerojatnošću mogu dogoditi u bilo kojem trenutku. Potresom nazivamo vibriranje površinskih slojeva zemljine kore do kojih dolazi radi procesa koji se u njoj događaju. Osnovne su karakteristike potresa iznenadno događanje, a u većini slučajeva nije moguće predvidjeti tu pojavu, a posebice ne njen intenzitet.</p> <p>Potresi kao elementarne nepogode prouzročene prirodnim događajem vjerojatno su najveći uzrok stradanja pučanstva i civilizacijskih tekovina.</p>					
ZASTUPLJENOST TIPOVA GRAĐEVINA NA PODRUČJU OPĆINE:					
JLS	Ukupan broj objekata	% zastupljenosti tipova građevina			
		TIP "A"	TIP "B"	TIP "C"	
Općina Bebrina	971	4,75%	27,13%	64,08%	
		Broj objekata			
		46	264	622	
BROJ STAMBENIH OBJEKATA PREMA TIPI GRAĐEVINE STUPNJU OŠTEĆENJA:					
% oštećenih objekata i stupanj oštećenja					
TIP "A"		TIP "B"		TIP "C"	
4 ^o /20-50%	5 ^o /10%	3 ^o /20-50%	4 ^o /10%	2 ^o /20-50%	3 ^o /10%
razorna oštećenja – otvori u zidovima, rušenje dijelova zgrade	potpuno rušenje	teška oštećenja – široke i duboke pukotine u zidovima, rušenje dimnjaka	razorna oštećenja – otvori u zidovima, rušenje dijelova zgrade	umjerena oštećenja – male pukotine u zidovima	teška oštećenja – široke i duboke pukotine u zidovima, rušenje dimnjaka
20	6	119	26	280	62

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

STUPNJEVI OŠTEĆENJA ZA ZIDANE GRADEVINE PREMA EMS-98 KLASIFIKACIJI:		
Klasifikacija	Slika	Detaljan opis
I		<p>Nema znakova blaga oštećenja</p> <ul style="list-style-type: none"> - zanemarivo konstruktivno oštećenje - blaga nekonstruktivna oštećenja <p>Velo tanke pukotine u posebnim zidovima Otpadanje malih komada štukure Velo rijetko otpadanje pojedinačnih odvojenih dijelova zida</p>
II		<p>Umjereni oštećenja</p> <ul style="list-style-type: none"> - blaga konstruktivna oštećenja - umjereni nekonstruktivna oštećenja <p>Pukotine u brojnim zidovima Otpadanje većih komada štukure Djelomično otkazivanje dimnjaka</p>
III		<p>Značajno do teška oštećenja</p> <ul style="list-style-type: none"> - umjereni konstruktivna oštećenja - teška nekonstruktivna oštećenja <p>Velike, razvedene pukotine u većini zidova Otpadanje crijeva Otkazivanje dimnjaka u razini krova Otkazivanje pojedinačnih nekonstruktivnih elemenata (pregrade, zabatni zidovi)</p>
IV		<p>Vrlo teška oštećenja</p> <ul style="list-style-type: none"> - teška konstruktivna oštećenja - vrlo teška nekonstruktivna oštećenja <p>Značajno otkazivanje zidova Djelomično otkazivanje konstrukcija krovova i međukatskih konstrukcija</p>
V		<p>Otkazivanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - vrlo teška konstruktivna oštećenja <p>Potpuno ili gotovo potpuno rušenje</p>

UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – POTRES – :

Prilagodba klimatskim promjenama bavi se postojećim, ali i očekivanim utjecajima klime. Naglasak je na preveniranju novih i smanjenju postojećih rizika od katastrofa i izvanrednih stanja utjecajem na razinu izloženosti, vrste opasnosti i kroz smanjenje ranjivosti, a u svrhu jačanja otpornosti i održivog razvoja. Smanjenje rizika od katastrofa utemeljeno je na svim postojećim i često kratkotrajnim rizicima (poput potresa, vulkanskih erupcija, lavina i dr.). Smanjenjem rizika usmjerava se djelovanje kroz cjelokupni ciklus upravljanja rizicima i većinom kroz ključne sudionike u sektoru humanitarnog djelovanja i sigurnosti.¹

¹ Izvještaj o procijenjenim utjecajima i ranjivosti na klimatske promjene po pojedinim sektorima, Zagreb 2017.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:			
<p>Posljedice na život i zdravlje ljudi se prvenstveno promatraju u odnosu na poginule, ozlijeđene i trajno raseljene stanovnike, a potom i sve stanovnike trenutno zahvaćene posljedicama djelovanja potresa (evakuirani, sklonjeni itd.).</p>			
Život i zdravlje ljudi			
Kategorija	Posljedice	Kriterij % osoba JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	² 6<0,001	
2	Malene	0,001 – 0,0046	
3	Umjerene	0,0047 – 0,011	
4	Značajne	0,012 – 0,035	
5	Katastrofalne	0,036 ili više	X
<p>Posljedice na život i zdravlje ljudi nalaze se u kategoriji 5 – katastrofalne posljedice.</p>			
GOSPODARSTVO :			
<p>Procjena posljedica na gospodarstvo se vezala na direktne (izravne) i indirektne (neizravne) gubitke. Direktne posljedice su također vezane na oštećenja građevina odnosno nesigurnosti u procjeni su vezane za nesigurnosti u procjeni oštećenih zgrada.³</p>			
Gospodarstvo			
Kategorija	Posljedice	Kriterij – štete u % proračuna JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	<1%	
2	Malene	1 – 5%	
3	Umjerene	5 – 15%	
4	Značajne	15 – 25%	
5	Katastrofalne	>25%	X
<p>Posljedice na gospodarstvo nalaze se u kategoriji 5 – katastrofalne posljedice.</p>			
DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:			
<p>Procjena posljedica na društvenu stabilnost i politiku se vezala na oštećenja zgrada u kojima su smještene ključne institucije i oštećenje kritične infrastrukture. Većina svih građevina izgrađena prije 1964. godine odnosno prije prvih propisa koji značajnije uzimaju u obzir potresno djelovanje (značajnije ugrožene).</p> <p>Bitno je imati na umu da će svi potresom prekinuti sustavi zahtijevati dugo vremensko razdoblje za ponovnu uspostavu (uništena radna mjesta, izgubljene baze podataka, itd.) te će dodatne posljedice zbog dugotrajne obnove biti velike.</p>			

² Uzima se u obzir ako je uslijed posljedica nesreće stradala bar jedna osoba.

³ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 3. (4)

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

Društvena stabilnost i politika				
ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Oštećena kritična infrastruktura Oštećena kritična infrastruktura	Štete/gubici na građevinama od javno društvenog značaja	Prestanak rada kritične infrastrukture ili građevina od javno društvenog značaja na rok dulji od 10 dana	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne				
2 Malene	X	X	X	X
3 Umjerene				
4 Značajne				
5 Katastrofalne				

Posljedice na društvenu stabilnost i politiku nalaze se u **kategoriji 2 – malene posljedice**.

1.1. Potres - određivanje vjerojatnosti događaja

Kategorija	Kvalitativna	Vjerojatnost/frekvencija		Ocjena kategorije vjerojatnosti
		Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	X
2	Malene	1 – 5%	1 događaj u 20 do 100 godina	
3	Umjerena	5 – 50%	1 događaj u 2 do 20 godina	
4	Velika	51 – 98%	1 događaj u 1 do 2 godina	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

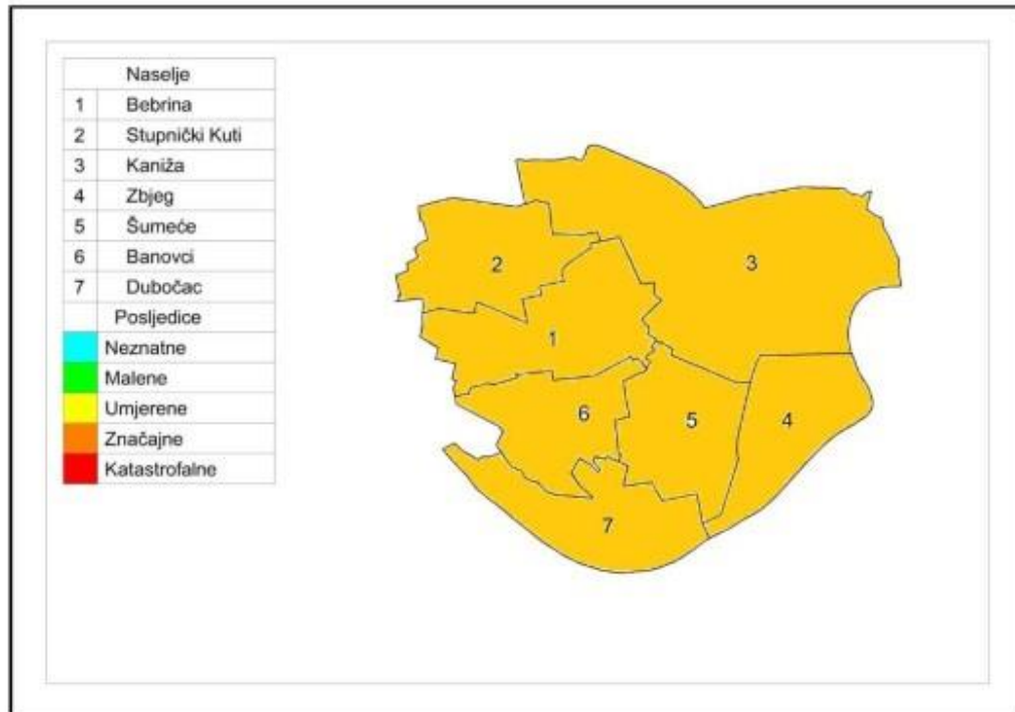
1.2. Potres-zbirna ocjena posljedica

Društvena stabilnost i politika				
ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Život i zdravlje ljudi	Gospodarstvo	Društvena stabilnost i politika	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne				
2 Malene			X	
3 Umjerene				
4 Značajne				X
5 Katastrofalne	X	X		

Zbirno posljedice potresa ovise o posljedicama sva tri utjecaja na društvene vrijednosti i dobiju se kao srednja vrijednost kategorija život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika, što određuje **kategoriju 4 – značajne posljedice**.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

1.3. Potres – karta prijetnje



1.4. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – POTRES

1.4.1. Proglašenje prirodne nepogode

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika⁴,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.

⁴ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

1.4.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode⁵ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela⁶ provode sljedeće radnje:
 - a) prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - b) prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - c) potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta (članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta (članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
 - a) datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj

⁵ članak 23. ovoga Zakona,

⁶ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- b) podatke o vrsti prirodne nepogode
- c) podatke o trajanju prirodne nepogode
- d) podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
- e) podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
- f) podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
- g) podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

1.4.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Prijava konačne procjene štete sadržava:
 - o Odluku o proglašenju prirodne nepogode s obrazloženjem,
 - o Podatke o dokumentaciji vlasništva imovine i njihovoj vrsti,
 - o Podatke o vremenu i području nastanka prirodne nepogode,
 - o Podatke o uzroku i opsegu štete,
 - o Podatke o posljedicama prirodne nepogode za javni i gospodarski život JLP(R)S,
 - o Ostale statističke i vrijednosne podatke.
3. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - o stradanja stanovništva
 - o opseg štete na imovini
 - o opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - o iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - o opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - o vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
4. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 4.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 4.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 4.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 4.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 4.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 4.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- 4.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 4.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 4.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,
 - 4.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 4.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 4.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 4.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 4.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).
5. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
 6. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
 7. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
 8. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
 9. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
 10. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

1.4.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave⁷ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

⁷ ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

1.4.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.⁸
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
 - unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6, prilog 7](#))
 - surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.
5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

⁸ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

1.5. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprječavanje stradanja imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaća i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Pomažu u raščišćavanju ruševina
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica potresa po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica potresa po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva

1.6. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

NEPREKINUTO FUNKCIONIRANJE ADMINISTRACIJE:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Posebno važan element, neposredno nakon potresa, je neprekinuto funkcioniranje administracije da se spriječi ulijevanje nesigurnosti, straha, narušavanja javnog reda i mira posebice ako dođe do izražaja nespremnost odgovornih institucija za ponašanje poslije potresa (prihvatni centri, kapaciteti bolnica, opskrbi hrane i vode itd.). 2. Posebno su važni sustavi informiranja (državne i javne televizije) koji ne smiju biti prekinuti.
PRIKUPLJANJE BAZE PODATAKA:
<ol style="list-style-type: none"> 1. Procjene su vrlo grube s obzirom na nedostatak pouzdanih parametara, sadržavaju subjektivne elemente ali i brojna specifična ograničenja kao što su: <ul style="list-style-type: none"> - ne postoje sistematizirane baze podataka o tipologiji gradnje, - veliki broj nezakonito izvedenih građevina (bez valjane dokumentacije) koje uključuju i nepovoljne intervencije (npr. rušenje nosivih zidova za izloge) u nosivu konstrukciju odnosno promjenu bitnih zahtjeva za građevinu, - nesigurnost u procjeni ranjivosti pojedinih građevina zbog razlike u znanju o starim građevinama u odnosu na građevine projektirane sukladno suvremenim propisima, - ne postoje podaci o izvedbi građevina, korištenim materijalima, mogućim pogreškama u gradnji, naknadnim sanacijama - ne postoje podaci o djelovanju potresa na građevine (kvartove) kroz povijest i

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

eventualnim posljedicama - građevine su obično projektirane na vijek trajanja od 50 godina što je premašeno (degradacija materijala) kod većeg dijela postojećeg stambenog fonda
NAPREDNIJA TEHNOLOGIJA:
<ol style="list-style-type: none">1. Unatoč suvremenim uvjetima i uz naprednu tehnologiju predviđanje potresa koje bi omogućilo pravovremeno reagiranje i evakuiranje ugroženih građana nije moguće. Razvijene države u seizmički aktivnim područjima ipak ne odustaju od pokušaja kratkoročnog upozoravanja na pojavu potresa s namjerom ostvarivanja barem minimalne vremenske prednosti u slučaju katastrofalnog događaja.2. Posebnim sensorima moguće je zabilježiti dolazak valova, identificirati položaj žarišta i odrediti očekivanu jačinu potresa.3. Djelovanje se temelji na suradnji posebno sa znanstvenim sektorom i ključnim tijelima koje se bave okolišem (uz okolišno monitoriranje, razvoj alata za procjenu rizika, uključenje ključnih dionika, edukacija i trening, tj. jačanje kapaciteta za odgovor) osnova su pravilnog djelovanja sukladno ciklusu upravljanja rizicima.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

**OLUJNI I ORKANSKI
VJETAR**

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

2. Prirodna nepogoda – OLUJNI I ORKANSKI VJETAR**OLUJNI I ORKANSKI VJETAR:**

Olujni vjetar, a ponekad i orkanski, udružen s velikom količinom oborine ili čak i tučom, osim što stvara velike štete na imovini, poljoprivrednim i šumarskim dobrima, raznim građevinskim objektima, u prometu te tako nanosi gubitke u gospodarstvu, ugrožava i često puta odnosi ljudske živote.

Orkansko nevrijeme se očituje iznimnom snagom vjetra i najčešće uskom širinom djelovanja. Olujni i jaki vjetrovi pogađaju šire područje, ali sa znatno slabijom snagom vjetra. Snagu vjetra ocjenjujemo prema Beaufortovoj ljestvici.

BEAUFORTOVOJ LJESTVICA JAČINE VJETRA:

Beauforti (Bf)	Naziv	Razred brzine (m/s)
0	tišina	0.0-0.2
1	lagan povjetarac	0.3-1.5
2	povjetarac	1.6-3.3
3	slab vjetar	3.4-5.4
4	umjeren vjetar	5.5-7.9
5	umjereno jak vjetar	8.0-10.7
6	jak vjetar	10.8-13.8
7	vrlo jak vjetar	13.9-17.1
8	olujan vjetar	17.2-20.7
9	oluja	20.8-24.4
10	jaka oluja	24.5-28.4
11	orkanski vjetar	28.5-32.6
12	orkan	32.7-36.9

Područje na kojem se smjestila Općina modificira osnovno strujanje, pa se na godišnjoj ruži vjetra uočava najveća učestalost ENE vjetra (9.9%), te E i W vjetra (po 9.6%), a zatim NE i SW vjetra (po 7.3%). Zapaža se velik broj tišina (20.3%). Ostali smjerovi su gotovo podjednako zastupljeni od 2% do 5%. Proračunate teorijske raspodjele očekivanih maksimalnih udara vjetra za Slavonski Brod pokazuju da u prosječnim klimatskim prilikama očekivani maksimalni udar vjetra s povratnim periodom od 50 godina i uz vjerojatnost 98% iznosi 27.2 m/s. Apsolutni izmjereni maksimalni udar vjetra od 26.8 m/s prema istoj procjeni očekuje se jednom u 25 godina.

Može se zaključiti da je promatrani prostor ugrožen od posljedica olujnog nevremena. Pojavnost jakog vjetra, označen 6 stupnjem Baufortove ljestvice izaziva materijalne štete na stambenim i gospodarskim objektima.

Vjetar olujne i orkanske jačine nije karakterističan za područje Općine, a moguće pojavljivanje, u kratkim i nepravilnim vremenskim intervalima (što mu je glavna karakteristika), nanijelo bi velike štete svojim rušilačkim djelovanjem:

- u građevinarstvu rušenjem krovova i slabijih građevina, onemogućavanjem radova pomoću dizalica;
- u elektroprivredi i telekomunikacijskom prometu kidanjem električnih i telefonskih vodova i

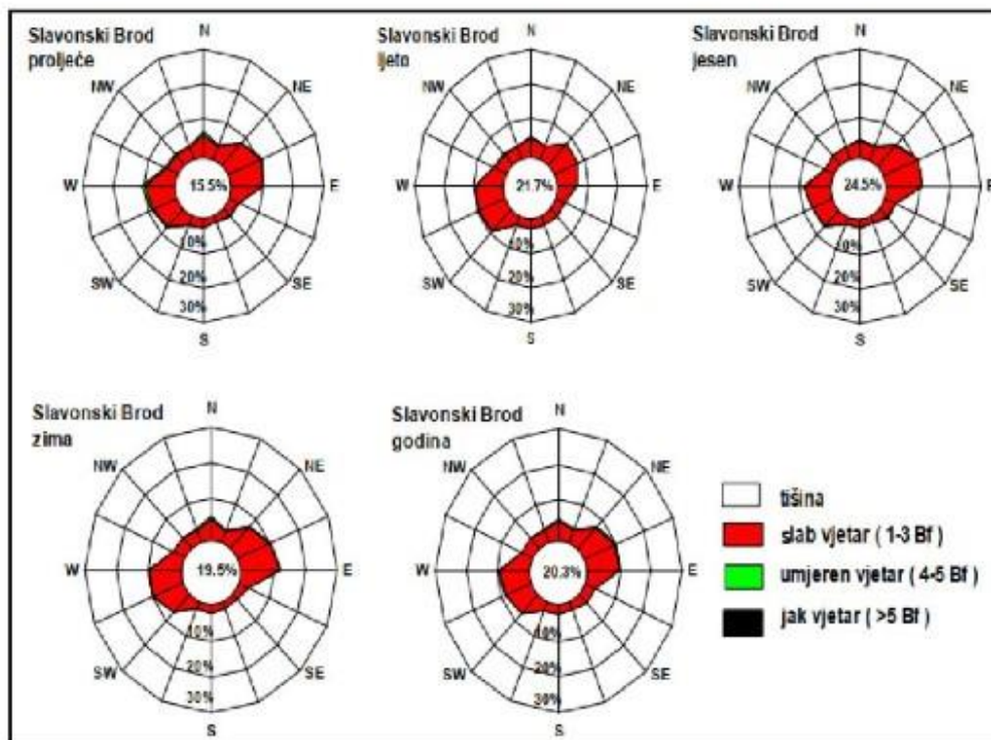
Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

rušenjem njihovih nosača;

- u poljoprivredi i šumarstvu uzrokovanjem polijeganja žitarica, osipanjem zrna iz klasa, prijelomom stabljike, kidanjem cvjetova, otrsanjem plodova, lomom grana i cijelih stabala voćaka i različitog šumskog drveća;
- u prometu opasnošću za cestovni promet (moguća ograničenja i/ili obustava prometa)

Procjenjujemo da bi se nevirijeme, kao kompleksna vremenska pojava, manifestiralo jakim oborinama (često u obliku pljuskova), olujnim ili orkanskim vjetrom, a nerijetko i tučom.

RUŽA VJETROVA ZA BRODSKO – POSAVSKU ŽUPANIJU:



Ruže vjetrova ukazuju da od jeseni do proljeća prevladavaju strujanja iz dva suprotna smjera i to ZIZ i ISI i njihovih susjednih vjetrova. Ljeti prevladavaju strujanja iz ZIZ smjera, ali se smanjuje čestina ISI strujanja i povećava učestalost N smjera. Najčešća su slaba strujanja zraka 0,3 m/m, dok se jači vjetrovi javljaju mnogo rjeđe. Zabilježeni su vjetrovi iz klase brzina 20,8 – 24,4 m/s.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

Broj dana sa jakim vjetrom

MJESECI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	GOD.
SRED	1.5	2.7	6.3	5.5	4.9	3.7	3.6	2.4	2.1	1.7	2.2	2.0	38.3
STD	1.4	2.7	4.3	4.0	3.0	2.6	2.9	1.9	2.0	1.3	2.6	2.2	20.3
MIN	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6
MAKS	4	9	14	13	10	9	10	8	8	5	9	7	75

Broj dana sa olujnim vjetrom

SRED	0.2	0.3	0.7	0.9	0.5	0.5	0.8	0.3	0.3	0.3	0.0	0.5	5.0
STD	0.5	0.6	1.1	1.1	0.8	0.7	1.0	0.6	0.6	0.8	0.0	0.8	4.2
MIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAKS	2	2	4	4	2	2	3	2	2	3	0	3	14

UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – OLUJNI ORKANSKI VJETAR -

Klimatske promjene se prema brojnim istraživanjima znanstvenika već događaju, a nekakve procjene ukazuju na to da će čak i one najmanje klimatske promjene imati velikog utjecaja na prirodni, društveni i ekonomski sustav na svim razinama (od lokalne preko regionalne sve do globalne razine).

Klimatske promjene jedan su od najvećih izazova s kojim se danas suočava svijet. Globalno izvješće UNDP-a o društvenom razvoju za 2007./2008. godinu pokazalo je da se klima neupitno mijenja i da je potrebno poduzeti značajne korake kako bi se smanjile posljedice i opseg promjena. Očekuje se da će klimatske promjene, uzrokovane povišenim razinama stakleničkih plinova u atmosferi, dovesti do niza problema koji će imati utjecaj na razvoj društva.⁹

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:

U slučaju olujnog i orkansko vjetra moguć je negativan utjecaj na život i zdravlje ljudi (ozljede, evakuacija iz oštećenih objekata.

GOSPODARSTVO :

Vjetar olujne i orkanske jačine nije karakterističan za područje Općine, ali moguće je pojavljivanje u našim krajevima, samo u kratkim i prilično nepravilnim vremenskim intervalima (što mu je glavna karakteristika) nanijelo bi velike štete svojim rušilačkim djelovanjem na:

- U građevinarstvu rušenjem krovova i slabijih građevina, skela, dizalica, oplata...
- u poljoprivredi i šumarstvu (polijeganje žitarica, osipanje zrna iz klasa, prijelomom stabljika, kidanjem cvjetova, otresanje plodova, lom grana i drveća...),¹⁰

⁹ Izvještaj o procijenjenim utjecajima i ranjivosti na klimatske promjene po pojedinim sektorima, Zagreb 2017.

¹⁰ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 3. (4).

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:

Nanijelo bi velike štete:

- u elektroprivredi i telekomunikacijama (kidanjem vodova i rušenjem stupova i nosača),
- u prometu (opasnost od prevrtanja vozila i prekida prometa).

Kako do trenutka izrade Procjene rizika od velikih nesreća nisu bili dostupni podatci o prethodno utvrđenim štetama nije bilo moguće ovaj rizik obraditi sukladno propisanoj normi kao prioritetni rizik. Ovu prijetnju je potrebno pratiti, evidentirati nastalu štetu i u postupku revizije Procjene rizika ukoliko podatci budu upućivali na to, istu tretirati kao prioritetni rizik.

2.1. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – OLUJNI I ORKANSKI VJETAR

2.1.1. Proglašenje prirodne nepogode

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika¹¹,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.
4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

2.1.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.

¹¹ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode¹² radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela¹³ provode sljedeće radnje:
 - prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta (članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta (članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
 - datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj
 - podatke o vrsti prirodne nepogode
 - podatke o trajanju prirodne nepogode
 - podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
 - podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
 - podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
 - podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

¹² članak 23. ovoga Zakona,

¹³ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

2.1.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,
 - 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).
4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

2.1.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave¹⁴ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

2.1.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.¹⁵
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,

¹⁴ Ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

¹⁵ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
 - surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.
5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

2.2. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje imovine, gospodarskih funkcija i stradavanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaca i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Pomažu u račišćavanju
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica olujnog i orkanskog vjetra po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica olujnog i orkanskog vjetra po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

2.3. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

DHMZ – SAVIJETI - :
<p>Meteorološka služba tu pojavu prognozira s vrlo velikom vjerojatnošću. Kada do olujnog ili orkanskog vjetrova ipak dođe, poželjno je pridržavati se određenih uputstava i savjeta:</p> <p>Postupak priprema:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Već pri projektiranju i gradnji objekata vodite računa o mogućem učinku najjačih zabilježenih vjetrova na vašem području i gradite u skladu s građevinarskim zahtjevima za takve uvjete. ○ Držite u pričuvi jače najlonske folije ili cerade, letve i čavle za privremenu sanaciju oštećenja na krovu ili za prekrivanje razbijenih prozorskih stakala. ○ Provjerite da vam uz kuću ili drugi objekt ne raste slabo ukorijenjeno ili trulo stablo koje bi vjetar mogao srušiti ili mu lomiti grane. ○ Pronađite siguran, od vjetrova i valova zaklonjen vez za svoju brodicu ili čamac ili ih izvucite na suho. ○ Očistite krovne oluke, dvorišne slivnike i internu kanalizaciju kako bi ste osigurali nesmetano otjecanje oborinskih voda u slučaju olujnog nevremena. ○ Pratite informacije i prognoze o pojavi, mjestu i snazi jakih vjetrova ili nailasku oluje. <p>Postupak ako ste u zatvorenom:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Dobro zatvorite sve prozore i vrata, spustite rolete ili zatvorite prozorske kapke. ○ Odmaknite se od prozorskih stakala u unutrašnjost građevine. ○ Ako građevina nije solidno građena a očekuju se orkanski udari vjetrova ili pojava pijavice, sklonite se u podrum ili solidno građenu građevinu, prethodno zatvorite vodu i plin na glavnom ventilu i isključite struju na glavnoj sklopki kako bi spriječili sekundarne štete. ○ Slušajte obavijesti na radiju i postupajte u skladu s njima. ○ Po prestanku opasnosti pregledajte objekt iznutra i izvana te uočena oštećenja popravite ili za to angažirajte stručne službe. <p>Postupak ako ste na otvorenom:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Kao pješak, krećite se u pognutom stavu, uz zavjetrinu ako je ima, pridržavajući se za čvrste predmete. ○ Vodite računa o mogućnosti pada crijepa s krova, grana s drveća i slično. ○ Ne sklanjajte se ispod drveća zbog opasnosti od udara groma, loma grana ili rušenja stabla. ○ Svoje vozilo sklonite u čvrsti objekt, a ako to nije moguće parkirajte ga na otvorenom prostoru (ne uz kuće ili drveće), na mjestu gdje se ne mogu pojaviti bujične vode. ○ Ukoliko vozite, poštujujte upozorenja i zabrane nadležnih službi, a ako vas je orkanski vjetar, sa ili bez oborina zahvatio na otvorenoj cesti, zaustavite vozilo van prometnice, po mogućnosti u prirodnoj zavjetrini. ○ Ako kampirate, pratite vremensku prognozu, poštujujte upozorenja o mogućnosti jakog vjetrova, šator ili kamp prikolicu premjestite na prostor bez drveća i dodatno usidrite a vi se sklonite u

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

čvrste objekte.

- Za jakog vjetra na moru ne koristite laka plovila bez motora (zračni jastuk, gumeni, plastični ili drveni čamac, pedaline, sandoline, daske za windsurfing ili surfing) jer vas vjetar može odnijeti na otvoreno more i prevrnuti vam plovilo ili vas baciti na hridi ili obalne stijene.¹⁶

VEĆI I KVALITETNIJI AGAŽMAN NA RASČIŠĆAVANJU:

1. Pojavnost jake oluje (10 stupanj Baufortove ljestvice) i posljedice koje bi ona izazvala zahtijevaju angažman većeg broja ljudi, budući da je on takve snage da pomiče predmete i baca crijep sa krovova, obara drveće i čupa ga s korijenjem te čini znatne štete na građevinskim objektima. Njegovom rušilačkom snagom biti će najviše ugrožena krovišta građevina starijeg datuma gradnje.
2. Operativne snage za zaštitu i spašavanje angažirati će se na rasčišćavanju, pomoć pri sanaciji oštećenih krovišta te uklanjanju i prevoženju srušenog i uništenog biljnog raslinja u naseljima i na prometnicama.

¹⁶ DHMZ, veljača 2019.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

POŽAR

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

3. Prirodna nepogoda – POŽAR–

POŽAR :
<p>Ugroženost od požara dolazi do izražaja u ljetnim mjesecima te u sušnim vremenskim periodima u kontinentalnom dijelu zemlje i Slavoniji. Požari raslinja ugrožavaju ljude i imovinu, stvaraju znatne izravne i neizravne štete. Požari raslinja nastaju kao uzročno posljedična veza klimatskih čimbenika i ljudske aktivnosti. Požari živog i mrtvog goriva na otvorenom prostoru na površinama šumskog, poljoprivrednog i ostalog neobrađenog i zapuštenog zemljišta, generiraju velike poremećaje cijelog ekosustava i narušavaju opće korisne funkcije šuma. To rezultira teško nadoknadivim gospodarskim štetama, velikim troškovima obnove te drugim posrednim i neposrednim gubicima. Takvi požari su destabilizator biološke i krajobrazne raznolikosti i kontaminiraju zrak na užem prostoru, ali i uzrokuju dugoročne štete emisijom ugljičnog dioksida. Geografski položaj i značajne površine pod šumama i drugim raslinjem, kao i periode dugotrajnih suša, područje Općine Klakar ima određeni potencijal ugroze požarima otvorenog tipa. Tijekom sušnih razdoblja, kao i ljeti na području Općine nastaje poneki požar raslinja. Ekstremni meteorološki uvjeti (jak vjetar, visoka temperatura zraka, suša, udari groma) pogoduju razvoju više istovremenih požara raslinja (na većoj površini).</p>
DVA KRITIČNA RAZDOBLJA POVEĆANE POJAVE POŽARA NA OTVORENOM PROSTORU:
<p>1. Proljetno – mjeseci veljača, ožujak i travanj (osobito praćeno sušom i vjetrom, dok nije počeo proces ozelenjivanja vegetacije) kada nastaje povećan broj požara, najviše u kontinentalnom području, ali nije isključeno i u priobalnom području. Povećani broj požara osobito je izražen poradi spaljivanja korova i ostalog biootpada zaostalog nakon čišćenja poljoprivrednih i šumskih površina.</p>
<p>2. Ljetno - mjesec srpanj, kolovoz, rujna, također nastaje povećan broj požara, najvećim dijelom na priobalnom području s otocima, ali i u području Slavonije. Žestina takvih požara osobito je pojačana ukoliko se poklopi i sušno razdoblje i ostalih ekstremni meteorološki uvjeti (jak vjetar, visoka temperatura i suhoća zraka, udari groma).</p>

OPASNOSTI OD POŽARA:											
	Temperatura zraka (°C)	Relativna vlažnost (%)	Brzina vjetra (m/s)	Oborina (mm)	FFMC	DMC	DC	ISI	BUI	FWI	Opasnost
Bjelovar	27.8	40	1	0.1	90	84	265	5	94	20	velika
Daruvar	28.5	41	3	0.0	91	58	227	9	71	25	umjerena
Osijek	28.2	34	4	0.0	92	74	304	11	92	33	velika
UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – POŽAR - :											
<p>U posljednjih 30 godina područje velike potencijalne opasnosti od požara raslinja širi se od dalmatinskog priobalja i otoka prema njenoj unutrašnjosti. Od promatranih pet postaja, koje pokrivaju različite klimatske zone postaja (Zagreb-Grič, Osijek, Gospić, Crikvenica i Hvar), najveću srednju vrijednost SSR ima postaja Hvar koja je porasla od 6,9 u razdoblju 1961.– 1990. godina na 7,5 u razdoblju 1981.–2010. godina.</p>											

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

Dakle, porast ugroženosti od požara zapaža se na sjevernom Jadranu, ali i u istočnoj Slavoniji u odnosu na razdoblje 1961.–1990. godina. Najveći rizik od pojave požara otvorenog tipa javlja se u kolovozu, a zatim u srpnju. Klimatske promjene će na ovaj rizik utjecati u kratkoročnom i dugoročnom razdoblju, stoga treba obratiti pažnju na njega i provesti mjere prilagodbe uzimajući u obzir predviđene promjene.¹⁷

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:
Broj ljudi koje je potrebno evakuirati ovisan je o lokaciji požara te ga je kao takvog nemoguće točno izračunati (do sada se nije nikada radila procjena u smislu takvog ugrožavanja i parametara navedenih u tablici). S obzirom da se radi o požarima raslinja na otvorenom prostoru moguće je mjestimično ugrožavanje građevina, kampova i nacionalnih parkova gdje ima veći broj posjetitelja.
GOSPODARSTVO :
U zadnjih deset godina na području općine nije proglašena niti jedna šteta od požara. Požari na otvorenom prostoru odnose se uglavnom na požare izazvane nekontroliranim ili nedovoljno kontroliranim spaljivanjem korova na poljoprivrednim površinama. Požari otvorenog prostora su u pravilu s malom materijalnom štetom.
DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:
Objekti kritične infrastrukture i građevine od javnog društvenog interesa nisu ugrožene.

Kako do trenutka izrade ove Procjene nisu bili dostupni podatci o prethodno utvrđenim štetama nije bilo moguće ovaj rizik obraditi sukladno propisanoj normi kao prioritetni rizik. Ovu prijetnju je potrebno pratiti, evidentirati nastalu štetu i u postupku revizije Procjene rizika ukoliko podatci budu upućivali na to, istu tretirati kao prioritetni rizik.

3.1. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – požara

3.1.1. Proglašenje prirodne nepogode

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika¹⁸,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.

¹⁷ Procjena rizika od katastrofa za Republiku Hrvatsku

¹⁸ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

3.1.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode¹⁹ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela²⁰ provode sljedeće radnje:
5. prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
6. prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
7. potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
8. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta(članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
9. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta(članak 26. ovoga Zakona),
10. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
11. datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj
12. podatke o vrsti prirodne nepogode

¹⁹ članak 23. ovoga Zakona,

²⁰ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

13. podatke o trajanju prirodne nepogode
14. podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
15. podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
16. podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
17. podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

3.1.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,
 - 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,

3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,

3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).

4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

3.1.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
 - o Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave²¹ i proračuna Grada Zagreba.
 - o Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
 - o Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - o vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - o kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - o drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

²¹ ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

3.1.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.²²
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
 - unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
 - surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.
5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

²² Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

3.2. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

Snage za zaštitu i spašavanje	Zadaci i sredstva
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Organizacija gašenje požara na prostoru koje je u mogućnosti ugasiti.
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica požara po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica požara po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite.
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva.

3.3. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

UTVRĐIVANJE UZROKA NASTANKA POŽARA:
<ol style="list-style-type: none"> Nastanak požara raslinja uglavnom povezan s ljudskom djelatnošću. Najčešći način izazivanja je nemar ili nepažnja (za 2000. godinu 83,8% požara je izazvan nemarom ili nepažnjom): poradi paljenja korova i biootpada, radova u šumi, nepažnji sa ložištima za roštilje, neugašenoj vatri, dječje igre i zapuštenih neuređenih deponija organskog i anorganskog otpada. Namjerno izazvanih požara u 2000. godini je bilo 3,2%. Prisutno je i namjerno paljenje poradi pretvorbe zemljišta u građevinsko, tradicija obnove pašnjaka paljenjem suhe trave, a u manjoj mjeri i piromanija, osveta, krivolov i terorističko djelovanje. Najčešći uzroci požara su otvoreni plamen, a nešto manji postotak požara je uzrokovan pražnjenjem atmosferskog elektriciteta ili toplinom koja nastaje trenjem (kočenje vlaka i ispadanje užarenih kočionih obloga).
PODUZIMANJE PREVENCIJSKIH MJERA:
<ol style="list-style-type: none"> Potrebno je poduzimanje preventivnih mjera u fazama dozrijevanja (nadzor prostora, prosjeci uz prometnice i pružne pravce, informiranje i edukacija stanovništva), Tereni su relativno teško pristupačni za vatrogasnu tehniku, pronalaženje drugih načina, Požari na otvorenom prostoru su prirodna pojava koju se ne može zaustaviti i koji će se i pored svih provedenih mjera i dalje pojavljivati. Navedeno preventivno djelovanje

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

podrazumijeva:

- sadnju vegetacije koja je obzirom na kemijski sastav otpornija na početno paljenje i širenje požara,
 - znanstveno istraživanje povezanosti aspekata požara raslinja, vegetacije, klime, meteorologije
 - sadnja mješovitih nasada koji neće ovisno o svojim karakteristikama biti ugroženi od požara u istom vremenskom periodu,
 - obavljanje preventivno uzgojnih radova (njega sastojina, proreda, kresanje i uklanjanje suhog granja),
 - gradnju i održavanje protupožarnih prosjeka s elementima šumske ceste,
 - održavanje i uređivanje postojećih izvora vode,
 - izgradnju i održavanje nadzemnih spremnika vode za gašenje požara i zahvat vode pomoću helikoptera i podvjesnog kontejnera (Flory, Bamby bucket),
 - organiziranje i provođenje promidžbene aktivnosti radi upoznavanja i edukacije građana (posebno vrtičke i školske djece, turista i drugih korisnika takvih područja),
 - povećanje svijesti stanovništva o značaju i koristima koje donosi šuma, odnosno sva ostala vegetacija i potrebu poduzimanja osnovnih preventivskih mjera,
 - ustrojavanje, osposobljavanje i opremanje motriteljsko dojavnih službi, razvoj video nadzora ugroženih prostora, edukacija i razvoj službi zaštite od požara i interventnih skupina šumskih radnika opremljenih potrebnom opremom za gašenje početnih požara,
 - zbrinjavanje ložišta i roštilja za pripremu hrane,
 - izrada i donošenje planova zaštite te stalno neposredno kontaktiranje i komunikacija sa stanovništvom, jedinicama lokalne i regionalne samouprave, policijom i vatrogascima,
 - pojačano djelovanje inspekcijskih službi (šumarske inspekcije, poljoprivredne inspekcije, inspekcije zaštite od požara policijskih uprava, inspekcije zaštite okoliša) te strogo provođenje propisa i zabrana (paljenja, odlaganja otpada).
4. Uz uobičajenu opremu koja se koristi za gašenje požara, za vatrogasce za gašenje požara raslinja često treba osigurati dodatnu specijalnu vatrogasnu opremu za krčenje raslinja (najpoznatiji kosijer), prijenosa vode (naprtnjače), mehaničko gašenje požara (metlanice), specijalne vatrogasne pumpe, opremu i spremnike ("kruške" i vjedra) koje se prevoze helikopterima itd, ali i ostalu opremu (sjekire, grablje, lopate, pile itd.), te traktorske prikolice i traktore, autocisterne i šumska vozila.

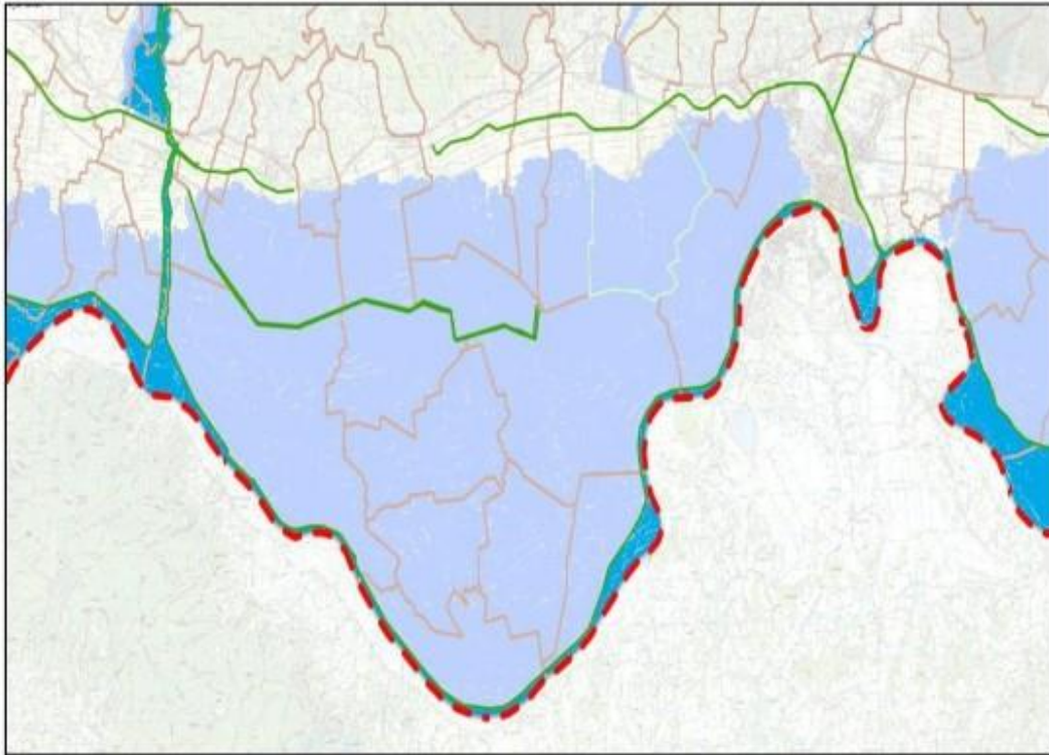
Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

POPLAVA

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4. Prirodna nepogoda – POPLAVA –**POPLAVA:**

Poplave su prirodni fenomeni čije se pojave ne mogu izbjeći, ali se poduzimanjem različitih preventivnih građevinskih i negrađevinskih mjera rizici od poplavlivanja mogu smanjiti na prihvatljivu razinu. One su među opasnijim elementarnim nepogodama i na mnogim mjestima mogu uzrokovati gubitke ljudskih života, velike materijalne štete, devastiranje kulturnih dobara i ekološke štete.

KARTA OPASNOSTI OD POPLAVE, VJEROJATNOSTI PLAVLJENJA:

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:

Odnosi se na smrtno stradale, povrijeđene i evakuirane osobe. Život i zdravlje ljudi neće biti neposredno ugroženo, ali postoji mogućnost evakuacije stanovništva iz ugroženih naselja:

Život i zdravlje ljudi			
Kategorija	Posljedice	Kriterij % osoba JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	²³ 6<0,001	
2	Malene	0,001 – 0,0046	
3	Umjerene	0,0047 – 0,011	X
4	Značajne	0,012 – 0,035	
5	Katastrofalne	0,036 ili više	

Posljedice na život i zdravlje ljudi nalaze se u **kategoriji 3 – umjerene posljedice**.

GOSPODARSTVO²⁴

Odnose se na materijalnu i finansijsku štetu u gospodarstvu. Šteta nastala od elementarne nepogode poplave, prikazana je u odnosu na proračun Općine. Posljedice na gospodarstvo procijenjene su kroz štete na obrtnim sredstvima u poljoprivredi.

Šteta od poplava koja je uglavnom zahvatila poljoprivredne površine:

- 2010. godine – 3.422.921,05 kn šteta učinjena na poljoprivrednim površinama,
- 2014²⁵. godine – 1.200.00,00 kn šteta od poplave na poljoprivrednim površinama, građevinskim objektima i infrastrukturnim objektima,

Gospodarstvo			
Kategorija	Posljedice	Kriterij – štete u % proračuna JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	<1%	
2	Malene	1 – 5%	
3	Umjerene	5 – 15%	
4	Značajne	15 – 25%	
5	Katastrofalne	>25%	X

Posljedice na gospodarstvo nalaze se u **kategoriji 5 – katastrofalne posljedice**.

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:

Negativni utjecaji poplava na kritičnu infrastrukturu se mogu promatrati kroz niz aspekata kao na primjer:

- velika brzina kretanja poplavnog vala (bujice, pucanje nasipa i sl.),
- dugotrajna pokrivenost većih područja vodom koja može biti i zagađena uslijed nekog incidenta i
- indirektno štete na područjima koja nisu poplavljena uslijed prekida/poremećaja u prometu, telekomunikacijama, snabdijevanju električnom energijom, opskrbom vode i sl.

²³ Uzima se u obzir ako je uslijed posljedica nesreće stradala bar jedna osoba.

²⁴ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 3. (4).

²⁵ Izvor: Brodsko-posavska županija, Županijsko povjerenstvo za procjenu štete od elementarnih nepogoda, izvješće o utvrđenim štetama od elementarnih nepogoda na području Brodsko-posavske županije 2007-2017.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

Radi toga može se smatrati da poplave imaju negativan utjecaj na sve navedene grupe kritične infrastrukture.

Društvena stabilnost i politika					
ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE					
Kategorija	Oštećena kritična infrastruktura	Oštećena kritična infrastruktura	Štete/gubici na građevinama od javno društvenog značaja	Prestanak rada kritične infrastrukture ili građevina od javno društvenog značaja na rok dulji od 10 dana	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne			X		
2 Malene	X			X	X
3 Umjerene					
4 Značajne					
5 Katastrofalne					

Posljedice na društvenu stabilnost i politiku nalaze se u **kategoriji 2 – malene posljedice**.

4.1. Poplava - određivanje vjerojatnosti događaja

Kategorija	Kvalitativna	Vjerojatnost/frekvencija		Ocjena kategorije vjerojatnosti
		Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Malene	1 – 5%	1 događaj u 20 do 100 godina	
3	Umjerena	5 – 50%	1 događaj u 2 do 20 godina	X
4	Velika	51 – 98%	1 događaj u 1 do 2 godina	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

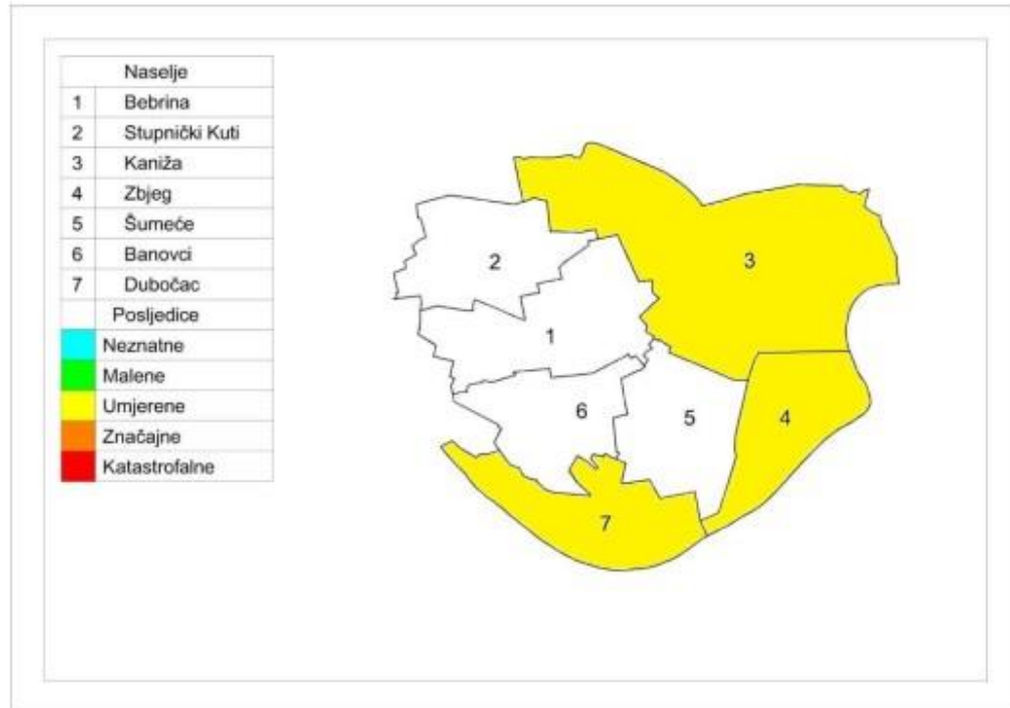
4.2. Poplava - zbirna ocjena posljedica

ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Život i zdravlje ljudi	Gospodarstvo	Društvena stabilnost i politika	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne				
2 Malene			X	
3 Umjerene	X			X
4 Značajne				
5 Katastrofalne		X		

Zbirno posljedice poplave ovise o posljedicama sva tri utjecaja na društvene vrijednosti i dobiju se kao srednja vrijednost kategorija život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika.

Zbirna ocjena posljedica poplave nalazi se u **kategoriji 3 – umjerene posljedice**.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4.3. *Poplava – karta prijetnje*4.4. *Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – poplava*4.4.1. *Proglašenje prirodne nepogode*

- Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika²⁶,
- Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
- Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.
- U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
- Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

²⁶ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4.4.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode²⁷ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela²⁸ provode sljedeće radnje:
 - prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta (članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta (članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
 - datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj
 - podatke o vrsti prirodne nepogode
 - podatke o trajanju prirodne nepogode
 - podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
 - podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
 - podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),

²⁷ članak 23. ovoga Zakona,

²⁸ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

4.4.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,
 - 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).

4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

4.4.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave²⁹ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

4.4.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.³⁰
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.

²⁹ Ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

³⁰ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:

- utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
- unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
- unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
- raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
- prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
- izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
- surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
- donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
- obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.

4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.

5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.

6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4.5. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaća i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	- izbacivanje vode koja se zadržala u kućama i podrumima - ispomoć oko ojačavanja zaštitne infrastrukture - izvlačenje sa poplavljenog područja bolesnih, starih i nemoćnih.
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica poplava po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica poplava po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice poplava na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite.
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4.6. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

PODUZIMANJE PREVENCIJSKIH MJERA:
<ol style="list-style-type: none">1. Zaštita od poplava temelji se većinom na obrambenim nasipima i širokim inundacijskim područjima uz vodotoke. Neke od posljednjih pojava velikih voda ukazale su potrebu kontinuiranih ulaganja u planiranje novih i rekonstrukcije postojećih protu-poplavnih rješenja, ne samo radi sprječavanja štete za infrastrukturu i materijalna dobra, nego i radi očuvanja bioraznolikosti i zaštićenih područja.2. Izraditi planove upravljanja poplavnim rizicima, s ciljem smanjivanja štetnih posljedica poplava u zajednici za zdravlje ljudi, okoliš, kulturnu baštinu i gospodarsku aktivnost.3. Redovita procjena složenih rizika (istovremena pojavnost dva ili više rizika), poput ledenih poplava i pojave ledostaja.4. Utvrđivanje dostatnih kapaciteta i potreba brzog odgovora.5. Izgraditi višenamjenski sustavi uređenja i korištenja voda i zemljišta (koriste se za opskrbu vodom, proizvodnju električne energije, navodnjavanje, plovidbu, zaštitu od poplava, melioracijsku odvodnju, uzgoj riba, šport i rekreaciju).6. Sustavi odvodnje oborinskih voda u urbanim sredinama izgraditi - radi brze i učinkovite oborinske (atmosferske) odvodnje u naseljenim mjestima te zaštite stanovništva i materijalnih dobara od poplava uzrokovanih oborinskim vodama (koncepti zadržavanja oborinskih voda što bliže mjestu njihova nastanka i njihovo korištenje, koncept planiranja izgradnje vodno osviještenih urbanih cjelina s integralnim pristupom odvodnji, zaštiti i višekratnom korištenju vodnih resursa).³¹

³¹ Strategija upravljanja vodama (NN 91/08)

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

SUŠA

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

5. Prirodna nepogoda – SUŠA –

DEFINICIJA SUŠE:
<p>Suša je prirodna pojava, elementarna nepogoda koja je primarno vezana uz deficit oborine kroz dulje vremensko razdoblje u odnosu na prosječne oborinske prilike na određenom području. Sušu definira i povećana temperatura zraka u odnosu na prosječne temperaturne prilike na određenom području. Ona predstavlja kompleksan proces koji uključuje različite faktore za određivanje rizika i osjetljivosti na sušu. Suša se relativno sporo razvija, dugo traje, i teško je odrediti njezin vremenski početak i kraj. Posljedice suše ogledaju se gotovo u svim aspektima života kod ljudi, biljaka i životinja. Manjak oborine se može pojaviti tijekom tjedana, mjeseci ili godina što može imati za posljedicu smanjenje površinskih i podzemnih zaliha vode, odnosno smanjenje protoka vode u vodotocima te razine vode u jezerima i u podzemlju, uzrokujući hidrološku sušu. Pored hidrološke suše i kratkoročni manjak oborine u vegetacijskom razdoblju može uzrokovati nedostatak vode u tlu (zasušenje) koja je potrebna za razvoj biljnih kultura te biljke zaostaju u rastu i razvoju što se u konačnici odražava smanjenjem prinosa i nestabilnošću biljne proizvodnje.</p> <p>Osim nedostatka oborine, kad dođe do povećanja temperature zraka (zatopljenje) kod biljke se javlja povećana potreba biljke za vodom. Pojava suše (zasušenje i zatopljenje) u biljnoj proizvodnji naziva se agronomska suša. Agronomska suša se može pojaviti u sva četiri godišnja doba i imati posljedice na opskrbu biljke vodom.</p> <p>Kada je zima bez oborine (kiša, snijeg ili pojava suhog snijega), ne stvara se zaliha vode u tlu. U vrijeme suhog proljeća i uz pojavu vjetrova isušuje se površinski sloj tla, te jare kulture ne mogu pravodobno i kvalitetno nicati. Tijekom jeseni, nedovoljno oborina usporava razvoj ozimih kultura. Kada suša nepovoljno utječe na raspoložive zalihe vode i posljedično na opskrbu vodom radi zadovoljavanja ljudskih i gospodarskih i kulturnih potreba, tada je riječ o socijalno ekonomskoj suši.</p>
VODOOPSKRBINI SUSTAV OPĆINE:
<p>Crpilište Jelas u Jelas polju opskrbljuje pitkom vodom zapadni dio distribucijskog područja: Općinu Bebrinu. Preko 90,0 % kućanstava Općine Bebrine pokriveno javnim vodovodom. Voda se crpi iz osam zdenaca, a procjena je da se ukupno na ovom crpilištu može potencijalno crpiti i do 600 l/s.</p> <p>Distribucija pitke vode vrši se sa dva magistralna cjevovoda DN 400 od crpilišta „Jelas“ do vodospreme (bazen u Brodskom brdu) volumena 2x1440 m³ vode, odakle se gravitacijom pod tlakom, od 5 bara, raspoređuje po distribucijskim cjevovodima manjih profila od DN 300 do DN 100.</p> <p>Cjevovodi su izgrađeni od čeličnih, PVC, ductile, salonit, PHD cijevi zavisno od vremena postavljanja. Stanovnici koji nisu priključeni na postojeći vodoopskrbni sustav vodom se opskrbljuju uglavnom iz vlastitih izvorišta što uz neriješeno odvođenje sanitarnih i otpadnih voda predstavlja potencijalnu opasnost za zdravlje.</p>
VRSTA USJEVA ILI NASADA:
<p>Općina raspolaže s ukupno 6.226,00 ha poljoprivrednog zemljišta od čega je 84,6% obradivo zemljište. Obradive poljoprivredne površine zauzimaju 5.270,00 ha., što čini 84,6 % od ukupnog poljoprivrednog zemljišta. Općina Bebrina ima u strukturi poljoprivrednih površina više obradivih površina od prosjeka Županije. Šumom je pokriveno, odnosno šumsko zemljište zauzima, prema podacima iz katastra, oko 2.293,5 ha što je udjel od 22,7% u ukupnim površinama Općine.</p>

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

ŠTETE OD SUŠE NA PODRUČJU OPĆINE:		
Godina	Elementarna nepogoda	Iznos štete
2007.	SUŠA	3.040.957,82 kn
2011.	SUŠA	65.951,69 kn 3.733.402,26 kn
2012.	SUŠA	8.683,40 kn 7.418.282,30 kn
2015.	SUŠA	3.826.192,11 kn
2016.	SUŠA	5.434.553,60 kn

UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – SUŠU - :

Opažene klimatske promjene upućuju na osušenje u Sredozemlju, kojemu pripada i dio Hrvatske, osobito u ljetnim mjesecima. Osim smanjenja oborine prisutno je i povećanje temperature zraka koje doprinosi negativnom učinku suše. Klimatski scenariji za Hrvatsku prema kraju 21. stoljeća ukazuju na moguće smanjenje ukupne količine oborine u tri sezone (proljeće, ljeto i jesen), prvenstveno u priobalnoj, južnoj i gorskoj Hrvatskoj (MZOIP, 2014).³²

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:

Suša rijetko izaziva brze i dramatične gubitke u ljudskim životima, ali zahvaća biljni i životinjski svijet te može imati značajan utjecaj na ekosustav. Dovodi do pada prihoda proizvođača, smanjenja ukupnog fonda hrane, velikih poremećaja na tržištu poljoprivrednih proizvoda čak i do pojave gladi osobito kod životinja.

32

https://www.google.com/search?rlz=1C1GCEA_enHR746HR746&ei=beR1XK3IFOGNmwx61rTYCQ&q=utjecaj+klimatskih+promjena+na+pojavu+tuče&oq=utjecaj+klima

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

Život i zdravlje ljudi			
Kategorija	Posljedice	Kriterij % osoba JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	³³ 6<0,001	X
2	Malene	0,001 – 0,0046	
3	Umjerene	0,0047 – 0,011	
4	Značajne	0,012 – 0,035	
5	katastrofalne	0,036 ili više	

Posljedice na život i zdravlje ljudi nalaze se u **kategoriji 1 – neznatne posljedice.**

GOSPODARSTVO :

Posljedice suše se, uz velike financijske štete (procjena smanjenja uroda kultura i do 90%), očituju i kroz negativnu vanjskotrgovinsku razmjenu te nisku konkurentnost domaće proizvodnje tako da je navodnjavanje zasigurno jedna od izuzetno važnih mjera i potreba kojima se te štete mogu smanjiti, a u određenim okolnostima i potpuno izbjeći.³⁴

Gospodarstvo			
Kategorija	Posljedice	Kriterij – štete u % proračuna JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	<1%	
2	Malene	1 – 5%	
3	Umjerene	5 – 15%	
4	Značajne	15 – 25%	
5	katastrofalne	>25%	X

Posljedice na gospodarstvo nalaze se u **kategoriji 5 – katastrofalne posljedice.**

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:

Neće biti štete na objektima kritične infrastrukture niti na objektima od javnog društvenog značaja.

Društvena stabilnost i politika					
ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE					
Kategorija	Oštećena kritična infrastruktura	Oštećena kritična infrastruktura	Štete/gubici na građevinama od javno društvenog značaja	Prestanak rada kritične infrastrukture ili građevina od javno društvenog značaja na rok dulji od 10 dana	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne	X		X	X	X
2 Malene					
3 Umjerene					
4 Značajne					
5 katastrofalne					

Posljedice na društvenu stabilnost i politiku nalaze se u **kategoriji 1 – neznatne posljedice.**

³³ Uzima se u obzir ako je uslijed posljedica nesreće stradala bar jedna osoba.

³⁴ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak3.(4).

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

5.1. Prirodna nepogoda – suša – vjerojatnosti događaja

Kategorija	Kvalitativna	Vjerojatnost/frekvencija		Ocjena kategorije vjerojatnosti*
		Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Malene	1 – 5%	1 događaj u 20 do 100 godina	
3	Umjerena	5 – 50%	1 događaj u 2 do 20 godina	
4	Velika	51 – 98%	1 događaj u 1 do 2 godina	X
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

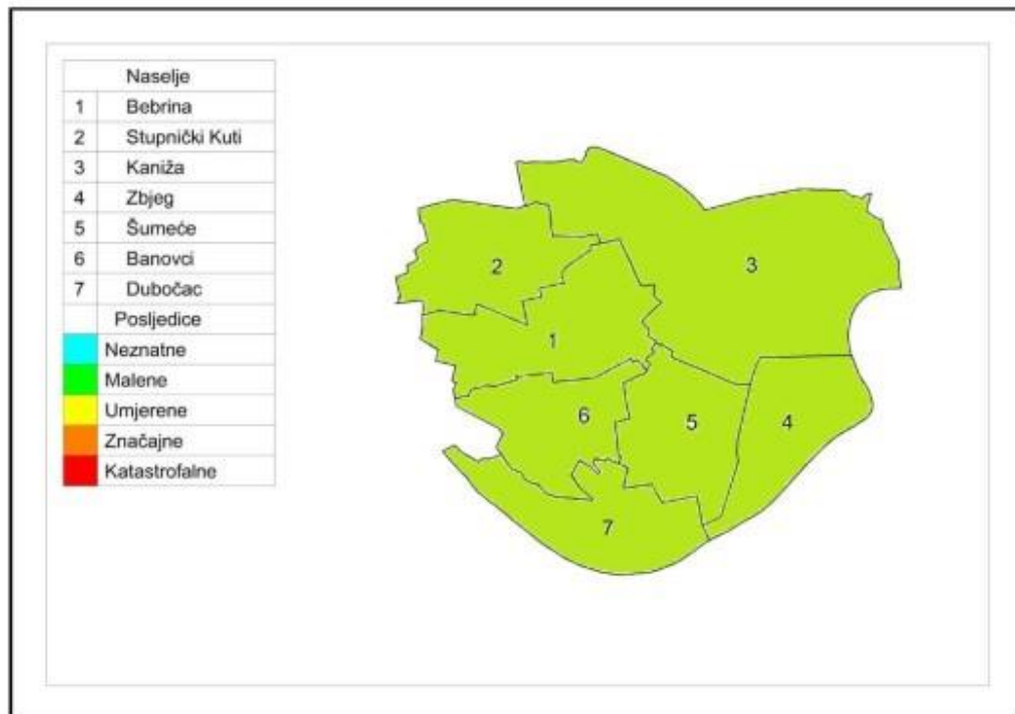
5.2. Prirodna nepogoda – suša – zbirna ocjena posljedica

ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Život i zdravlje ljudi	Gospodarstvo	Društvena stabilnost politika	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne	X		X	
2 Malene				X
3 Umjerene				
4 Značajne				
5 katastrofalne		X		

Zbirno posljedice suše ovise o posljedicama sva tri utjecaja na društvene vrijednosti i dobiju se kao srednja vrijednost kategorija život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika, što određuje **kategoriju 2 – malene posljedice**.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

5.3. Prirodna nepogoda – suša – karta prijetnje



5.4. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – suše

5.4.1. Proglašenje prirodne nepogode

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika³⁵,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.

³⁵ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

5.4.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode³⁶ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela³⁷ provode sljedeće radnje:
 - prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta(članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta(članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
 - datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj

³⁶ članak 23. ovoga Zakona,

³⁷ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- podatke o vrsti prirodne nepogode
- podatke o trajanju prirodne nepogode
- podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
- podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
- podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
- podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

5.4.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).
4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
 5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
 6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
 7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
 8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
 9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

5.4.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave³⁸ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

³⁸ ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

5.4.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.³⁹
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
 - unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
 - surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.
5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

³⁹ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

5.5. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje stradanja imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaci i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Provode gašenje požara, opskrbu pitkom vodom, vatrogasno dežurstvo.
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica suše po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Osigurava redovitu isporuku pitke vode.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite.
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva.

5.6. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

PLAN NAVODNJAVANJA OPĆINE:
<ol style="list-style-type: none"> Poljoprivredna proizvodnja je proizvodnja koja najviše ovisi o klimatskim uvjetima, činjenica je da je navodnjavanje poljoprivrednih površina na kojima su zasijane poljoprivredne kulture ključna stvar za poljoprivrednu proizvodnju u vrijeme opaženih klimatskih promjena. Jedno od važnih polazišta za planiranje navodnjavanja jest utvrđivanje raspoloživosti i kvalitete vodnih resursa. Kada se radi o racionalnom gospodarenju vodnim resursima za potrebe navodnjavanja tada se to prvenstveno odnosi na stvaranje uvjeta za osiguranje zaliha vode za navodnjavanje. Kao mjere za ublažavanje posljedica potrebno je mjerama i instrumentima agrarne politike poticati proizvođače na ulaganje u sustav navodnjavanja (za što danas stoje na raspolaganju i sredstva fondova EU).

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

OSIGURANJE USJEVA OD SUŠE:
<ol style="list-style-type: none">1. Prema podacima Državnog povjerenstva za procjenu šteta od elementarnih nepogoda u razdoblju u Hrvatskoj suša uzrokuje najveće ekonomske gubitke od svih elementarnih nepogoda (44%). Osobito je ugrožen poljoprivredni sektor u kojemu se smanjenje uroda uzrokovano sušom, ovisno o intenzitetu i duljini trajanja, kreće od 20% do 90%.2. Smanjeni prihodi i nestabilnost tržišta sa sociološkog stajališta izazivaju kod proizvođača nesigurnost i nepovjerenje u tržište. S ekonomskog stajališta smanjuje se solventnost gospodarskih subjekata, manji je broj ugovorene proizvodnje, manja su kapitalna ulaganja što ima dugoročne posljedice za opstojnost, rast, razvoj i konkurentnost proizvodnje osobito na manjim i srednjim poljoprivrednim gospodarstvima.
UZGAJANJE NOVIH KULTURA:
<ol style="list-style-type: none">1. Promjena klime omogućuje uzgoj poljoprivrednih kultura, odnosno sorti koje je ranije bilo moguće uzgajati samo u toplijim područjima.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

TUČA

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6. Prirodna nepogoda – TUČA –**DEFINICIJA TUČA:**

Područje Hrvatske nalazi se u umjerenim geografskim širinama gdje je pojava tuče i sugradice relativno česta. Tuča je kruta oborina sastavljena od zrna ili komada leda, promjera većeg od 5 do 50 mm i većeg. Elementi tuče sastavljeni su od prozirnih i neprozirnih slojeva leda. Tuča pada isključivo iz grmljavinskog oblaka Cumulonimbusa, a najčešća je u toplom dijelu godine. Sugradica je isto kruta oborina sastavljena od neprozirnih zrna smrznute vode, okruglog oblika, veličine između 2 i 5 mm, a pada s kišnim pljuskom. Na meteorološkim stanicama bilježi se uz tuču i sugradicu pojava ledenih zrna u hladnom dijelu godine. Ledena zrna su smrznute kišne kapljice ili snježne pahuljice promjera oko 5 mm, koja padaju pri temperaturi oko ili ispod 0°C. Pojave tuča, sugradica i ledena zrna zajedničkim imenom zovu se kruta oborina. Svojim intenzitetom nanose velike štete pokretnoj i nepokretnoj imovini, kao i poljoprivredi.

VRSTA USJEVA ILI NASADA:

OPĆINA	OBRADIVE POVRŠINE	ŠUME
BEBRINA	5.270,00	2.293,50
	UKUPNO :	6.226,00 ha

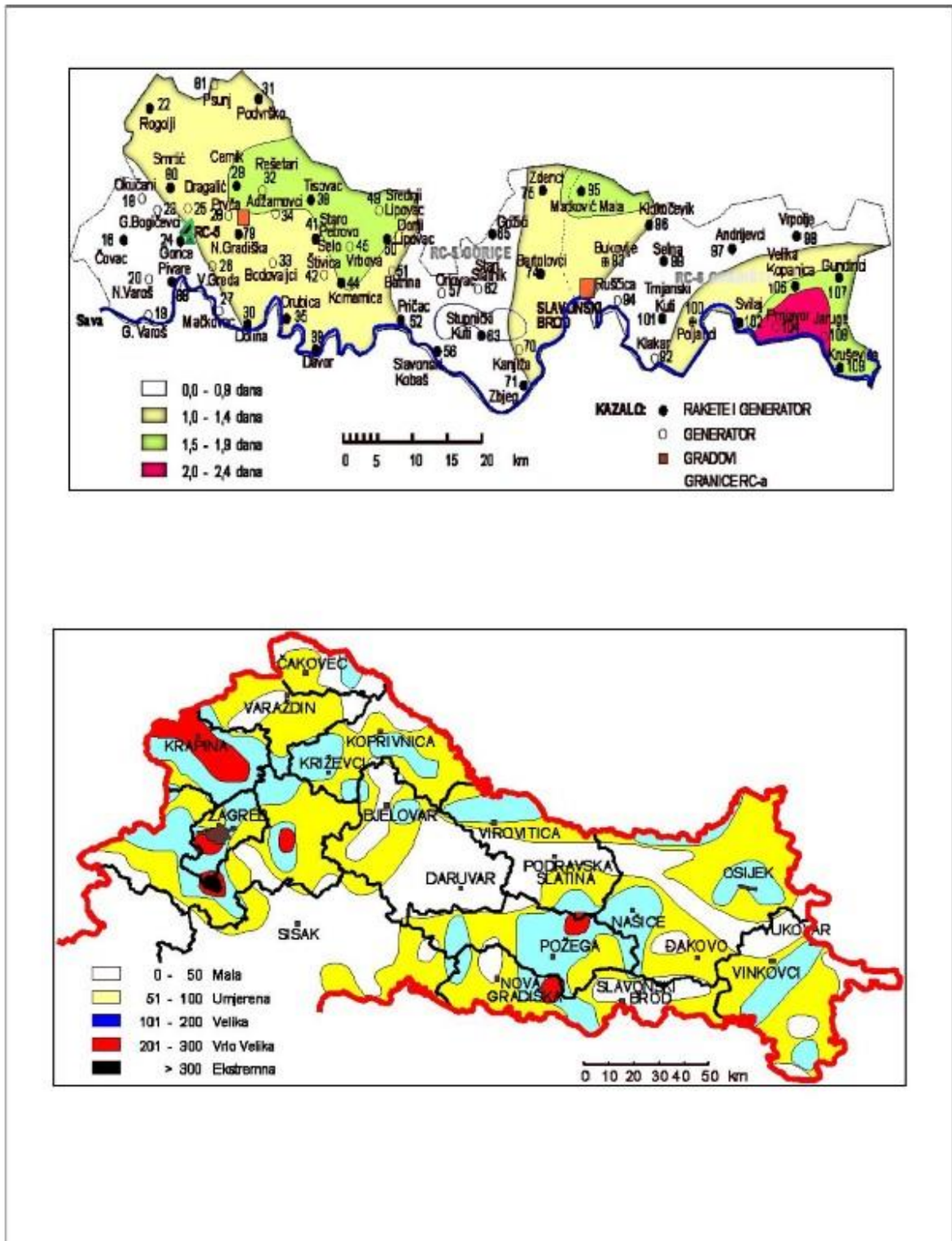
SUSTAV OBRANE OD TUČE:

Da bi se zaštitile poljoprivredne površine i smanjile štete nastale od tuče, prije više od 30 godina u kontinentalnom dijelu Hrvatske osnovana je obrana od tuče. Državni hidrometeorološki zavod provodi obranu od tuče na ukupnoj površini od 24 100 km². Sezona obrane od tuče traje od 1. svibnja do 30. rujna kada tuča može prouzročiti velike štete na poljoprivrednim kulturama i ostaloj imovini. Operativna obrana provodi se pomoću raketa, a od 1995. i prizemnim generatorima, na osam Radarskih centara (RC). Svaki centar odgovoran je za svoj dio branjenog područja.

Broj dana s tučom

MJESECI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	GOD
SRED	0.3	0.0	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.9
STD	0.7	0.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	1.7
MIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MAKS	3	0	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	6

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda



Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

ŠTETE OD TUČE:					
JLS: OPĆINA BEBRINA			Obrazac: Proglašene elementarne nepogode u posljednjih 10 godina		
Godina	Elementarna nepogoda	Područje štete (naselje)	Iznos štete	Ljudske žrtve da/ne, broj	Šteta učinjena na: stambenim objektima, gospodarskim objektima, poljoprivrednim površinama ili negdje drugdje
2011.	TUČA	sva naselja	4.642.920,62	NE	Šteta na obrtnim sredstvima u poljoprivredi i dugogodišnjim nasadima
2015.	TUČA	sva naselja	3.042.053,60	NE	Šteta na obrtnim sredstvima u poljoprivredi i dugogodišnjim nasadima

UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – TUČU - :
<p>Poljoprivreda posebno je osjetljiva na klimatske promjene jer je općenito jako ovisna o vremenskim prilikama. Sva izravna klimatska obilježja – temperatura, oborine i vremenski uvjeti – utječu na proizvodnju. Zbog ukupne vrijednosti, utjecaja na sigurnost hrane i radnih mjesta koja otvara poljoprivreda je važna grana hrvatskoga gospodarstva na koju su već u proteklih nekoliko godina snažno utjecale klimatske promjene. Posljedice ekstremnih vremenskih pojava kao što su poplave i tuče te nedostatak vode bili su prosječni gubici od 176 milijuna eura na godinu od 2000. do 2007., a razmjeri štete u budućnosti bi se mogli i povećati. Ranija cvatnja i sazrijevanje pojedinih sorata grožđa, maslina i voća zbog toplije zime i proljeća donekle pozitivno utječu na poljoprivrednu proizvodnju, što omogućuje veće prinose. Međutim, vinogradarske regije mogle bi proširiti svoje sortimente, zbog čega bi se izgubila regionalna obilježja vina i smanjila njihova konkurentnost.⁴⁰</p>

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:			
U slučaju tuče moguć je negativan utjecaj na život i zdravlje ljudi (ozljede, evakuacija iz oštećenih objekata).			
Život i zdravlje ljudi			
Kategorija	Posljedice	Kriterij % osoba JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	⁴¹ 6<0,001	
2	Małene	0,001 – 0,0046	
3	Umjerene	0,0047 – 0,011	X
4	Značajne	0,012 – 0,035	
5	Katastrofalne	0,036 ili više	
Posljedice na život i zdravlje ljudi nalaze se u kategoriji 3 – umjerene posljedice.			

⁴⁰ Izvještaj o procijenjenim utjecajima i ranjivosti na klimatske promjene po pojedinim sektorima, Zagreb 2017.

⁴¹ Uzima se u obzir ako je uslijed posljedica nesreće stradala bar jedna osoba.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

GOSPODARSTVO :			
Obrana od tuče			
U Hrvatskoj smo često svjedoci štetama u poljoprivredi uzrokovanih tučom. Pojava tuče češća je s povećanjem temperature zraka na globalnoj razini pa je i za očekivati još češću pojavu tuče u budućnosti. Zaštita od tuče već se desetljećima odvija protugradnim raketama u Republici Hrvatskoj. Druga najraširenija tehnika obrane od tuče u svijetu jest upotreba mreža protiv tuča. Protugradne rakete su dosta jeftinije od mreža, no nedostatak im je što ne mogu spriječiti pojavu već formiranih kuglica tuče.			
Gospodarstvo			
Kategorija	Posljedice	Kriterij – štete u % proračuna JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	<1%	
2	Malene	1 – 5%	
3	Umjerene	5 – 15%	
4	Značajne	15 – 25%	
5	Katastrofalne	>25%	X
Posljedice na gospodarstvo nalaze se u kategoriji 5 – katastrofalne posljedice.			

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:					
Štete od tuče mogu nastati na dalekovodima i telekomunikacijskim objektima, a moguće su i manje štete na objektima od javnog društvenog značaja. Ne očekuje se dulji prekid u funkciji kritične infrastrukture.					
Društvena stabilnost i politika					
ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE					
Kategorija	Oštećena kritična infrastruktura	Oštećena kritična infrastruktura	Štete/gubici na građevinama od javno društvenog značaja	Prestanak rada kritične infrastrukture ili građevina od javno društvenog značaja na rok dulji od 10 dana	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne				X	
2 Malene			X		X
3 Umjerene	X				
4 Značajne					
5 Katastrofalne					
Posljedice na društvenu stabilnost i politiku nalaze se u kategoriji 2 – malene posljedice.					

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6.1. Prirodna nepogoda – tuča – vjerojatnosti događaja

Kategorija	Kvalitativna	Vjerojatnost/frekvencija		Ocjena kategorije vjerojatnosti*
		Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Malene	1 – 5%	1 događaj u 20 do 100 godina	
3	Umjerena	5 – 50%	1 događaj u 2 do 20 godina	X
4	Velika	51 – 98%	1 događaj u 1 do 2 godina	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

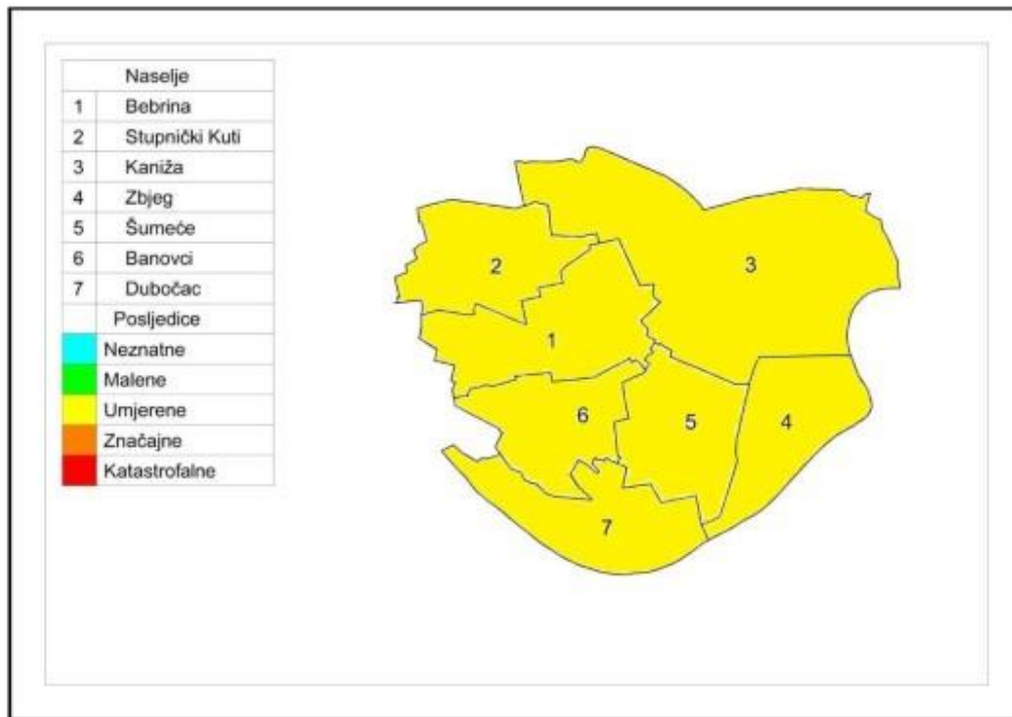
6.2. Prirodna nepogoda – tuča – zbirna ocjena posljedica

ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Život i zdravlje ljudi	Gospodarstvo	Društvena stabilnost politika	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne				
2 Malene			X	
3 Umjerene	X			X
4 Značajne				
5 Katastrofalne		X		

Zbirno posljedice suše ovise o posljedicama sva tri utjecaja na društvene vrijednosti i dobiju se kao srednja vrijednost kategorija život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika, što određuje **kategoriju 3 – umjerene posljedice**.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6.3. Prirodna nepogoda – tuča – karta prijetnje



6.4. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – tuče –

6.4.1. Proglašenje prirodne nepogode

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika⁴²,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.

⁴² Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

6.4.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode⁴³ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela⁴⁴ provode sljedeće radnje:
 - prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta(članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta(članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
 - datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj

⁴³ članak 23. ovoga Zakona,

⁴⁴ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- podatke o vrsti prirodne nepogode
- podatke o trajanju prirodne nepogode
- podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
- podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
- podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
- podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

6.4.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).
4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
 5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
 6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
 7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
 8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
 9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

6.4.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave⁴⁵ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

⁴⁵ ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6.4.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.⁴⁶
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
 - unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
 - surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.
5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

⁴⁶ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

6.5. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje stradanja imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaca i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Pomažu u raščišćavanju.
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite.
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva.

6.6. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

MJERE ZA SMANJIVANJE ŠTETA OD TUČE:
Postoje takozvane autonomne mjere i dugoročne, odnosno planirane mjere prilagodbe: <ol style="list-style-type: none"> Autonomne mjere su promjena sortimenta, datuma sjetve/žetve, upotreba gnojiva i pesticida i sl. Dugoročne mjere podrazumijevaju strukturne promjene u svrhu prilagodbe na klimatske promjene. To uključuje način korištenja poljoprivrednog zemljišta, njegovu lokaciju, tip uzgoja, sorte te razne agrotehničke mjere. Primjerice proizvođač može upotrijebiti one sorte koje su otpornije na novonastale uvjete te daju stabilne prinose i urode ili implementirati sustave navodnjavanja i odvodnje kako bi smanjili moguće probleme nastale nedostatkom ili viškom vode.
EKOLOŠKA POLJOPRIVREDA KAO PRILAGODBA NA KLIMATSKE PROMJENE:
Jedno od rješenja i odgovora na klimatske promjene svakako je prelazak na ekološku poljoprivredu. Iako je prelazak na ovaj tip proizvodnje dugotrajan proces te zahtijeva znatno podizanje kapaciteta u smislu edukacije i tehnologija, on se svakako može nazvati mjerom prilagodbe klimatskim promjenama.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

ODABIR OTPORNIJIH VRSTA I SORTI:
<ol style="list-style-type: none">1. Bioraznolikost povećava otpornost ekosustava na promjenjive uvjete i stresove. Kao mjera u prilagodbi klimatskim promjenama odabiru se one vrste i sorte koje su otporne na visoke temperature, suše, poplave, visoku razinu soli u tlu te one koje su otporne na bolesti i štetnike. Sukladno tome, biljni oplemenjivači, intenzivno rade na selekciji biljnih i životinjskih vrsta koje imaju svojstva otpornosti na pojedine pojave. Smatra se da će u Europi ova mjera imati najmanje utjecaja za odabir kultura na pašnjacima dok će biti posebno važna u ratarskoj proizvodnji te djelomično u vinogradarstvu. Istraživanja pokazuju da će se najviše izmjenjivati nove sorte ječma i kukuruza.
ZAŠTITA OD TUČE:
<ol style="list-style-type: none">1. Mreže izvrstan su način obrane od tuče, no njihov veliki nedostatak je njihova cijena od 5000 eura po hektaru.2. Protugradne rakete.⁴⁷

⁴⁷ Gospodarski list, veljača 2018.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

MRAZ

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

7. Prirodna nepogoda – MRAZ –

DEFINICIJA MRAZ:
<p>Mraz je meteorološka pojava koja nastaje pri tlu u vedrim noćima i pri slabijem vjetru, kad uz hladno tlo prizemni sloj zraka pri temperaturi nižoj od 0°C izravno prijeđe iz vodene pare u led (depozicija). Najčešće se javlja po dolinama u koje se slijeva hladan zrak s okolnih obronaka. Iščezava nakon izlaska Sunca, kad se tlo i sloj zraka uz tlo zagriju.</p> <p>Mraz se pojavljuje u zoru, kada ima dovoljno vlage u zraku i dolazi do pada temperature. Ovisno o padu temperature mraz može biti slab, umjeren, jak i vrlo jak. Prvi jesenski mrazovi uglavnom su slabi do umjereni. Kasnije dolazi do pojave jakih i vrlo jakih mrazova. Pojedine biljne vrste podnose slabe mrazove ili nisu otporne na jake ili vrlo jake pojave. Mraz se pojavljuje u zoni rizosfere (područje korijena), i riječ je o jakim i vrlo jakim mrazovima. Slabi i umjereni mrazovi uglavnom se vide na nadzemnom djelu biljaka. Reljefno gledano mraz se pojavljuje u tzv. mrazištima. To su udubljenja u reljefu gdje dolazi do pada temperature u zoru te do pojave mraza.</p>
TEMPERATURA NA KOJOJ DOLAZI DO POJAVE MRAZA:
<p>U umjerenom zemljopisnom pojasu koriste se sljedeće formulacije za opisivanje temperatura:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ slab mraz: 0 ° C do -4 ° C ○ umjereni mraz: -4 ° C do -10 ° C ○ jaki mraz: -10 ° C do -15 ° C ○ vrlo jaki mraz: ispod -15 ° C <p>Kod slabih mrazova dolazi do oštećenja zelenih nezaštićenih dijelova. Takvu pojavu biljke prepoznaju kao stres, što dovodi do pada otpornosti. Ako su biljke na vrijeme pripremljene te su povukle biljne sokove na vrijeme, mraz nema nepovoljno djelovanje. Kod pojave slabih i umjerenih mrazova dolazi do oštećenja zelenih dijelova biljaka, što ne dovodi do velikih problema za biljke. Kod pojave jakih i vrlo jakih dolazi do oštećenja tkiva, što može izazvati značajna oštećenja na deblu, granama, krošnji i sl. Prilikom smravanja tla dolazi do odumiranja korijena i „izbacivanja“ korijena ako biljka nije prilagođena na takve uvjete⁴⁸.</p>
VRSTA USJEVA ILI NASADA:
<p>Na području Općine Bebrina prema podacima ukupna raspoloživa površina poljoprivrednog zemljišta iznosi 6.226,00 ha od čega je 84,6 % obradivo zemljište.</p> <p>Prema bonitetnoj vrijednosti zemljišta određena je i njegova namjena za posebne poljoprivredne kulture. U skladu s takovom strukturom je i koncentracija zemljišta pogodnog za intenzivnu poljoprivrednu proizvodnju locirane su na cijelom području Općine.</p>

⁴⁸ <http://blog.meteo-info.hr/meteorologija/jako-nastaje-pri-tlu-i-mraz-je-oborina/>

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

ŠTETE OD MRAZA:

Štete poljoprivredi nanose i izrazito niske, odnosno visoke temperature zraka. Pri niskim temperaturama dolazi do pojave mraza. Mraz je naročito opasan za voćarsku proizvodnju. Pri temperaturi zraka od -1,2 do 2° C izmrzavaju zametnuti plodovi, dok cvatovi izmrzavaju na temperaturi od -2 do 3° C.

Gubici u gospodarstvu u slučaju mraza najviše se osjete u poljoprivredi. Šteta od mraza za Općinu Bebrinu:

- 2012. godine iznosila je 400.928,07 kn.

UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – MRAZ - :

Klimatske promjene postale su veliki problem današnjice te se njihov utjecaj uočava u poljoprivrednoj proizvodnji, a isto tako i u voćarstvu. Javljaju se mnogi problemi vezani za mirovanje voćnih vrsta, prijevremenu cvatnju, pojavu raznih nepogoda (mraza, suše, poplava) i brojnih drugih stresnih čimbenika koji štetno djeluju na voćne vrste. Ciljevi ovog rada su: utvrditi aktualne probleme u proizvodnji jezgričavog voća kao posljedicu pojave neuobičajenih klimatskih prilika te ukazati na mogućnost prilagodbe sortimenta i tehnologije uzgoja u cilju postizanja viših priroda i bolje kakvoće plodova. U Republici Hrvatskoj prevladava umjerena klima te se posljednjih godina povećava srednja godišnja temperatura, zime postaju sve blaže, a u vegetaciji se javljaju mrazovi i ekstremne suše. Zadatak voćara je ublažiti negativno djelovanje klimatskih promjena na proizvodnju voća te prilagoditi tehnologiju uzgoja i sortiment voćne vrste s obzirom na klimu određenog područja.

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:

Život i zdravlje ljudi			
Kategorija	Posljedice	Kriterij % osoba JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	⁴⁹ 6<0,001	X
2	Malene	0,001 – 0,0046	
3	Umjerene	0,0047 – 0,011	
4	Značajne	0,012 – 0,035	
5	Katastrofalne	0,036 ili više	

Posljedice na život i zdravlje ljudi nalaze se u **kategoriji 1 – neznatne posljedice**.

⁴⁹ Uzima se u obzir ako je uslijed posljedica nesreće stradala bar jedna osoba.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

GOSPODARSTVO :			
Gospodarstvo			
Kategorija	Posljedice	Kriterij – štete u % proračuna JLP(R)S	Ocjena (x)
1	Neznatne	<1%	
2	Malene	1 – 5%	
3	Umjerene	5 – 15%	
4	Značajne	15 – 25%	X
5	katastrofalne	>25%	

Posljedice na gospodarstvo nalaze se u **kategoriji 4 – značajne posljedice**.

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:				
Društvena stabilnost i politika				
ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Oštećena kritična infrastruktura Oštećena kritična infrastruktura	Štete/gubici na građevinama od javno društvenog značaja	Prestanak rada kritične infrastrukture ili građevina od javno društvenog značaja na rok dulji od 10 dana	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne	X	X	X	X
2 Malene				
3 Umjerene				
4 Značajne				
5 Katastrofalne				

Posljedice na društvenu stabilnost i politiku nalaze se u **kategoriji 1 – neznatne posljedice**.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

7.1. Prirodna nepogoda – mraz – vjerojatnosti događaja

Kategorija	Kvalitativna	Vjerojatnost/frekvencija		Ocjena kategorije vjerojatnosti*
		Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Malene	1 – 5%	1 događaj u 20 do 100 godina	
3	Umjerena	5 – 50%	1 događaj u 2 do 20 godina	X
4	Velika	51 – 98%	1 događaj u 1 do 2 godina	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

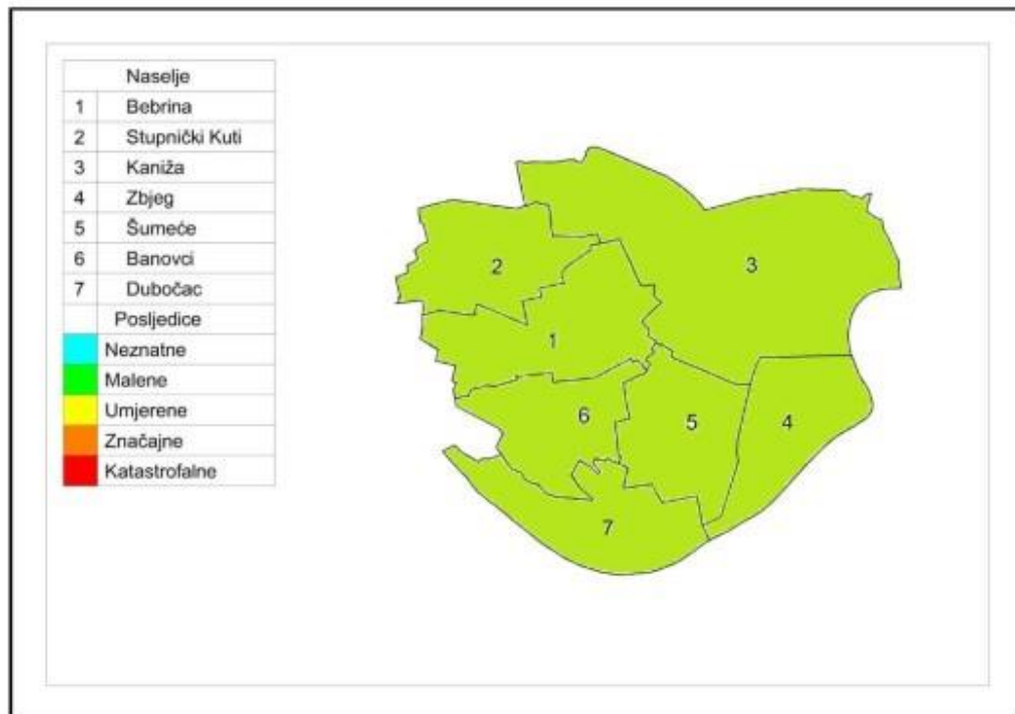
7.2. Prirodna nepogoda – mraz – zbirna ocjena posljedica

ZBIRNA OCJENA KATEGORIJE POSLJEDICE VELIKE NESREĆE				
Kategorija	Život i zdravlje ljudi	Gospodarstvo	Društvena stabilnosti politika	Zbirna ocjena (x)
1 Neznatne	X		X	
2 Malene				X
3 Umjerene				
4 Značajne		X		
5 Katastrofalne				

Zbirno posljedice suše ovise o posljedicama sva tri utjecaja na društvene vrijednosti i dobiju se kao srednja vrijednost kategorija život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika, što određuje **kategoriju 2 – malene posljedice**.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

7.3. Prirodna nepogoda – mraz – karta prijetnje



7.4. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – mraz –

7.4.1. Proglašenje prirodne nepogode

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika⁵⁰,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.

⁵⁰ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

7.4.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))
 - f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode⁵¹ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela⁵² provode sljedeće radnje:
 - prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta(članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta(članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
 - datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj

⁵¹ članak 23. ovoga Zakona,

⁵² članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- podatke o vrsti prirodne nepogode
- podatke o trajanju prirodne nepogode
- podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
- podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
- podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
- podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

7.4.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:
 - 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobodenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).
4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
 5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
 6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
 7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
 8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
 9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

7.4.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,
3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave⁵³ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

⁵³ ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

7.4.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.⁵⁴
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
 - unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
 - surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.
5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

⁵⁴ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

7.5. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje stradanja imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaća i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Pomažu u raščišćavanju snježnih nanosa.
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite.
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva.

7.6. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

MJERE ZA UBLAŽAVANJE MRAZA:
<p>Mjere za ublažavanje smrzavanja mora odabrati proizvođač za svako mjesto. Kako bi se ublažavanje smrzavanja uspješno primijenilo, mora se postupati jednako pažljivo kao i kod ostalih agrotehničkih mjera. Uspjeh ovisi o pravilnoj upotrebi odgovarajuće opreme, iskustvene prosudbe, pažnje na detaljima i predanosti.</p> <p>Kišenje, prvenstveno raspršivačima, pokazalo se kao najpouzdaniji i najisplativiji način smanjivanja ili ublažavanja mraza. Uspješna primjena sustava navodnjavanja može značiti razliku između potpunog gubitka usjeva i minimalne štete.</p> <p>Sustavima kap na kap i navodnjavanjem raspršivačima borimo se protiv mraza. Razvoj inovativnih tehnologija, uz najveći standard kvalitete omogućili su prilagođavanje sustava za borbu protiv mraza svakom nasadu i njegovim potrebama.</p>
ODABIR ODGOVARAJUĆEG SUSTAVA:
<p>Pravilan odabir sustava za ublažavanje smrzavanja je ključno pitanje. Prije svega, to je ekonomski izazov. Cilj je osigurati dovoljnu zaštitu usjeva, osiguravajući redovitu količinu i kvalitetu berbe i trenutne operativne troškove nasuprot mogućem trošku izbjegavanja oštećenja. Da bi se odabrao odgovarajući sustav za</p>

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

ublažavanje mraza, treba uzeti u obzir:

- dostupnost vode
- dostupnost energije
- veličinu zaštićenog područja
- meteorološka svojstva mjesta
- topografiju mjesta i posebnosti mikroklima
- očekivanu učestalost pojave mraza
- očekivano trajanje pojave mraza
- udaljenost između stabala/redova i promjera drveća (za lokalnu pokrivenost)
- kritičnu temperatura biljke u svakoj svojoj fazi rasta

Obično se koristi jedan od **tri raspoloživa sustava**:

1. **Puna pokrivenost prskanja nasada rasprskivačima** - Rasprskivači pokrivaju čitavu površinu nasada, postavljaju se iznad krošnji i stvaraju ravnomjernu kišu.
2. **Prskanje rasprskivačima podloge ispod krošnji nasada** - Za razliku od prethodne metode, ova ne pokriva pupoljke i cvijeće na krošnjama. Led se stvara na podlozi ispod nasada i u procesu zamrzavanja vode dolazi do oslobađanja energije koja zagrijava zrak u krošnjama.
3. **Lokalizirano navodnjavanje sa rasprskivačima** (Strip aplikacija) - Toplinska energija usmjerena je samo na usjev. Tretira se samo površina krošnji nasada što značajno štedi količinu vode i energije potrebne u borbi protiv mraza.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

**IZVANREDNO VELIKA
VISINA SNIJEGA**

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

8. Prirodna nepogoda – IZVANREDNO VELIKA VISINA SNIJEGA –**VELIKA VISINA SNIJEGA:**

Snijeg može predstavljati ozbiljnu poteškoću za normalno odvijanje svakodnevnih aktivnosti kao što je npr. cestovni promet ili može predstavljati opterećenje na građevinskoj infrastrukturi (dalekovodi, zgrade i dr.). Za prvu ocjenu ugroženosti od snijega analizira se učestalost padanja snijega, maksimalna visina novog snijega, maksimalna visina snježnog pokrivača po mjesecima, te procjena očekivane godišnje maksimalne visine snježnog pokrivača za povratni period od 50 godina.

Maksimalna izmjerena visina novog snijega iznosila je 30 cm (siječanj 1984.). Iako se snijeg u studenom javlja rjeđe maksimalna visina novog snijega u dvije zime je bila iznad 20 cm (25 i 28 cm). U prosincu, veljači i ožujku bio je 18, 17 odnosno 12 cm.

Najveće visine snježnog pokrivača tijekom zime javljaju se najčešće u siječnju (5 puta u 20 godina), zatim po učestalosti slijede veljača i studeni (4 odnosno 3 puta u 20 godina). Maksimalni snježni pokrivač od 48 cm izmjeren je u ožujku (1986.). Slijedi ga maksimum od 41 cm u veljači iste godine. U studenom, prosincu i siječnju izmjerene su maksimalne visine snježnog pokrivača od 33 do 38 cm. Prema procjeni ekstremnih vrijednosti, jednom u 50 godina može se očekivati snježni pokrivač od 75 cm, odnosno s vjerojatnošću 98% da neće biti premašen.

Snježne prilike prema podacima meteorološke postaje mogu se očekivati u nizinskom dijelu Brodsko - posavske županije. Na višim nadmorskim visinama treba računati s nešto učestalijim padanjem snijega, višim novim snijegom i većim maksimalnim visinama. Svaki 100 m visine može se očekivati 3-4 dana više s padanjem snijega godišnje i 10 cm više maksimalne visine snježnog pokrivača za 50-godišnji povratni period. Najveći rizik od pojave snijega, maksimalnih visina novog snijega i snježnog pokrivača u Županiji je u zimskim mjesecima (prosinc, siječanj i veljača). Međutim, treba naglasiti, da početkom snježne zime u studenom, kao i u ožujku treba računati s rjeđim snježnim oborinama, ali koje mogu biti obilnije.

Padanje snijega na prostoru Općine može se očekivati svake godine. Poteškoće se mogu očekivati u odvijanju cestovnog prometa, ali ne u toj mjeri da izazovu poremećaje u snabdijevanju stanovništva. Za očekivati je veći broj prometnih nesreća, ali ne u toj mjeri da posljedice ne mogu sanirati redovne službe i pravne osobe koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru redovite djelatnosti. Čišćenje prometnica organizirano je ugovorno kroz zimsku službu. Dosadašnja iskustva rada zimske službe u smislu održavanja županijskih i lokalnih cesta su dobra budući da je osigurana prohodnost cesta u ovim uvjetima. Velike količine snijega mogu izazvati opterećenje na građevinskoj infrastrukturi (dalekovodi, obiteljske kuće i sl.) Posljedice na kritičnu infrastrukturu trenutno nije moguće procjenjivati budući da nisu dostupni podatci i pokazatelji vlasnika infrastrukture vezane za karakteristike postrojenja, niti rezultati simulacija mogućih posljedica od izvanrednog događaja.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

POLEDICA

Pojava zaleđenih kolnika može biti uzrokovana meteorološkim pojavama ledene kiše, poledice i površinskog leda (zaleđeno i klizavo tlo). To su izvanredne meteorološke pojave koje u hladno doba godine ugrožavaju promet i ljudsko zdravlje, a u motriteljskoj praksi Republike Hrvatske opažaju se i bilježe. Ledena kiša odnosi se na kišu sačinjenu od prehladnih kapljica koje se u doticaju s hladnim predmetima i tlom zamrzavaju, te tvore glatku ledenu koru na zemlji meteorološkog naziva poledica. Ta poledica kao meteorološka pojava se ne smije zamijeniti s površinskim ledom koji pokriva tlo te nastaje otapanjem snijega i stvaranjem ledene kore ili smrzavanjem kišnih barica. Opisane pojave vezane uz zaleđivanje kolnika u daljnjem tekstu će se nazivati zajedničkim imenom poledica.

Samo opažanje navedenih meteoroloških pojava, ograničeno na meteorološke postaje, za potrebe procjene ugroženosti od poledice nije dovoljno. Potreban je općeniti kvantitativni kriterij izražen pomoću mjerljivih veličina koji će odrediti potencijalne uvjete za pojavu svih uzroka zaleđenih kolnika na širem području. Povoljni, odnosno potencijalni meteorološki uvjeti za stvaranje poledice pri tlu pojavljuju se u onim danima kada se javlja oborina (oborinski dani s dnevnom količinom oborine $R_d \geq 0.1$ mm) i temperatura zraka je pri tlu ≤ 0 °C odnosno na 2 m ≤ 3 0 °C. Sinoptičke situacije pri kojima se najčešće ostvaruju povoljni uvjeti za nastanak poledice, odnosno zaleđenih kolnika, javljaju se od jeseni do proljeća. U kasnu jesen, početkom zime i u rano proljeće karakteristično je premještanje brzo pokretnih ciklonainih i frontainih sustava sa sjeverozapada ili jugozapada. Takvi sustavi često su praćeni naglim promjenama vremena. Pri nailasku sustava javlja se oborina i pritječe topliji zrak, a nakon prolaska sustava oborina prestaje, a temperatura se snižava. Pad temperature može dovesti do smrzavanja oborine i pojave zaleđivanja kolnika. S druge strane, u jesen i kasnoj zimi učestalo se javljaju stacionarni anticiklonaini tipovi vremena sa slabim strujanjem. U kontinentalnom nizinskom dijelu tada prevladava vedro ili maglovito vrijeme (često i niska slojevita naoblaka), dok je na Jadranu i u gorju sunčano i vedro. Pri anticiklonainom tipu vremena mala je turbulentna razmjena zraka i stabilna stratifikacija atmosfere, pa se u nizinama zrak postupno ohlađuje. U slučaju da ovakva situacija nastupa nakon premještanja nekog oborinskog sustava, niske temperature tada dovode do smrzavanja prethodno pale oborine i pojave zaleđenih kolnika. Takve situacije iziskuju posebne analize i nisu obuhvaćene ovim prikazom. Stoga je učestalost poledice na cestama vjerojatno nešto veća od prikazanih rezultata.

Slijedeći meteorološke pokazatelje u smislu broja dana sa poledicom ne očekuju se poremećaji u snabdijevanju stanovništva i funkcioniranje gospodarskih subjekata. Uslijed utjecaja poledice na promet, mogu se očekivati prometne nesreće. U cjelini gledano procjenjuje se da posljedice nastale utjecajem poledice mogu sanirati redovne službe i pravne osobe koje se zaštitom i spašavanjem bave u okviru vlastite djelatnosti.

MJESECI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	GOD
BROJ DANA S POLEDICOM ($R_d \geq 0.1$ mm i													
SRED	6.4	7.5	6.4	3.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	4.8	8.4	38.0
STD	4.1	3.4	3.8	2.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	3.4	4.8	11.2
MIN	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	12
MAKS	15	16	16	11	2	0	0	0	0	3	11	16	51

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

⁵⁵ UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – VELIKU VISINU SNIEGA - :
<p>Vremenski uvjeti samo se dijelom mogu predvidjeti. Posebno su važne izvanredne vremenske prilike koje mogu imati katastrofalne posljedice za odvijanje prometa. Uslijed velikih količina kiša ili snijega dolazi do poteškoća u prometu. Ipak, nepovoljne posljedice klimatskih faktora mogu se ublažiti. Snijeg, u prostorima u kojima se javlja, stvara probleme pri odvijanju prometa. Snijeg se javlja relativno nepravilno i to u samo jednom dijelu godine, a često pada na velikim prostorima. U Hrvatskoj, snježne padaline mogu zahvatiti cijeli kontinentalni prostor. Zbog takve pojavnosti snijeg je nemoguće očistiti s prometnica u kratkom roku stoga često dolazi do zastoja u prometu, a može proći i po nekoliko dana dok se situacija ne normalizira. Poseban je problem pojava većih snježnih padalina u prostorima u kojima nije uobičajen, npr. u priobalnom prostoru Hrvatske. Zbog nedovoljnog broja vozila za čišćenje snijega, njegovo duže zadržavanje stvara ozbiljne poteškoće. Čak i u prostorima gdje je snijeg redovita padalina, padanje snijega stvara probleme. Naime, kako se snijeg javlja samo u hladnom dijelu godine, nije isplativo održavati veliki broj vozila za njegovo čišćenje. Stoga se u prvih na koliko dana padanja većih količina snijega redovito javljaju poteškoće u prometu u svim dijelovima svijeta.</p>

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:
<p>Posljedice su ograničene, ali ih ima. Nije proglašeno stanje elementarne nepogode niti je na razini općine formirano Povjerenstvo za utvrđivanje šteta, te se posljedice ne sistematiziraju. Hitna pomoć i DVD-i su intervenirali nekoliko puta, a liječnici u ambulanti u općini registriraju nekoliko uganuća i lomova ekstremiteta.</p>
GOSPODARSTVO :
<p>Manji zastoji u prometu na županijskim i lokalnim cestama u Općini, kašnjenje radnika na posao i otežano kretanje, povrede građana od padova. Na dijelu prometnica javlja se led, kao i na dijelu staza za pješake. Ne očekuju se značajne štete. Moguće štete u gospodarstvu se samo procjenjuju.⁵⁶</p>

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:
<p>Javljaju se manje štete na okućnicama i kritičnoj infrastrukturi (elektroenergetika, telekomunikacije, vodoopskrba, opskrba plinom). Moguće poteškoće u opskrbi energentima.</p>

Kako do trenutka izrade ove Procjene nisu bili dostupni podatci o prethodno utvrđenim štetama nije bilo moguće ovaj rizik obraditi sukladno propisanoj normi kao prioritetni rizik. Ovu prijetnju je potrebno pratiti, evidentirati nastalu štetu i u postupku revizije Procjene rizika ukoliko podatci budu upućivali na to, istu tretirati kao prioritetni rizik.

⁵⁵ <http://www.geografija.hr teme/klima-i-vode/utjecaj-klime-na-promet/>

⁵⁶ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 3. (4).

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

8.1. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – velika visina snijega**8.1.1. Proglašenje prirodne nepogode**

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika⁵⁷,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.
4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

8.1.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))

⁵⁷ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode⁵⁸ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela⁵⁹ provode sljedeće radnje:
- prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta (članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta (članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
- datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj
 - podatke o vrsti prirodne nepogode
 - podatke o trajanju prirodne nepogode
 - podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
 - podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
 - podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
 - podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

8.1.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:

⁵⁸ članak 23. ovoga Zakona,

⁵⁹ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,
 - 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 3.14 Dokumentacija o šteti (obraci, tablice, fotodokumentacija).
4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
 5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
 6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
 7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
 8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
 9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

8.1.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,

3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave⁶⁰ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

8.1.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.⁶¹
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.

3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:

- utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
- unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
- unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
- raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
- prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
- izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta, ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
- surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
- donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
- obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.

4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne

⁶⁰ Ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

⁶¹ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.

5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

8.2. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje stradanja imovine, gospodarskih funkcija i stradanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaca i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Pomažu u raščišćavanju snježnih nanosa
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

8.3. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima**OPERATIVNI PROGRAM RADOVA ODRŽAVANJA NERAZVRSTANIH CESTA U ZIMSKIM UVJETIMA:**

Pod održavanjem nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima podrazumijevaju se radovi neophodni za održavanje prohodnosti nerazvrstanih cesta i sigurnog odvijanja prometa, za režim prometa u zimskim uvjetima koji je određen posebnim propisima.

Cesta se smatra prohodnom kada je radovima na uklanjanju snijega omogućeno prometovanje vozila uz upotrebu zimske opreme, u skladu s posebnim propisom o prometovanju vozila u zimskim uvjetima.

Operativnim programom radova održavanja nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima na području općine obuhvaćeno je održavanje nerazvrstanih cesta u zimskim uvjetima u periodu od 15.11. tekuće godine do 15.03. naredne godine.

Razdoblje djelovanja zimske može započeti ranije, kao i završiti kasnije od navedenog roka, ako to zahtijevaju vremenski uvjeti.

Pod redovnim održavanjem ulica u zimskim uvjetima podrazumijeva se:

- pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta,
 - organiziranje mjesta pripravnosti zimske službe,
 - zaštitne mjere protiv stvaranja poledice, snježnih nanosa, zapuha,
 - čišćenje snijega s kolnika i prometne signalizacije i pješačkih prijelaza,
 - u slučaju velikih snježnih oborina stalno obavješćivanje o stanju prohodnosti,
 - uklanjanje vozila koja su ostala na kolniku i onemogućuju normalno čišćenje ulica od snijega,
 - osiguranje odvodnje s kolnika i nogostupa kad nastupa otapanje snijega
- S obzirom na tehničke karakteristike i prometno-ekonomski značaj svakog prometnog pravca Planom zimske službe utvrđuje se:
- mjesto pripravnosti zimske službe,
 - stupnjevi pripravnosti,
 - potreban broj ljudstva, mehanizacije i materijala za posipanje i njihov razmještaj po mjestima pripravnosti
 - redoslijed izvođenja radova, uzimajući u obzir utvrđene razine prednosti
 - dinamiku provođenja pojedinih aktivnosti,
 - nadzor i kontrolu provođenja zimske službe,
 - uvjete kada se zbog sigurnosti prometa isti ograničava ili zabranjuje za pojedine vrste vozila,
 - sistem veze,
 - procjenu troškova zimske službe,
 - obavješćivanje o stanju i prohodnosti cesta.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

OSTALE AKTIVNOSTI:
<p>Razine prednosti i raspored se odnosi i na raspored prilikom uklanjanja snijega i čišćenja s javnih površina, a radni stroj (kombinirka) krenuti čistiti križanja od centra prema periferiji u dogovoru s komunalnim redarom.</p> <p>Obveza je izvođača radova da svakodnevno između 08:00 i 09:00 sati kontaktira komunalnog redara u svezi plana rada tog dana, te da se drži pisanih materijala koje će dobiti za dnevni rad.</p> <p>Izvođač radova dužan je prilikom izvođenja radova javljati se svaka 2 (dva) sata komunalnom redaru kako bi se u svakom trenutku znala pozicija izvođenja radova, te da se redovito dostavlja izvješće u Centar za obavješćivanje.</p>
RAZVIJENOST PROSTORA:
<p>Što je neki prostor razvijeniji to je prometni sistem razvijeniji unatoč nepovoljnoj prirodnoj osnovi. Ipak, često se dogodi da jaki snijeg, vjetar ili grmljavinska oluja stvaraju poteškoće u prometu ili da se zbog snijega ili poplava dolazi do prekida u prometu . U svim tim slučajevima dolazi do izražaja važnost prirodno-geografskih faktora pri odvijanju prometa. Unatoč razvoju znanosti i tehnologije čovjek mora uzeti u obzir prirodnu osnovu prostora u kojem se prometna mreža razvija.</p>

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

**KLIZANJE, TEČENJE, ODRONJAVANJE I
PREVRTANJE ZEMLJIŠTA**

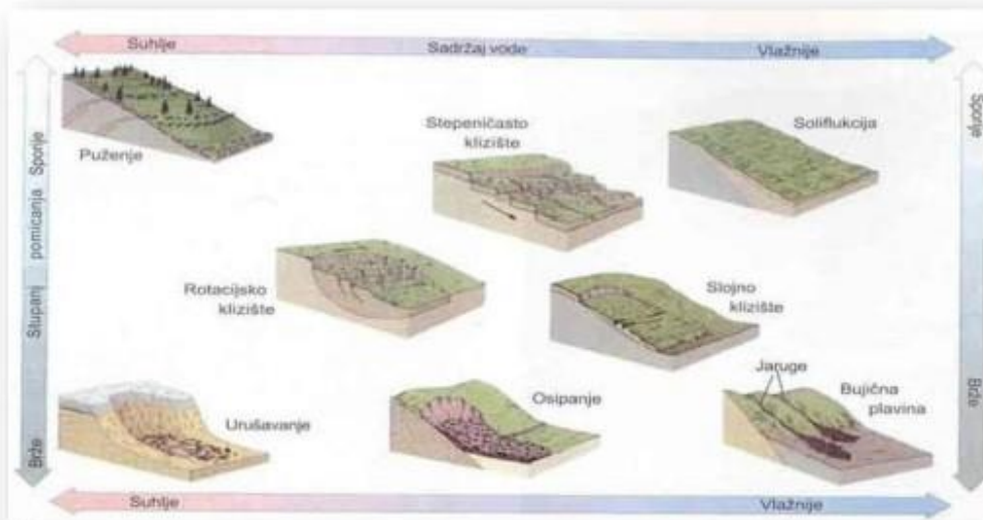
Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

9. Prirodna nepogoda – KLIZANJE, TEČENJE, ODRONJAVANJE I PREVRTANJE ZEMLJIŠTA –

KLIZANJE, TEČENJE, ODRONJAVANJE I PREVRTANJE ZEMLJIŠTA:

Klizište je dio padine na kojem je zbog poremećaja stabilnosti došlo do klizanja tla, to jest kretanja površinskog sloja zemlje. Stabilnost tla ovisi o strmini i obliku padine, geomehaničkim svojstvima tla, rasporedu slojeva tla i drugom. Najčešći je uzrok klizanja tla promjena razine podzemnih voda, ali i promjena tokova površinskih voda, sezonske promjene vlažnosti i temperature zraka, tektonski poremećaji i potresi, te neprikladni zahvati na tlu. Klizište se može javiti kako na prirodnim padinama tako i na izgrađenim pokusima. Klizanje može biti polagano (puzanje tla), ili se može dogoditi u kratkom razdoblju.

Vrste klizišta



Veći dio područja slijeva rijeke Save zahvaćen je bujičnim i mješovitim procesima erozije svih kategorija. Najrasprostranjenija je V. kategorija erozije (vrlo slaba erozija), a njome su zahvaćeni ravničarski dijelovi slijeva. Posebni radovi za zaštitu od erozije na području slijeva Save nisu se izvodili već se primjenjivao klasični sustav prema kojem se zaštita od erozije provodi isključivo uređenjem bujičnog korita i pripadajućeg bujičnog slijeva.

Erozijski procesi i bujična aktivnost javljaju se uglavnom u brdskom dijelu Županije, a ukupna površina zahvaćena tim negativnim procesima je oko 29 % svih površina Županije. Navedeno područje zahvaćeno je III. i IV. kategorijom erozije (srednja i slaba erozija) koja je prisutna i na šumskim površinama. Pošumljavanja i održavanja šuma vršena su u prvom redu sa svrhom proizvodnje drvne mase i to na područjima sa slabijom erozijom. Usporedno s odvijanjem procesa erozije zemljišta, na području Županije su prisutna i područja s pojavom klizišta.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

⁶²UTJECAJ KLIMATSKIH PROMJENA NA PRIRODNU NEPOGODU – KLIZANJE, TEČENJE, ODRONJAVANJE I PREVRTANJE ZEMLJIŠTA -:

Klimatske promjene odražavaju se na porast temperature zraka, promjene u oborinskom režimu, porastu razine mora, porastu temperature mora i saliniteta, ali i promjeni učestalosti ekstremnih vremenskih uvjeta. Kao posljedica ovih zbivanja, na području Brodsko-posavske županije su do sada proglašavane elementarne nepogode uvjetovane tučom, mrazom, sušama, olujnim nevremenom i poplavama. Najveći prirodni rizik u županiji predstavljaju poplave čemu ponajviše pogoduje smještaj većeg dijela županije u nizini rijeke Save, koji je ujedno i najugroženiji dio. Osim same rijeke Save ugroženosti područja dodatno doprinose brojni vodotoci koji se ulijevaju u rijeku Savu sa Slavonskog gorja te vodonepropusna podloga (glina i ilovača). Posljedično, vrlo često se popratno javljaju i aktivacije klizišta i odrona.

Kao posljedica velikih količina oborina te same geološke podloge, na području županije je također zabilježena pojava klizišta u brdskim dijelovima. Poplave nepovoljno djeluju i na šumske sastojine u županiji pri čemu su u zapadnom dijelu županije, idući od Stare Gradiške prema zapadu, utvrđene velike štete na šumskim sastojinama te sušenje stabala hrasta lužnjaka i poljskog jasena. Ovaj negativan trend sušenja je intenziviran u posljednjem desetljeću kao posljedica upuštanja poplavnih voda radi rasterećenja vodenih valova što dovodi do uništavanja pomlatka hrasta lužnjaka i poljskog jasena.

UTJECAJ NA ŽIVOT I ZDRAVLJE LJUDI:

Posljedice su ograničene, ali ih ima. Nije proglašeno stanje elementarne nepogode niti je na razini općine formirano Povjerenstvo za utvrđivanje šteta.

GOSPODARSTVO :

Dosadašnjim istraživanjima utvrđeno je kako su klizišta aktivna na sjevernim područjima gradova Slavonskog Broda i Nove Gradiške, na područjima kojih ista ugrožavaju živote i imovinu stanovništva (stambeni i ostali pomoćni objekti) te društvenu infrastrukturu (prometnice). Moguće štete u gospodarstvu se samo procjenjuju.⁶³

DRUŠTVENA STABILNOST I POLITIKA:

Javljaju se manje štete na okućnicama i kritičnoj infrastrukturi (elektroenergetika, telekomunikacije, vodoopskrba, opskrba plinom). Moguće poteškoće u opskrbi energijama.

Kako do trenutka izrade Procjene rizika od velikih nesreća nisu bili dostupni podatci o prethodno utvrđenim štetama nije bilo moguće ovaj rizik obraditi sukladno propisanoj normi kao prioritetni rizik. Ovu prijetnju je potrebno pratiti, evidentirati nastalu štetu i u postupku revizije Procjene rizika ukoliko podatci budu upućivali na to, istu tretirati kao prioritetni rizik.

⁶² <http://www.geografija.hr teme/klima-i-vode/utjecaj-klime-na-promet/>

⁶³ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 3. (4).

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

9.1. Popis mjera i nositelja mjera u slučaju nastajanja prirodne nepogode – klizanje, tečenje, odronjavanje i prevrtanje zemljišta –**9.1.1. Proglašenje prirodne nepogode**

1. Odluku o proglašenju prirodne nepogode za jedinice lokalne samouprave na području županije donosi župan na prijedlog općinskog načelnika⁶⁴,
2. Ispunjenje uvjeta iz članka 3. stavka 4. utvrđuje općinsko povjerenstvo,
3. Šteta se izražava u novčanoj vrijednosti potrebnoj da se oštećena ili uništena imovina dovede u stanje prije njena nastanka, odnosno u vrijednosti potrebnoj da se ta dobra nabave u količini i kakvoći koju su imala neposredno prije elementarne nepogode.
4. U vrijednost štete se ubrajaju i troškovi koji su vezani za elementarnu nepogodu, tj. oni kojih ne bi bilo da nije nastupila opasnost od elementarne nepogode ili sama nepogoda (troškovi sprečavanja opasnosti, rada povjerenstva, raznih naknada).
5. Proglašenjem elementarne nepogode dodjeljuju se novčana sredstva koja su pomoć za ublažavanje i otklanjanje njenih posljedica.

9.1.2. Prva procjena štete – sadržaj prijave prve procjene štete

1. Svrha procjene šteta jest utvrđivanje vrste i veličine šteta u jedinicama lokalne uprave i jedinicama lokalne samouprave na sredstvima i drugim dobrima, po vremenu i uzrocima nastanka, te po vlasnicima i korisnicima dobara, kao i stradanja i gubici stanovništva.
2. Kao šteta od elementarne nepogode, za koju se može dati pomoć, smatra se izravna (direktna) šteta.
3. Šteta se procjenjuje na području na kojem se dogodila. Šteta se utvrđuje za sljedeće skupine dobara:
 - a) Građevine ([prilog 3](#), [prilog 4](#))
 - b) Opremu ([prilog 5](#))
 - c) Zemljišta ([prilog 2](#))
 - d) Dugogodišnje nasade ([prilog 2](#))
 - e) Šume ([prilog 2](#))

⁶⁴ Ispunjenjem uvjeta iz članka 3. stavka 4. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- f) Stoku ([prilog 2](#))
 - g) Obrtna sredstva ([prilog 2](#))
 - h) Ostala sredstva i dobra ([prilog 2](#)).
4. Nakon proglašenja prirodne nepogode⁶⁵ radi dodjele novčanih sredstava za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda nadležna tijela⁶⁶ provode sljedeće radnje:
- prijavu prve procjene štete u Registar šteta,
 - prijavu konačne procjene štete u Registar šteta,
 - potvrdu konačne procjene štete u Registar šteta.
5. Prva procjena štete i unos podataka u Registar šteta (članak 25. stavka 2. ovoga Zakona),
6. Naknadni unos podataka o šteti u Registar šteta (članak 26. ovoga Zakona),
7. Prijava prve procjene štete iz sadržava:
- datum donošenja Odluke o proglašenju prirodne nepogode i njezin broj
 - podatke o vrsti prirodne nepogode
 - podatke o trajanju prirodne nepogode
 - podatke o području zahvaćenom prirodnom nepogodom
 - podatke o vrsti, opisu te vrijednosti oštećene imovine
 - podatke o ukupnom iznosu prijavljene štete (članaka 25. i 26. ovoga Zakona),
 - podatke i informacije o potrebi žurnog djelovanja i dodjeli pomoći za sanaciju i djelomično uklanjanje posljedica prirodne nepogode te ostale podatke o prijavi štete sukladno ovom Zakonu.

9.1.3. Konačna procjena štete

1. Konačnu procjenu štete utvrđuje općinsko povjerenstvo na temelju izvršenog uvida u nastalu štetu na temelju prijave oštećenika.
2. Tijekom procjene i utvrđivanja konačne procjene štete od prirodnih nepogoda posebno se utvrđuju:
 - stradanja stanovništva
 - opseg štete na imovini
 - opseg štete koja je nastala zbog prekida proizvodnje, prekida rada ili poremećaja u neproizvodnim djelatnostima ili umanjenog prinosa u poljoprivredi, šumarstvu ili ribarstvu
 - iznos troškova za ublažavanje i djelomično uklanjanje izravnih posljedica prirodnih nepogoda
 - opseg osiguranja imovine i života kod osiguravatelja
 - vlastite mogućnosti oštećenika glede uklanjanja posljedica štete.
3. Konačni izvještaj o elementarnoj nepogodi koji ima ovaj sadržaj:

⁶⁵ članak 23. ovoga Zakona,

⁶⁶ članak 5. ovoga Zakona.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

- 3.1 Vrsta i opis elementarne nepogode, nazivi naselja i gradova/općina zahvaćenih nepogodom (osnovne karakteristike nepogode, veličina zahvaćenog područja),
 - 3.2 Podaci o posljedicama za javni i gospodarski život,
 - 3.3 Podaci o ljudskim stradanjima (poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, raseljeni),
 - 3.4 Podaci o osiguranju imovine (podaci osiguravateljskih društava),
 - 3.5 Troškovi uklanjanja izravnih posljedica elementarne nepogode,
 - 3.6 Procjena štete zbog elementarne nepogode (prekid proizvodnje, rada, poremećaji u neproizvodnim djelatnostima - školstvo, zdravstvo, kultura, šport, socijalna skrb),
 - 3.7 Podaci o prispjeloj vanjskoj pomoći iz zemlje i inozemstva,
 - 3.8 Ocjena samopomoći na otklanjanju posljedica,
 - 3.9 Organizacija ublažavanja i uklanjanja posljedica nepogode,
 - 3.10 Podaci o prinosu stradalih poljoprivrednih kultura i dugogodišnjih nasada (trogodišnji prosjek županije po hektaru, stablu, trsu),
 - 3.11 Visina proračuna u kunama grada/općine i županije u prethodnoj godini,
 - 3.12 Odluka jedinica lokalne samouprave i uprave o sniženju ili oslobođenju od plaćanja poreza, te o ukupnom novčanom učinku te odluke,
 - 3.13 Pregled cijena koje su rabljene pri procjeni,
 - 3.14 Dokumentacija o šteti (obrasci, tablice, fotodokumentacija).
4. Način izračuna konačne procjene štete (članak 29. ovoga Zakona),
 5. Sadržaj prijave konačne procjene štete (članak 30. ovoga Zakona),
 6. Način podnošenja konačne procjene štete (članak 31. ovoga Zakona),
 7. Postupanja nadležnih ministarstava prilikom potvrde štete (članak 32. ovoga Zakona),
 8. Postupanja nadležnih tijela nakon potvrde konačne procjene štete (članak 33. ovoga Zakona),
 9. Konačna procjena - obračun štete podnosi se u roku od šezdeset dana od početka elementarne nepogode.

9.1.4. Žurna pomoć

1. Obrada podataka, određenje kriterija i načina dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda,
2. Žurna pomoć dodjeljuje se u svrhu djelomične sanacije štete od prirodnih nepogoda u tekućoj kalendarskoj godini jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave za pokriće troškova sanacije šteta na javnoj infrastrukturi, troškova nabave opreme za saniranje posljedica prirodne nepogode, za pokriće drugih troškova koji su

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

usmjereni saniranju šteta od prirodne nepogode za koje ne postoje dostatni financijski izvori usmjereni na sprječavanje daljnjih šteta koje mogu ugroziti gospodarsko funkcioniranje i štetno djelovati na život i zdravlje stanovništva te onečišćenje prirodnog okoliša,

3. Žurna pomoć dodjeljuje se iz državnog proračuna, proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave⁶⁷ i proračuna Grada Zagreba.
4. Žurna pomoć u pravilu se dodjeljuje kao predujam i ne isključuje dodjelu pomoći u postupku koji je uređen ovim Zakonom.
5. Predstavničko tijelo jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave donose odluku o prijedlogu žurne pomoći kojom se određuje:
 - o vrijednost novčanih sredstava žurne pomoći
 - o kriteriji, način raspodjele i namjena korištenja žurne pomoći te
 - o drugi uvjeti i postupanja u raspodjeli žurne pomoći.

9.1.5. Općinsko i stručno povjerenstvo

1. Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.⁶⁸
2. Predstavnička tijela županija i općina dužna su imenovati povjerenstva za procjenu štete. Odluka o imenovanju županijskih povjerenstava dostavlja se Državnom povjerenstvu, a odluka o imenovanju općinskog povjerenstva dostavlja se županijskom povjerenstvu.
3. Općinska povjerenstva obavljaju sljedeće poslove:
 - o utvrđuju i provjeravaju visinu štete od prirodne nepogode za područje općine,
 - o unose podatke o prvim procjenama šteta u Registar šteta,
 - o unose i prosljeđuju putem Registra šteta konačne procjene šteta županijskom povjerenstvu,
 - o raspoređuju dodijeljena sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda oštećenima,
 - o prate i nadziru namjensko korištenje odobrenih sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta od prirodnih nepogoda prema ovom Zakonu,
 - o izrađuju izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava žurne pomoći i sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda i dostavljaju ih županijskom povjerenstvu putem Registra šteta ([Prilog 6](#), [prilog 7](#))
 - o surađuju sa županijskim povjerenstvom u provedbi ovoga Zakona,
 - o donose plan djelovanja u području prirodnih nepogoda iz svoje nadležnosti,
 - o obavljaju druge poslove i aktivnosti iz svojeg djelokruga u suradnji sa županijskim povjerenstvima.
4. Županijsko povjerenstvo imenuje potreban broj stručnih povjerenstava općina za procjenu štete na imovini fizičkih osoba odmah nakon proglašenja elementarne

⁶⁷ Ispunjavanjem uvjeta iz članka 36. stavaka 1. i 2. ovoga Zakona.

⁶⁸ Članak 8. Zakona o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

nepogode. Županijsko povjerenstvo imenuje stručno povjerenstvo za procjenu štete na imovini pravne osobe na temelju prijedloga pravne osobe. Stručna povjerenstva imenuju se ovisno o vrsti elementarne nepogode i potrebi stručnjaka određene stručnosti.

5. Kada općinsko povjerenstvo nije u mogućnosti, zbog nedostatka specifičnih stručnih znanja, procijeniti štetu od prirodnih nepogoda, može zatražiti od županijskog povjerenstva imenovanje stručnog povjerenstva na području u kojem je proglašena prirodna nepogoda.
6. Stručna povjerenstva pružaju stručnu pomoć općini u roku u kojem su imenovana i surađuju s općinskim povjerenstvom i županijskim povjerenstvom općine za koje obavljaju poslove.

Nositelji mjera (Operativne snage sustava civilne zaštite iz čl. 20 Zakona o sustavu civilne zaštite NN 82/15, 118/18) u slučaju nastajanja prirodnih nepogoda postupaju sukladno Planu djelovanju civilne zaštite.

9.2. Procjene osiguranja opreme i drugih sredstava za zaštitu i sprečavanje stradavanja imovine, gospodarskih funkcija i stradavanja stanovništva

<i>Snage za zaštitu i spašavanje</i>	<i>Zadaca i sredstva</i>
Stožer CZ (prilog 8)	Planira, organizira, zapovijeda, usklađuje i nadzire provođenje zadaća civilne zaštite.
Dobrovoljno vatrogasno društvo (prilog 9)	Pomažu u raščišćavanju snježnih nanosa
Pravne osobe od interesa za zaštitu i spašavanje u oblasti graditeljstva (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, komunalno poduzeće (prilog 10)	Osiguravaju ljudstvo i tehniku i radne na saniranju posljedica nevremena po zahtjevu Stožera.
Gotove operativne snage, zdravstvene ustanove (prilog 10)	Osigurava pružanje prve pomoći, sanitetski prijevoz i zdravstveno zbrinjavanje teže povrijeđenih osoba.
Vlasnici kritične infrastrukture, Distributer električne energije (prilog 10)	Sanira posljedice nevremena na svojim postrojenjima i osigurava redovitu isporuku električne energije.
Postrojba CZ opće namjene (prilog 11)	Aktivira se kao dodatna snaga gotovim snagama civilne zaštite
Povjerenici civilne zaštite (prilog 12)	Poduzimaju mjere kod zbrinjavanja, evakuacije i sklanjanja stanovništva

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

9.3. Druge mjere koje uključuju suradnju s nadležnim tijelima JLP i drugim tijelima

OSNOVNE MJERE:
Nastavak istraživanja i rada na kategorizacijama terena po stabilnosti, kartama hazarda i rizika klizanja, provedbi kvalitetnih geotehničkih istraživanja i izradi geotehničkih elaborata kojima će se dati potrebne podloge za izradu geotehničkih projekata. Isti moraju definirati tehničke uvjete koje treba primijeniti u fazi izgradnje i u eksploataciji. Vođenje katastra. Kontrola projektne dokumentacije i njihova provjera u vezi sadržavanja geotehničkih uvjeta izgradnje i usklađenosti zahtjevima definiranim po PP (prostornom planu), sve vezano na kategorije terena prema stabilnosti. Provođenje monitoringa. Osiguranje uzbunjivanja u slučaju vjerojatnosti pojave katastrofičnog događaja. Provedba detaljnih geotehničkih istraživanja na područjima upitne stabilnosti, a predviđenih za urbanizaciju.
DODATNE MJERE:
Bitno poboljšati i radikalno promijeniti odnos prema postojećim građevinama, posebno onima koje obavljaju funkciju prihvata i odvodnju voda. Nužno je potrebno kontrolirati nepropusnost sabirnih jama na dijelovima grada gdje ne postoji kanalizaciona mreža. Redovito održavati i kontrolirati ispravnost sustava odvodnje prometnica i stambenih građevina. Uvesti neku vrstu tehničkog pregleda sustava, sličnu modelu redovne kontrole tehničke ispravnosti automobila. Ta kontrola bi trebala obuhvatiti elemente kao što su: datumi pražnjenja sabirnih jama, ispravnost sustava odvodnje, prisutnost procesa erozije na lokaciji, promjene površina u smislu nekontroliranih nasipavanja ili zasijecanja terena i sve drugo što može doprinijeti smanjenju faktora sigurnosti obzirom na destabilizaciju, posebno u uvjetima dugotrajnijih oborinskih razdoblja. Općinske vlasti traže model po kojem bi se uspostavila kvalitetna kontrola navedenih čimbenika. Komunalnim redarima treba proširiti ovlasti da mogu utvrditi poštivanje postojećih zakona i da mogu provoditi spomenute kontrole. Ovo pitanje povezano je i sa Zakonom o zaštiti okoliša i Odlukom o djelatnostima komunalnih redara i ovlastima komunalnog redara.

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

10. IZVORI, NAMJENA I PLANIRANJE NOVČANIH SREDSTAVA

Radi ublažavanja i djelomičnog uklanjanja posljedica prirodne nepogode osiguravaju se i planiraju novčana sredstva, određuje njihova namjena i način dodjele.

Prilikom provedbi mjera radi djelomičnog ublažavanja šteta od prirodnih nepogoda o kojima odlučuju nadležna tijela iz ovoga Zakona obvezno se uzima u obzir opseg nastalih šteta i utjecaj prirodnih nepogoda na stradanja stanovništva, ugrozu života i zdravlja ljudi te onemogućavanje nesmetanog funkcioniranja gospodarstva.

Poslove u vezi s procjenom štete i dodjele sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda obavljaju povjerenstva.⁶⁹

10.1. Izvori sredstava pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda

Sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda odnose se na novčana sredstva ili ostala materijalna sredstva, kao što je oprema za zaštitu imovine fizičkih i/ili pravnih osoba, javne infrastrukture te zdravlja i života stanovništva, koja su potrebna za djelomičnu sanaciju štete nastale od prirodne nepogode.

Sredstva pomoći za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda strogo su namjenska sredstva te se raspoređuju prema postotku oštećenja vrijednosti potvrđene konačne procjene štete, o čemu u skladu s ovim Zakonom odlučuju nadležna tijela iz članka 5. ovoga Zakona.

10.2. Izvješća , registar šteta i nadzor

Općinsko povjerenstvo putem Registra šteta podnosi županijskom povjerenstvu izvješće o utrošku sredstava za ublažavanje i djelomično uklanjanje posljedica prirodnih nepogoda dodijeljenih iz državnog proračuna Republike Hrvatske te dostavlja i druge podatke u pisanom i/ili elektroničkom obliku koji osobito uključuju obrazloženja koja se odnose na utrošak i namjensko korištenje novčanih sredstava dodijeljenih iz državnog proračuna Republike Hrvatske, uključujući i izvore sredstava iz fondova Europske unije.

U Registar šteta unose se prijave prvih procjena šteta i prijave konačnih procjena šteta, jedinstvene cijene te izvješća o utrošku dodijeljenih sredstava pomoći općinskih povjerenstava u skladu s obrascima i elektroničkim sučeljem.⁷⁰

Podaci iz Registra šteta koriste se kao osnova za određenje sredstava pomoći za djelomičnu sanaciju šteta nastalih zbog prirodnih nepogoda.

⁶⁹ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 8.,12.,14.

⁷⁰ Zakon o ublažavanju i uklanjanju posljedica prirodnih nepogoda, članak 41. (3).

Plan djelovanja u području prirodnih nepogoda

11. TROŠKOVI ANGAŽIRANIH PRAVNIH OSOBA I REDOVNIH SLUŽBI

Troškovi angažiranja snaga zaštite i spašavanja koji se odnose na naknadu za angažiranja materijalno tehničkih sredstava vršiti će se prema stvarno izvedenim radovima i važećim cijenama u trenutku izvršenja zadatka.

Obračun troškova rada angažiranih MTS vrši se prema Zapisnicima o mobilizaciji materijalno – tehničkih sredstava).⁷¹

Nakon prestanka korištenja privremeno oduzete pokretnine, načelnik Stožera, uz nazočnost vlasnika ili korisnika, pregledat će pokretninu i sačiniti Zapisnik o povratu privremeno oduzete pokretnine, na obrascu U koliko je nastala šteta istu je potrebno evidentirati u Zapisniku.

Vlasnik ili korisnik pokretnine, radi ostvarivanja prava na naknadu propisanu Uredbom o utvrđivanju naknade za privremeno oduzete pokretnine radi provedbe mjera civilne zaštite (NN RH 85/06), podnosi Općini, koja je naložila privremeno oduzimanje pokretnine, Zahtjev za naknadu za privremeno oduzetu pokretninu.

Troškovi mobiliziranih pripadnika civilne zaštite isplaćuju se iz općinskog proračuna u visini dnevnice korisnika državnog proračuna u trenutku angažiranja prema modelu:

- 1 obveznik (više od 12 sati angažiranja) puna dnevnic
 - 1 obveznik (manje od 12 sati angažiranja) pola dnevnic
- Uplata se obavlja na bankovne račune pripadnika civilne zaštite.

⁷¹ Uredba o načinu i uvjetima za ostvarivanje materijalnih prava mobiliziranih pripadnika postrojbe CZ za vrijeme sudjelovanja u aktivnostima u sustavu CZ, NN 33/2017.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA



2020.

PLAN ZAŠTITE OD POŽARA
**OPĆINA
BEBRINA**

USKLAĐIVANJE

BARANIŠKA 18
35000 SLAVONSKI BROD
TEL: 035 / 401 600
FAX: 035 / 447 600
MOB: 099 / 206 71 50
E-MAIL:
IN_KONZALTING@INET.HR



IN konzalting d.o.o.
ZA POSLOVNE USLUGE

Sadržaj:

1. TEKSTUALNI DIO PLANA.....	3
1.1. UVOD	3
1.2. SUSTAV UKLJUČIVANJA VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA.....	3
1.3. SUSTAV SUBORDINACIJE I ZAPOVJEDANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA	5
1.4. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA	6
1.5. UKLJUČIVANJE KOMUNALNIH PODUZEĆA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA	6
1.6. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJI GAŠENJA POŽARA	7
1.7. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA TE ODGOVORNE OSOBE ZA OPSKRBU HRANOM I VODOM U AKCIJI GAŠENJA POŽARA	7
1.8. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH POSTROJBI S NOVIM POSTROJBAMA U GAŠENJU POZARA	8
1.9. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSNO UKLJUČUJU VATROGASNE POSTROJBE IZVAN PODRUČJA OPĆINE	8
1.10. NAČIN I SLUČAJEVI UPORABE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA ILI SPAŠAVANJU OSOBA	8
1.11. NAČIN UKLJUČIVANJA HRVATSKE VOJSKE NA GAŠENJU POŽARA.....	9
1.12. SLUČAJEVI KADA SE NAČELNIK I OPĆINSKO VIJEĆE UPOZNAJU S NASTALIM POŽAROM	11
1.13. NAZIVI GRAĐEVINA I OTVORENOG PROSTORA NA KOJIMA SE MOGU OČEKIVATI POŽARI VEĆIH RAZMJERA	12
1.14. NAZIVI GRAĐEVINA I OTVORENOG PROSTORA NA KOJIMA SE MOGU OČEKIVATI POŽARI VEĆIH RAZMJERA	12
1.15. NAZIVI GRAĐEVINA U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, OTROVNE I DRUGE OPASNE TVARI	12
1.16. POPIS OSOBA ODGOVORNIH ZA PROVEDBU PLANOVA ZASTITE OD POZARA PRAVNIH OSOBA IZ 1. I 2. KATEGORIJE	13
1.17. POPIS NASELJA KOJA IMAJU HIDRANTSKU MREŽU	13
1.18. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA PREDVIĐENE U PRIJEDLOGU TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA	14
2. GRAFIČKI DIO PLANA	16

1. TEKSTUALNI DIO PLANA

1.1. UVOD

Na temelju izrađene Procjene ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Općine Bebrina, donosi se Plan zaštite od požara i tehnoloških eksplozija, izrađen prema Pravilniku o planu zaštite od požara ("NN" br. 51/12.).

S obzirom na opremljenost i broj vatrogasaca na području grada, a vezano i za broj požara u posljednjih 10 godina, planom utvrđena vatrogasna postrojba je Vatrogasna postrojba VZO-e Bebrina koja broji 24 operativnih dobrovoljnih vatrogasaca koji zadovoljavaju sve odredbe propisane čl. 41 Zakona o vatrogastvu (NN 125/19.) i trebaju biti opremljeni sukladno odredbama članaka 37. i 38. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95).

Vatrogasna postrojba VZO Bebrina utvrđuje se planom kao postrojba s područjem odgovornosti za cijelu Općinu Bebrina, odnosno središnja postrojba.

Planom zaštite od požara utvrđuje se područje djelovanja ostalih DVD-a koja se vode kao ostala DVD-a bez definiranog broja operativnih vatrogasaca i to :

Tablica 1

VZO Bebrina (smještena u DVD Bebrina)	Bebrina, Banovci, Šumeće, Zbjeg, Dubočac, Kaniža, Stupnički Kuti
DVD Banovci	Banovci, Šumeće, Zbjeg
DVD Dubočac	Dubočac
DVD Kaniža	Kaniža
DVD Kuti	Stupnički Kuti

Na temelju Zakona zaštite od požara (Narodne novine Republike Hrvatske br. 92/10) predstavničko tijelo općine je obvezno jednom godišnje izvršiti reviziju Plana u smislu usklađenosti sa novonastalim uvjetima.

1.2. SUSTAV UKLJUČIVANJA VATROGASNIH POSTROJBI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Dojava požara za područje općine prima se na telefon 112 (MUP, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured Osijek, Služba civilne zaštite Slavonski Brod) a zatim se proslijeđuje u Vatrogasnu postrojbu VZO Bebrina, sirenom se uzbuđuje Vatrogasna postrojba VZO Bebrina gdje se nalazi i potrebna oprema i vozila za intervenciju. Isto tako centar 112 telefonom o nastalom događaju obavještava zapovjednika Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina.

Područje odgovornosti Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina je za cijelu Općinu Bebrina.

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

Zapovjednik Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina ili vatrogasac s posebnim ovlastima i odgovornostima (u daljnjem tekstu: zapovjednik vatrogasne intervencije) koji je na temelju akata VZO Bebrina ovlašten za samostalno vođenje vatrogasne intervencije, nakon zaprimanja zahtjeva za vatrogasnom intervencijom, na temelju raspoloživih podataka, organizira odlazak potrebnog broja vatrogasaca i vatrogasne tehnike na vatrogasnu intervenciju.

Uzbunjivanje preostalih vatrogasaca Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina, odobrava zapovjednik Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina i vrši se putem telefona ili to čini dežurni vatrogasac u vatrogasnom domu sirenom. Broj vatrogasaca se određuje prema potrebi.

Zapovjednik vatrogasne intervencije odgovoran je za primjenu propisane zaštitne opreme i sredstva za vatrogasce koji su izašli na vatrogasnu intervenciju te vođenje vatrogasne intervencije sukladno standardnim operativnim postupcima i pravilima vatrogasne struke.

U slučaju kada zapovjednik Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina kao zapovjednik vatrogasne intervencije nakon dolaska na mjesto intervencije ili tijekom same intervencije ocijeni da raspoloživim vatrogasnim snagama nije moguće uspješno obaviti intervenciju, putem Centra 112 uzbunjuje raspoložive vatrogasne snage s područja općine Bebrina koje su trenutačno pripravne za vatrogasnu intervenciju i upućuje ih na mjesto događaja, te poziva ostale dobrovoljne vatrogasce koji su predviđeni vatrogasnim planom.

Kada zapovjednik vatrogasne intervencije ocijeni da s vatrogasnim snagama koje su mu stavljene na raspolaganje nije moguće okončati vatrogasnu intervenciju, o tome izvještava nadležni Županijski vatrogasni operativni centar ili nadređenog Županijskog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima zapovijedanje intervencijom ili šalje osobu koju je ovlastio za vođenje konkretne vatrogasne intervencije.

Vatrogasni zapovjednik Vatrogasne zajednice Općine Bebrina zatražit će sukladno članku 88. Zakona o vatrogastvu (NN125/19.) od županijskog vatrogasnog zapovjednika dodatno uključivanje vatrogasnih organizacija i vatrogasnih postrojbi s područja županije kad događaj prelazi mogućnost vatrogasnih organizacija i vatrogasnih postrojbi s područja Općine Bebrina.

Tablica 2

Županijski zapovjednik	STJEPAN ŽUPANIĆ 091-1444501, 099-754 8622
------------------------	--

Zapovijedanje vatrogasnom intervencijom preuzima županijski vatrogasni zapovjednik ili ovlašćuje drugog zapovjednika da zapovijeda tom vatrogasnom intervencijom.

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

Zapovijedanje vatrogasnom intervencijom preuzima županijski vatrogasni zapovjednik ili njegov zamjenik ili zapovjednik kojeg on ovlasti u slučaju požara šume ili otvorenog prostora koji su planom zaštite od požara županije određeni kao požari županijske razine.

Zapovjednik vatrogasne postrojbe koji stavlja na raspolaganje svoje vatrogasne snage županijskom vatrogasnom zapovjedniku odgovoran je za primjenu propisane zaštitne opreme i sredstava za vatrogasce koji su izašli na vatrogasnu intervenciju županijske razine.

Uzbunjivanje vatrogasnih postrojbi druge jedinice lokalne samouprave sa ostalih dijelova županije vrši se po zapovijedi Županijskog zapovjednika (ako se događaj ne može riješiti vlastitim snagama). Uzbunjivanje vrši Županijski vatrogasni operativni centar ili Centar 112. Broj dodatnih snaga određuje se prema potrebi, odnosno stanju na terenu.

Redoslijed uključivanja postrojbi u akciju gašenja može se promijeniti i ubrzati u slučaju nekontroliranog i ubrzanog razvoja požara.

Odluku o dinamici i uključivanju donosi Županijski vatrogasni zapovjednik ili osoba koju on ovlasti, na prijedlog voditelja akcije gašenja ili uvidom u trenutno stanje na terenu.

1.3. SUSTAV SUBORDINACIJE I ZAPOVIJEDANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA

Vatrogasnu intervenciju vodi zapovjednik Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina ili zapovjednik kojeg on ovlasti da zapovijeda tom vatrogasnom intervencijom. Na mjesto događaja izlazi Vatrogasna postrojba VZO Bebrina .

Kada zapovjednik Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina kao zapovjednik vatrogasne intervencije ocijeni da s vatrogasnim snagama koje su mu stavljene na raspolaganje nije moguće okončati vatrogasnu intervenciju, o tome izvještava nadležni Županijski vatrogasni operativni centar ili nadređenog Županijskog vatrogasnog zapovjednika koji preuzima zapovijedanje intervencijom ili šalje osobu koju je ovlastio za vođenje konkretne vatrogasne intervencije.

Tablica 3

Županijski zapovjednik	STJEPAN ŽUPANIĆ	091-1444501, 099-754 8622
------------------------	------------------------	----------------------------------

Ustroj i zapovijedanje vatrogasnom postrojbom VZO Bebrina.

Tablica 4: POPIS ODGOVORNIH OSOBA VATROGASNE ZAJEDNICE PODRUČJA OPĆINE BEBRINA

NAZIV VZO-e	PREDSJEDNIK	ZAPOVIJEDNIK	TAJNIK
BEBRINA	MARIJAN CRNAC MOB: 099/5996845	DAMIR STVORIĆ MOB: 091/1444-606	MATO JOZANOVIĆ MOB: 091/7848-786

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

1.4. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Po svakoj zaprimljenoj dojavi požara na stambenom, gospodarskom, poslovnom, industrijskom ili nekom drugom objektu dežurni u Centru 112 (MUP, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured Osijek, Služba civilne zaštite Slavonski Brod) odmah po izlasku vatrogasne postrojbe na intervenciju poradi isključenja električne energije zove dežurnog dispečera u

Tablica 5

HEP – Elektra Slavonski Brod	dežurnog dispečera: tel. 035 / 215 201
-------------------------------------	---

koji odmah isključuje napajanje električnom energijom za dio grada ili naselja u kojem se dogodio požar. Odmah po isključenju električne energije dežurna ekipa Elektre odlazi na mjesto intervencije i isključuje predmetnu građevinu iz mreže i pusta električnu energiju za isključeni dio grada ili naselja.

Ukoliko intervencija zahtijeva isključenje vode u pojedinim dijelovima grada ili naselja tada je potrebno zvati „Vodovod d.o.o.“, Nikole Zrinskog 25; 35000 Slavonski Brod dežurna osoba za otklanjanje kvarova na vodovodnim instalacijama utvrđena ovim planom može se dobiti na tel:

Tablica 6

VODOVOD d.o.o.	dežurnog dispečera: 0800 333 444
-----------------------	---

Ukoliko intervencija zahtijeva isključenje plina u pojedinim dijelovima grada ili naselja tada je potrebno zvati Brod - Plin d.o.o. Tome Skalice 4, 35 000 Slavonski Brod telefon dežurne službe (0-24):

Tablica 7

BROD PLIN d.o.o.	dežurnog dispečera: 099 / 205 7000
-------------------------	---

1.5. UKLJUČIVANJE KOMUNALNIH PODUZEĆA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Na području Općine Bebrina komunalnu djelatnost obavlja komunalno poduzeće JAKOB BECKER d.o.o. koji posjeduje tešku mehanizaciju koja bi se u slučaju nastanka požara širih razmjera, a koji nije poprimio obilježja prirodne nepogode, uključila u akciju gašenja požara,

Tablica 8

Jacob Becker d.o.o. – Gornja Vrba	tel: 035 / 430 - 081
--	-----------------------------

Osim komunalne tvrtke JAKOB BECKER d.o.o. građevinske strojeve i teretna motorna vozila može se koristiti i od sljedećih pravnih osoba:

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

Tablica 9: POPIS PRAVNIH OSOBA OD KOJIH SE MOGU ISHODITI STROJEVI I TERETNA VOZILA

1.	TAMBUR, OBRT ZA PRIJEVOZNIČKE USLUGE, VL. ZLATKO TAMBUR	STUPNIČKI KUTI, STUPNIČKI KUTI 78
2.	MATAN j.d.o.o.	Banovci 85 c , Banovci
3.	OKORAK d.o.o.	Zbjeg 38 , 35254 Zbjeg
4.	DŽIGI j.d.o.o.	Savska 34, Kaniža
5.	AUTOPRIJEVOZNIK ANTUN TOMINOVIĆ	KANIŽA 143
6.	PRIJEVOZ LUČIĆ, PRIJEVOZNIČKI OBRT,	ZBJEG, ZBJEG 37, vlasnik JOSIP LUČIĆ

Načelnik ili osoba koju on za to ovlasti, može na zahtjev županijskog vatrogasnog zapovjednika ili njegovog zamjenika, narediti da se stave na raspolaganje traktorske cisterne i traktori s plugovima koje posjeduju stanovnici naselja Općine Bebrina.

1.6. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJI GAŠENJA POŽARA

Ako u požaru ili eksploziji ili u nekom drugom akcidentnom događaju ima ozlijeđenih osoba ili se očekuju povrede prilikom intervencije potrebno je uključiti ekipu za pružanje Hitne medicinske pomoć Zavoda za hitnu medicinu Brodsko – posavske županije koju čini medicinski tehničar i vozač sa sanitetskim vozilom. Hitnu medicinsku pomoć moguće je dobiti od 0 - 24 h u na broj 112, 194. Intervencija u pružanju hitne medicinske pomoći obavlja se iz Lužana – Društveni dom u kojem je smješten izdvojeni tim Hitne medicinske pomoći Doma zdravlja Slavonski Brod u sastavu medicinski tehničar i vozač. Zdravstveni djelatnici koji rade na promatranom području, neovisno o stručnoj spremi, imaju obvezu pružati hitnu pomoć.

Tablica 10

Subjekti
DOM ZDRAVLJA SLAVONSKI BROD, ambulanta primarne zdr. zaštite Bebrina,
Opća bolnica Dr. Josip Benčević Slavonski Brod

1.7. UKLJUČIVANJE PODUZEĆA TE ODGOVORNE OSOBE ZA OPSKRBU HRANOM I VODOM U AKCIJI GAŠENJA POŽARA

Opskrba hranom i vodom gasitelja na terenu obavit će pripadnici VZO Bebrina. Opskrbu hranom i vodom moguće je osigurati uz suradnju s Načelnikom općine. Zamjena gasitelja obavljat će se vlastitim kombi vozilima, a odmor i spavanje gasitelja mogući su u prostorima:

- Vatrogasni dom DVD Bebrina
- Društveni dom – Bebrina
- Vatrogasni dom – DVD Banovci
- Vatrogasni dom DVD Kuti

1.8. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH POSTROJBI S NOVIM POSTROJBAMA U GAŠENJU POŽARA

Na većoj intervenciji koja traje dulje od 4 sata potrebno je zamijeniti umorne gasitelje sa svježim snagama. Zamjena obavljat će se kombi vozilima DVD-a i pravnih osoba.

Izmjena snaga koje sudjeluju na sanaciji nastalog događaja vršit će se sukladno procjeni nadležnog zapovjednika odnosno rukovoditelja akcije.

Narečene izmjene vršit će se do završetka sanacije nastalog događaja.

1.9. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSNO UKLJUČUJU VATROGASNE POSTROJBE IZVAN PODRUČJA OPĆINE

U akciju gašenja požara širih razmjera po zapovijedi županijskog vatrogasnog zapovjednika, a na traženje zapovjednika Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina koji je zaključio da sa vatrogasnim snagama i tehnikom koji su mu na raspolaganju nije u stanju adekvatno i bez nastajanja velike štete ugasiti nastali požar, uključuju se i druge vatrogasne postrojbe koje djeluju na području Brodsko - posavske županije sukladno članku 88. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19.).

Ako nastali događaj zahtjeva sudjelovanje snaga s područja dvije ili više županija, po zapovijedi glavnog vatrogasnog zapovjednika, a na traženje županijskog vatrogasnog zapovjednika, uključuju se vatrogasne postrojbe iz susjednih županija sukladno članku 89. Zakona o vatrogastvu (125/19.)

1.10. NAČIN I SLUČAJEVI UPORABE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA ILI SPAŠAVANJU OSOBA

U akciju gašenja požara kada je potrebno uporabiti vatrogasna vozila ili opremu posebne namjene, zapovjednik Vatrogasne postrojbe VZO Bebrina zatražiti će od županijskog vatrogasnog zapovjednika tj. županijskog VOC-a da se pošalju vatrogasne postrojbe sa svojim vozilima i opremom posebne namjene koje odredi županijski zapovjednik ili Županijski VOC sukladno članku 88. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19.).

1.11. NAČIN UKLJUČIVANJA HRVATSKE VOJSKE NA GAŠENJU POŽARA

Postrojbe Hrvatske vojske uključuju se u akciju gašenje požara koji je prethodno okarakteriziran kao veliki požar otvorenog prostora kada sve moguće angažirane civilne snage gasitelja nisu dovoljne za gašenje požara.

Prema Planu intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske (NN25/01.), Oružane snage Hrvatske vojske uključuju se u gašenje požara otvorenog prostora ovisno o stupnju ugroženosti kako slijedi:

Tablica 11

STUPANJ	UGROŽENOST	ANGAŽIRANE SNAGE
1. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> – požari otvorenog prostora manjih razmjera – indeks opasnosti vrlo mali do mali 	<ul style="list-style-type: none"> – vatrogasne postrojbe s područja grada/općine
2. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> – manje šumske površine – veće površine trave i niskog raslinja – indeks opasnosti mali do umjeren 	<ul style="list-style-type: none"> – snage iz 1. stupnja i vatrogasne postrojbe iz susjednih gradova i općina – zapovjedništvo područja
3. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> – veće šumske površine – velike površine trave i niskog raslinja – indeks opasnosti mali do umjeren 	<ul style="list-style-type: none"> – snage iz 2. stupnja i županijsko vatrogasno zapovjedništvo – uključivanje dijela vatrogasnih postrojbi s područja županije po prosudbi uključuju se i: <ul style="list-style-type: none"> – intervencijske postrojbe – zračne snage – postrojbe civilne zaštite s područja županije – NOS OS RH (Hrvatska vojska)

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

4. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> - vrijedne šumske površine - vrlo velike površine trave i niskog raslinja - ugroženost objekata i naselja - moguće više istovremenih događaja na širem području (različitog intenziteta) - indeks opasnosti umjeren do velik 	<ul style="list-style-type: none"> - snage iz 3. stupnja i - uključivanje ukupnih vatrogasnih snaga s područja županije - operativno vatrogasno zapovjedništvo priobalja (Divulje) i kontinentalnog dijela RH - intervencijske postrojbe - zračne snage - županijski stožer civilne zaštite - postrojbe civilne zaštite s područja županije - NOS OS RH (Hrvatska vojska) - priprema dodatnih snaga za ispomoć iz drugih županija po potrebi uključuju se i: - vatrogasno zapovjedništvo RH - stožer Civilne zaštite RH - Krizni stožer Vlade RH
5. stupanj	<ul style="list-style-type: none"> - posebno vrijedne šumske površine - izrazito velike površine otvorenog prostora - više istovremenih događaja većeg intenziteta - ugroženost naselja i/ili drugih sadržaja ili objekata - indeks opasnosti velik do vrlo velik 	<ul style="list-style-type: none"> - snage iz 4. stupnja i - vatrogasno zapovjedništvo RH - vatrogasne postrojbe iz ostalog dijela RH - stožer Civilne zaštite RH - postrojbe Civilne zaštite iz ostalog dijela RH - Krizni stožer Vlade RH - po potrebi, pomoć iz drugih zemalja

Za uključivanje Hrvatske vojske u akciju gašenja požara potrebno je izvršiti sljedeće radnje:

1. zapovjednik požarišta, temeljem prosudbe o stanju na terenu, traži dodatnu pomoć od više razine zapovijedanja odnosno izvješćuje županijskog vatrogasnog zapovjednika,
2. Županijski vatrogasni zapovjednik koji zapovijeda vatrogasnom intervencijom, zatražit će uključivanje zračnih snaga ili drugih snaga Hrvatske vojske preko Vatrogasnog operativnog centra Hrvatske vatrogasne zajednice s naznačenim potrebama (aviona za gašenje, helikoptera za gašenje ili za prijevoz vatrogasaca).
3. Vatrogasni operativni centar Hrvatske vatrogasne zajednice dužan je u najkraćem roku izvijestiti županijskog vatrogasnog zapovjednika o odobrenim zračnim snagama koje mu se stavljaju na raspolaganje i vremenu u kojem će ih imati na raspolaganju.

Uključivanje Hrvatske vojske u akciju gašenja požara vršit će se po planu i na zahtjev Županijskog vatrogasnog zapovjednika temeljem sporazuma o suradnji između Hrvatske vatrogasne zajednice i Ministarstva obrane RH.

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

Temeljem članka 89. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19.) i sukladno izrađenom Programu aktivnosti u provedbi posebnih mjera zaštite od požara od interesa za Republiku Hrvatsku u 2020. godini Hrvatska vatrogasna zajednica – glavni vatrogasni zapovjednik Republike Hrvatske utvrdit će sastav i zadaće odgovarajućeg Operativnog vatrogasnog zapovjedništva Republike Hrvatske koje će, sukladno Planu intervencija kod velikih požara otvorenog prostora na teritoriju Republike Hrvatske, tijekom glavnog napora požarne opasnosti u pravilu od 1. lipnja do 30. rujna iz prostora Državne vatrogasne intervencijske postrojbe – sjedište Divulje, kontinuirano pratiti stanje, zapovijedati vatrogasnim snagama, koordinirati uporabu ostalih snaga.

Razdoblje glavnog napora požarne opasnosti može biti određeno i drugačije u skladu s procjenom glavnog vatrogasnog zapovjednika Republike Hrvatske donesenom u suradnji sa županijskim vatrogasnim zapovjednicima i zapovjednikom vojnih snaga. Ministarstvo obrane, Ministarstvo unutarnjih poslova i ostali obveznici po ovom Programu odredit će odgovarajući broj svojih predstavnika u Operativnom vatrogasnom zapovjedništvu Republike Hrvatske te o tome do traženog roka pisano izvijestiti Hrvatsku vatrogasnu zajednicu – glavnog vatrogasnog zapovjednika Republike Hrvatske.

1.12. SLUČAJEVI KADA SE NAČELNIK I OPĆINSKO VUJEĆE UPOZNAJU S NASTALIM POŽAROM

Upoznavanje općinskih čelnika obavit će se u slučajevima kada događaj poprimi veće razmjere ili ima više teže ozlijeđenih ili stradalih osoba. Upoznavanje obavlja zapovjednik ili njegov zamjenik ili osoba koju zapovjednik za to ovlasti. Upoznavanje ide prema sljedećem rasporedu:

načelnik općine Bebrina:

IVAN BRZIĆ mag.ing.silv.univ.spec
TELEFON: 035/443-109
E-MAIL: opcina@bebrina.hr

zamjenik načelnika:

ĐURO BABAIĆ
TELEFON: 035/433-109
E-MAIL: opcina@bebrina.hr

1.13. NAZIVI GRAĐEVINA I OTVORENOG PROSTORA NA KOJIMA SE MOGU OČEKIVATI POŽARI VEĆIH RAZMJERA

Na području općine Bebrina ima nekoliko pravnih osoba glede povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara.

Tablica 12: Popis pravnih osoba u gospodarstvu glede povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara

	Naziv tvrtke	Adresa
•	JOCA DIZAJN obrt za grafičku djelatnost,	VI. BARBARA DIKANOVIĆ, Stupnički Kutli, Stup. Kutli 100
•	OKORAK D.O.O.	ZBJEG 38 , 35254 ZBJEG
•	VINDON D.O.O.	BANOVCİ

1.14. NAZIVI GRAĐEVINA I OTVORENOG PROSTORA NA KOJIMA SE MOGU OČEKIVATI POŽARI VEĆIH RAZMJERA

Na području Općine Bebrina ne postoje pravne osobe u kojima postoje povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara. No u pojedinim poljoprivrednim gospodarstvima skladište se manje količine diesel goriva potrebnog za pogon strojeva u poljoprivrednoj proizvodnji, te veće količine umjetnih gnojiva, herbicida, fungicida i sl. no bez povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara.

1.15. NAZIVI GRAĐEVINA U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, OTROVNE I DRUGE OPASNE TVARI

Na području Općine Bebrina postoji nekoliko građevina u kojima se mogu očekivati radioaktivne, ali eksplozivne i otrovne tvari dok se veće količine opasnih tvari nalaze u prostorijama poduzeća.

Tablica 13: Gospodarski subjekt koji postupa s opasnim tvarima s vrstom opasnosti i učincima u slučaju izvanrednog događaja

R. br.	Naziv gospodarskog subjekta i adresa	Broj lok. op. tvari	Vrsta opasne tvari	Količina opasne tvari (t)
1.	VINDON d.o.o. Farma peradi u Banovcima, Banovci bb	1	ZEMNI PLIN	

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

2.	O.Š. Antun Matija Reljković Bebrina	1	Ekstra lako loživo ulje	3
3.	BRODPLAST d.o.o. Trgovina Banovci	1	UKAPLJENI NAFTNI PLIN	50 boca od 10 kg
4.	Poljoprivredne ljekarne „Gratis Comerc“ Bebrina i Šumeće	Više raznih	Zaštitna kemijska sredstva za poljoprivredu	2 x 130 l

1.16. POPIS OSOBA ODGOVORNIH ZA PROVEDBU PLANOVA ZASTITE OD POZARA PRAVNIH OSOBA IZ 1. I 2. KATEGORIJE

Na području općine Bebrina nema pravnih osoba razvrstanih u 1. ili 2. kategoriju ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije i koje imaju izrađenu procjenu ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije.

1.17. POPIS NASELJA KOJA IMAJU HIDRANTSKU MREŽU

Na vodoopskrbni sustav priključena je pozemna hidrantska mreža koja pokriva sva naseljena mjesta unutar Općine. Podzemna hidrantska mreža izvedena je u svim naseljenim mjestima na području općine Bebrina.

Tablica 14: Pregled naselja s izvedenom hidrantskom mrežom

Pregled naselja s izvedenom hidrantskom mrežom
Banovci
Bebrina
Dubočac
Kaniža
Stupnički Kuti
Šumeće
Zbjeg

1.18. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA PREDVIĐENE U PRIJEDLOGU TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA

Na temelju prikaza postojećeg stanja, obrade podataka, izračuna potrebnog broja vatrogasaca i predloženih organizacijskih i tehničkih mjera, mogu se izvesti slijedeći zaključci :

1. Područje Općine Bebrina predstavlja jedan požarni sektor, koji čine naselja Bebrina, Banovci, Dubočac, Kaniža, Stupnički Kuti, Šumeće, Zbjeg iz čijeg se centara (Bebrina) može intervenirati u propisanom roku do najudaljenijih naseljenih točaka računajući od vremena dojave do početka vatrogasne intervencije.
2. Vatrogasna postrojba VZO Bebrina ne zadovoljava sve uvjete koji su potrebni za područje Općine Bebrina, ali ima potreban broj operativnih članova no ne i tehnike za potpunu autonomnost u gašenju požara na svom području. Za učinkovit rad nedostaje vatrogasna autocisterna. Zapovjednik DVD-a je vatrogasni časnik te ispunjava uvjet u pogledu zvanja u vatrogastvu, ali nema položen stručni ispit za vatrogasca sa posebnim ovlastima i odgovornostima u vatrogasnim postrojbama.
3. Potrebno je Odlukom Općinskog vijeća Općine Bebrina odrediti vatrogasnu postrojbu VZO Bebrina za središnju vatrogasnu postrojbu koja će u svom sastavu imati 24 dobrovoljna vatrogasaca koji zadovoljavaju sve odredbe propisane člankom 41. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19.), i područje odgovornosti biti će joj cijela Općina Bebrina.
4. Sve pripadnike središnjih vatrogasnih postrojbi potrebno je opremiti sukladno Pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije pripadnici vatrogasne postrojbe (NN 31/11).
5. Za područje koje administrativno pripada Općini Bebrina potrebno je donijeti Plan zaštite od požara, na temelju ove Procjene ugroženosti i pozitivnih propisa iz područja Zaštite od požara i vatrogastva, provedbom kojega će se osigurati odgovarajuća razina zaštite od požara
6. Općinsko vijeće Općine Bebrina je dužno sukladno Pravilniku o agrotehničkim mjerama (NN 142/13) donijeti Odluku o agrotehničkim mjerama za uređivanje i održavanje poljoprivrednog zemljišta.
7. Postojeće vatrogasne pristupe i površine za operativni rad vatrogasnih vozila potrebno je održavati sukladno Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/94, 142/03).

Plan zaštite od požara
Općina Bebrina

8. Elektroenergetske objekte potrebno je održavati sukladno Pravilniku o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja (NN 146/05)
9. Periodične preglede gromobranske instalacije potrebno je vršiti sukladno Pravilniku o tehničkim propisima o gromobranima (NN 13/68, 15/96).
10. Hidrantsku mrežu je potrebno ispitati i održavati sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 08/06)

2. GRAFIČKI DIO PLANA

PRIKAZ GLAVNIH PROMETNICA SADRŽI PRIKAZ:

Prilog 1

- *državnih cesta*
- *željezničkih pruga*
- *županijskih cesta*
- *lokalnih cesta*
- *nerazvrstanih cesta*
- *cesta po šumskim područjima*
- *mjesta za smještaj opreme i sredstava za gašenje požara(DVD-a)*

PRIKAZ HIDRANATA, VODOSPREMA CRPILIŠTA I BUNARA

Prilog 2

PRIKAZ EL. ENERGETSKIH GRAĐEVINA I TRASE PLINA

Prilog 3

ŠUMSKE POVRŠINE PO STUPNJEVIMA OPASNOSTI

Prilog 4

PROCJENA UGROŽENOSTI OD POŽARA



2020.

PROCJENA UGROŽENOSTI OD POŽARA I
TEHNOLOŠKE EKSPLOZIJE
OPĆINA BEBRINA
USKLADIVANJE



IN konzalting d.o.o.
ZA POSLOVNE USLUGE

BARANJSKA 18
35000 SLAVONSKI BROD
TEL: 035 / 401 600
FAX: 035 / 447 600
MOB: 099 / 206 7150
E-MAIL: IN_KONZALTING@INET.HR



Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina**Sadržaj:**

1. PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA	4
1.1. POVRŠINA	4
1.2. BROJ STANOVNIKA	5
1.3. NASELJENA MJESTA	5
1.4. PRAVNE OSOBE U GOSPODARSTVU PO VRSTAMA	6
1.5. PREGLED PRAVNIH OSOBA U GOSPODARSTVU GLEDE POVEĆANE OPASNOSTI ZA NASTAJANJE I ŠIRENJE POŽARA	10
1.6. PREGLED POSLOVNIH ZONA	10
1.7. PREGLED CESTOVNIH I ŽELJEZNIČKIH PROMETNICA PO VRSTI	11
1.8. PREGLED TURISTIČKIH NASELJA	12
1.9. PREGLED ELEKTROENERGETSKIH GRAĐEVINA ZA PROIZVODNJU I PRIENOS ELEKTRIČNE ENERGJE	12
1.10. PUNOVODNE MREŽE, NAFTAOVODI I PRODUKTOVODI	13
1.11. PREGLED LOKACIJA NA KOJIMA SU USKLADIŠTENE VEĆE KOLIČINE ZAPALJIVIH TEKUĆINA, PLINOVA, EKSPLOZIVNIH TVARI I DRUGIH OPASNIH TVARI	13
1.12. PREGLED VATROGASNIH DOMOVA ZA SMJEŠTAJ UDRUGA DOBROVOLJNIH VATROGASACA I PROFESIONALNIH VATROGASNIH POSTROJBA	15
1.13. PREGLED PRIRODNIH IZVORIŠTA VODE KOJA SE MOGU UPOTREBLJAVATI ZA GAŠENJE POŽARA	16
1.14. PREGLED NASELJA I DIJELOVA NASELJA U KOJIMA SU IZVEDENE VANJSKE HIDRANTSKE MREŽE ZA GAŠENJE POŽARA	17
1.15. PREGLED GRAĐEVINA U KOJIMA STALNO ILI POVREMENO BORAVI VEĆI BROJ OSOBA	18
1.16. PREGLED POLJOPRIVREDNIH I ŠUMSKIH POVRŠINA	19
1.17. PREGLED ŠUMSKIH POVRŠINA PO VRSTI, STAROSTI, ZAPALJIVOSTI I IZGRAĐENOSTI PROTUPOŽARNIH PUTOVA I PROSJEKA U ŠUMAMA	20
1.18. PREGLED NASELJA, KVARTOVA, ULICA I ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA KOJI SU NEPRISTUPAČNI ZA PRILAZ VATROGASNIM VOZILIMA	21
1.19. PREGLED NASELJA, KVARTOVA, ULICA I ZNAČAJNIJIH GRAĐEVINA U KOJIMA NEMA DOVOLJNO SREDSTAVA ZA GAŠENJE POŽARA	21
1.20. PREGLED SUSTAVA TELEFONSKIH I RADIO VEZA UPORABLJIVIH U GAŠENJU POŽARA	21
1.21. PREGLED BROJA POŽARA I VRSTE GRAĐEVINA NA KOJIMA SU NASTAJALI POŽARI U ZADNJIH 10 GODINA	22
2. PROCJENE UGROŽENOSTI PRAVNIH OSOBA 1. I 2. KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA	23
3. STRUČNA OBRADA ČINJENIČNIH PODATAKA	24
3.1. MAKRO PODJELA NA POŽARNE SEKTORE I ZONE, GUSTOĆA IZGRAĐENOSTI I FIZIČKA STRUKTURA GRAĐEVINA	24
3.2. GUSTOĆA IZGRAĐENOSTI I FIZIČKA STRUKTURA GRAĐEVINA	24
3.3. ETAŽNOST GRAĐEVINA I PRISTUPNOST PROMETNICA GLEDE AKCIJE EVAKUACIJE I GAŠENJA	24
3.4. STAROST GRAĐEVINA I POTENCIJALNIM OPASNOSTIMA ZA IZAZIVANJE POŽARA	24
3.5. STANJE PROVEDENOSTI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA U INDUSTRIJSKIM ZONAMA I UGROŽAVANJU GRAĐEVINA IZVAN INDUSTRIJSKIH ZONA	25
3.6. STANJE PROVEDENOSTI MJERA ZAŠTITE OD POŽARA ZA GRAĐEVINA ISTIH NAMJENA NA ODREĐENIM PODRUČJIMA	25
3.7. IZVORIŠTA VODE I HIDRANTSKA INSTALACIJA ZA GAŠENJE POŽARA	25
3.8. IZVEDENA DISTRIBUTIVNA MREŽA ENERGENATA	26
3.9. STANJE PROVEDENIH MJERA ZAŠTITE OD POŽARA NA ŠUMSKIM I POLJOPRIVREDNIM POVRŠINAMA	27
3.10. UZROCI NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA, NA VEĆ EVIDENTIRANIM POŽARIMA TIJEKOM ZADNJIH 10 GODINA, BROJU PROFESIONALNIH I DOBROVOLJNIH VATROGASNIH POSTROJBA	27
4. PRIJEDLOG TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA KOJE JE POTREBNO PROVESTI KAKO BI SE OPASNOST OD NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA SMANJILA NA NAJMANJU MOGUĆU MJERU	28
4.1. VATROGASNA DRUŠTVA I POSTROJBE	28
4.2. ODREĐIVANJE POTREBNOG BROJA VATROGASACA ZA UČINKOVITO GAŠENJE POŽARA	28
4.3. IZRAČUN ELEMENATA ZA GAŠENJE POŽARA	29
4.3.1. <i>Općenito</i>	29

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

4.3.2. Proračun potrebnog broja vatrogasaca za čvrste objekte – zgrada P + 1 u mjestu Zbjeg uz slijedeće ulazne parametre:	34
4.3.3. Proračun potrebnog broja vatrogasaca za čvrste objekte – uredski prostor P + 1 u mjestu Bebrina	36
4.3.4. Za otvoreni prostor	40
4.4. ORGANIZACIJSKE MJERE	42
4.5. ODREĐIVANJE BROJA DOBROVOLJNIH VATROGASNIH POSTROJBI	42
4.6. SUSTAV ZA DOJAVU POŽARA	47
4.7. ODLAGALIŠTA OTPADA – DEPONIJ	47
4.8. MJERE ZAŠTITE ŠUMA I OTVORENIH PROSTORA OD POŽARA	48
4.8.1. Šumske površine	48
4.8.2. Čišćenje cesta i pruga od raslinja	49
4.9. URBANISTIČKE MJERE ZAŠTITE	49
4.10. MJERE ZAŠTITE U PROMETU	50
4.11. INDUSTRIJA	51
4.12. PRISTUPNI PUTOVI	52
4.13. NOSIVOST VATROGASNIH PRISTUPA	52
4.14. UVJETI KORIŠTENJA VATROGASNIH PRISTUPA	52
4.15. VATROGASNI PRILAZI	53
4.16. POVRŠINE ZA OPERATIVNI RAD VATROGASNIH VOZILA	53
4.17. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA U PRIJENOSU I DISTRIBUCIJI ELEKTRIČNE ENERGJE	54
4.17.1. Prijenos i distribucija	54
4.18. ELEKTROENERGETSKI OBJEKTI I POSTROJENJA	54
4.18.1. Elektroinstalacije 0,4 kV	55
4.19. INSTALACIJE ZA ZAŠTITU OD DJELOVANJA MUNJA	56
4.19.1. Zaštita objekata od utjecaja atmosferskih pražnjenja	56
4.19.2. Održavanje	56
4.20. OSVIJETLJAVANJE EVAKUACIJSKIH PUTOVA I IZLAZA	56
4.21. MJERE ZA OSIGURANJE VODE ZA GAŠENJE	56
4.21.1. Tlak	56
4.21.2. Minimalne količine vode za gašenje	56
4.21.3. Hidrantska mreža	57
5. ZAKLJUČAK	58
6. POPIS KORIŠTENIH PROPISA I LITERATURE	60
7. NUMERIČKI I GRAFIČKI PRILOZI	61

1. PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA

1.1. Površina

Općina Bebrina je jedinica lokalne samouprave Brodsko-posavske županije smještena u njenom središnjem dijelu, na udaljenosti oko 20 kilometara od Slavenskog Broda kao središta ove županije.

Općina Bebrina spada među prostorno veće jedinice lokalne samouprave na području Županije i po veličini je na šestom mjestu. Ukupna površina Općine je 100,32 km² i obuhvaća 4,9% ukupne površine Brodsko-posavske županije.

Područje općine Bebrina smješteno je u središnjem južnom dijelu Brodsko-posavske županije uz rijeku Savu, tj. uz državnu granicu sa susjednom državom BiH. Cijeli prostor Općine je stoga pogranično područje Države i Županije.

Općina Bebrina na sjeveroistoku graniči s gradom Slavenskim Brodom, na sjeveru s općinama Sibinj i Brodski Stupnik, a na zapadu s općinom Oriovac. Cjelokupni prostor Općine se nalazi u nizinskom području Brodsko-posavske županije.

Rijeka Sava je jedini značajni prometni koridor koji prolazi južnim rubnim prostorom Općine. Novi geopolitički odnosi na ovom prostoru, stavili su rijeku Savu u položaj graničnog međudržavnog plovnog puta.

Grafički prikaz 1.: Položaj općine u prostoru Županije



Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

1.2. Broj stanovnika

Općina Bebrina sastoji se od naselja Banovci, Bebrina, Dubočac, Kaniža, Stupnički Kuti, Šumeće i Zbjeg. Prema popisu stanovništva iz 2011. godine, općina broji 3.244 stanovnika, raspoređenih na 971 kućanstvo te kao takva spada u općine s relativno niskom gustoćom naseljenosti s do 50 stanovnika po kilometru kvadratnom.

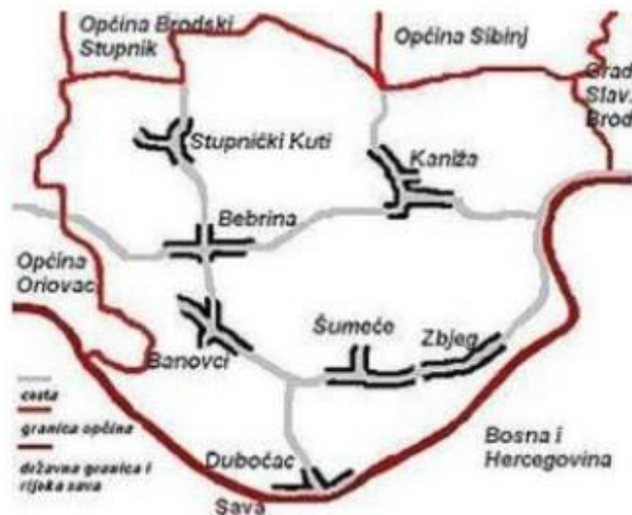
1.3. Naseljena mjesta

Općina Bebrina obuhvaća 7 naselja, a naselje Bebrina je općinsko središte.

Tablica 1.: Popis naseljenih mjesta sa brojem stanovnika

Naselje	Broj stanovnika
Banovci	358
Bebrina	494
Dubočac	199
Kaniža	811
Stupnički Kuti	387
Šumeće	577
Zbjeg	418
UKUPNO:	3244

Grafički prikaz 2



1.4. Pravne osobe u gospodarstvu po vrstama

Prema dostupnim podacima Hrvatske gospodarske komore, Županijske komore Brodsko - posavske županije na području Općine Bebrina najviše je poslovnih subjekata koji se bave poljoprivredom, prerađivačkim proizvodima, trgovinom, ugostiteljstvom i prijevozom.

Gospodarstvo općine vezano je najvećim dijelom za valorizaciju poljoprivrednih površina, dakle predstavlja primarnu poljoprivrednu proizvodnju. Ostale djelatnosti su vrlo slabo razvijene, što pokazuje broj radnih mjesta. U uslužnom sektoru je najzastupljenija trgovina kao odraz potrebe opskrbe stanovništva. Općina Bebrina je gospodarski slabo razvijena općina. Gospodarstvo u najvećoj mjeri počiva na primarnoj poljoprivrednoj proizvodnji, tj. na korištenju poljoprivrednog zemljišta kao najrasprostranjenijeg prirodnog resursa.

Proizvodne djelatnosti su simbolično zastupljene i premda spadaju po nacionalnoj klasifikaciji u prerađivačku industriju, one to u pravnom smislu nisu. Radi se o obrtima i to proizvodnji svijeća i sitotisku.

Napredak i razvoj proizvodnih djelatnosti je vidljiv u posljednjih nekoliko godina tako da sada na području općine djeluju tvrtke koje se bave djelatnostima prerade drveta, prerade otpada te proizvodnjom betonskih elemenata i sl.

1. OKORAK d.o.o. za proizvodnju, trgovinu i usluge

Skraćeni naziv	OKORAK d.o.o.
OIB	69861656600
Matični broj	02226952
MBS	050041407
Adresa	Zbjeg 38, Zbjeg
NKD2007	C1629 - Proizvodnja ostalih proizvoda od drva, proizvoda od pluta, slame i pletarskih materijala
Broj zaposlenih	10
Osobe ovlaštene za zastupanje	MARKO MRKALJ - direktor

2. VETERINARSKA AMBULANTA BEBRINA, d. o. o. za veterinarske usluge i trgovinu

Skraćeni naziv	VETERINARSKA AMBULANTA BEBRINA d. o. o.
OIB	0703855531
Matični broj	02016613
MBS	050035685
Adresa	99, Bebrina

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

NKD2007	M7500 - Veterinarske djelatnosti
Broj zaposlenih	4
Osobe ovlaštene za zastupanje	Mirko Stuparević - direktor

3. IVANTO j.d.o.o. za građenje i usluge

Skraćeni naziv	IVANTO j.d.o.o.
OIB	01204832642
Matični broj	04812450
MBS	030195494
Adresa	Savska cesta 34, Kaniža
NKD2007	F4120 - Gradnja stambenih i nestambenih zgrada
Broj zaposlenih	3
Osobe ovlaštene za zastupanje	Pejo Jozić - direktor

4. DŽIGI j.d.o.o. za prijevoz, usluge i trgovinu

Skraćeni naziv	DŽIGI j.d.o.o.
OIB	85670624756
Matični broj	04477928
MBS	030168028
Adresa	Savska 34, Kaniža
NKD2007	H4941 - Cestovni prijevoz robe
Broj zaposlenih	1
Osobe ovlaštene za zastupanje	Slavko Videlko - direktor

5. MATAN j.d.o.o. za prijevoz, trgovinu i usluge

Skraćeni naziv	MATAN j.d.o.o.
OIB	98609920818
Matični broj	04919599
MBS	030204134
Adresa	Banovci 85 C, Banovci
NKD2007	H4941 - Cestovni prijevoz robe
Broj zaposlenih	1
Osobe ovlaštene za zastupanje	Mato Boić - direktor

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina**6. SANDRA USLUGE d.o.o. za poljoprivredu, turizam i usluge**

Skraćeni naziv	SANDRA USLUGE d.o.o.
OIB	63787009591
Matični broj	04604288
MBS	030177990
Adresa	Zbjeg 38, Zbjeg
NKD2007	A0124 - Uzgoj jezgričavog i koštuničavog voća
Broj zaposlenih	0
Osobe ovlaštene za zastupanje	Sandra Mrkalj - direktor

7. METAL POINT j.d.o.o. za obradu metala i usluge

Skraćeni naziv	METAL POINT j.d.o.o.
OIB	81460229449
Matični broj	04946057
MBS	030205508
Adresa	Zbjeg 39, Bebrina
NKD2007	C2561 - Obrada i prevlačenje metala
Broj zaposlenih	0
Osobe ovlaštene za zastupanje	Tomislav Lučić - direktor

8. CHM d.o.o. za obradu metala

Skraćeni naziv	CHM d.o.o.
OIB	29909216841
Matični broj	04969812
MBS	030206814
Adresa	Kaniža br. 65, Kaniža
NKD2007	C2562 - Strojna obrada metala
Broj zaposlenih	0
Osobe ovlaštene za zastupanje	Franislav Cavar - direktor

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

9. POLJO TIM društvo s ograničenom odgovornošću za poljoprivrednu proizvodnju, usluge i trgovinu u stečaju	
Skraćeni naziv	POLJO TIM d.o.o. u stečaju
OIB	32224425314
Matični broj	02617919
MBS	050048242
Adresa	Zbjeg 30 A, Zbjeg
NKD2007	A0111 - Uzgoj žitarica (osim riže), mahunarki i uljanog sjemenja
Broj zaposlenih	0
Osobe ovlaštene za zastupanje	

Tablica 2: Popis obrta registriranih na području Općine Bebrina:

Rbr.	Naziv obrta
1.	AMB SERVIS PLUS, OBRT ZA ČIŠĆENJE, VLASNICA ANA CRNAC, BEBRINA, BEBRINA 177A
2.	AUTOPRIJEVOZNIK ANTUN TOMINOVIĆ, KANIŽA 143
3.	AUTOPRIJEVOZNIK NIKOLA MRKALJ, VLASNICI NIKOLA MRKALJ I MARKO MRKALJ, ZBJEG, ZBJEG 1
4.	JOCA DIZAJN, obrt za grafičku djelatnost, vlasnik BARBARA DIKANOVIĆ, Stupnički Kuti, Stupnički Kuti 100
5.	KLESARSTVO JURKIV, VL. SLAVEN JURKIV
6.	KOŠNICA SB, OBRT ZA PROIZVODNJU PČELARSKE OPREME, VL. LEO KOMARICA, BEBRINA, BEBRINA 36
7.	KREATIVNI URED, obrt za administrativne usluge, vl. Željka Olujević, Banovci 21
8.	MEDENA-SB, OBRT ZA PROIZVODNJU PČELARSKE OPREME, VL. MARINA KOMARICA, BEBRINA 36
9.	MIRAMAN, obrt za graditeljstvo i usluge, vlasnik Dalibor Halajko, Kaniža, Kaniža 52
10.	MT PRODUCT, OBRT ZA PROIZVODNE I USLUŽNE DJELATNOSTI, VI. GORAN KRASNOPURKA, KANIŽA 31
11.	OBITELJSKO GOSPODARSTVO GRGIĆ vlasnik Tomo Grgić
12.	OBITELJSKO GOSPODARSTVO HRNIĆ, vlasnik Anka Hrnić
13.	POLJOPRIVREDNO GOSPODARSTVO JOZIĆ, vlasnik Antun Jozić
14.	POLJOPRIVREDNO GOSPODARSTVO KOLESARIĆ, vlasnik Miro Kolesarić
15.	PRIJEVOZ LUČIĆ, PRIJEVOZNIČKI OBRT, ZBJEG, ZBJEG 37, vlasnik JOSIP LUČIĆ
16.	STOIĆ, OBRT ZA USLUGE, vlasnik Antun Stoić, Zbjeg 145, 35254 Bebrina
17.	STUDIO CEZA, OBRT ZA ULJEPŠAVANJE, VLASNICA JOSIPA JAKOVLEVIĆ, KANIŽA, SAVSKA CESTA 10 A
18.	SUZA POSAVINE obrt za čišćenje, vlasnik Darko Karamazan
19.	SVINJOGOSTVO KOLESARIĆ, OBRT ZA POLJOP. PROIZVODNJU, VL. MARICA KOLESARIĆ, ŠUMEĆE 1/j
20.	TAMBUR, OBRT ZA PRIJEVOZNIČKE USLUGE, VL. ZLATKO TAMBUR, STUPNIČKI KUTI, STUPNIČKI KUTI 78
21.	TAMBURICA PROIZVODNJA I USLUGE, vlasnik Željko Tambur
22.	TK ŠATORI, obrt za iznajmljivanje šatora i opreme, vlasnica Terezija Kunecki, Šumeće, Šumeće 13

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

1.5. Pregled pravnih osoba u gospodarstvu glede povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara

Na području općine Bebrina ima nekoliko pravnih osoba glede povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara.

Tablica 3: Popis pravnih osoba u gospodarstvu glede povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara

	Naziv tvrtke	Adresa
•	JOCA DIZAJN obrt za grafičku djelatnost,	VI. BARBARA DIKANOVIĆ, Stupnički Kuti, Stup. Kuti 100
•	OKORAK D.O.O.	ZBJEG 38 , 35254 ZBJEG
•	VINDON D.O.O.	BANOVC

1.6. Pregled poslovnih zona

Na području Općine temeljna gospodarska aktivnost je poljodjelstvo i stočarstvo. Slabo su razvijeni obrtništvo, trgovina i usluge.

Na prostoru Općine planirana je poslovna zona u smislu posebno izdvojenog prostora izvan naselja u kojima se odvijaju različite vrste proizvodnje.

Tablica 4: Poduzetnička zona Šumeće

Površina	cca 200.000 m ²
Veličina parcele	prosječno 2500-10.400 m ²
Postojeća infrastruktura	u izgradnji
Komunalni priključci	nema
Udaljenost od autoceste	25 km
Poljoprivredne površine	nema izgrađenih objekata
Cijena zemljišta	minimalna (po dogovoru)

Poslovna zona Šumeće smještena je na južnom dijelu naselja Šumeće. Njezina pozicija je točno određena postojećim poljskim putem koji ide od središta sela prema rijeci Savi. Navedenim putem sagrađena je asfaltirana cesta koja vodi direktno do poslovne zone. Također je uređena kanalska mreža do iste. Područje Poslovne zone Šumeće je udaljeno cca 500 m od naselja te 1 km od rijeke Save. Razmatrano područje radne zone u okvirima opisanih granica ima površinu od 20,51 ha.

1.7. Pregled cestovnih i željezničkih prometnica po vrsti**Prometnice**

U neposrednoj blizini prostora Općine sa sjeverne strane prolazi trasa autoceste Zagreb-Lipovac u okviru X paneuropskog prometnog koridora. Cestovna mreža Općine ima mogućnost prilaza na autocestu preko dva čvorišta: Slavonski Brod-zapad i Lužani. Prostor Općine nema neki veći značaj u prometnom sustavu Županije i Države, jer njenim prostorom, osim plovnog puta rijekom Savom, ne prolazi niti jedan značajniji prometni koridor. Posebnosti i značaj prostora Općine je u njenom graničnom položaju, tj. njenom strateškom značaju za prostor Republike Hrvatske.

CESTOVNE

Cestovna mreža Općine je dobro razvijena. Sva naselja povezana su asfaltiranim cestama koje su postavljene tako da osiguravaju dobar pristup općinskom centru.

Tablica 5: Postojeće javne kategorizirane ceste na području Općine

KATEGORIJA CESTE	OZNAKA CESTE	ŠIRINA KOLNIKA (m)	DULJINA CESTE (km)
Županijska	Ž 4202	5,0 – 5,5	
	Ž 4228	5,5	3,6
Lokalna	L 42036	5,0	
	L 42047	5,0	2,8

Istovremeno, prometna povezanost cestovne mreže općine Bebrina s okruženjem je loša. To je izraženo u pristupu čvorišta Lužani (autocesta Zagreb – Lipovac). Osim toga, uopće nema veza javnim kategoriziranim cestama s prostorom susjedne općine Oriovac. Cestovna veza prema istoku i gradu Slavonskom Brodu je bolja jer su osigurana dva cestovna ulaza na prostor grada Slavonskog Broda, jedan uz rijeku Savu, a jedan uz trasu postojeće autoceste. Opća karakteristika svih kolnika na području Općine je da su u lošem stanju, djelomično i jako oštećeni

ŽELJEZNIČKE

Na prostoru Općine ne postoji izgrađena infrastruktura za odvijanje željezničkog prometa.

RIJEČNI PROMET

Plovni put na rijeci Savi je u okviru prostora općine Bebrina duljine cca 18,0 km. Loše stanje uređenosti plovnog puta rezultat je nestandardiziranosti radova. Na prostoru Općine ne postoji zračna niti riječna luka otvorene za međunarodni i domaći promet. Na području Općine planirano je manje pristanište na rijeci Savi u zoni športsko rekreacijskog područja Migalovci i u zoni naselja Dubočac.

ZRAČNI PROMET

Od zračnog prometa na području Općine postoji jedno letjelište za zrakoplove u zoni naselja Dubočac. Uzletno – sletna staza je travnata, duljine 600 m i širine 75 m. Uzletno – sletna staza je postavljena tako da bi se kod prilaza sa zapadne strane moralo ući u zračni prostor susjedne države.

1.8. Pregled turističkih naselja

Na području Općine Bebrina ne postoje smještajni kapaciteti za prihvat turista te zbog toga i ne postoje podaci o broju noćenja ostvarenih proteklih godina. Također, ne postoje informativni centri ili punktovi, kao ni ured turističke zajednice koji bi evidentirao posjetitelje ili izletnike koji su se zatekli na području Općine Bebrina.

Bez odgovarajućih smještajnih objekata poput seoskih domaćinstava, kuća za odmor, kampova, tradicionalnih kuća ili sličnih objekata za pružanje smještaja nije moguć daljnji razvoj turizma, kao ni organizacijskih oblika u turizmu (turistička zajednica, turistička agencija ili turistička udruga) koje bi vodile evidenciju broja dolazaka i noćenja na području Općine Bebrina.

Na području općine Bebrina turističko-ugostiteljski kapaciteti su zastupljeni s ukupno pet objekata: jedan restoran, dva objekta caffe bara, jedan disco bar, te jedan buffet.

Ovi objekti prostorno su raspoređeni u tri naselja u Općini i to: restoran, buffet i caffe bar u Kaniži, jedan caffe bar u Bebrini i disco bar u Zbjegu.

1.9. Pregled elektroenergetskih građevina za proizvodnju i prijenos električne energije

Opskrba električnom energijom potrošača na području općine Bebrina ostvaruje se isključivo iz elektroenergetske mreže Republike Hrvatske, pošto na području ove Općine ne postoje postrojenja za proizvodnju električne energije.

Postojeća distribucijska mreža na području Općine obuhvaća naponske razine od 35 kV, 10 (20) kV i 0,4 kV te javnu rasvjetu. Na 35 kV naponskoj razini područjem Općine prolazi jedan nadzemni 35 kV dalekovod koji radijalno napaja postojeću TS 35/10(20) kV Bebrina. Ukupno instalirana snaga dva transformatora je 6,5 MVA. Na 10(20)/0,4 kV, te nadzemne 10(20) kV dalekovode.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina*Karakteristike elektroenergetskog postrojenja:*

Dužina elektroenergetskih vodova na području općine:

- 0,4 kV-35 km,
- 10 kV - 55 km,
- 35 kV-5 km.

Tablica 6

Trafostanica	Naselje	Snaga	Količina
Trafostanica 35/10kV	Bebrina	1 x 2,5 MVA	1
		1 x 4 MVA	1
Trafostanica 10/0,4 kV	Banovci		1
	Bebrina		4
	Dubočac		1
	Kaniža		4
	Stupnički Kuti		3
	Šumeće		3
	Zbjeg		2

1.10. Plinovodne mreže, naftovodi i produktovodi

Na cijelom području Općine nema izgrađene distribucijske plinovodne mreže po naseljima pa se smatra najzaostalijim distributivnim područjem, ali je ista planirana.

Na području Općine nema izgrađenih naftovoda. Razvojnim planovima se ne predviđaju naftovodi šireg društvenog značaja.

1.11. Pregled lokacija na kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tekućina, plinova, eksplozivnih tvari i drugih opasnih tvari

Na prostoru Općine ima nekoliko pravnih osoba koje koriste ili skladište opasne tvari.

U sastavu OŠ „A. M. Reljković“ nalaze se vanjski spremnici za loživo ulje kapaciteta 3.000 l, koji se koristi za grijanje prostora škole.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Slika 1. OŠ A.M.Reljković - Bebrina



Poljoprivredne ljekarne „Gratis Comerc“ nalaze se u Bebrini i Šumeću. Prosječne zalihe raznovrsnih kemijskih sredstava za zaštitu bilja iznose oko 130 l. Zaštitna sredstva čuvaju se u zasebnim prostorijama na propisan način.

U naselju Banovci BRODPLAST d.o.o., Sjeverna vezna cesta 23, Slavonski Brod, skladišti i prodaje UNP u bocama od 10 kg za kućnu uporabu. U priručnom skladištu nalazi se oko 50 boca.

Pored naselja Banovci nalazi se gospodarski subjekt „VINDON“ d.o.o. Djelatnost tvrtke je proizvodnja peradi. U procesu proizvodnje koristi se zemni plin. Objekt se nalazi u blizini ŽC 4205 koja povezuje naselje Banovci i Bebrinu. Smješten je izvan naseljenog mjesta.

Slika 2. Farma Vindon - Banovci



Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Tablica 7.: Gospodarski subjekt koji postupa s opasnim tvarima s vrstom opasnosti i učincima u slučaju izvanrednog događaja

R. br.	Naziv gospodarskog subjekta i adresa	Broj lok. op. tvari	Vrsta opasne tvari	Količina opasne tvari (t)
1.	VINDON d.o.o. Farma peradi u Banovcima, Banovci bb	1	ZEMNI PLIN	
2.	O.Š. Antun Matija Reljković Bebrina	1	Ekstra lako loživo ulje	3
3.	BRODPLAST d.o.o. Trgovina Banovci	1	UKAPLJENI NAFTNI PLIN	50 boca od 10 kg
4.	Poljoprivredne ljekarne „Gratis Comerc“ Bebrina i Šumeće	Više raznih	Zaštitna kemijska sredstva za poljoprivredu	2 x 130 l

1.12. Pregled Vatrogasnih domova za smještaj udruga dobrovoljnih vatrogasaca i profesionalnih vatrogasnih postrojba

Na području općine djeluje pet dobrovoljnih vatrogasnih društava :

Središnja postrojba sa područjem odgovornosti za cijelu Općinu Bebrina je vatrogasna postrojba VZO Bebrina sa ukupno 24 operativna vatrogasca iz pet dobrovoljnih vatrogasnih društava i to:

DVD Bebrina – 14	DVD Stupnički Kuti – 3
DVD Banovci – 3	DVD Dubočac – 2
DVD Kaniža - 2	

Područje Općine Bebrina predstavlja jedan požarni sektor, koji čine naselja Bebrina, Banovci, Šumeće, Zbjeg, Kaniža, Stupnički Kuti i Dubočac iz čijeg se centara (Bebrine) može intervenirati u propisanom roku do najudaljenijih naseljenih točaka računajući od vremena prijave do početka vatrogasne intervencije.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Vatrogasna postrojba VZO Bebrina zadovoljava sve uvjete koji su potrebni za područje Općine Bebrina, i ima potreban broj operativnih članova i tehnike za potpunu autonomnost u gašenju požara na svom području

Tablica 8. : MATERIJALNO TEHNIČKA OPREMA DVD-A BEBRINA

Ime naselja: Bebrina		
Ime DVD-a: DOBROVOLJNO VATROGASNO DRUŠTVO BEBRINA		
Tip vozila	Namjena vozila	Karakteristike vozila
Steyer	Navalno vatrogasno vozilo	Zapremina spremnika za vodu 2000 l

Tablica 9.: MATERIJALNO TEHNIČKA OPREMA DVD-A STUPNIČKI KUTI

Ime naselja: Stupnički Kuti		
Ime DVD-a: DOBROVOLJNO VATROGASNO DRUŠTVO STUPNIČKI KUTI		
Tip vozila	Namjena vozila	Karakteristike vozila
Opel Vivaro	Kombi vozilo	Za prijevoz vatrogasaca

Napomena: Vatrogasna postrojba VZO Bebrina je opremljeno većinom vatrogasne opreme sukladno člancima 40. i 41 Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95).

Za učinkovit rad nedostaje vatrogasna autocisterna.

Zapovjednik vatrogasne postrojbe je vatrogasni časnik te ispunjava uvjet u pogledu zvanja u vatrogastvu, ali nema položen stručni ispit za vatrogasca sa posebnim ovlastima i odgovornostima u vatrogasnim postrojbama.

1.13. Pregled prirodnih izvorišta vode koja se mogu upotrebljavati za gašenje požara

Na prostoru općine Bebrina od vodnih površina zastupljeni su: veliki vodotok, manji vodotoci, melioracijski kanali i ribnjačarske površine. Nema drugih vodenih površina, tipa akumulacija i plovnih kanali.

Veliki vodotok je rijeka Sava koja teče u cijelosti južnom granicom općine Bebrina od 18,4 km, a to je udio od oko 2% u ukupnoj duljini njezinog toka. Manji vodotok je rječica Mrsunja. Vodotok Mrsunja ukupne je duljine 24,42 km od kojih je u općini Bebrina 10,30 km. Oba ova vodotoka omeđuju Općinu i to jedan sa sjevera, a drugi s juga. Na prostoru Općine zastupljene su i ribnjačarske površine u veličini od 491,2 ha. (iskazana površina odnosi se na brodske ribnjake nove-ploču br.19. Ukupna vodna površina (vodotoci i kanali), prema evidenciji katastra, u općini Bebrina je 718,4 ha.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

No na području općine Bebrina ipak ne postoje uređena prirodna izvorišta vode koja bi vatrogasne postrojbe mogle koristiti za opskrbu vodom za gašenje požara, jer površinski vodeni tokovi ne udovoljavaju hidrološkim karakteristikama, ponajprije se to odnosi na volumni protok vode kojim raspolažu, te na maksimalni i minimalni nivo vode u različitim godišnjim dobima, na zaleđivanje izvorišta i vodenih tokova, odnosno na najniže zabilježene temperature i na moguće stvaranje nanosa, odnosno mijenjanje oblika korita vodenih tokova, te izrađenih pristupa za vatrogasna vozila.

1.14. Pregled naselja i dijelova naselja u kojima su izvedene vanjske hidrantske mreže za gašenje požara

Vodoopskrba stanovnika i ostalih korisnika vode na prostoru općine Bebrina riješena je iz javnog vodoopskrbnog sustava Slavonski Brod kojim su pokrivena sva naselja. Procjenjuje se da je od ukupnog broja stanovnika općine Bebrina na vodoopskrbni sustav priključeno oko 62%.

Stanovnici koji nisu priključeni na postojeći vodoopskrbni sustav vodom se opskrbljuju uglavnom iz vlastitih izvorišta što uz neriješeno odvođenje sanitarnih i otpadnih voda predstavlja potencijalnu opasnost za zdravlje.

Vodoopskrbni sustav Slavonski Brod formiran je kao grupni. Izvorište vode je vodocrpilište Jelas koje se nalazi zapadno od grada Slavonski Brod. Na crpilištu je aktivno 5 dubinskih bušenih bunara s kapacitetom oko 250 l/s.

Distribucija pitke vode vrši se sa dva magistralna cjevovoda DN 400 od crpilišta „Jelas“ do vodospreme (bazen u Brodskom brdu) volumena 2x1440 m³ vode, odakle se gravitacijom pod tlakom, od 5 bara, raspoređuje po distribucijskim cjevovodima manjih profila od DN 300 do DN 100.

Cjevovodi su izgrađeni od čeličnih, PVC, ductile, salonit, PHD cijevi zavisno od vremena postavljanja.

Stanovnici koji nisu priključeni na postojeći vodoopskrbni sustav vodom se opskrbljuju uglavnom iz vlastitih bunara.

Tablica 10

Pregled naselja s izvedenom hidrantskom mrežom
Banovci
Bebrina
Dubočac
Kaniža
Stupnički Kuti
Šumeće
Zbjeg

1.15. Pregled građevina u kojima stalno ili povremeno boravi veći broj osoba

U općini Bebrina postoji nekoliko javnih objekata u kojima povremeno ili stalno boravi veći broj osoba.

Naselja u općini Bebrina su tipična seoska naselja u kojoj je dominantan način stanovanja u obiteljskim kućama, tako da ne postoje stambeni objekti kolektivnog stanovanja kod kojih se podrazumijeva stanovanje većeg broja ljudi na maloj jedinici površine. Sportski objekti i objekti je kulture koriste se uglavnom u dane vikenda. Zdravstveni i obrazovni objekti koriste se samo radnim danima, dok se sakralni objekti koriste sukladno župnom rasporedu.

Objekti kulture:

- Bebrina sala za športske i kulturne priredbe
- Banovci sala za kulturne priredbe
- Dubočac sala za kulturne priredbe
- Kaniža sala za kulturne priredbe
- Šumeće sala za športske i kulturne priredbe
- Zbjeg sala za kulturne priredbe

Sportski objekti:

- Bebrina nogometno igralište
- Banovci nogometno igralište
- Dubočac nogometno igralište
- Kaniža nogometno igralište
- Šumeće nogometno igralište
- Zbjeg nogometno igralište
- Stupnički Kuti nogometno igralište
- SRC Migalovci sportski tereni, bazni, ugostiteljski objekti

Objekti obrazovanja:

- Bebrina OŠ „Antun Matija Reljković“

Objekti zdravstva:

- Bebrina Ambulanta primarne zdravstvene zaštite

Sakralni objekti :

- Bebrina Crkva sv. Marije Magdalene
- Dubočac Crkva sv. Mihaela Arhanđela
- Kaniža Crkva sv. Grgura
- Šumeće Crkva pohođenja BDV Elizabeti

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

- Zbjeg
- Stup. Kuti

Ugostiteljski objekti

- Bebrina caffe bar
- Zbjeg disco bar
- Kaniža restoran, buffet i caffe bar

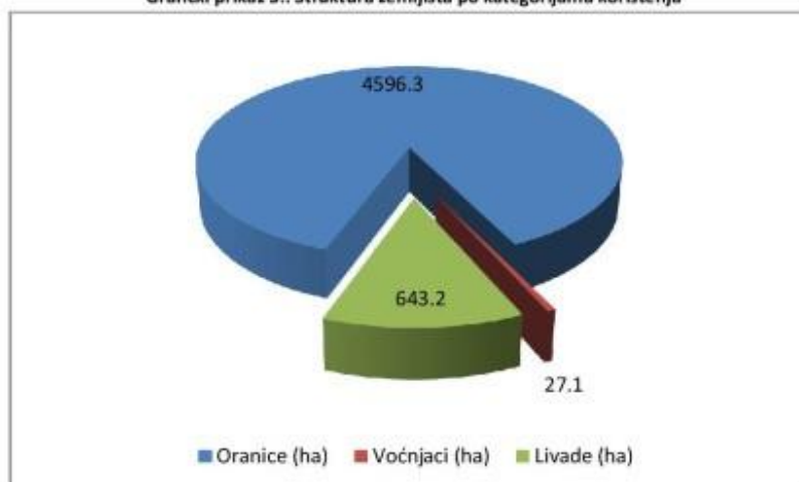
1.16. Pregled poljoprivrednih i šumskih površina

U ukupnoj površini Općine (10.590,1 ha) najveći udio (58,8%) imaju poljoprivredne površine. Na području općine Bebrina poljoprivredne površine su zastupljene 6.225,7 ha (58,8%) što je u odnosu na prosjek Županije manje za 3,2%. Obradive poljoprivredne površine zauzimaju 5.266,6 ha što je udjel od 49,4% u ukupnim površinama Općine i udjel od 83,9% u poljoprivrednim površinama Općine što je i prikazano u sljedećoj tablici.

Tablica 11.: Struktura zemljišta po kategorijama korištenja i vlasništva obradive poljoprivredne površine

Oblik vlasništva	Oranice (ha)	Voćnjaci (ha)	Livade (ha)	Ukupno (ha)
Državno	1786,9	0,3	324	2111,2
Privatno	2809,4	26,8	319,2	3155,4
UKUPNO	4596,3	27,1	643,2	5266,6

Grafički prikaz 3.: Struktura zemljišta po kategorijama korištenja



Na prostoru je razvijena stočarska proizvodnja. Stočni fond u vlasništvu stanovništva i onaj u farmama za uzgoj predstavlja velik gospodarski potencijal.

Na promatranom prostoru nalaze se farme za uzgoj stoke i to u:

- Zbjegu, farma goveda
- Dubočcu, farma svinja
- U blizini Raskrižja uz cestu Banovci-Dubočac, farma svinja
- Banovcima, dvije farme goveda i jedna farma pura
- Bebrini, farma goveda i farma svinja

Trend smanjenja poljoprivrednih površina prisutan je na području Općine. Uzrokovan je širenjem naselja, izgradnjom prometnica i ostale infrastrukture te degradacijom tala raznim procesima.

1.17. Pregled šumskih površina po vrsti, starosti, zapaljivosti i izgrađenosti protupožarnih putova i prosjeka u šumama

Šumom je pokriveno, odnosno šumsko zemljište zauzima, prema podacima iz katastra, oko 2.295,4 ha što je udjel od 21,7% u ukupnoj površini općine. U odnosu na pokrivenost područja šumama na razini Županije gdje udjel šuma iznosi 23,47%, šume općine imaju manju zastupljenost, odnosno udjel.

Šume (šumsko zemljište) kojima upravljaju Hrvatske šume su zastupljene na 1.392,3 ha i imaju udjel u ukupnim šumskim površinama Općine od 60,6% dok su privatne šume razvijene na 903,1 ha odnosno imaju udjel u ukupnim šumskim površinama Općine od 29,4%.

Promatrajući prostorni raspored, šume kojima gospodare Hrvatske šume su zastupljene u sjeverozapadnom dijelu Općine.

Središnji i južni dio Općine, osim ribnjačarskih površina i šuma kojima gospodare Hrvatske šume pokriven je sporadično manjim šumskim površinama koje su uglavnom u privatnom vlasništvu.

U strukturi šuma, pod upravom Hrvatskih šuma, gospodarske šume imaju udjel od 99,9%, a šume posebne namjene (šuma za istraživanje) udjel od 0,1% (u ukupnim šumskim površinama).

Na području općine Bebrina nalazi se šumarija Slavonski Brod koja gospodari šumama podijeljenim u gospodarske jedinice. Unutar granica Općine nalazi se veći dio gospodarske jedinice „Mrsunjski lug-Migalovci“.

Šume Općine nastale su uglavnom prirodnim putem, a samo dio s nižim ophodnjama i umjetnim putem. Šume se odlikuju srednjom do dobrom kakvoćom, stablimičnim i grupimičnim rasporedom stabala s izraženim prizemnim raščem, grmljem i drvećem.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Tablica 12

Gospodarska jedinica ili k.o. za privatne šume	Stupanj opasnosti (I, II, III, IV)	Površina (ha)
k.o. Bebrina	IV	121,42 ha
k.o. Banovci	III	110,72 ha
k.o. Dubočac	III	98,04 ha
k.o. Kaniža	III	168,73 ha
k.o. Kuti Stupnički	IV	178,19 ha
k.o. Šumeće	III	94,52 ha
k.o. Zbjeg	III	127,47 ha

Šume i šumska zemljišta koja su u vlasništvu fizičkih osoba, a nalaze se na području Općine Bebrina i to u katastarskim općinama:

Tablica 13

k.o. Bebrina	121,42 ha
k.o. Banovci	110,72 ha
k.o. Dubočac	98,04 ha
k.o. Kaniža	168,73 ha
k.o. Kuti Stupnički	178,19 ha
k.o. Šumeće	94,52 ha
k.o. Zbjeg	127,47 ha

1.18. Pregled naselja, kvartova, ulica i značajnijih građevina koji su nepristupačni za prilaz vatrogasnim vozilima

Na području općine Bebrina nema naselja, kvartova, ulica ili značajnijih građevina do kojih bi vatrogasni pristup bio onemogućen.

1.19. Pregled naselja, kvartova, ulica i značajnijih građevina u kojima nema dovoljno sredstava za gašenje požara

U odnosu na raspoložive količine i izvorišta vode, na području općine Bebrina u ovom trenutku ima dovoljnih količina vode za potrebe gašenja požara, koristi se javna vodoopskrbna mreža i bunari.

1.20. Pregled sustava telefonskih i radio veza uporabljivih u gašenju požara

Postojeće javne telekomunikacije u nepokretnoj mreži na području Općine obuhvaćaju magistralni telekomunikacijski svjetlovod (TK-MG/S), spojne vodove (TK-K), komutacije (centrale) te mjesne mreže.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Mobilne mreže koriste svesmjerne veze za povezivanje pokretnih i baznih stanica. To su veze u visokofrekventnom području. Bazine stanice su povezane s nadređenom centralom kabelskim sustavom veza.

Radio veza

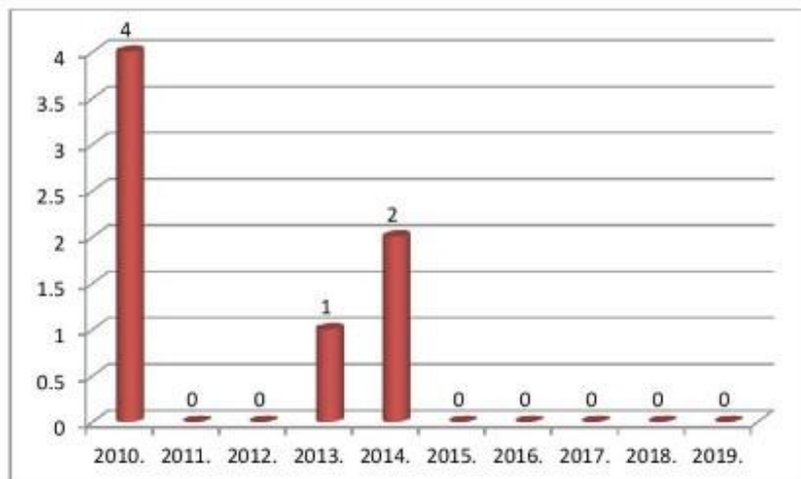
Sve središnje vatrogasne postrojbe na području Brodsko – posavske županije dobile su na korištenje digitalne radio uređaja u TETRA sustavu pomoću kojih mogu komunicirati s Centrom 112 (MUP, Ravnateljstvo civilne zaštite, Područni ured Osijek, Služba civilne zaštite Slavonski Brod), Županijskim zapovjednikom, te ostalim vatrogasnim postrojbama s područja županije.

1.21. Pregled broja požara i vrste građevina na kojima su nastajali požari u zadnjih 10 godina

U zadnjih deset godina na području općine dogodilo se 7 požara. Od ukupnog broja požara, najveći broj je onih otvorenog prostora, puno je manje požara na građevinama.

Požari na otvorenom prostoru odnose se uglavnom na požare izazvane nekontroliranim ili nedovoljno kontroliranim spaljivanjem korova na poljoprivrednim površinama. Požari otvorenog prostora su u pravilu s malom materijalnom štetom.

Od požara na građevinama bilježimo požar na gospodarskom objektu i na stambenom objektu.



Grafički prikaz 4.: Broj požara u zadnjih deset godina

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

2. PROCJENE UGROŽENOSTI PRAVNIH OSOBA 1. I 2. KATEGORIJE UGROŽENOSTI OD POŽARA

Na području općine nema pravnih osoba razvrstanih u 1. i 2. kategoriju ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije pa tako nemaju ni obvezu izraditi procjenu ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije.

3. STRUČNA OBRADA ČINJENIČNIH PODATAKA

3.1. Makro podjela na požarne sektore i zone, gustoća izgrađenosti i fizička struktura građevina

Obzirom na smještaj naseljenih mjesta te činjenicu da u sjedištu DVD-a Bebrina ne postoji stalno vatrogasno dežurstvo, područje Općine Bebrina može se svesti na jedan požarni sektor. Na području općine nema značajnijih prirodnih prepreka koje bi isto dijelile na požarne sektore, tako da se cijelo područje može smatrati jednim požarnim sektorom.

3.2. Gustoća izgrađenosti i fizička struktura građevina

Na području općine prevladavaju slobodno stojeće građevine individualne stambene izgradnje uglavnom s jednom stambenom jedinicom. Stambene građevine pretežito su izgrađene od cigle s pokrovom od crijepa što povoljno utječe na ograničeno širenje požara s jednog stambenog objekta na drugi tome pridonose i relativno široka dvorišta koja razdvajaju stambene objekte i onemogućavaju preskok požara.

3.3. Etažnost građevina i pristupnost prometnica glede akcije evakuacije i gašenja

Na području općine prevladavaju prizemne i jednokatne građevine, te neznatan broj dvokatnih građevina. Do objekata individualne stambene namjene pristup do građevina omogućen je javnim prometnicama. Po tipologiji izgradnje u naseljima prevladavaju građevine obiteljskog stanovanja s gospodarskim građevinama po dubini građevne čestice, odnosno veće dubine jer se radi o naselju u nizinskom dijelu.

Do značajnijih građevina kao što su škole i sportska dvorana, ambulanta, neke tvrtke i dr. pristup vatrogasnoj tehnici omogućen je javnim prometnicama i asfaltiranim površinama oko građevina. Na području Općine Bebrina nema visokih građevina, najviša građevina P+2.

3.4. Starost građevina i potencijalnim opasnostima za izazivanje požara

Na području općine gospodarske građevine, koje su ugroženije od požara od stambenih su prosječne starosti oko 20 godina. Posebnu opasnost na tim građevinama predstavljaju električne instalacije koje su često izvedene nadžbukno bez dovoljne mehaničke zaštite. Što lakše dovodi do oštećenja izolacije te nenamjerne transformacije električne energije u toplinsku uslijed pojave kratkog spoja. Sve gospodarske građevine, kao i stambene nemaju izvedenu gromobransku instalaciju, te će svaki udar groma u građevinu može izazvati požar.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Na stambenim objektima starije gradnje u pojedinim slučajevima ima nepravilnog izvođenja dimnjaka u vidu ugrađenih drvenih elemenata krovišta u stijenu dimnjaka, što u slučaju zapaljenja čađe u dimnjaku redovito dovodi do širenja požara na krovnu konstrukciju.

Općina Bebrina kao jedinica lokalne samouprave dodijelila je koncesiju za obavljanje dimnjačarskih poslova.

3.5. Stanje provedenosti mjera zaštite od požara u industrijskim zonama i ugrožavanju građevina izvan industrijskih zona

Na području Općine Bebrina nema objekata razvrstanih u I ili II kategoriju požarne ugroženosti i nema izgrađenih industrijskih zona.

3.6. Stanje provedenosti mjera zaštite od požara za građevina istih namjena na određenim područjima

Važnije gospodarske građevine smještene su na taj način da su međusobno udaljene, tako da je do ovih građevina osiguran nesmetan pristup vatrogasnih vozila i tehnike. Nema direktnog međusobnog ugrožavanja ovih građevina.

3.7. Izvorišta vode i hidrantska instalacija za gašenje požara

Vodoopskrba stanovnika i ostalih korisnika vode na prostoru općine Bebrina riješena je iz javnog vodoopskrbnog sustava Slavonski Brod kojim su pokrivena sva naselja.

Izvorište vode je vodocrpilište Jelas koje se nalazi zapadno od grada Slavonski Brod. Na crpilištu je aktivno 5 dubinskih bušenih bunara s kapacitetom oko 250 l/s.

Distribucija pitke vode vrši se sa dva magistralna cjevovoda DN 400 od crpilišta „Jelas“ do vodospreme (bazen u Brodskom brdu) volumena 2x1440 m³ vode, odakle se gravitacijom pod tlakom, od 5 bara, raspoređuje po distribucijskim cjevovodima manjih profila od DN 300 do DN 100.

Cjevovodi su izgrađeni od čeličnih, PVC, ductile, salonit, PHD cijevi zavisno od vremena postavljanja.

Stanovnici koji nisu priključeni na postojeći vodoopskrbni sustav vodom se opskrbljuju uglavnom iz vlastitih bunara.

Tablica 14

Naselje	Broj stanovnika
Banovci	358
Bebrina	494

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Dubočac	199
Kaniža	811
Stupnički Kuti	387
Šumeće	577
Zbjeg	418
UKUPNO:	3244

3.8. Izvedena distributivna mreža energenata**PREGLED DISTRIBUTIVNE PLINSKE I NAFTOVODNE MREŽE**

Na području Općine nema izgrađene distribucijske plinom opskrbne mreže, premda postoje planovi za njenu izgradnju.

Na području Općine nema izgrađenih naftovoda. Razvojnim planovima se ne predviđaju naftovodi šireg društvenog značaja.

PREGLED ELEKTROENERGETSKIH GRAĐEVINA ZA PROIZVODNJU I PRIJENOS ELEKTRIČNE ENERGIJE:

Opskrba električnom energijom potrošača na području općine Bebrina ostvaruje se isključivo iz elektroenergetske mreže Republike Hrvatske, pošto na području ove Općine ne postoje postrojenja za proizvodnju električne energije. Postojeća distribucijska mreža na području Općine obuhvaća samo naponske razine od 35 kV, 10(20) kV i 0,4 kV, te javnu rasvjetu.

Karakteristike elektroenergetskog postrojenja:

Dužina elektroenergetskih vodova na području općine:

- 0,4 kV-35 km
- 10 kV - 55 km
- 35 kV-5 km.

Tablica 15

Trafostanica	Naselje	Snaga	Količina
Trafostanica 35/10kV	Bebrina	1 x 2,5 MVA	1
		1 x 4 MVA	1
Trafostanica 10/0,4 kV	Banovci		1
	Bebrina		4
	Dubočac		1
	Kaniža		4
	Stupnički Kuti		3
	Šumeće		3
	Zbjeg		2

3.9. Stanje provedenih mjera zaštite od požara na šumskim i poljoprivrednim površinama

Obzirom da se radi o malim šumskim površinama koje su ispresijecane mnogim putovima koji služe kao prosjeke, kao i činjenici da se radi o šumama male opasnosti za nastanak i širenje požara, može se zaključiti da je stanje po pitanju šumskih prosjeka zadovoljavajuće. Jedini zadatak u budućnosti bi bio uredno održavanje postojećih prosjeka i putova.

U svezi poljoprivrednih površina može se reći da prevladavaju manje parcele sa raznim kulturama. Na području općine ne postoje veća poljoprivredna dobra i nema velikih parcela pod jednom kulturom. U takvim okolnostima može se očekivati požar u pravilu na jednoj do dvije susjedne parcele (npr. ako su obje zasijane pšenicom i sl.), te se iz tog razloga može zaključiti da nije potrebno provoditi dodatne mjere zaštite od požara.

3.10. Uzroci nastajanja i širenja požara, na već evidentiranim požarima tijekom zadnjih 10 godina, broju profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasnih postrojba

Uzroci požara evidentiranih u periodu od siječnja 2004. g. do prosinca 2013 g. na području Općine Bebrina su različite prirode. U većini slučajeva uzrok požara je ljudska nepažnja i nehat.

Požari nastali na otvorenom prostoru uzrokovani su uglavnom paljenjem korova i suhe trave pri čemu su se proširili na poljoprivredna zemljišta i šumsko područje.

Uzroci požara na stambenim objektima i gospodarskim zgradama su neispravne električne instalacije i dimnjaci.

Uzroci požara na gospodarskim objektima su najčešće poremećaji u tehnološkom procesu proizvodnje i neispravne energetske instalacije.

Uzrok požara nastalih na prijevoznim sredstvima je tehnička neispravnost vozila i kao posljedica prometnih nesreća.

Najveći broj požara je nastao na otvorenom prostoru i to u ožujku, te u ljetnom periodu lipanj-rujan kao posljedica nepažnje pri spaljivanju korova ili otpada. Budući da se na gotovo sve faktore koji mogu izazvati nastanak požara, a vezani su na direktnu ili indirektnu ljudsku radnju, može preventivno djelovati, lako se može zaključiti da bi se i ukupan broj požara na području općine mogao smanjiti boljom edukacijom građana i većom pažnjom svakog pojedinca.

4. PRIJEDLOG TEHNIČKIH I ORGANIZACIJSKIH MJERA KOJE JE POTREBNO PROVESTI KAKO BI SE OPASNOST OD NASTAJANJA I ŠIRENJA POŽARA SMANJILA NA NAJMANJU MOGUĆU MJERU

4.1. Vatrogasna društva i postrojbe

Na području općine djeluje pet dobrovoljnih vatrogasnih društava :

- Vatrogasna postrojba VZO Bebrina je središnja postrojba sa područjem odgovornosti za cijelu Općinu Bebrina .

Tablica 16: Pregled područje djelovanja DVD-a po naseljima

DVD Bebrina	Bebrina, Banovci, Šumeće, Zbjeg, Kaniža, Stupnički Kuti i Dubočac
DVD Banovci	Banovci
DVD Kaniža	Kaniža
DVD Šumeće	Šumeće
DVD Stupnički Kuti	Stupnički Kuti

Sva društva imaju operativne vatrogasce i trebaju biti opremljena sukladno odredbama članaka 37. i 38. Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95). U vatrogasnoj postrojbi VZO Bebrina vatrogasna služba je organizirana na način da postrojbu čini dvadeset četiri dobrovoljna vatrogasaca. Zapovjednik vatrogasne postrojbe udovoljava odredbama Zakona o vatrogastvu glede stručne spreme i vatrogasnog zvanja ali nema položen stručni ispit za osobe s posebnim ovlastima i odgovornostima u vatrogasnim postrojbama.

4.2. Određivanje potrebnog broja vatrogasaca za učinkovito gašenje požara

Određivanje broja vatrogasaca potrebnih za gašenje požara može se provesti i odrediti na nekoliko načina, a temelji se na taktici gašenja požara i važećim hrvatskim propisima i pravilima tehničke struke, te analizom statističkih pokazatelja broja događaja razvrstanih po vrsti događaja za razdoblje od proteklih 10 godina.

Prilikom izračuna potrebnog broja vatrogasaca koristit ćemo Tehničke smjernice za preventivnu zaštitu od požara TRVB 100, TRVB 125 i TRVB 126.

4.3. Izračun elemenata za gašenje požara

4.3.1. Općenito

Za gašenje požara prema Pravilniku o tehničkim normativima za hidrantsku mrežu za gašenje požara, u ovom požarnom području hidrantska mreža trebala bi osigurati količinu vode od 10 l/s bez obzira na stupanj otpornosti objekata na požar.

U ovom požarnom području, nalaze se građevine za individualno stanovanje, tipa P, P+1 i P+2 kako u središtu općine tako i u ostalim naseljima. Ovakve građevine s izgrađenim krovom od drvenih greda, dasaka i letava povećavaju imobilno specifično požarno opterećenje. Zbog drvene među etažne konstrukcije, ove građevine mogu se svrstati u tip građevine 12 prema TRVB-100, koja ima imobilno specifično požarno opterećenje od 1100 MJ/m². Ove građevine služe mobilno požarno opterećenje 300 MJ/m².

Ukupno specifično požarno opterećenje iznosi 1.400 MJ/m².

Vanjska naselja koja ulaze u požarno područje, su pretežno seoskog tipa koje karakteriziraju građevine niske stambene gradnje za individualno stanovanje, tip P+1 s gospodarskim objektima koji su zidane konstrukcije (cigla i beton, obostrano ožbukani) i s drvenom krovnom konstrukcijom ili su cijeli od drvene konstrukcije. Građevine su međusobno odvojene dvorištem, tako da ne prijete opasnost prenošenja požara sa jedne na drugu građevinu.

Građevinska konstrukcija novijih građevina je od ne gorivog materijala sa međukatnom konstrukcijom od također ne gorivog materijala, dok je krovna konstrukcija od gorivog materijala (grede, letve) za koju je imobilno požarno opterećenje 300 MJ/m².

Starije stambene građevine za individualno stanovanje građene su sa vanjskim zidovima od ne gorivog materijala sa međukatnom ili tavanskom konstrukcijom od gorivog materijala, te krovom izgrađenim od gorivog materijala. Ovakav tip građevine prema procjenskoj metodi TRVB 100, ima imobilno požarno opterećenje od 1.100 MJ/m², što predstavlja srednje požarno opterećenje građevine. Glede namjene ovih građevina iste se razvrstavaju u stambene građevine te po osnovi namjene mobilno požarno opterećenje iznosi 300 MJ/m². Dakle – ukupno specifično požarno opterećenje ovih građevina iznosi 1.400 MJ/m², od čega se većina požarnog opterećenja odnosi na krov i međukatnu konstrukciju (tavanska konstrukcija), a zgrada se razvrstava u srednje požarno opterećenje građevine.

Nosivost građevinske konstrukcije u požaru definira njena otpornost prema požaru (vatrootpornost), tj. svojstvo konstrukcije da u uvjetima izloženosti normiranom požaru očuva svoju nosivost tijekom određenog vremena, te spriječi prodor plamena i toplinskog zračenja.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

U gradnji na području općine prisutne su konstrukcije različitih vatrootpornosti, čija otpornost na požar ovisi o debljini, vrsti uporabljenih materijala te načinu njihove izvedbe (ugradnje). Vatrootpornost korištenih tipova konstrukcija kreće se u rasponu od oko 0 do 6 sati, na pr.:

Tablica 17: Vatrootpornost konstrukcija

0 sati	obični prozori, nezaštićene čelične konstrukcije
1 sat	zid od opeke, debljine 12 cm zid od betona agregat od šljunka debljine 10 cm
2 sata	zid od opeke, obostrano ožbukano debljine 12 cm zid od betona agregat od šljunka debljine 12 cm
4 sata	zid od betona agregat od šljunka debljine 18 cm
6 sati	zid od opeke debljine 25 cm zid od betona agregat od šljunka debljine 25 cm

Da bi građevina kao cjelina odgovarala određenom stupnju otpornosti prema požaru, pojedine konstrukcije unutar, odnosno na granici požarnog sektora (požarni sektor – prostorna jedinica dijela građevine ili čitave građevine koja se samostalno tretira s obzirom na tehničke i organizacijske mjere zaštite od požara) moraju udovoljiti slijedećim vrijednostima:

Tablica 18.: Vrsta građevinske konstrukcije prema stupnju otpornosti prema požaru (minuta)

Vrsta građevinske konstrukcije	Položaj	Stupanj otpornosti prema požaru (minuta)				
		I	II	III	IV	V
		bez otporn.	mala otporn.	srednja otporn.	veća otporn.	velika otporn.
nosivi zidovi nosivi stupovi nosive grede		-	30	60	120	180
međukatne konstrukcije		-	15	30	60	120
krovni pokrivač		-	15	30	45	60
nenosivi pregradni i fasadni zidovi		-	15	15	15	30
konstrukcija evakuacijskog puta		15	30	60	120	180
zidovi		60	60	90	120	180
međuetažne konstrukcije		30	30	60	90	120
otvori		30	30	60	60	90

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Kako ukupnu otpornost građevine na požar određuje konstrukcija najslabije vatrootpornosti, a s obzirom na način izvedbe i korištene materijale, ugrubo se može reći da građevinski objekti na području općine odgovaraju slijedećim stupnjevima otpornosti prema požaru:

Tablica 19

VRSTA GRAĐEVINE	STUPANJ OTPORNOSTI PREMA POŽARU
Obiteljske kuće	mali – srednji
Dvorišni gospodarski objekti	bez otpornosti – mali
Javni objekti	mali – srednji – veliki

U cilju sprječavanja širenja požara, potrebno je voditi računa da se u fizičkoj strukturi građevina, ovisno o prisutnim požarnim opterećenjima, koriste materijali dostatnog stupnja otpornosti prema požaru, da se vodoravno i okomito širenje požara sprječava ugradnjom odgovarajućih građevinskih barijera (parapeti, istake i sl.), te izvođenjem požarnih sektora (protupožarni zidovi), da se vanjske fasade i krovni pokrovi izvode od negorivih materijala, a otvori na fasadama manjih površina ili površina odgovarajuće otpornosti na požar, itd.

Najmanje količine vode koje se za gašenje požara moraju osigurati hidrantskom mrežom, određuje se temeljem broja stanovnika i broja istovremeno očekivanih požara unutar naselja, prema slijedećoj tablici:

Tablica 20

Broj stanovnika	Računski broj istovremenih požara	Najmanja količina vode u l/s po jednom požaru (bez obzira na otpornost objekata prema požaru)
do 5000	1	10
6000 do 10000	1	15
11000 do 25000	2	20
26000 do 50000	2	25
51000 do 100000	2	35
101000 do 200000	3	40
201000 do 300000	3	45
301000 do 400000	3	50
401000 do 500000	3	55
501000 do 600000	3	60
601000 do 700000	3	65
701000 do 800000	3	70
801000 do 1000000	3	80
1001000 do 2000000	4	90

U ovom požarnom području, može se očekivati požar klase A (krute gorive tvari) u stambenim građevinama i na otvorenom, a rjeđe i klase B (zapaljive tekućine). U stambenim i poslovnim objektima na području grada u pravilu se nalaze goruće tvari kao što je PVC, papir, drvo, tkanina i njima slični materijali, a rjeđe se nalaze zapaljive tekućine kao što je nafta

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

(samo u polj. gospodarstvima za pogon poljoprivrednih strojeva u vanjskim naseljima i šest općina) ili u skladištima naftnih derivata te u manjoj mjeri u drugim skladištima kao maziva u pogonima.

Na požarima otvorenog prostora može se očekivati požar gorive tvari kao što je drvo, suho lišće i suha trava, dakle – mogu se očekivati požari klase A.

Osnovne karakteristike gorivih tvari koje se očekuju u požarima stambenih građevina, skladišta i na otvorenom prostoru općine :

PVC – izolacija:

Mješavina polivinil – klorida, omekšivača, stabilizatora i drugih sastojaka kao što su pigmenti, punila, podmazivači i sl. Na višim temperaturama postaje meka dok na nižim tvrda.

Tablica 21

Kalorična vrijednost	13,6 - 46 (21 prosjek) MJ/kg
Izolacijski otpor	109 - 1012 Ω m
Dielektrična čvrstoća	60 – 70 kV/mm
Toplinska postojanost	do 90°C
Brzina izgaranja	0,87 kg/m ² min
Teoretska specifična toplina koja se oslobađa u požaru	11,66 – 40 MJ/m ² min
Klasa požara prema HRN Z.CO.003	A
Kategorija opasnosti	Fx III C Fu
Prilikom gorenja oslobađa se gusti dim i otrovni plinovi.	
Sredstvo za gašenje	raspršena voda
Sredstva za gašenje pod naponom:	Prah; CO ₂ , halon

Tablica 22: Pregled karakteristika papir

Temperatura samozapaljenja	180 – 250 °C
Brzina izgaranja	0,33 kg/m ² min
Donja kalorična moć	16,4 MJ/kg
Teoretska specifična toplina požara	4,42 MJ/m ² min
Klasa opasnosti prema HRN Z.CO.005	Fx III C
Klasa požara prema HRN Z.CO.003	A
Sredstvo za gašenje	voda, prah ABC

Tablica 23: Pregled karakteristika drvo

Temperatura samozapaljenja	Meko drvo: 310 - 350 ° Tvrdo drvo: 350 – 410 °C
Brzina izgaranja mekog drva u komadu	1,11 kg/m ² min
Brzina izgaranja mekog drva u daskama	1 - 4 kg/m ² min
Donja kalorična moć	16 MJ/kg
Teoretska specifična toplina požara	17,76 MJ/m ² min
Klasa opasnosti prema HRN Z.CO.005	Fx IV C
Klasa požara prema HRN Z.CO.003	A
Sredstvo za gašenje	voda, prah abc

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Tablica 24: Pregled karakteristika tkanina (pamuk, svila, lan i umjetna vlakna)

Temperatura samozapaljenja	500 °C
Brzina izgaranja	0,54 kg/m ² min
Donja kalorična moć	17 MJ/kg
Teoretska specifična toplina požara	9,18 MJ/m ² min
Klasa opasnosti prema HRN Z.C0.005	Fx III C
Klasa požara prema HRN Z.C0.003	A
Sredstvo za gašenje	voda, prah abc

Osnovne karakteristike gorivih tvari koje se očekuju u požarima prometnih sredstava na području ove jedinice lokalne samouprave:

Tablica 25: Pregled karakteristika benzin

Vrsta opasne tvari	zapaljiva tekućina
Temperatura plamišta	21 do -18 °C
Temperatura samoupale	370 – 456 °C
Temperatura plamena	1200 °C
Granica eksplozivnosti	0,8 – 7,4 vol%
Kalorična vrijednost	42 MJ/kg
Brzina izgaranja	20 – 30 cm/h
Klasa požara	B
Sredstvo za gašenje	pjena, prah

Tablica 26: Pregled karakteristika Diesel gorivo

Vrsta opasne tvari	zapaljiva tekućina
Temperatura plamišta	55 °C
Temperatura samoupale	220 °C
Temperatura plamena	1000 °C
Granica eksplozivnosti	0,6 – 6,5 vol%
Kalorična vrijednost	42 MJ/Kg
Brzina izgaranja	10 – 14 cm/h
Klasa požara	B
Sredstvo za gašenje	pjena, prah

4.3.2. Proračun potrebnog broja vatrogasaca za čvrste objekte – zgrada P + 1 u mjestu Zbjeg uz slijedeće ulazne parametre:

Ulazni parametri:

Zapaljiva tvar je drvena masa koja se nalazi u stambenom objektu (prozori i vrata) te krovnoj i stropnoj konstrukciji kao imobilno požarno opterećenje, te u namještaju kao mobilno požarno opterećenje, čiji su sastavni dijelovi drvo, plastika i platno.

1. Prostor koji gori je prvi kat zajedno sa stropom objekta veličine 20 x 10 metara, odnosno površine $A=200 \text{ m}^2$.
2. Kao sredstvo za gašenje požara upotrijebiti će se voda
3. Predviđeni početak gašenja požara od izlaska vatrogasne postrojbe VZO Bebrina iz kruga, kreće se unutar 15 minuta. Stvarno vrijeme intervencije (t_{in}) čine:
 - vrijeme izlaska postrojbe (oko 4,0 min)
 - vrijeme dolaska postrojbe do građevine (udaljenost od 8,3 km uz prosječnu brzinu od 55 km/h, prijeđe za 9,05 min zbog kretanja kroz ruralnu sredinu)
 - prilaz vozila i priprema opreme za gašenje (1,25 min)

t_{in} iznosi 14,30 min

Ukupno vrijeme od nastanka do početka gašenja (t_u), je vrijeme uočavanja (t_{uo}) koje, uz nepovoljan slučaj da nema nikoga u stanu je 3-5 minuta i vrijeme intervencije ($t_{in} = 14,30 \text{ min}$)

U konkretnom slučaju: **$t_u=t_{uo} + t_{in}$ iznosi 17,30 minuta**

4. Požar se širi linijski, a linija širenja požara iznosi 0,65 m/min , dok brzina izgaranja gorive tvari iznosi 0,75 kg/m² min
5. Toplinska vrijednost kod izgaranja gorivih tvari u stanovima je 16 MJ/kg
6. Teoretska specifična toplina požara je 16 MJ/m² min
7. $q_{vode} = 2,2 \text{ MJ/kg}$ – latentna moć vode

ulazni parametri u proračun

$A = 200 \text{ m}^2$

$t_u = 17,30 \text{ min}$

$V_1 = 0,65 \text{ m/min}$

$V_{iz} = 0,75 \text{ kg/m}^2 \text{ min}$

$q = 16 \text{ MJ/kg}$

$u = 30 \% \text{ 820\%}$

$q_{vode} = 2,2 \text{ MJ/kg}$ - latentna moć vode

površina zahvaćena požarom

$$r = t \times V_1 \quad (\text{udaljenost od centra požara})$$

$$r = 17,30 \times 0,65 = 11,245 \text{ m} \quad (\text{udaljenost od centra požara koje je nastalo gorenjem u vremenu dolaska vatrogasaca na požar})$$

$$A = r^2 \times 3,14$$

$$A = 11,245^2 \times 3,14 = 397,053 \text{ m}^2$$

$$A = 397,053 \text{ m}^2$$

Prema ovom proračunu unutar 17,30-oj min od nastanka požara bila bi zahvaćena cijela površina prvog kata i požar bi se širio drvenim stropom prve etaže, a požar se ne bi počeo širiti na krovšte.

Ukupna masa koja će izgorjeti u vremenu 1 minute u 17,30-oj minuti od nastanka požara je:

$$m = A \times V_{iz}$$

$$m = 397,053 \times 0,75$$

$$m = 297,789 \text{ kg/min}$$

Količina oslobođene energije u jedinici vremena kod gorenja u 17,30-oj minuti je:

$$Q = m \times q$$

$$Q = 297,789 \times 16 = 4.764,63 \text{ MJ/ u 17,30-oj minuti}$$

Proračun potrebnog broja vatrogasaca koji se moraju uputiti na vatrogasnu intervenciju kod požara stambenog prostora individualne zgrade u stambenom prostoru u naseljenom mjestu Zbjeg, koristit će za slučaj upotrebe mlaznice sa raspršenom vodom većeg postotka, iskoristivosti vode na požaru kod gašenja ovog tipa požara.

Potrebna količina vode koja se nanosi pomoću mlaznice s raspršenim mlazom iskoristivosti 30% (20%) je:

Stvarna iskoristivost raspršenog mlaza vode je:

$$q_{rm} = q_{vode} \times u = 2,2 \text{ MJ/kg} \times 0,3 (0,2) = 0,66 (0,44) \text{ MJ/kg}$$

Količina vode koja se treba nanijeti u raspršenom mlazu iskoristivosti 30% (20%) na požar da bi se ugasio je:

$$V_{vode} = Q/q_{rm} = 4764,63 \text{ MJ/u} / 0,66 (0,44) \text{ (MJ/kg)} = 7.219,14 (10.828,70) \text{ l}$$

Ako se požar gasi s tri mlaznice kapaciteta 200 l/min, te raspršenim mlazom iskoristivosti 30% (20%) vrijeme gašenja trajalo bi 12,03 (18,04) min od trenutka kada se počelo sa gašenjem požara nakon vremena dolaska na požar u roku 17,30 min od nastanka požara.

Ukupno vrijeme trajanja požara (vrijeme nanošenja vode raspršenim mlazom od 12,03 (18,04) min i vrijeme otkrivanja i trajanja intervencije od 17,30 min iznosi 29,33 (35,34) min. Ako se ovaj požar ne ugasi (uz specifično požarno opterećenje od 1.400 MJ/m²), isti bi trajao oko 58,76 min, u tom roku bi izgorjela sva goriva tvar na prvom katu: strop, potkrovlje i krovšte.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Predviđenim načinom gašenja ovog požara spasilo bi se oko 50,09 % gorive tvari u ovoj zgradi, te se požar ne bi proširio na krovšte ove zgrade.

Iz navedenog zaključuje se da bi ovakva intervencija bila uspješna, a još bi veći uspjeh bio ako bi se ovaj požar gasio s četiri navale.

Određivanje broja vatrogasaca koji trebaju za opisani slučaj gašenja požara krutih tvari pri korištenju raspršenog mlaza vode

Broj vatrogasaca određuje se na temelju broja uređaja kojima se gasi požar i potrebnog broja vatrogasaca koji poslužuju te uređaje. U konkretnom slučaju gasimo sa 3 mlaznice za raspršenu vodu iskoristivosti sa 20-30%, a svaku mlaznicu poslužuju 2 vatrogasaca. Iz ovog proizlazi da za gašenje ovoga požara treba 6 vatrogasaca kojima se dodaju 2 vozača vatrogasnog vozila koji moraju upravljati sa radom motora prilikom gašenja i ne mogu napustiti vozilo.

Dakle, za gašenje požara klase A na prvom katu stambene građevine u naseljenom mjestu Zbjeg potrebno je ukupno **osam vatrogasaca**.

Za gašenje ovoga požara vatrogasna postrojba VZO Bebrina treba na mjesto požara doći sa slijedećim vozilima:

- Steyer navalno vatrogasno vozilo (Zapremina spremnika za vodu 2000 l)
- Kombi vozilo
- popuna vodom iz hidrantske mreže

Za ovaj slučaj požara vatrogasna postrojba VZO Bebrina, trebaju uputiti ukupno **osam vatrogasaca (2 vozača, 6 vatrogasaca)**.

4.3.3. Proračun potrebnog broja vatrogasaca za čvrste objekte – uredski prostor P + 1 u mjestu Bebrina

Ulazni parametri:

Požar uredskog prostora na prvom katu u PS - 1 površine 350 m² u kojem se nalazi uredski namještaj i uredski materijal (drvo, papir)-(klasa požara A)

Za ovaj slučaj izradit će se proračun gašenja požara da bi se mogao odrediti minimalan broj vatrogasaca koji trebaju intervenirati na požaru, te oprema kojom će se gasiti požar.

Proračun opreme i broja vatrogasaca za slučaj požara krutih zapaljivih tvari za poslovnu zgradu (požar uredskog prostora na prvom katu) koji će se napraviti uz slijedeće pretpostavke:

Zapaljiva tvar je drvena masa (vrata-hrast-puno drvo) kao imobilno požarno opterećenje, te drvena masa (namještaj) i papir (uredski materijal i spisi) kao mobilno požarno opterećenje.

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Prostor koji gori je uredski prostor na prvom katu koji se sastoji od sale za sastanke, tri ureda i hodnika (dva ureda su prazna – nisu opremljena).

Prostorije su međusobno odvojene vatrootpornim zidom, a vrata su od hrastovog punog drveta, dok su prozori aluminijski kao i na cijelom objektu. Površina koja može gorjeti je 350 m².

Kao sredstvo za gašenje upotrijebit će se voda.

1. Predviđeni početak gašenja od nastanka požara, kreće se unutar 15 minuta, dok stvarno vrijeme intervencije (t_{in}) iznosi:
 - Vrijeme izlaska postrojbe oko 5 minuta
 - Vrijeme dolaska postrojbe do mjesta požara (udaljenost 670 m uz prosječnu brzinu od 40 km/h je 1 minuta
 - Prilaz vozila 1 minuta
 - Priprema opreme za gašenje 1 minuta
 - Povlačenje pruge na prvi kat 0,25 minuta

ukupno: 8,25 minuta

2. Ukupno vrijeme od nastanka požara do početka gašenja (t_u) je vrijeme uočavanja (t_{uo}) uz pretpostavku da nema nikoga u uredu 4 minute (3-5 minuta) i vrijeme intervencije ($t_i=8,25$ minuta), $t_u=12,25$ minuta
3. Požar se širi linijski, a širenje požara u poslovnim prostorima koji je pregrađen vatrootpornim zidovima i vratima od punog drveta je od 0,5 – 0,9 m/minuti (za ovaj slučaj uzet ćemo 0,7 m/minuti, dok brzina izgaranja gorive tvari u uredskom prostoru iznosi 1,0 kg/m² u minuti
4. Toplinska vrijednost kod izgaranja drvene mase je 16 MJ/kg;
5. Teoretska specifična toplina požara 16 MJ/m² min
6. $q_{vode} = 2,2$ MJ/kg – latentna moć vode.
7. ULAZNI PARAMETRI U PRORAČUN:
 - $A = 350$ m²
 - $t = 12,25$ minuta
 - $V_i = 0,7$ m/min
 - $V_{iz} = 1,0$ kg/m² min
 - $q = 16$ MJ/kg
 - $\mu = 30\%$ (20%)
 - $q_{vode} = 2,2$ MJ/kg

8. POVRŠINA ZAHVAĆENA POŽAROM:

- $V = t \times V_i$ (udaljenost od centra požara)
- $V = 12,25 \times 0,7 = 8,57$ (udaljenost od centra požara koje je nastalo gorenjem vremenu dolaska vatrogasaca na požar)
- $A = r^2 \times \Pi$
- $A = 8,57 \times 3,14 = 230,88 \text{ m}^2$
- $A = 230,88 \text{ m}^2$

9. Unutar 12,25 minute od nastanka požara 65,96% površine uredskog prostora na 1 katu bilo bi zahvaćeno požarom:

- $m = A \times V_{iz} \Rightarrow r = m = 230,88 \times 1,0 \Rightarrow 230,88 \text{ kg/min}$

10. Količina oslobođene energije u jedinici vremena kog gorenja u 12,25-toj minuti je:

- $Q = m \times q = Q = 230,88 \times 16 = 3694,17 \text{ MJ u } 12,25\text{-toj minuti}$

11. Proračun potrebnog broja vatrogasaca koji se moraju uputiti na vatrogasnu intervenciju kod požara uredskog prostora (poslovnog objekta) provest će se za slučaj upotrebe mlaznica sa raspršenom vodom većeg postotka iskoristivosti vode na požaru.

12. Potrebna količina vode koja se nanosi pomoću mlaznice s raspršenim mlazom iskoristivosti 30% (20%) je:

- stvarna iskoristivost raspršenog mlaza vode

$$q_{rm} = q_{\text{vode}} \times \mu = 2,2 \text{ MJ/kg} \times 0,3 (0,2) = 0,66 (0,44) \text{ MJ/kg}$$

13. Količina vode koja se treba nanijeti u raspršenom mlazu iskoristivosti 30% (20%) na požar da bi se isti ugasio je:

- $V_i \text{ vode} = Q/q_{rm} = 3694,17 \text{ (MJ/u } 12,25 \text{ min)} / 0,66 (0,44) \text{ MJ/kg}$

$$= 5 597,24 (8 395,84) \text{ litara}$$

14. Ako se požar gasi s tri mlaznice kapaciteta 200 l/min, te raspršenim mlazom iskoristivosti 30% (20%) vrijeme gašenja trajalo bi 9,32 (13,99) minuta od trenutka kada se počelo sa gašenjem požara nakon vremena dolaska u roku 12,25 minuta od nastanka požara

15. Ukupno vrijeme trajanja požara sastoji se od:

- vrijeme od nastanka do početka gašenja 12,25 minuta
- vrijeme nanošenja vode raspršenim mlazom od 9,32 (13,99) minuta iznosi 21,57 (26,24) minuta

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

16. Kada se ovaj požar ne bi gasio (uz specifično opterećenje od 1200 MJ/m²) isti bi trajao oko 132,64 minute.

17. UKUPNO POŽARNO OPTEREĆENJE

$$P_{uk} = A \times P \Rightarrow 350 \times 1200 = 420000 \text{ MJ}$$

18. VRIJEME TRAJANJA POŽARA

$$t = P_{uk} / Q \Rightarrow 420000 / 3694,17 = 113,69 \text{ min}$$

19. Predviđenim načinom gašenja požara uspjelo bi se spasiti oko 81,03% gorivih tvari u prostoru na 1 katu, te se požar ne bi proširio u drugi požarni sektor na krovu i prizemlje, može se smatrati da bi ovakva intervencija bila zadovoljavajuća.

20. Određivanje broja vatrogasaca koji trebaju doći na intervenciju za slučaj gašenja požara uredskog prostora na 1 katu pri korištenju raspršenog mlaza vode

Broj vatrogasaca se određuje na temelju:

- broja uređaja kojima se gasi požar
- potrebnog broja vatrogasaca koji poslužuju te uređaje

21. U konkretnom slučaju, požar gasimo sa dvije mlaznice za raspršenu vodu iskoristivosti 20 – 30 %, svaku mlaznicu poslužuju dva vatrogasca. Iz ovog proizlazi da za gašenje ovog požara treba 6 vatrogasaca, njima se dodaje 2 vozača vatrogasnih vozila, koji upravljaju sa radom pumpe i ne mogu napustiti vozilo, te jednog voditelja intervencije, koji bi rukovodio cijelom akcijom gašenja požara.

22. Dakle, za gašenje požara u ovom uredskom prostoru potrebno je ukupno 9 vatrogasaca od kojih su 2 vozači

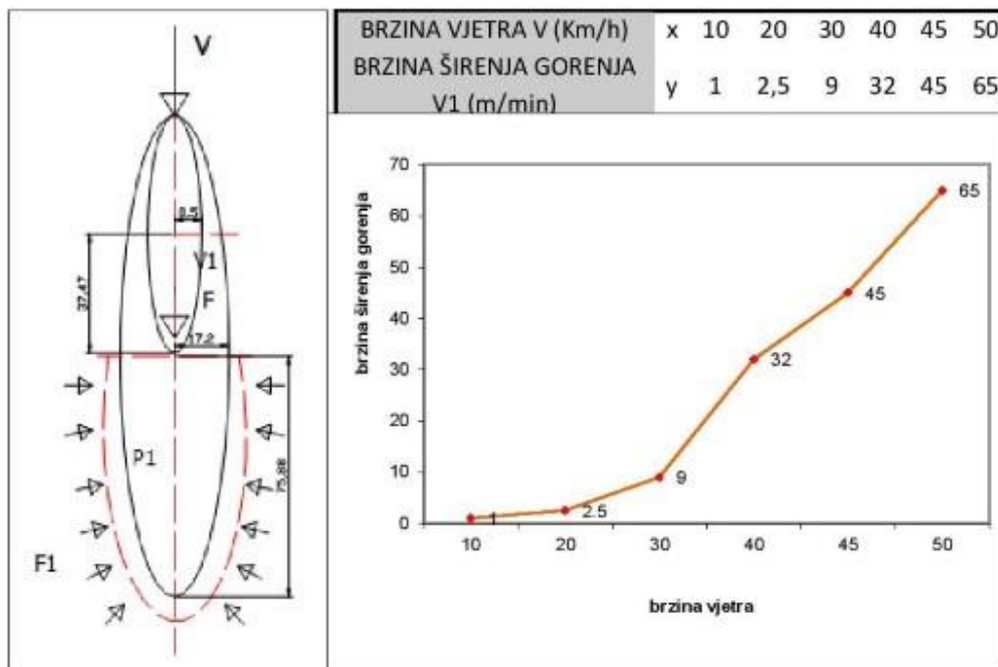
23. Budući da se radi o požaru na 1 katu i malom broju zaposlenih osoba ne bi bilo potrebe za spašavanje ugroženih osoba jer bi se evakuacija izvršila kroz stubište do dolaska vatrogasaca, a ako bi i bilo potrebe evakuaciju bi izvršila jedna navalna grupa prije početka gašenja, što bi neznatno produžilo intervenciju gašenja požara.

24. Za gašenje ovog požara vatrogasna postrojba VZO Bebrina treba na mjesto požara doći sa slijedećim vozilima:

- Steyer navalno vatrogasno vozilo (Zapremina spremnika za vodu 2000 l)
- Kombi vozilo
- popuna vodom iz hidrantske mreže

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

4.3.4. Za otvoreni prostor



Grafički prikaz 6.: Izračun za otvoreni prostor

PRETPOSTAVKA:

Površina požara u trenutku otkrivanja

$$P=0,10 \text{ ha} = 1000 \text{ m}^2$$

Brzina vjetra iznosi

$$V=20 \text{ km/h}$$

$$V_1=2,5 \text{ m/min}$$

$$P = a \times b \times \Pi \quad P = \text{površina elipse} \quad a, b \Rightarrow \text{osi elipse}$$

$$a/b = 1,1 \times v^n \quad n = 0,464 \text{ (konstanta)}$$

$$a/b = 1,1 \times 20^{0,464} = 4,41$$

$$a = 4,41 \times b = 4,41 \times P/a \Pi$$

$$a^2 = 4,41 \times P/\Pi = 1414,45 \text{ m}^2$$

$$a = 37,47 \text{ m}$$

$$b = a/4,41 = 8,49 \text{ m}$$

opseg elipse:

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

$$O = \Pi x \sqrt{2x(a^2 + b^2)} = 3,14 x \sqrt{2x(37,47^2 + 8,49^2)} = 170,6 \text{ m}$$

Dužina fronte uočenog požara iznosi:

$$F = 170,6/2 = 85,3 \text{ m}$$

Širenje požara ovisi o brzini vjetra, za brzinu vjetra od 20 km/h požar se širi brzinom 2,5 m/min.

Povećanje površine požara po dolasku vatrogasne postrojbe 15 minuta nakon otkrivanja.

$$P_p = 85,3 \times 2,5 \text{ m/min} = 3187,5 \text{ m}^2 = 0,3187 \text{ ha}$$

Ukupna površina zahvaćena požarom

$$P_1 = P + P_p = 0,10 + 0,31 = 0,41 \text{ ha}$$

$$P_1 = a_1 \times b_1 \times \Pi \quad P_1 = \text{površina elipse}$$

$$a_1/b_1 = 1,1 \times v^n \quad a_1 = \text{osi elipse}$$

$$a_1/p_1 = 1,1 \times 20^{0,464} = 4,41 \quad n = 0,464$$

$$a_1 = 4,41 \times b_1 = 4,41 \times P/a_1 \Pi$$

$$a_1^2 = 4,41 P_1/\Pi = 5752,28 \text{ m}$$

$$a_1 = 75,88 \text{ m}$$

$$b_1 = a_1/4,41 = 17,20 \text{ m}$$

$$O_1 = \Pi x \sqrt{2x(75,88^2 + 17,20^2)} = 345,5 \text{ m}$$

Dužina fronte proširenog požara po dolasku vatrogasne postrojbe i početku intervencije iznosi:

$$F_1 = O_1/2 = 172,75 \text{ m}$$

Potrebna broj vatrogasaca na 15 m fronte 1 vatrogasac

$$n = F_1/15 = 172,75/15 = 11,51 \Rightarrow 12 \text{ vatrogasaca}$$

Na osnovu pretpostavke proizlazi da je kod ranog uočavanja i dojave požara, te intervencije u roku 15 minuta potrebno 12 vatrogasaca.

4.4. Organizacijske mjere

Imajući u vidu površinu područja koje pripada Općini Bebrina, razvijenost, stanje i veličinu poljoprivrednih i šumskih površina, veličinu i tip građevina, broj požara, kao i druge podatke iz ove procjene predlaže se Općinskom vijeću Općine Bebrina određivanje vatrogasne postrojbe VZO Bebrina za središnju vatrogasnu postrojbu koja u svom sastavu mora imati minimalno 24 pripadnika koji zadovoljavaju sve odredbe propisane člankom 41. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19).

4.5. Određivanje broja dobrovoljnih vatrogasnih postrojbi

Na području Općine Bebrina djeluju slijedeća vatrogasna društva:

- DVD Bebrina
- DVD Banovci
- DVD Dubočac
- DVD Kaniža
- DVD Kuti

Sukladno čl. 19 Pravilnika o organiziranosti vatrogasnih postrojbi na teritoriju RH (NN 61/94), vatrogasna postrojba VZO Bebrina planom će biti utvrđene kao središnja postrojba sa područjem odgovornosti za područje cijele Općine Bebrina.

Ostala DVD-a biti će utvrđena planom kao ostala društva bez definiranog broja operativnih vatrogasaca koja imaju područje djelovanja i to :

Tablica 27

Vatrogasna postrojba	Naselje
DVD Banovci	Banovci, Šumeće, Zbjeg
DVD Dubočac	Dubočac
DVD Kaniža	Kaniža
DVD Kuti	Stupnički Kuti
Vatrogasna postrojba VZO Bebrina (smještena u DVD-u Bebrina)	Bebrina, Banovci, Dubočac, Kaniža, Zbjeg, Šumeće, Stupnički Kuti

Vatrogasna postrojba VZO Bebrina broji 24 vatrogasaca koji ispunjavaju uvjete propisane čl. 41. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19).

Sukladno Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95), čl.37. vatrogasna postrojba VZO Bebrina utvrđena planom kao središnja postrojba sa područjem odgovornosti treba posjedovati slijedeća vatrogasna vozila:

- autocisterna..... kom 1
- vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom (u daljnjem tekstu: kombi vozilo)kom. 1

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Vozila treba opremiti propisanom opremom u skladu sa čl. 41 navedenog Pravilnika o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (NN 43/95).

Vatrogasna autocisterna:

Tablica 28

Vrsta vatrogasne opreme	Komada / kompleta
- vatrogasna armatura i tlačne cijevi	1
- mlaznica dubinska "koplje"	1
- metlanica	1
- mlaznica univerzalna 52 mm	2
- mlaznica univerzalna 75 mm	1
- pijuk - sjekira	1
- oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže	1
- oprema za dobavu vode iz prirodnih i umjetnih izvora vode	1
- uže penjačko	2
- radiostanica ručna	1
- radiostanica mobilna	1
- lopata pobirača	1
- ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	2
- ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	1
- ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO ₂ -5"	1
- ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenu	1

Vozilo s posadom za gašenje požara i prijenosnom ili ugrađenom motornom pumpom

Tablica 29

Vrsta vatrogasne opreme	
cijev tlačna 52mm.....	kom. 6
cijev tlačna 75mm.....	kom. 3
dizalica 8t.....	kom. 2
komplet za pružanje prve pomoći.....	komplet 1
ljestva kukača.....	kom. 1
ljestva prislanjača.....	kom. 1
metlanica.....	kom. 2
mlaznica univerzalna 52mm.....	kom. 1
mlaznica univerzalna 75mm.....	kom. 1
pijuk za sijeno.....	kom. 1
podvezica za cijev.....	kom. 2
prijelaznica 75/52mm.....	kom. 2
radiostanica prijenosna.....	kom. 2
razdjelnica trodijelna.....	kom. 1
ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi.....	kom. 2
ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9".....	kom. 1

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO ₂ -5".....	kom. 1
ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenu (brentača).....	kom. 1
uže čelično za vuču s ušicom.....	kom. 1
uže penjačko.....	kom. 2
vile za sijeno.....	kom. 1
zaštitne rukavice-kožne.....	para 2
oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže.....	(članak 50.,točka 2.)
oprema za gašenje požara čade u dimnjaku.....	(članak 50.,točka 6.)
razvalni alat i oprema.....	(članak 50.,točka 7.)
električarski alat.....	(članak 50.,točka 8.)
alat.....	(članak 50.,točka 11.)

Minimum tehničke opreme i sredstava, koji vatrogasna postrojba utvrđena planom zaštite od požara u skladištu, čini:

Tablica 30

Vrsta vatrogasne opreme	Komada / kompleta
- čizme gumene-niske	10
- čizme gumene-visoke	4
- cijev tlačna 52 mm	30
- cijev tlačna 75 mm	25
- izolacijski aparat	5
- komplet za pružanje prve pomoći	1
- ljestva kukača	6
- ljestva prislanjača	2
- ljestva sastavljača	2
- međumješalica	2
- metlanica	10
- mlaznica dubinska "koplje"	1
- mlaznica univerzalna 52 mm	5
- mlaznica univerzalna 75 mm	3
- mlaznica za srednje tešku pjenu	1
- mlaznica za tešku pjenu	2
- mlaznica za vodenu maglu	1
- motorna pila	2
- nosila sklopiva	3
- pjenilo 2000 l	
- podvezica za cijev	10
- potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 220V i produžnim kablom	4
- potapajuća pumpa za vodu s elektromotorom 380V i produžnim kablom	4
- pričuvna boca s komprimiranim zrakom za izolacijske aparate	10
- prijelaznica 110/15mm	2
- prijelaznica 75/52mm	5
- prijenosna motorna pumpa za gašenje požara 8/8	1
- prijevozna motorna pumpa za gašenje požara	1

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

- prijevozni generator za proizvodnju električne energije	1
- punjač za akumulatore prijenosnih radiostanica	1
- punjač za akumulatore ručnih svjetiljki (po potrebi)	1
- razdjelnica trodjelna	2
- reflektor prijenosni sa stalkom i kablom	1
- ručna akumulatorska svjetiljka u "S" izvedbi	5
- ručni aparat za gašenje požara prahom "S-9"	4
- ručni aparat za gašenje požara prahom "S-6"	1
- ručni aparat za gašenje požara ugljičnim dioksidom "CO ₂ -5"	1
- ručni aparat za gašenje požara vodom (naprtnjača)	8
- ručni aparat za gašenje požara vodom i zračnom pjenom	4
- uže penjačko	4
- zaštitne rukavice-gumirane	10
- zaštitne rukavice-kožne	10
- zaštitno odijelo za zaštitu od čvrstih, tekućih i plinovitih kemikalija (agresivna sredina)	4
- zaštitno odijelo za prilaz vatri-aluminizirano	4
- oprema za dobavu vode iz prirodnih i umjetnih izvora vode (članak 50.; točka 1.)	1
- oprema za dobavu vode iz vodovodne mreže (članak 50., točka 2.)	1
- oprema za gašenje požara čađe u dimnjaku (članak 50., točka 6.)	1
- alat (članak 50., točka 11.)	1

Sukladno pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 31/11.) pripadnici vatrogasne postrojbe prilikom obavljanja određenih vrsta vatrogasnih intervencija trebaju posjedovati slijedeću opremu :

Tablica 31

Vrsta vatrogasne opreme
• zaštitna odjeća za vatrogasce
• zaštitna odjeća za gašenje požara na otvorenom prostoru
• zaštitna vatrogasna potkapa
• obuća za vatrogasce
• zaštitne vatrogasne rukavice
• zaštitna vatrogasna kaciga, štitnici lica i viziri
• zaštitna kaciga za požare na otvorenom prostoru
• maska za cijelo lice
• polumaska ili četvrtmaska
• zaštitni pojas za vatrogasce
• zaštitne vatrogasne naočale
• rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

Zajednička zaštitna oprema pripadnika vatrogasnih postrojbi je:

Tablica 32

Vrsta vatrogasne opreme
• osobna zaštitna oprema za sigurnosno vezanje pri radu i sprečavanje pada s visine
• osobna zaštitna oprema protiv pada s visine
• naprave za učvršćenje za zaštitu od pada s visine
• spasilačka oprema
• samostalni ronilački uređaji
• ronilačka odijela
• reflektirajuća odjeća za posebna gašenja požara
• odjeća za zaštitu od kemikalija (odijela za zaštitu od plinova, odijela za zaštitu od tekućih kemikalija, odijela za zaštitu od lebdećih čvrstih čestica i dr.), uključujući zaštitne rukavice i obuću za vatrogasce
• odjeća za zaštitu od kontaminacije radioaktivnim česticama
• vatrogasna užad
• naprave za zaštitu dišnih organa (samostalni uređaji za disanje i filtarske naprave)
• filtri za zaštitu od plinova i/ili čestica
• filtarska polumaska za zaštitu od čestica
• rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama
• zaštitna vreća/sklonište kod požara na otvorenom prostoru
• ribarske čizme
• kišno odijelo

Te drugu osobnu opremu :

Tablica 33

Vrsta vatrogasne opreme
• prijenosni uređaji za mjerenje koncentracije zapaljivih plinova i para u zraku (eksplozimetri), otrovnih i štetnih plinova i para u zraku (toksimetri) i kisika u zraku
• osobni dozimetar za očitavanje primljene doze zračenja tijekom intervencije
• detektor radioaktivnog zračenja
• protueksplozijski zaštićena baterijska svjetiljka
• baterijska svjetiljka
• torba s kompletom za pružanje prve pomoći

4.6. Sustav za dojavu požara

Sustav za dojavu požara funkcionira na način da dojave o potrebama za vatrogasnu intervenciju dolaze na telefon 112,193 (u MUP, Ravnateljstvo civilne zaštite, područni ured Osijek, služba civilne zaštite Slavonski Brod) koji automatski uzbunjuje vatrogasnu postrojbu VZO Bebrina i putem telefona obavještava zapovjednika vatrogasne postrojbe ili drugu odgovornu osobu koji sukladno operativnom planu uzbunjivanja uzbunjuje vatrogasnu postrojbu.

4.7. Odlagališta otpada – deponij

Na području Općine Bebrina organizirano se prikuplja komunalni, glomazni otpad i odvojeno prikupljeni korisni otpad.

Tvrtka „Jakob Becker“ iz Gornje Vrbe, zadužena je za prikupljanje otpada jednom tjedno na cijelom području općine i deponiranje istoga (deponiranje se vrši na odlagalište izvan općine kojim upravlja Komunalac d.o.o. Županja).

Svako naselje iz sastava Općine ima svoje odlagalište, a sve ih karakterizira neuređenost i nelegalnost. Ukupno je na području Općine registrirano 7 odlagališta: sjeverno i južno od naselja Stupnički Kuti (veličine 1 ha), zapadno od naselja Bebrina (1 ha), zapadno od naselja Kaniža (1,5 ha), jugozapadno od naselja Zbjeg (1 km) te dva odlagališta jugozapadno od naselja Šumeće (po 1 ha).

Opasni otpad iz gospodarskih subjekata na području Općine zbrinjava se po potrebi od strane tvrtki ovlaštenih za zbrinjavanje opasnog otpada.

Komunalni otpad prikuplja se jednom tjedno putem PVC kanti za otpad. Stanovništvo izvozi kante sa komunalnim otpadom ispred kuća, odnosno na mjesta gdje je moguć prilaz vozilu tvrtke Jakob Becker do.o. U centru naselja i uz javne ustanove osigurani su kontejneri i kante za otpad.

Pri prikupljanju glomaznog otpada (dva puta godišnje, prema obavijestima na uplatnicama), građani iznose glomazni otpad uz cestu, na lokacije na kojima je moguć prilaz većim vozilima (kamionima sa teleskopskom rukom). Lokacije nisu prethodno definirane i nisu predviđeni kontejneri za skupljanje glomaznog otpada.

Procjenjuje se da je sadašnji raspored, broj i kapacitet kontejnera za prikupljanje korisnog otpada dostatan za potrebe Općine.

4.8. Mjere zaštite šuma i otvorenih prostora od požara

4.8.1. Šumske površine

Radi sprječavanja nastajanja i suzbijanja požara redovito provoditi šumsko uzgojne radove te uklanjati lakozapaljiv materijal.

Šumarija Slavonski Brod u sklopu Uprave šuma Nova Gradiška dužna je osigurati sukladno svojim planovima redovnu ophodnju i motrenje na ugroženim šumskim površinama i pružiti pomoć u gašenju.

Kako bi se spriječio nastanak i širenje požara na šumskim površinama pravne osobe koje gospodare i upravljaju sumama i šumskim zemljištima, ovlaštenici drugih stvarnih prava na sumama i šumskim zemljištima te županije, gradovi i općine u sumama i šumskom zemljištu dužni su, prema odredbama Zakona o zaštiti od požara i Pravilnika o zaštiti šuma od požara (NN 26/03), učiniti:

- prilikom prijama u službu ili rasporeda s jednog radnog mjesta na drugo, upoznati djelatnike s opasnostima od požara na tom radnom mjestu i osposobiti ih za provođenje mjera zaštite od požara, rukovanje sredstvima za dojavu i gašenje požara te za vođenje o tome potrebne evidencije,
- provoditi promidžbu radi upoznavanja pučanstva i turista, a posebice školske djece za što bolje i djelotvornije preventivno djelovanje u sprečavanju nastanka šumskih požara.
- pravne osobe koje temeljem posebnih propisa gospodare i upravljaju sumama i šumskim zemljištima. te županije, gradovi i općine u sumama i šumskom zemljištu koje je u vlasništvu fizičkih osoba, dužne su:
 - a) ustrojiti motriteljsko-dojavnu službu,
 - b) ustrojiti vlastitu službu zaštite šuma od požara ili tu zadaću povjeriti za to specijaliziranoj pravnoj osobi;
 - c) ustrojiti i osposobiti interventne skupine šumskih radnika, opskrbiti ih potrebnom opremom za sječu stabala i izradu protupožarnih prosjeka u svrhu izgradnje protupožarnih prosjeka za zaustavljanje daljnjeg širenja požara ili tu zadaću povjeriti za to specijaliziranoj pravnoj osobi

4.8.2. Čišćenje cesta i pruga od raslinja

"Hrvatske autoceste" i "Hrvatske ceste" moraju učinkovito održavati pojaseve uz ceste čistim i urednim što znači da na tim površinama moraju kositi i nisko raslinje i isto odvoziti.

4.9. Urbanističke mjere zaštite

Na području Općine Bebrina potrebno je:

Položaj, projektiranje i gradnja svih građevina uskladiti s posebnim propisima o zaštiti od požara i eksplozije.

Prilikom svih intervencija u prostoru te izrade dokumenata prostornog uređenja užih područja koji se izrađuju na temelju Prostornog plana obvezno je koristiti odredbe posebnih propisa koji reguliraju oblast zaštite od požara i eksplozije na način da treba:

- Ograničiti visinu izgrađenosti u pojedinim urbanim cjelinama na maksimalno 30 m od puta za intervenciju do poda etaža sa prostorima za boravak ljudi.
- Radi nesmetanog pristupa ugroženim objektima Općine, poduzeti potrebite mjere za održavanje prometnica i javnih površina prohodnima.
- Sve gorive dijelove stropnih i krovnih konstrukcija te pregradnih zidova i stubišta u starim dijelovima grada tokom rekonstrukcija i adaptacija zamijeniti negorivim dijelovima vatrootpornosti barem 60 min.
- Prisloni zidovi na međama susjednih čestica moraju se izvesti kao protupožarni, a ukoliko se izvodi goriva krovna konstrukcija isti moraju presijecati krovnište po cijeloj dužini (50 cm iznad krovne plohe).
- Sve važnije javne objekte na području Općine projektirati s potrebnim instalacijama za dojavu požara i gašenje požara.
- Urbanističkim planovima riješiti pristupe do objekata te izbjegavati zatvorene blokove.
- Građevine i postrojenja u kojima će se skladištiti i koristiti zapaljive tekućine i plinovi moraju se graditi na sigurnoj udaljenosti od ostalih građevina i komunalnih uređaja prema posebnim propisima.
- Eventualnim planiranjem gospodarske zone u kojoj će se skladištiti zapaljive tekućine

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

i plinovi, kod izgradnje takve vrste građevina, potrebno je predvidjeti sigurnosne udaljenosti od drugih objekata, a u skladu sa Zakonom o zapaljivim tekućinama i plinovima (NN br. 108/95) i podzakonskim aktima koji reguliraju ovu problematiku.

- Kod gradnje plinovoda potrebno je primjenjivati odredbe posebnih propisa za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima, uvažiti opće akte lokalnog distributera plina te posebnu pažnju posvetiti sigurnosnim udaljenostima od magistralnih i distributivnih plinovoda. Tako je u pojasu širokom 30,0 m s jedne i s druge strane računajući od osi magistralnog plinovoda nakon izgradnje istog zabranjena izgradnja stambenih građevina.
- Iznimno, stambene građevine se mogu graditi u pojasu užem od 30,0 m ako je njihova gradnja već bila predviđena Prostornim planom prije projektiranja plinovoda, te ako se primjene posebne zaštitne mjere, s time da najmanja udaljenost stambene građevine od plinovoda mora biti:
 - za promjer plinovoda do 125 mm 10,0 m
 - za promjer plinovoda od 125 do 300 mm 15,0 m
 - za promjer plinovoda do 500 mm 20,0 m
 - za promjer plinovoda većeg od 500 mm 30,0 m
- Udaljenost plinovoda od postojećih građevina, uz primjenu posebnih mjera zaštite, može biti i manja.
- U dogovoru s lokalnim distributerima potrebno je voditi računa o sigurnosnim udaljenostima od električnih, telekomunikacijskih, komunalnih i drugih instalacija.

4.10. Mjere zaštite u prometu

Na području Općine Bebrina potrebno je:

- Projektirati koridore cestovne mreže koji su namijenjeni za izgradnju cesta i cestovnih građevina, prometnih površina pješačkog, biciklističkog i javnog prometa, građevina namijenjenih pružanju prometnih usluga (benzinskih postaja, odmorišta, stajališta, parkirališta), reklamnih panoa te drugih građevina u funkciji prometa, kao i ostalih infrastrukturnih objekata te zaštitnog zelenila, a u skladu s uvjetima i propisima Zakona o javnim cestama.
- Najmanja širina kolnika za državne i županijske ceste mora biti 7,0 m, a za lokalne ceste 6,0 m. Nerazvrstane prometnice trebaju imati širinu kolnika od 6,0 m (iznimno

5,50 m). Kada su prometnice planirane kao jednosmjerne minimalna širina kolnika iznosi 4,5 m.

- Jednosmjerna prometnica može se izgrađivati samo iznimno, na preglednom dijelu ulice, pod uvjetom da se na svakih 100 m uredi ugibalište, odnosno u slijepim ulicama čija dužina na prelazi 100 m na preglednom ili 50 m na nepreglednom dijelu.
- Za gradnju građevina i komunalnih instalacija na čestici ili u zaštitnom pojasu ceste moraju se zatražiti uvjeti nadležnog tijela za upravljanje pojedinom cestom.
- Prometnice je potrebno obilježiti znakovima opasnosti i upozorenja te znakovima koji upućuju na ograničavanje brzine kretanja motornih vozila.
- U okviru tvrtki koje obavljaju prijevoz opasnih tvari na odgovarajući način osposobiti vozače za prijevoz opasnih tvari i postupke u slučaju nesreće, te o mjerama sigurnosti u prometu.
- Planiranim zahvatima u prostoru ne smije se onemogućiti slobodan ulaz/izlaz vatrogasne tehnike iz/u građevinu na području Općine Bebrina, kako se ne bi umanjila efikasnost vatrogasnih intervencija.

4.11. Industrija

Na području Općine potrebno je voditi brigu o vrstama, namjeni i smještaju građevina tako da:

- Građevine gospodarske namjene su proizvodne, poslovne i građevine namijenjene za poljoprivrednu djelatnost.
- Proizvodne građevine su građevine industrijske, zanatske i slične namjene u kojima se odvija proces proizvodnje, prerade ili dorade.
- Poslovne građevine su građevine uslužne, trgovačke, komunalno-servisne, ugostiteljsko – turističke i slične namjene.
- Građevine namijenjene za poljoprivrednu djelatnost su građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda i mehanizacije, uzgoj poljoprivrednih kultura i životinja, te građevine za preradu poljoprivrednih proizvoda.
- Proizvodne i poslovne građevine moraju biti udaljene najmanje 10,0 m od obiteljske stambene građevine.

- Navedene minimalne udaljenosti odnose se na same prostorije u kojima se obavlja djelatnost, dok se ostale prostorije čiste i tihe namjene mogu smjestiti i bliže. Odredbe se ne odnose na dvorane za vjenčanja koje moraju biti izgrađene i korištene na način da ne ometaju korištenje susjednih građevina.
- Razmještaj pojedinih industrijskih objekata potrebno je osigurati u skladu s urbanističkim planovima vodeći računa o požarnim opasnostima u pogonima, požarnom opterećenju te o vatrootpornosti nosive konstrukcije objekata.
- Razmještaj pojedinih industrijskih objekata potrebno je osigurati u skladu s urbanističkim planovima vodeći računa o požarnim opasnostima u pogonima, požarnom opterećenju te o vatrootpornosti nosive konstrukcije objekata.

4.12. Pristupni putovi

Na području Općine potrebno je osigurati pristupe i prilaze vatrogasnih vozila pojedinim objektima, na način da se kao vatrogasni pristupi mogu koristiti površine:

- kolnika javnih prometnica;
- kolnika pristupnih putova do građevine;
- kolnika prolaza kroz građevinu;
- građevina (rampi, ploča uzdignutih pješačkih trgova uz građevinu, površine nižih dograđenih dijelova građevina uz vise građevine i sl.);
- pločnika i trgova predviđenih za pješake

4.13. Nosivost vatrogasnih pristupa

Nosivost građevinskih konstrukcija, čije su površine predviđene za korištenje kao vatrogasni pristup, treba biti takva da može podnijeti osovinski pritisak od 100 kN.

4.14. Uvjeti korištenja vatrogasnih pristupa

Da bi se vatrogasni pristupi mogli koristiti u svrhu kojoj su namijenjeni, potrebno je:

- da budu vidljivo označeni oznakama sukladno hrvatskim normama ili pravilima tehničke prakse;
- da se na površinama koje se nalaze između vanjskih zidova građevina i površina za operativni rad vatrogasnih vozila ne postavljaju građevine ili zasađuju visoki drvoredi

koji priječe slobodan manevar vatrogasne tehnike;

- da na površinama koje su isključivo namijenjene za rad s vatrogasnom tehnikom budu postavljene rampe kako bi se spriječio dolazak drugih vozila;
- da budu stalno prohodni po svojoj punoj širini;
- da omogućuju kretanje vatrogasnog vozila vožnjom unaprijed i
- da slijepi vatrogasni pristup duži od 100 m mora na svom kraju imati okretišta koja omogućavaju sigurno okretanje vatrogasnih vozila.

4.15. Vatrogasni prilazi

- Ravni vatrogasni prilaz za jednosmjerno kretanje vatrogasnog vozila treba biti širine najmanje 3 m.
- Kad se kao vatrogasni prilaz koristi kolni prolaz kroz građevinu, tada on mora biti u pravcu, a njegov slobodan profil treba iznositi najmanje 3 x 4 m, a postojeći najmanje 3 x 3,80 m.
- Uspon ili pad u vatrogasnom prilazu ne smije prelaziti 12% nagiba.
- Prijelaz iz uspona u pad ih obrnuto treba se izvesti okomitom krivinom, čiji radijus mora iznositi najmanje 15 m.
- Stuba na vatrogasnom prilazu ne smije imati veću visinu od 8 cm. - Međusobna udaljenost stuba mora iznositi najmanje 10 cm.

4.16. Površine za operativni rad vatrogasnih vozila

Širina površine planirane za operativni rad vatrogasnih vozila postavljenih paralelno s vanjskim zidovima građevine, treba biti najmanje:

- 5,5 m za građevine visine do 40 m i
- 7,0 m za građevine visine iznad 40 m.

Širina površine planirane za operativni rad vatrogasnih vozila postavljenih okomito na vanjski zid građevine, treba biti najmanje 5,5 m, a njena dužina minimalno 11 m, a udaljenost od zida najviše 1 m.

Razmak površine za operativni rad vatrogasnih vozila, od podnožja građevine tj. od vanjskih zidova građevina može iznositi najviše

- 12 m za građevine visine do 16 m i
- 6 m za građevine vise od 16 m

Površina za operativni rad vatrogasnih vozila mora biti u jednoj ravnini s dopuštenim maksimalnim nagibom od 10% u bilo kojem smjeru površine.

4.17. Mjere zaštite od požara u prijenosu i distribuciji električne energije

Na području Općine korištenje i uređenje prostora unutar zaštitnih koridora postojećih transformatorskih stanica, dalekovoda treba biti u skladu s posebnim propisima i uvjetima nadležnih tijela i pravnih osoba s javnim ovlastima. U koridoru ispod samih vodiča nadzemnog voda nije dozvoljena izgradnja stambenih, poslovnih i industrijskih objekata. Taj prostor se može koristiti primarno za vođenje prometne i ostale infrastrukture i u druge svrhe u skladu s pozitivnim zakonskim propisima i standardima.

U zaštitnom koridoru dalekovoda kod približavanja drugih objekata dalekovodu ili pri izgradnji prometnica obavezno je pridržavati se odredaba zakonske regulative iz predmetne oblasti te oblasti građevinarstva, zaštite na radu i dr. Za građevine koje se planiraju graditi u zaštitnom koridoru i industrijskim zonama potrebno je ishoditi uvjete, mišljenja ili suglasnost od nadležne ustanove ili pravne osobe s javnim ovlastima.

4.17.1. Prijenos i distribucija

U sklopu redovitog pregleda i održavanja naročitu pažnju treba voditi o sljedećem:

- dotrajalosti pojedinih stupova;
- kvaliteti ukapanja drvenih stupova
- kvaliteti i podešenosti zaštite vodova;
- stanju izolatora odvodnika prenapona i vodiča;
- zategnutosti vodiča u pojedinim rasponima;
- održavanju trasa dalekovoda

Prilikom rekonstrukcije, odnosno sanacije dalekovodne mreže preporuča se:

- izvršiti zamjenu dotrajalih stupova, posebno drvenih u 10 kV mreži, odgovarajućim kvalitetnim stupovima i
- zračnu 10 kV mrežu prema mogućnostima i tehničko ekonomskoj opravdanosti zamijeniti kabelskom

4.18. Elektroenergetski objekti i postrojenja

U sklopu redovitog održavanja provoditi sljedeće radnje:

- provjeriti funkcionalnost i ispravnost svih upravljačkih i signalnih strujnih krugova i opreme;
- zamijeniti neispravnu, oštećenu ili dotrajalu opremu, naprave i uređaje
- i podesiti zaštitnu opremu i provjeriti funkcionalnost iste

Kod rekonstrukcije starih ili izgradnje novih elektroenergetskih postrojenja potrebno je:

- koristiti negorive i samogasive materijale;
- vršiti pregrađivanje kablskih kanala na prijelazima između pojedinih požarnih sektora odgovarajućim vatrootpornim materijalima;
- izbjegavati postavljanje transformatorskih stanica u objekte druge namjene i
- izvršiti odvajanje visokonaponskog od niskonaponskog dijela trafostanice

4.18.1. Elektroinstalacije 0,4 kV

U sklopu izvođenja, korištenja i održavanja potrebno je:

- radove na rekonstrukciji, adaptaciji postojeće i izvedbi nove elektroinstalacije povjeriti kvalificiranim i za to ovlaštenim stručnjacima;
- vršiti redovite preglede, kontrole i propisana ispitivanja električne instalacije te zamjenu dotrajalih i neispravnih dijelova;
- primjenom odgovarajućih kalibriranih prstena spriječiti umetanje rastalnih osigurača za veće nazivne struje od propisanih;
- koristiti samo tehnički ispravna električna trošila i svjetiljke i
- električna trošila koja isijavaju znatniju količinu topline udaljiti od zapaljivih tvari i koristiti samo u vremenu kada je moguć nadzor i kontrola nad radom istih.

Prilikom projektiranja i izvođenja električne instalacije naročito treba voditi računa o sljedećem:

- na prijelazima između različitih požarnih sektora predvidjeti pregrađivanje, brtvljenje vodova i kabela odgovarajućim vatrootpornim sredstvima;
- električnu instalaciju opreme i uređaja koji moraju ispravno funkcionirati i u slučaju požara (napajanje protupožarnih pumpi, dizala, protupanične rasvjete i dr.) potrebno je izvesti naročito kvalitetno i s materijalima otpornim na visoke temperature. Za ove uređaje potrebno je predvidjeti rezervne izvore napajanja;
- usponske vodove u većim i značajnijim objektima preporučuje se voditi u zasebnim vertikalnim vatrootpornim instalacijskim šahtovima i energetske kanalima i sva predviđena oprema mora zadovoljiti obzirom na djelovanje vanjskih utjecaja (vlaga, prašina, blizina izvora topline, mogućnost stvaranja eksplozivne atmosfere).

4.19. Instalacije za zaštitu od djelovanja munja

4.19.1. Zaštita objekata od utjecaja atmosferskih pražnjenja

Zaštita objekata od utjecaja atmosferskih pražnjenja na području općine obavlja se gromobranskom instalacijom izvedenom na principu Faradayevog kaveza.

4.19.2. Održavanje

U sklopu redovitog održavanja potrebno je vršiti zakonom propisane periodične preglede i ispitivanja, dobivene rezultate uvoditi u za to predviđenu dokumentaciju te vršiti zamjenu oštećene i neispravne instalacije.

4.20. Osvjetljavanje evakuacijskih putova i izlaza

Evakuacijske putove i izlaze potrebno je osvijetliti svjetiljkama panik rasvjete.

Panik rasvjetu potrebno je izvoditi sukladno Pravilniku o tehničkim normativima za elektroenergetske instalacije u prostorijama sa specifičnim uvjetima ("Sl. list" br. 68/85).

4.21. Mjere za osiguranje vode za gašenje

4.21.1. Tlak

U vanjskoj hidrantskoj mreži za gašenje požara statički tlak ne smije biti veći od 1,2 MPa.

Kod vanjske hidrantske mreže za gašenje požara ne smije doći do propuštanja vode kod ispitnog tlaka od 1,6 MPa, niti do pucanja kod tlaka od 2,4 MPa.

Najmanji tlak na izlazu iz bilo kojeg nadzemnog ili podzemnog hidranta vanjske hidrantske mreže za gašenje požara ne smije biti manji od 0,25 MPa, kod propisanog protoka vode.

Iznimno od stavka 1. ovoga članka, kada je procjenom ugroženosti od požara predviđeno da vanjska hidrantska mreža služi za neposredno gašenje požara, potrebni tlak se određuje proračunom ovisno o visini objekta i drugim uvjetima, ali također ne smije biti manji od 0,25 MPa pri propisanom protoku vode.

4.21.2. Minimalne količine vode za gašenje

Na području na kojemu živi do 5000 stanovnika, za potrebe gašenja jednog požara bez obzira na otpornost objekata, potrebno je osigurati količinu vode od minimalno 10 l/s.

4.21.3. Hidrantska mreža

Pri projektiranju budućih trasa vodovoda potrebno je planirati izgradnju nadzemne hidrantske mreže. a za veće građevine vanjsku i unutarnju mrežu s ormarima u kojima se nalazi oprema. Za postojeću hidrantsku mrežu potrebno je napraviti kartu kako bi se znalo gdje se hidranti nalaze. Hidrante koji su pokriveni zemljom, asfaltom ili su zarasli u korov potrebno je dovesti u ispravno stanje i iste označiti.

5. ZAKLJUČAK

Na temelju prikaza postojećeg stanja, obrade podataka, izračuna potrebnog broja vatrogasaca i predloženih organizacijskih i tehničkih mjera, mogu se izvesti slijedeći zaključci :

1. Područje Općine Bebrina predstavlja jedan požarni sektor, koji čine naselja Bebrina, Banovci, Dubočac, Kaniža, Stupnički Kuti, Šumeće, Zbjeg iz čijeg se centara (Bebrina) može intervenirati u propisanom roku do najudaljenijih naseljenih točaka računajući od vremena prijave do početka vatrogasne intervencije.
2. Vatrogasna postrojba VZO Bebrina ne zadovoljava sve uvjete koji su potrebni za područje Općine Bebrina, ali ima potreban broj operativnih članova no ne i tehnike za potpunu autonomnost u gašenju požara na svom području. Za učinkovit rad nedostaje vatrogasna autocisterna. Zapovjednik DVD-a je vatrogasni časnik te ispunjava uvjet u pogledu zvanja u vatrogastvu, ali nema položen stručni ispit za vatrogasca sa posebnim ovlastima i odgovornostima u vatrogasnim postrojbama.
3. Potrebno je Odlukom Općinskog vijeća Općine Bebrina odrediti vatrogasnu postrojbu VZO Bebrina za središnju vatrogasnu postrojbu koja će u svom sastavu imati 24 dobrovoljna vatrogasaca koji zadovoljavaju sve odredbe propisane člankom 41. Zakona o vatrogastvu (NN 125/19.), i područje odgovornosti biti će joj cijela Općina Bebrina.
4. Sve pripadnike središnjih vatrogasnih postrojbi potrebno je opremiti sukladno Pravilniku o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije pripadnici vatrogasne postrojbe (NN 31/11).
5. Za područje koje administrativno pripada Općini Bebrina potrebno je donijeti Plan zaštite od požara, na temelju ove Procjene ugroženosti i pozitivnih propisa iz područja Zaštite od požara i vatrogastva, provedbom kojega će se osigurati odgovarajuća razina zaštite od požara
6. Općinsko vijeće Općine Bebrina je dužno sukladno Pravilniku o agrotehničkim mjerama (NN 142/13) donijeti Odluku o agrotehničkim mjerama za uređivanje i održavanje poljoprivrednog zemljišta.
7. Postojeće vatrogasne pristupe i površine za operativni rad vatrogasnih vozila potrebno je održavati sukladno Pravilniku o uvjetima za vatrogasne pristupe (NN 35/94, 55/94, 142/03).

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

8. Elektroenergetske objekte potrebno je održavati sukladno Pravilniku o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja (NN 146/05)
9. Periodične preglede gromobranske instalacije potrebno je vršiti sukladno Pravilniku o tehničkim propisima o gromobranima (NN 13/68, 15/96).
10. Hidrantsku mrežu je potrebno ispitati i održavati sukladno Pravilniku o hidrantskoj mreži za gašenje požara (NN 08/06)

Procjena ugroženosti od požara
Općina Bebrina

6. POPIS KORIŠTENIH PROPISA I LITERATURE

Zakon o vatrogastvu ("NN" br. 125/19)
Zakon o zaštiti od požara ("NN" br. 92/10)
Zakon o zaštiti na radu ("NN" br. 59/96.; 94/96.; 114/03.; 86/08. I 75/09.)
Zakon o prostornom uređenju i gradnji ("NN" br. 76/07.; 38/09. i 55/11.)
Zakon o prostornom planiranju ("NN" br. 34/91.; 61/91.; 49/92. i 14/94.)
Zakon o zaštiti okoliša ("NN" br. 110/07)
Zakon o zapaljivim tekućinama i plinovima ("NN" br. 108/95. I 56/10.)
Zakon o prijevozu opasnih tvari ("NN" br. 79/07.)
Zakon o šumama ("NN" br. 140/05.; 82/06.; 129/08.; 80/10. i 124/10)
Zakon o poljoprivrednom zemljištu ("NN" br .20/18)
Pravilnik o izradi procjene ugroženosti od požara i tehnološke eksplozije ("NN" br. 35/94.; 110/05. I 28/10.)
Pravilnik o sadržaju plana zaštite od požara i tehnološke eksplozije ("NN" br. 51/12.)
Pravilnik o uvjetima za vatrogasne pristupe ("NN" br. 35/94 ; 55/94.i 142/03)
Pravilnik o razvrstavanju građevina, građevinskih dijelova i prostora u kategorije ugroženosti od požara ("NN" br. 62/ 94 i 32/97)
Pravilnik o zaštiti od požara u skladištima ("NN" 93/08.)
Pravilnik o tehničkim normativima za zaštitu visokih objekata za gašenje požara ("SL" br. 7/84) primjenjuje se temeljem Zakona o preuzimanju saveznih propisa ("NN" br. 53/91.)
Pravilnik o hidrantskoj mreži za gašenje požara ("NN" br. 08/06.)
Tehnički propis za sustave zaštite od djelovanja munje na građevinama („NN 87/08“)
Pravilnik o temeljnim zahtjevima za zaštitu od požara elektroenergetskih postrojenja i uređaja ("NN" br. 146/05.)
Pravilnik o osnovama organ. vatrogasnih postrojbi na teritoriji RH ("NN" br. 61 /94)
Pravilnik o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi ("NN" br. 43/95).
Pravilnik o tehničkim zahtjevima za zaštitnu i drugu osobnu opremu koju pripadnici vatrogasnih postrojbi koriste prilikom vatrogasne intervencije (NN 31 /11.)
Pravilnik o zaštiti šuma od požara ("NN" br. 26/03).
Pravilnik o uvjetima za postupanje s otpadom ("NN" br. 123/97).
Z. Šmejkal: "Uređaji, oprema i sredstva za gašenje požara", Zagreb 1991. god
S. Marjanović, G. Špehar: "Vatrogasna taktika i taktičke vježbe"
S. Marjanovic: "Protupožarna preventiva"
Drugi zakonski i podzakonski propisi, te odluke i drugi propisi doneseni su po tijelima lokalne uprave i samouprave.
Tehničke smjernice za preventivnu zaštitu od požara TRVB 100, TRVB 125 i TRVB 1216 s obrazloženjem

7. NUMERIČKI I GRAFIČKI PRILOZI

Prilozi:

Pregled šireg područja Općine Bebrina sa susjednim općinama

Pregledna karta " prometnica" sadrži prikaz:

- državnih cesta
- županijskih cesta
- lokalnih cesta
- nerazvrstanih cesta
- cesta po šumskim područjima
- šumske površine po stupnjevima opasnosti
- mjesta smještaja opreme i sredstava za gašenje požara (DVD-a)

Pregledna karta " energetike " sadrži prikaz:

- magistralnih i distributivnih plinovoda
- magistralnih i distributivnih vodovoda
- bunara, vodotoka, rijeka i jezera
- važnijih elektroenergetskih objekata



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
OPĆINA BEBRINA

GLASNIK OPĆINE BEBRINA

BROJ: 4/2020

GODINA IZDAVANJA: II.

ISSN: 2706-378X

IMPRESSUM

Izdavač:
Općina Bebrina
OIB: 52630455645
MB: 2575574

Telefon:
035/433-109

Glavni i odgovorni urednik:
Ivan Brzić, mag.ing.silv.univ.spec
Općinski načelnik Općine Bebrina

Sjedište uredništva:
Općina Bebrina
Bebrina 81
35254 Bebrina

e-mail:
opcina@bebrina.hr

Urednik:
Ivana Penić, mag.iur.
Pročelnik Jedinственог
upravnog odjela Općine

Web:
<https://www.bebrina.hr>