



Službeno glasilo

GRADA KNINA

GODINA 5/18

27. travnja 2018.

BROJ 5

SADRŽAJ

I. GRADSKO VIJEĆE

- POSLOVNIK o izmjenama i dopunama Poslovnika Gradskog vijeća Grada Knina.....2
- ODLUKA o izmjeni Odluke o osnivanju i izdavanju "Službenog glasila Grada Knina".....4
- ODLUKA o preuzimanju dijela poslovnog udjela u tvrtki Matica d.o.o. Knin od Veleučilišta "Marko Marulić" u Kninu.....5
- ODLUKA o osnivanju Javne ustanove Lokalna razvojna agencija Matica.....6
- ODLUKA o izmjenama i dopunama Odluke o komunalnoj naknadi.....9
- ODLUKA o izmjenama i dopunama Odluke o visini zakupnine za poslovne prostore Grada Knina.....10
- ODLUKA o visini sudjelovanja roditelja u cijeni pružanja-korištenja usluga Dječjeg vrtića CVRČAK Knin.....12
- ODLUKA o načinu ostvarivanja prednosti pri upisu djece u Dječji vrtić CVRČAK Knin za radnu 2018./2019. godinu.....14
- ODLUKA o koeficijentima za izračun plaće službenika i namještenika upravnih tijela Grada Knina.....15
- ODLUKA o postupanju s nematerijalnom imovinom Grada Knina po obavljenoj popisu sa stanjem na dan 31.12.2017. godine.....17
- ODLUKA o donošenju Procjene rizika od velikih nesreća za Grad Knin.....18
 - Procjena rizika od velikih nesreća za Grad Knin
- ZAKLJUČAK o usvajanju Izvješća o radu gradonačelnika Grada Knina za razdoblje srpanj-prosinac 2017.....91
 - Izvješće o radu gradonačelnika Grada Knina za razdoblje srpanj-prosinac 2017
- ZAKLJUČAK o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu.....104
 - Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu
- ZAKLJUČAK o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu.....106
 - Izvješće o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu
- ZAKLJUČAK o prethodnoj suglasnosti na Pravilnik o izmjeni i dopuni Pravilnika o radu Kninskog muzeja Knin.....108
- ZAKLJUČAK o prethodnoj suglasnosti na Odluku o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu zaposlenika Pučkog otvorenog učilišta Knin.....109
- ZAKLJUČAK o prethodnoj suglasnosti na Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu Narodne knjižnice Knin.....109
- ZAKLJUČAK o prethodnoj suglasnosti na Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Kninskog muzeja Knin.....110

I. GRADSKO VIJEĆE

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi ("Narodne novine", broj 33/01, 60/01 – vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12 i 19/13-pročišćeni tekst, 137/15 i 123/17) i članka 33. i 42. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije”, broj 7/09, 3/13 i 11/13 – pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina, na 10. sjednici održanoj 25. travnja 2018. godine, donosi

POSLOVNIK o izmjenama i dopunama Poslovnika Gradskog vijeća Grada Knina

Članak 1.

U Poslovniku Gradskog vijeća Grada Knina ("Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije", broj 10/09, 7/10, 8/10, 3/13 i 11/13- pročišćeni tekst), u članku 29. stavku 3. točki 1. riječi: „periodičnog obračuna, godišnjeg obračuna Proračuna,“ zamjenjuju se riječima: „polugodišnjeg i godišnjeg izvještaja o izvršenju Proračuna,“.

Članak 2.

U članku 46. u stavku 1. riječi: „Službenom vjesniku Šibensko-kninske županije“, zamjenjuju se riječima: „Službenom glasilu Grada Knina“.

U stavku 2. riječi: „osmog dana nakon objave“ zamjenjuju se riječima: „najranije osmi dan od dana njegove objave“.

Stavak 3. mijenja se i glasi:

„Iznimno, općim se aktom može iz osobito opravdanih razloga odrediti da stupa na snagu prvog dana od dana objave“.

Stavak 4. briše se.

Dosadašnji stavak 5. i 6. postaju stavci 4. i 5.

Članak 3.

U Naslovu glave VIII. Riječi: „OBRAČUNA“ zamjenjuju se riječima: IZVJEŠTAJA O IZVRŠENJU“.

Članak 4.

U članku 71. u stavku 3. riječi: „Gradonačelnik, kao jedini ovlašteni predlagatelj predlaže Gradskom vijeću donošenje proračuna.“ zamjenjuju se riječima: „Gradonačelnik kao jedini ovlašteni predlagatelj, dužan je utvrditi prijedlog proračuna i podnijeti ga Gradskom vijeću na donošenje u roku utvrđenom posebnim zakonom“.

Stavak 5., 6, 7. i 8. mijenjaju se i glase:

„Ako gradonačelnik ne predloži proračun Gradskom vijeću ili povuče prijedlog prije glasovanja o proračunu u cjelini te ne predloži novi prijedlog proračuna u roku koji omogućuje njegovo donošenje, Vlada Republike Hrvatske će na prijedlog središnjeg tijela državne uprave nadležnog za lokalnu i područnu (regionalnu) samoupravu razriješiti gradonačelnika i njegove zamjenike koji su izabrani zajedno s njim.“

U slučaju iz stavka 5. ovoga članka Vlada Republike Hrvatske imenovat će povjerenika Vlade Republike Hrvatske za obavljanje poslova iz nadležnosti gradonačelnika i raspisati prijevremene izbore za gradonačelnika, sukladno posebnom zakonu.

Novoizabrani gradonačelnik dužan je predložiti Gradskom vijeću proračun u roku od 45 dana od dana stupanja na dužnost.

Gradsko vijeće mora donijeti proračun iz stavka 7. ovog članka u roku od 45 dana od dana kada ga je gradonačelnik predložio Gradskom vijeću“.

Članak 5.

Iza članka 71. dodaje se novi članak 71.a i 75.b koji glase:

„Članak 71.a

Ako Gradsko vijeće ne donese proračun prije početka proračunske godine, privremeno se, a najduže za prva tri mjeseca proračunske godine, na osnovi odluke o privremenom financiranju, nastavlja financiranje poslova, funkcija i programa tijela Grada i drugih proračunskih i izvanproračunskih korisnika u skladu s posebnim zakonom.

Odluku o privremenom financiranju iz stavka 1. ovoga članka donosi do 31. prosinca Gradsko vijeće u skladu s posebnim zakonom na prijedlog gradonačelnika ili povjerenika Vlade Republike Hrvatske.

U slučaju kada je raspušteno samo Gradsko vijeće, a gradonačelnik nije razriješen, do imenovanja povjerenika Vlade Republike Hrvatske, financiranje se obavlja izvršavanjem redovnih i nužnih rashoda i izdataka temeljem odluke o financiranju nužnih rashoda i izdataka koju donosi gradonačelnik.

Po imenovanju povjerenika Vlade Republike Hrvatske gradonačelnik predlaže povjereniku novu odluku o financiranju nužnih rashoda i izdataka u koju su uključeni ostvareni prihodi i primici te izvršeni rashodi i izdaci u vremenu do dolaska povjerenika.

Ako se do 31. ožujka ne donese proračun, povjerenik donosi odluku o financiranju nužnih rashoda i izdataka za razdoblje do donošenja proračuna.

Odluka o financiranju nužnih rashoda i izdataka iz stavaka 3., 4. i 5. ovoga članka sadržajno odgovara odluci o privremenom financiranju propisanoj posebnim zakonom, ali razmjerno razdoblju za koje se donosi.

Članak 71.b

Na postupak razrješenja gradonačelnika i njegovih zamjenika, odnosno raspuštanja Gradskog vijeća, odnosno istovremenog raspuštanja Gradskog vijeća i razrješenja gradonačelnika i zamjenika koji su izabrani zajedno s njim, zbog ne donošenja proračuna u zakonskom roku, primjenjuju se odgovarajuće odredbe Statuta Grada Knina i zakona kojim se regulira lokalna i područna (regionalna) samouprava“.

Članak 6.

U članku 82. u stavku 2. iza riječi: „sljedećoj sjednici“ prije točke, dodaju se riječi: „(u papirnatom obliku ili putem elektroničkih komunikacija)“.

U stavku 3. iza riječi: „pisani odgovor“ dodaju se riječi: „(u papirnatom obliku ili putem elektroničkih komunikacija)“.

U stavku 4. iza riječi: „pisani odgovor“ dodaju se riječi: „(u papirnatom obliku ili putem elektroničkih komunikacija)“.

Članak 7.

U članku 92. u stavku 1. iza riječi: „pisanim pozivom“ , prije zareza, dodaju se riječi „(u papirnatom obliku ili putem elektroničkih komunikacija)“.

U stavku 2. iza riječi: „prijedlog dnevnog reda dostavlja se“ dodaju se riječi: „(u papirnatom obliku ili putem elektroničkih komunikacija)“.

Članak 8.

U članku 93. u stavku 1. iza riječi: „pisanom obavijesti“ , dodaju se riječi „(poslanom u papirnatom obliku ili putem elektroničkih komunikacija)“.

Članak 9.

U članku 108. stavku 2. riječi: „odluku o raspisivanju referenduma o opozivu gradonačelnika i njegovih zamjenika,“ brišu se.

Iza stavka 2. dodaje se novi stavak 3. koji glasi:

„Odluku o raspisivanju referenduma za opoziv gradonačelnika i njegovih zamjenika koji je predložilo 2/3 članova Gradskog vijeća, Gradsko vijeće donosi dvotrećinskom većinom glasova svih članova Gradskog vijeća“.

Članak 10.

Ovlašćuje se Odbor za statut, poslovnik i propise da utvrdi i izda pročišćeni tekst Poslovnika Gradskog vijeća Grada Knina.

Članak 11.

Ovaj Poslovnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 012-04/09-01/01

URBROJ: 2182/10-02-18-15

Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 73. 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, 7/15 i 123/17) i članka 110. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13, 10/13 - pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“ broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici od 25. travnja 2018. godine, donosi

ODLUKU

o izmjeni Odluke o osnivanju i izdavanju „Službenog glasila Grada Knina“

Članak 1.

U Odluci o osnivanju i izdavanju „Službenog glasila Grada Knina“ („Službeni vjesnik Šibensko - kninske županije“, broj 5/14), u članku 4. mijenja se stavak 2. koji sada glasi:

„Uredništvo ima tri (3) člana, a čine ga:

1. zamjenik gradonačelnika Grada Knina,
2. pročelnik upravnog tijela u čijoj nadležnosti su poslovi gradskog vijeća,
3. službenik upravnog tijela u čijoj nadležnosti su poslovi gradskog vijeća.“

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 023-05/14-01/02

URBROJ: 2182/10-01-18-30

Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 412. Zakona o trgovačkim društvima ("Narodne novine" br. 111/93, 34/99, 121/99, 52/00, 118/03, 107/07, 146/08, 137/09, 125/11, 152/11, 111/12, 68/13 i 110/15), članka 35. 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 i 123/17) i članka 33. stavka 1. točke 10. Statuta Grada Knina ("Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije", br. 07/09, 03/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, br. 04/14 i 2/18), u vezi s Odlukom o prijenosu poslovnog udjela i istupanju iz tvrtke Matica d.o.o., KLASA: 003-01/18-02/01, URBROJ: 2182/1-12/3-2-18-1-3, od 29. siječnja 2018. godine, Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici od 25. travnja 2018. godine donosi

ODLUKU

o preuzimanju dijela poslovnog udjela u tvrtki Matica d.o.o od Veleučilišta „Marko Marulić“ u Kninu

1. U cilju osnivanja Javne ustanove Lokalna razvojna agencije, Grad Knin preuzima od Veleučilišta "Marko Marulić" 51 % (pedesetjedanposto) temeljnog kapitala trgovačkog društva Matica d. o. o. za razvoj poljoprivredno prehrambene djelatnosti, upisane u sudski registar kod Trgovačkog suda u Zadru, Stalna služba u Šibeniku, MBS: 100006728, OIB: 46632822842, osnovane Društvenim ugovorom o osnivanju Matice društva s ograničenom odgovornošću za razvoj poljoprivredno prehrambene djelatnosti, od 22. veljače 2011. godine, članova društva/osnivača: Veleučilište "Marko Marulić", MBS: 100004989, OIB: 13664089430 i Grad Knin, OIB: 00981494061.
2. Temeljni kapital tvrtke Matica d.o.o. iznosi 20.000,00 (dvadesettisuća) kuna, od čega poslovni udjel Veleučilišta „Marko Marulić“ iznosi 51%, što iznosi 10.200,00 kuna, a poslovni udjel Grada Knina od 49% iznosi 9.800,00 kuna.
3. Preuzimanjem 51% poslovnog udjela Veleučilišta „Marko Marulić“, Grad Knin postaje jedini član/osnivač Društva.
4. Grad Knin preuzima sva prava i obveze s osnova preuzetog poslovnog udjela.
5. Zadužuje se gradonačelnik Grada Knina, dr. sc. Marko Jelić, da nakon stupanja na snagu ove Odluke, s Veleučilištem "Marko Marulić" sklopi Ugovor o prijenosu poslovnog udjela iz točke 1. ove Odluke.

6. Ova Odlika stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 302-01/18-01/2

URBROJ: 2182/10-01-18-2

U Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA

Vedrana Požar, struč. spec. oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 12. Zakona o ustanovama („Narodne novine“ broj 76/93, 29/97, 47/99, 35/08), članka 35. stavka 5. Zakon o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33701, 60/01-vjerodostojno tumačenje, 129/05, 109/07, 125/08, 36/09, 150/11, 144/12, 19/13-pročišćeni tekst, 137/15 i 123/17) i članka 33. stavka 1. točke 10. Statuta Grada Knina ("Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije", br. 07/09, 03/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, br. 04/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici od 25. travnja 2018. godine donosi

ODLUKU

o osnivanju Javne ustanove Lokalna razvojna agencija Matica

Članak 1.

Ovom Odlukom osniva se Lokalna razvojna agencija Matica kao javna ustanova (u daljnjem tekstu: Agencija), te uređuje status, djelatnost i ustrojstvo Agencije.

Članak 2.

Osnivač Agencije je Grad Knin, a prava i dužnosti osnivača obavljat će gradonačelnik Grada Knina (u daljnjem tekstu: gradonačelnik).

Članak 3.

Agencija posluje pod nazivom: Lokalna razvojna agencija Matica.

Skraćeni naziv je: LRA Matica

Sjedište Agencije je u Kninu, Ul. dr. Franje Tuđmana br. 2.

Članak 4.

Djelatnost Agencije je:

- pružanje tehničke i savjetodavne potpore u programima lokalne, regionalne i međunarodne suradnje,
- promocija jedinica lokalne samouprave,
- potpora razvojnim programima uključujući i javno-privatna partnerstva, izravne investicije, joint venture inicijative,
- privlačenje izravnih stranih investicija (FDI - foreign direct investment),
- pružanje tehničke pomoći u izradi projektnih prijedloga za financiranje kroz fondove EU i dr.,
- izrada studija i elaborata za potrebe jedinica lokalne samouprave,
- obavljanje svih poslova koji se odnose na poticanje i razvoj malog i srednjeg poduzetništva (edukacija, promidžba, kreditiranje, monitoring, izdavanje jamstava i druge usluge poduzetnicima),
- razvoj ljudskih potencijala za potrebe poduzetnika,

- koordinira izradu strategija razvoja jedinica lokalne samouprave,
- koordinira izradu akcijskih planova za provedbu strategija razvoja jedinica lokalne samouprave,
- prati provedbu strategija razvoja jedinica lokalne samouprave,
- priprema razvojne projekate na području jedinice lokalne samouprave,
- surađuje s drugim lokalnim razvojnim agencijama i regionalnim koordinatorima radi stvaranja i provedbe zajedničkih projekata,
- sudjeluje u provedbi programa Ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave,
- obavlja i druge poslove sukladno zakonu.

Članak 5.

Tijela Agencije su upravno vijeće i ravnatelj.

Članak 6.

Upravno vijeće upravlja Agencijom.

Upravno vijeće ima tri člana, a sastoji se od predsjednika i dva člana od kojih je jedan član predstavnik radnika Agencije.

Predsjednika i jednog člana upravnog vijeća imenuje i razrješuje gradonačelnik, a člana koji je predstavnik radnika Agencije imenuju i opozivaju radnici Agencije, sukladno Zakonu o radu.

Članovi upravnog vijeća imenuju se na vrijeme od četiri godine.

Članak 7.

Upravno vijeće:

- donosi statut, uz suglasnost gradonačelnika,
- donosi godišnji program rada, uz suglasnost gradonačelnika,
- donosi financijski plan, uz suglasnost gradonačelnika,
- donosi druge opće akte,
- donosi odluke o stjecanju, opterećenju i otuđenju nekretnina u vlasništvu ili druge imovine do iznosa utvrđenog statutom samostalno, a iznad tog iznosa uz suglasnost gradonačelnika,
- raspisuje javni natječaj te imenuje i razrješava ravnatelja,
- odlučuje o pitanjima koja se odnose na upravljanje, a za koje nije propisana nadležnost ravnatelja,
- odlučuje o drugim pitanjima utvrđena zakonom i statutom.

Članak 8.

Ravnatelj je voditelj poslovanja Agencije.

Ravnatelj Agencije imenuje se na vrijeme od četiri godine, s tim da ista osoba može biti ponovo imenovana za ravnatelja.

Ravnatelj zastupa i predstavlja Agenciju.

Ravnatelj za svoj rad odgovara upravnom vijeću Agencije i gradonačelniku.

Uvjeti koje mora ispunjavati ravnatelj, način njegova izbora i razrješenja, poslovi i ovlasti ravnatelja te druga pitanja od važnosti za obnašanje funkcije ravnatelja utvrđuju se statutom Agencije.

Članak 9.

Agencija može imati stručna i savjetodavna tijela.

Sastav, način rada, djelokrug i postupak za imenovanje stručnih i savjetodavnih tijela utvrđuju se statutom ili odlukom o osnivanju tijela.

Članak 10.

Statutom Agencije utvrđuju se osobito ustrojstvo, ovlasti i način odlučivanja tijela Agencije, način raspolaganja sredstvima, način ostvarivanja javnosti rada te druga pitanja od važnosti za obavljanje djelatnosti i poslovanje Agencije.

Članak 11.

Poslove u Agenciji obavljaju stručni i drugi radnici.

Radna mjesta, broj izvršitelja za obavljanje stručnih, administrativno tehničkih i drugih poslova te uvjeti za zasnivanje radnog odnosa radnika utvrđuju se općim aktom Agencije.

Na uvjete za zasnivanje i prestanak radnog odnosa radnika Agencije te njihov radno pravni položaj primjenjuju se odredbe općih propisa o radu te općih akata donesenih na temelju zakona i statuta Agencije.

Plaće radnika Agencije utvrđuju se općim aktom u skladu sa zakonom.

Članak 12.

Imovinu Agencije čine sredstva za rad pribavljena od osnivača, odnosno proračuna Grada Knina, sredstva stečena pružanjem usluga Agencije, donacija te drugih izvora u skladu sa zakonom.

Agencija ne može bez suglasnosti gradonačelnika, opteretiti ili otuđiti nekretnine i drugu imovinu čija je vrijednost veća od vrijednosti utvrđene statutom Agencije.

Članak 13.

Za osnivanje i početak rada osnivač osigurava sredstva u iznosu 20.000,00 kn (slovima: dvadestisuća kuna).

Članak 14.

Sredstva stečena u obavljanju djelatnosti nemaju karakter dobiti i upotrebljavaju se isključivo za obavljanje i razvoj registrirane djelatnosti.

Članak 15.

Agencija odgovara za obveze cijelom svojom imovinom.

Za obveze Agencije solidarno i neograničeno odgovara osnivač.

Nadzor nad zakonitošću rada i općih akata Agencije obavlja središnje tijelo državne uprave nadležno za regionalni razvoj.

Članak 16.

Osnivač će obaviti pripreme za početak rada Agencije, a posebno nadležnom ministarstvu podnijeti zahtjev za ocjenu sukladnosti ove Odluke sa zakonom te u roku osam dana od dana donošenja rješenja ministarstva podnijeti zahtjev za upis Agencije u sudski registar ustanova.

Članak 17.

Upravno vijeće imenovat će se sukladno odredbama ove Odluke nakon što Agencija, sukladno zakonu, započne s radom.

Upravno vijeće Agencije donijet će statut i druge opće akte u roku 30 dana od dana njegovog imenovanja.

Upravno vijeće Agencije raspisat će natječaj za imenovanje ravnatelja Agencije u roku 30 dana od dana donošenja statuta Agencije.

Članak 17a.

Agencija će preuzeti radnike, koncept Know-how (sva znanja i iskustva), kao i dio materijalno-tehničkih sredstava Matice d.o.o. Knin, o čemu će se sačiniti poseban sporazum.

Članak 18.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u «Službenom glasilu Grada Knina».

KLASA: 302-02/18-01/5
URBROJ: 2182/10-01-18-2
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč. spec. oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 23. stavka 1. Zakona o komunalnom gospodarstvu („Narodne novine“ broj 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01, 26/03 - pročišćeni tekst, 82/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 153/13, 147/14 i 36/15) i članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“ broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj 25. travnja 2018. godine, donosi

ODLUKU o izmjenama i dopunama Odluke o komunalnoj naknadi

Članak 1.

U Odluci o komunalnoj naknadi („Službeno glasilo Grada Knina“ broj 12/17), članak 8. stavak 1. dopunjuje se na sljedeći način:

- u alineji 1. iza riječi: „Vrančićeva“ dodaje se zarez te riječi „Marulićev trg“,
- u alineji 3. iza riječi „Domovinske zahvalnosti“ dodaje se zarez te riječi „Vugdelijin put, Anića glavica, Kljakovićeve“,
- u alineji 4. iza riječi „Raškajeva“ dodaje se riječ „Visovačka“,

Članak 2.

Članak 10. mijenja na način da sada glasi:

„Za poslovni prostor i građevno zemljište koje služi u svrhu obavljanja poslovne djelatnosti koeficijenti namjene su:

1. za poslovni prostor koji služi za proizvodne djelatnosti – 1,50
2. za poslovni prostor koji služi za ostale djelatnosti - 7,00
3. za ustanove koje obavljaju poslove državne uprave i javnih ovlasti (javna uprava, unutarnji poslovi, poslovi zdravstvene zaštite, socijalne i dječje zaštite), osnovnog i srednjeg obrazovanja - 2,00
4. za nekretnine koje služe u vojne svrhe – 1,50
5. za poslovni prostor koji koriste sportske, civilne i druge udruge koje ostvaruju profit te političke stranke - 2,00
6. za građevno zemljište koje služi u svrhu obavljanja poslovne djelatnosti koeficijent namjene se određuje u visini od 10% koeficijenta namjene koji je određen za poslovni prostor kojemu građevno zemljište služi u obavljanju poslovne djelatnosti.“

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 363-03/17-01/294
URBROJ: 2182/10-01-18-4
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 10. Odluke o zakupu i kupoprodaji poslovnog prostora u vlasništvu Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“ broj 4/12 i 2/14 i „Službeno glasilo Grada Knina“ broj 7/15) i članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“ broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“ broj 4/14 i 2/18) Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici od 25. travnja 2018. godine, d o n o s i

ODLUKU **o izmjenama i dopunama Odluke o visini zakupnine** **za poslovne prostore Grada Knina**

Članak 1.

U Odluci o visini zakupnine za poslovne prostore Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko kninske županije“, broj: 13/13 i 6/14), članak 4. mijenja se na način da sada glasi:

„Ovisno o kriterijima iz članka 2. ove Odluke visine zakupnine po zonama prikazane su u:

TABLICI PO NACIONALNOJ KLASIFIKACIJI DJELATNOSTI (NKD)
(„Narodne novine“ br: 58/07) ZA IZRAČUN VISINE ZAKUPNINE

1. ZONA

POSLOVNI PROSTORI	do 20 m ²	do 50 m ²	do 100 m ²	preko 100 m ²
NKD PODRUČJE A,B,C,D,E i F DJELATNOSTI				1.1.PROIZVODNE
	12,20 kn	10,80 kn	8,80 kn	7,30 kn
proizvodnja odjeće i obuće, poljoprivreda,šumarstvo i ribarstvo, građevinarstvo,prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i klimatizacija, gospodarenje otpadom, djelatnost sanacije okoliša i sl.				
NKD PODRUČJE G,H,I, J, K,L, M,N, R,O,P,Q,S,T i U 1.2. USLUŽNE DJELATNOSTI	21,00 kn	17,60 kn	16,40 kn	14,20 kn
trgovina na veliko i na malo; prijevoz i skladištenje, djelatnost pružanja smještaja, priprema i usluživanje hrane i pića, financijske djelatnosti, djelatnosti osiguranja, umjetnost, zabava i rekreacija, javna uprava i obrana,obrazovanje, djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, ostale uslužne djelatnosti i sl.				

2. ZONA

POSLOVNI PROSTORI	do 20 m ²	do 50 m ²	do 100 m ²	preko 100 m ²
NKD PODRUČJE A,B,C,D,E i F 2.1. PROIZVODNE DJELATNOSTI				
	10,80 kn	8,80 kn	7,30 kn	5,40 kn
proizvodnja odjeće i obuće, poljoprivreda,šumarstvo i ribarstvo, građevinarstvo, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom,plinom i klimatizacija, gospodarenje otpadom, djelatnosti sanacije okoliša i sl.				
NKD PODRUČJE G,H,I, J, K,L,M,N, R,O,P,Q,S,T i U, 2.2. USLUŽNE DJELATNOSTI	17,60 kn	14,20 kn	12,20 kn	10,80 kn
trgovina na veliko i na malo; prijevoz i skladištenje, djelatnost pružanja smještaja, priprema i usluživanje hrane i pića, financijske djelatnosti, djelatnosti osiguranja, umjetnost, zabava i rekreacija javna uprava i obrana,obrazovanje, djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, ostale uslužne djelatnosti i sl.				

3. ZONA

POSLOVNI PROSTORI	do 20 m ²	do 50 m ²	do 100 m ²	preko 100 m ²
NKD PODRUČJE A,B,C,D,E i F 3.1. PROIZVODNE DJELATNOSTI				

	5,40 kn	4,40 kn	3,90 kn	3,40 kn
proizvodnja odjeće i obuće, poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo; građevinarstvo, prerađivačka industrija, opskrba električnom energijom, plinom i klimatizacija, gospodarenje otpadom, djelatnosti sanacije okoliša i sl.				
NKD PODRUČJE G,H,I, J, K,L,M,N, R,O,P,Q,S,T i U, 3.2. USLUŽNE DJELATNOSTI	14,20 kn	10,80 kn	8,80 kn	7,10 kn
trgovina na veliko i na malo, prijevoz i skladištenje, djelatnost pružanja smještaja, priprema i usluživanje hrane i pića, financijske djelatnosti, djelatnosti osiguranja, umjetnost, zabava i rekreacija javna uprava i obrana, obrazovanje, djelatnosti zdravstvene zaštite i socijalne skrbi, ostale uslužne djelatnosti i sl.“				

Članak 2.

U članku 6. dodaje se stavak 2. koji glasi:

„Zakupnicima koji su u zakupu poslovnog prostora u vlasništvu Grada Knina u neprekidnom trajanju dužem od 10 godina, visina cijene zakupa umanjuje se za 25%, a zakupnicima koji su u zakupu poslovnog prostora u vlasništvu Grada Knina u neprekidnom trajanju dužem od 15 godina, visina cijene zakupa umanjuje se za 50%.“

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 372-01/13-01/31
URBROJ: 2182/10-01-18-5
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 48. stavka 4. Zakona o predškolskom odgoju i obrazovanju („Narodne novine“ broj 10/97, 107/07, 94/13) i članka 33. stavka 1. točke 31. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13, 10/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 04/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj 25. travnja 2018. godine, donosi

ODLUKU
o visini sudjelovanja roditelja u cijeni pružanja-korištenja usluga
Dječjeg vrtića CVRČAK Knin

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuje se visina sudjelovanja roditelja u cijeni pružanja-korištenja usluga Dječjeg vrtića CVRČAK Knin.

Članak 2.

Pružanje usluga Dječjeg vrtića CVRČAK Knin, roditelji-korisnici usluga će plaćati:

- 500,00 kn za 10-satni program,
- 300,00 kn za 5,5-satni program.

Samohranim roditeljima i roditeljima čija ukupna primanja obitelji ne prelaze 1.400,00 kn po jednom članu obitelji, cijena korištenja usluge dječjeg vrtića umanjuje se za 1/3 (jednu trećinu) te će ista iznositi:

- 335,00 kn za 10-satni program,
- 200,00 kn za 5,5-satni program.

Roditelji – korisnici usluga koji imaju dvoje ili više djece upisanih u Dječji vrtić sudjeluju u plaćanju mjesečne cijene usluge na sljedeći način:

- za prvo dijete puni iznos,
- za drugo dijete 50% od punog iznosa,
- za treće i svako sljedeće dijete roditelj se oslobađa plaćanja mjesečne usluge.

Roditelji – korisnici usluga mogu se koristiti samo jednom olakšicom koja je najpovoljnija za njih.

Ostatak troškova osigurat će Osnivač Dječjeg vrtića CVRČAK Knin – Grad Knin.

Članak 3.

U ukupna primanja obitelji iz članka 2. stavka 2. ove Odluke ne uračunava se:

- doplatak za djecu,
- iznos sredstava za uzdržavanje za dijete.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“

KLASA: 402-01/18-01/125
URBROJ: 2182/10-01-18-3
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 20. stavka 2. Zakona o predškolskom odgoju i obrazovanju („Narodne novine“, broj: 10/97, 107/07 i 94/13 - dalje u tekstu: Zakon) i članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj: 7/09, 3/13 i 11/13 - pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj 25. travnja 2018. godine, d o n o s i

ODLUKU

o načinu ostvarivanja prednosti pri upisu djece u Dječji vrtić CVRČAK Knin za radnu 2018./2019. godinu

Članak 1.

Utvrđuje se da po Zakonu, pri upisu djece u dječje vrtiće koji su u vlasništvu jedinice lokalne samouprave prednost imaju djeca roditelja žrtava i invalida Domovinskog rata, djece iz obitelji s troje i više djece, djeca zaposlenih roditelja, djeca s teškoćama u razvoju, djeca samohranih roditelja, djeca u udomiteljskim obiteljima, djeca u godini prije polaska u osnovnu školu te djeca roditelja koji primaju doplatak za djecu.

Članak 2.

U smislu Zakonom utvrđenog prava prvenstva iz članka 1. ove Odluke, pri upisu u Dječji vrtić CVRČAK Knin, koja ustanova je u vlasništvu Grada Knina, djeca ostvaruju prvenstvo po redoslijedu i to:

- djeca roditelja žrtava i invalida Domovinskog rata,
- djeca iz obitelji s troje i više djece,
- djeca zaposlenih roditelja,
- djeca s teškoćama u razvoju,
- djeca samohranih roditelja,
- djeca u udomiteljskim obiteljima,
- djeca u godini prije polaska u osnovnu školu,
- djeca roditelja koji primaju doplatak za djecu.

Članak 3.

U smislu članka 2. ove Odluke:

- a) pri računanju broja djece polazi se od ukupnog broja uzdržavane djece konkretne obitelji,
- b) dijete obitelji s više djece, u okviru iste točke, ima prednost u odnosu na obitelj s manje djece,
- c) za dijete u udomiteljskoj obitelji roditeljima se smatraju osobe koje dijete uzdržavaju, a pod ukupnim brojem djece smatraju se uzdržavano dijete i sva djeca te obitelji.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“, a primjenjivati će se kod upisa djece za radnu 2018./2019. godinu.

Klasa: 601-02/18-01/2
URBROJ: 2182/10-01-18-3
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članaka 78., 79. i 80. Zakona o službenicima i namještenicima u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 86/08, 61/11 i 4/18), članka 10. stavka 1. Zakona o plaćama u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 28/10), Uredbe o klasifikaciji radnih mjesta u lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“, broj 74/10) i članka 33. stavka 1. točke 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13, 10/13 - pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na prijedlog gradonačelnika, na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ODLUKU **o koeficijentima za izračun plaće službenika i namještenika** **upravnih tijela Grada Knina**

Članak 1.

Ovom Odlukom određuju se koeficijenti za izračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Grada Knina.

Članak 2.

Koeficijenti za izračun plaće službenika i namještenika u upravnim tijelima Grada Knina određeni su prema nazivima radnih mjesta, kategorijama, potkategorijama i klasifikacijskim rangovima pojedinih radnih mjesta i to kako slijedi:

R. br.	POTKATEGORIJA RADNOG MJESTA	RAZINA RADNOG MJESTA	NAZIV RADNOG MJESTA	KLASIFIKACIJSKI RANG	KOEFICIJENT
1	2	3	4	5	6
RADNA MJESTA I. KATEGORIJE					
Glavni rukovoditelj					
1.			pročelnik Upravnog odjela	1	2,90
Rukovoditelj					
2.		1.	voditelj Odsjeka	4.	2,25
3.		2.	voditelj Odsjeka	7.	1,85
1	2	3	4	5	6
RADNA MJESTA II. KATEGORIJE					
Viši savjetnik					
5.			viši savjetnik	4.	2,25
Viši stručni suradnik					
6.			viši stručni suradnik	6.	1,90

RADNA MJESTA III. KATEGORIJE				
Stručni suradnik				
7.			stručni suradnik	8. 1,65
Viši referent				
8.			viši referent	9. 1,50
Referent				
9.			administrativni tajnik	11. 1,35
10.			referent /administrativni referent	11. 1,35
RADNA MJESTA IV. KATEGORIJE				
Namještenici potkategorije		II.		
12.		1	vozač	11. 1,35
13.		1	dostavljač	12. 1,03
14.		2	domar-dostavljač	13. 1,00
15.		2	portir	13. 1,00
16.		2	domaćica	13. 1,00
17.		2	spremačica	13. 1,00

Članak 3.

Nakon stupanja na snagu ove Odluke pročelnici upravnih tijela donijeti će pojedinačna rješenja o plaći službenika i namještenika u upravnim tijelima, a gradonačelnik će donijeti pojedinačna rješenja o plaći pročelnika upravnih tijela.

Članak 4.

Koeficijent radnog mjesta utvrđen u članku 2. ove Odluke uvećat će se do 40% ovisno od klasifikacijskog ranga, službeniku u službi na neodređeno vrijeme, koji će pored poslova radnog mjesta na koje je raspoređen dodatno obavljati i poslove provedbe EU projekta, za vrijeme rada na projektu, o čemu će se donijeti pojedinačno rješenje.

Članak 5.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o koeficijentima za obračun plaće službenika i namještenice („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 1/14 i 5/14 i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14, 3/15, 8/16, 13/16 i 4/17).

Članak 6.

Ova Odluka stupa na snagu dan nakon objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 120-01/18-01/3
URBROJ: 2182/10-01-18-2
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33., stavka 1., točke 7. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, br. 07/09, 03/13 i 11/13- pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, br. 04/14 i 2/18), pozivom na Izvještaj Povjerenstva za popis nematerijalne imovine, KLASA: 400-01/11-01/2, URBROJ: 2182/10-02-18-16 od 19. veljače 2018. godine i članak 15. Pravilnika o proračunskom računovodstvu i računskom planu („Narodne novine“, broj: 124/14, 115/15, 87/16 i 3/18), Gradsko vijeće na 10. sjednici, održanoj 25. travnja 2018. godine donosi

ODLUKU

o postupanju s nematerijalnom imovinom Grada Knina po obavljenom popisu sa stanjem na dan 31.12.2017. godine

1. Djelomično se usvaja Izvještaj Povjerenstva za popis nematerijalne imovine (potraživanja, obveza, dionica, udjela u kapitalu pravnih osoba, novca, vrijednosnih papira i dr), KLASA: 119-01/17-01/12, URBROJ: 2182/10-02-17-1 od 19. veljače 2018. godine.
2. Usvaja se Izvješće Povjerenstva za popis nematerijalne imovine i prihvaća prijedlog o:
 - 2.1. otpisu zastarjelih potraživanja u ukupnom iznosu od 147.970,29 kuna po slijedećim osnovama:

- potraživanja za korištenja javnih površina	103.337,76 kuna
- potraživanja za zakup poslovnih prostora	31.900,91 kuna
- potraživanja po osnovu zaštićene najamnine	4.015,70 kuna
- potraživanja za dane koncesije	6.048,11
kuna	
- potraživanja po osnovu auto-taxi prijevoza	2.667,81 kuna
 - 2.2. otpisu zastarjelih pretplata putem zaduženja u ukupnom iznosu od 28.260,81 po osnovu:

- pretplate za korištenje javnih površina	2.770,96 kuna
- pretplate za zakup poslovnog prostora	25.489,85 kuna
 - 2.3. o povratu pretplaćenog iznosa na ime:

- zaštićene najamnine na traženje stranke	10.101,72 kuna
---	----------------
 - 2.4. o otpisu zastarjelih obveza u ukupnom iznosu od 83.694,85 kuna zbog brisanja pravnih subjekata iz sudskog registra po osnovu:

- po osnovu članarina	11.555,25 kuna
- obveze prema „LAG DINARA 1831“	
- po osnovu zakupa poslovnog prostora	72.139,60 kuna
- KRŠEVAN	24.477,00 kuna
- MOSOR STUDIO u ukupnom iznosu	47.662,60 kuna
3. Ne Usvaja se Izvješće i prijedlog Povjerenstva za popis nematerijalne imovine u dijelu koji se odnosi na otpis obveza Grada Knina po osnovu potpisanih ugovora o djelu i po osnovu neplaćenih, a ispostavljenih računa dobavljača kojim Grad Knin nije u zakonskom roku izmirio obveze po istim.
 - 3.1. Priznaju se sva dugovanja Grada Knina po osnovu potpisanih, a neizmirenih obveza po ugovorima o djelu u ukupnom iznosu od 117.819,34 kuna.
 - 3.2. Priznaju se sva dugovanja Grada Knina po osnovu zaprimljenih i evidentiranih, a neplaćenih računa dobavljača te se ovlašćuje gradonačelnik da s istim sačini Sporazum

o obročnoj otplati duga, kako slijedi:

- ostali dobavljači	1.989.419,12 kuna
- Arhitekstonsko građevinski kamen d.o.o.	12.224,40 kuna
- Arhitektonska radionica d.o.o. 312	19.682,50 kuna
- Komunalno poduzeće d.o.o. Knin	1.737.470,67 kuna
- Lasić Company	10.604,92 kuna
- Ran d.o.o.	41.433,45 kuna
- Sarađen d.o.o.	78.177,00 kuna
- Uslužni obrt „STUDIO K“	1.500,00 kuna
- Trešnja d.o.o.	2.710,05 kuna
- V.I.R.I.B.U.S. d.o.o.	20.000,03 kuna
- Zading d.o.o.	45.400,00 kuna
- Zavod za javno zdravstvo	14.072,20 kuna
- Županijska uprava za ceste	6.143,90 kuna

- Potraživanja i obveze koje se otpisuju isknjižit će se iz poslovnih knjiga tijekom 2018. godine.
- Sporazum o obročnoj otplati duga sa svim dužnicima koji je dug priznat ovom Odlukom sačinjit će se i početi provoditi tijekom 2018. godine.
- Nalaže se Upravnom odjelu za prostorno uređenje, komunalne, imovinsko pravne poslove i zaštitu okoliša, kao nadležnom odjelu za javna davanja, da za sva zastarjela potraživanja postupi sukladno zakonskim propisima navedenim u Izvještaju Povjerenstva.
- Sastavni dio ove Odluke je Izvještaj o popisu nematerijalne imovine (potraživanja, obveza, dionica, udjela u kapitalu pravnih osoba, novca, vrijednosnih papira i dr), KLASA: 119-01/17-01/12, URBROJ: 2182/10-02-17-1 od 19. veljače 2018. godine.
- Za provođenje ove Odluke u točkama 2.,3.,4.i 5. zadužuje se Upravni odjel za financije, gospodarstvo i EU fondove, a za provođenje točke 6. zadužuje se Upravni odjel za prostorno uređenje, komunalne, imovinsko pravne poslove i zaštitu okoliša.
- Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“

KLASA: 400-01/11-01/02
URBROJ: 2182/10-02-18-29
U Kninu, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 17. stavka 1. alineje 2. *Zakona o sustavu civilne zaštite* („Narodne novine“, br. 82/15) i članka 33. *Statuta Grada Knina* („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, br. 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj 25. travnja 2018. godine, donosi

ODLUKU

o donošenju Procjene rizika od velikih nesreća za Grad Knin

I

Donosi se Procjena rizika od velikih nesreća za Grad Knin, koju je izradila radna skupina osnovana Odlukom o izradi Procjene rizika od velikih nesreća za područje Grada Knina (KLASA: 810-01/17-01/15, URBROJ: 2182/10-02-17-1 od 10.11.2017. godine).

II

Temeljem članka 7. stavka 3. *Pravilnika o smjernicama za izradu procjene rizika od katastrofa i velikih nesreća za područje Republike Hrvatske i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave* („Narodne novine“, br. 65/16), za potrebe izrade Procjene rizika od velikih nesreća za Grad Knin, angažiran je ovlaštenik za prvu grupu stručnih poslova u području planiranja civilne zaštite, u svojstvu konzultanta – tvrtka ATEST-ZAŠTITA d.o.o. iz Zagreba.

III

Procjena rizika od velikih nesreća za Grad Knin sastavni je dio ove Odluke.

IV

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 810-01/18-01/9
URBROJ: 2182/10-01-18-2
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar struč.spec.oec.

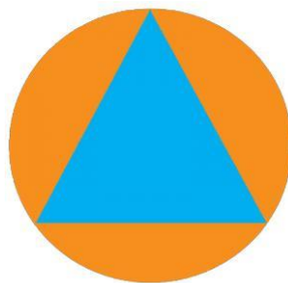
REPUBLIKA HRVATSKA



GRAD KNIN

PROCJENA RIZIKA

OD VELIKIH NESREĆA



Knin, ožujak 2018.

Grafički prilozi:

Karta opasnosti od poplava za srednju vjerojatnost pojavljivanja

Situacija plavljenih površina na području Grada Knina

UVOD

Procjena je izrađena temeljem:

- Zakona o sustavu civilne zaštite (NN 82/15),
- Pravilnika o smjernicama za izradu procjena rizika od katastrofa i velikih nesreća za područje Republike Hrvatske i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave (NN 65/16),
- Kriterija za izradu smjernica koje donose čelnici područne (regionalne) samouprave za potrebe izrade procjene rizika od velikih nesreća na razinama jedinica lokalnih i područni (regionalnih) samouprava,
- Smjernica Šibensko-kninske županije za potrebe izrade procjene rizika od velikih nesreća Šibensko-kninske županije i jedinica lokalnih samouprava (Klasa:810-09/16-01/01, Urbroj: 2182/1-06-16-2 od dana 27. prosinca 2016. godine),
- Odluke Gradonačelnik Grada Knina o osnivanju radne skupine za izradu procjene rizika od katastrofa i velikih nesreća za područje Grada Knina, (Klasa:810-01/17-01/15, Urbroj: 2182/12-02-17-1) od 10.11.2017. godine.

Potreba izrade Procjene rizika od velikih nesreća na području Grada Knina temelji se na društvenim, ekonomskim te praktičnim razlozima, koji uključuju:

- standardiziranje procjenjivanja rizika na svim razinama i od strane svih sektora,
- prikupljanje svih bitnih podataka u jednom referentnom dokumentu,
- unaprjeđenje shvaćanja rizika za potrebe praktičnog korištenja u postupcima planiranja, osiguranja, investiranja te ostalim srodnim aktivnostima,
- pojednostavnjenje procesa u svrhu lakšeg nadzora i razumijevanja izlaznih rezultata.

Procjena rizika obuhvaća metodologiju kojom se utvrđuju priroda i stupanj rizika, prilikom čega se analiziraju potencijalne prijetnje i procjenjuje postojeće stanje ranjivosti koji zajedno mogu ugroziti stanovništvo, materijalna i kulturna dobra, biljni i životinjski svijet. Rizik obuhvaća kombinaciju vjerojatnosti nekog događaja i njegovih negativnih posljedica.

Procjena rizika je cjelokupni proces koji obuhvaća:

- Identifikaciju rizika kao proces pronalaženja, prepoznavanja i opisivanja prijetnji.
- Analizu rizika kao pregled tehničkih karakteristika mogućih prijetnji po lokaciji, intenzitetu, učestalost i vjerojatnost; analizu izloženosti i ranjivosti, te procjenu učinkovitosti prevladavajućih i alternativnih kapaciteta za suočavanja u pogledu vjerojatnih rizičnih scenarija.
- Vrednovanje (evaluacija) rizika je postupak usporedbe rezultata analize rizika s kriterijima prihvatljivosti rizika.

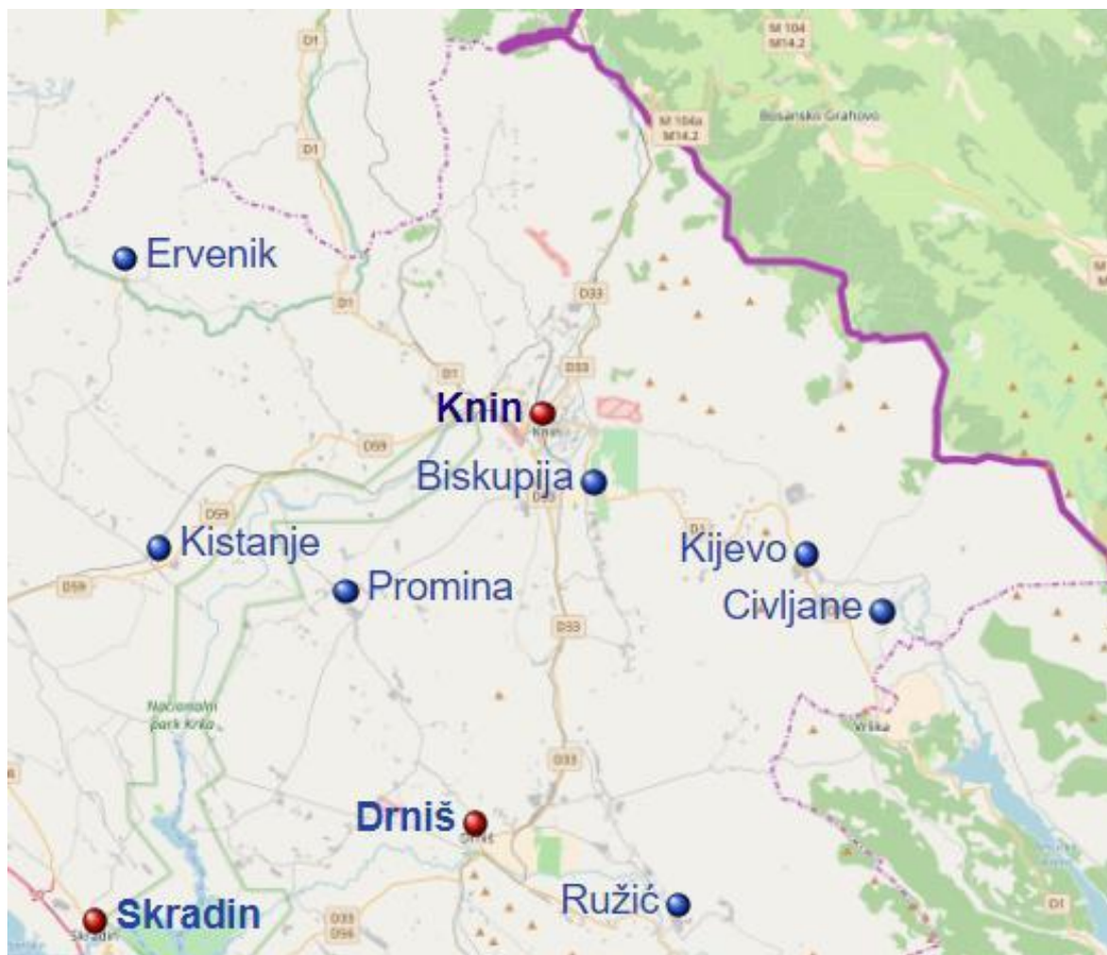
Procjenom će se utvrditi i spremnost sustava civilne zaštite da odgovori na moguće prijetnje velikom nesrećom i da se odredi način preventivnog djelovanja, te reagiranja kako bi se sigurnost lokalnog stanovništva podigla na višu razinu.

1. OSNOVNE KARAKTERISTIKE PODRUČJA

1.1. Geografski pokazatelji

1.1.1. Geografski položaj

Grad Knin zauzima krajnji sjeverni dio Šibensko-kninske županije, u sjeverno dalmatinskoj Zagori, na prijelazu iz brdsko-planinskog u submediteransko područje. Grad Knin ima površinu razgranatog oblika od 358,12 km². Nalazi se u dalmatinskom zaleđu, podno Dinare, na padinama brda Spas, optočen vodotokom Krke, Krčića i Butižnice.



Grad nema doticaj s morem a kopneno graniči s državom BiH i s općinama: Gračac (Zadarska županija), Ervenik, Promina, Biskupija i Kijevo. Grad je sastavni dio Šibensko-Kninske županije. Središte Grada je u naselju Knin.

1.1.2. Broj stanovnika

Prema zadnjem popisu stanovništva iz 2011. godine, Grad Knin ima 15.407 stanovnika, a naselje Knin 10.633 stanovnika.

1.1.3. Gustoća naseljenosti

Gustoću naseljenosti na području Grada Knina je 43 stanovnika / km²

1.1.4. Razmještaj stanovništva

Oko 69% od stalnog stanovništva Grada je u središnjem naselju (Knin). Raspored stanovništva po stanovima ukazuje na depopulaciju manjih naselja (naselja ispod 900 stanovnika, kako su manja tako su i „praznija“).

RB	Naziv naselja	broj stanovnika
1	Golubić	1.029
2	Knin	10.633
3	Kninsko Polje	864
4	Kovačić	900
5	Ljubač	78
6	Oćestovo	144
7	Plavno	253
8	Polača	210
9	Potkonje	110
10	Radljevac	75
11	Strmica	261
12	Vrpolje	213
13	Žagrović	637
UKUPNO		15.407

1.1.5. Spolno – dobna raspodjela stanovništva

Broj i udio stanovnika prema dobnim skupinama i prema spolu:

DOB	SVEGA	m	ž
0-4	713	363	350
5-9	814	426	388
10-14	1.219	610	609
15-19	1.123	564	559
20-24	1.152	613	539
25-29	951	501	450
30-34	814	409	405
35-39	957	472	485
40-44	1.139	588	551
45-49	1.271	667	604
50-54	1.142	605	537
55-59	919	487	432
60-64	763	368	395
65-69	537	233	304
70-74	747	304	443
75-79	593	252	341
80-84	369	128	241
85-89	136	30	106
90-94	42	8	34
95 i više	6	-	6
UKUPNO	15.407	7.628	7.779

1.1.6. Stanovnici kojima je potrebna pomoć pri obavljanju svakodnevnih zadataka

Pregled stanovništva s teškoćama u obavljanju svakodnevnih aktivnosti kojima je potrebna pomoć druge osobe i koji već koriste pomoć druge osobe, (prema starosti i spolu, popis 2011).

DOB	UKUPNO			TREBA POMOĆ			KORISTI POMOĆ		
	Svega	M	Ž	Svega	M	Ž	Svega	M	Ž
0-4	9	4	5	5	2	3	5	2	3
5-9	25	15	10	17	10	7	16	10	6
10-14	43	26	17	12	9	3	11	8	3
15-19	36	19	17	13	8	5	12	8	4
20-24	28	16	12	7	5	2	7	5	2
25-29	40	27	13	11	6	5	10	6	4
30-34	42	29	13	14	9	5	13	8	5
35-39	111	76	35	19	12	7	18	11	7
40-44	162	116	46	27	16	11	17	11	6
45-49	172	110	62	28	16	12	24	13	11
50-54	236	145	91	50	31	19	34	22	12
55-59	219	133	86	57	36	21	48	30	18
60-64	157	88	69	44	23	21	39	21	18
65-69	166	82	84	64	37	27	51	28	23
70-74	273	99	174	113	36	77	88	32	56
75-79	272	104	168	127	44	83	104	39	65
80-84	201	59	142	119	30	89	96	25	71
85 i vi	120	14	106	85	3	82	72	2	70
UKUPNO	2.312	1.162	1.150	812	333	479	665	281	384

1.1.7. Prometna povezanost

Prometna povezanost susjednim JLP(R)S i velikim urbanim i županijskim središtima

Susjedne JLP(R)S i velika urbana i županijska središta	vrsta prometne povezanosti				
	cestovna	željeznička	zračna	riječna	pomorska
Gračac	da	da	-	-	-
Ervenik	da	-	-	-	-
Promina	da	-	-	-	-
Biskupija	da	-	-	-	-
Kijevo	da	-	-	-	-
Šibenik	da	da	-	-	-
Zadar	da	da	-	-	-
Državom BiH	da	da	-	-	-

Izvor: Stručne službe Grada Knina

1.2. Društveno – politički pokazatelji**1.2.1. Sjedišta upravnih tijela JLP(R)S**

Djelatnost - funkcija	Naziv upravnog tijela JLP(R)S	Sjedište
Gradska uprava	Grad Knin	dr. Franje Tuđmana 2, Knin
	Gradsko vijeće	
	Gradonačelnik	
	Upravni odjel za lokalnu samoupravu i društvene djelatnosti	
	Upravni odjel za prostorno uređenje komunalne, imovinsko-pravne poslove i zaštitu okoliša	
	Upravni odjel za financije, gospodarstvo i EU fondove	
Socijalna skrb	Centar za socijalnu skrb KNIN	Gojka Šuška 4, Knin
	Dom za starije i nemoćne osobe - Knin	Kneza Domagoja 5, Knin
Pravosuđe	Prekršajni sud u Kninu	dr. Franje Tuđmana 6, Knin
	Općinski sud u Šibeniku Stalna služba u Kninu	
	Općinsko državno odvjetništvo u Kninu	
Gradska trgovačka društva	Komunalno poduzeće d.o.o. Knin	Trg Oluje 9, Knin
	Čistoća i zelenilo d.o.o.	Trg Oluje 5. kolovoza 1995. br. 9, Knin
	Upravitelj Knin d.o.o.	Vukovarska br. 2, Knin

Izvor: Stručne službe Grada Knina

Javne ustanove u vlasništvu Grada Knina

Djelatnost - funkcija	Naziv upravnog tijela JLP(R)S	Sjedište
Javne ustanove u vlasništvu Grada Knina	Narodna knjižnica Knin	Petra Krešimira IV, br. 30, Knin
	Turistička zajednica Grada Knina	dr. Franje Tuđmana 24, Knin
	Pučko otvoreno učilište Knin	IV gardijske brigade 11, Knin
	Kninski muzej	fra Luje Maruna 1, Knin
	Javna vatrogasna postrojba Grada Knina	Zvonimirova 67, Knin

Izvor: Stručne službe Grada Knina

1.2.2. Zdravstvene ustanove

Na području Grada Knina djeluju sljedeće zdravstvene ustanove (prema vrsti i kapacitetima):

RB	Naziv zdravstvene ustanove i adresa	Zaposlenika	Kapacitet – broj postelja
1	Opća i veteranska bolnica Hrvatski ponos Knin Svetoslava Suronje 12, Knin	27 doktora, 10 specijalizanata i 83 medicinske sestre	200
2	Dom zdravlja Knin Kneza Ivaniša Nelipića 1, Knin	14 doktora i 23 medicinske sestre, Hitna pomoć sa 5 timova, 11 vozača i 5 vozila dostupnih 24/7.	-
3	Stomatološka ordinacija	3 stomatologa Dom Zdravlja Knin 6 stomatologa privatne ordinacije	-
4	Ljekarna Sarić Kralja Petra Krešimira IV 5	5 zaposlenika	-
5	Ljekarna Prima Pharme 3, Ulica D. Šimunovća 14	2 zaposlenika	-
6	Ljekarna Prima Pharme 3, Ulica kralja Tomislava 9	5 zaposlenika	-

Izvor: Stručne službe Grada Knina

1.2.3. Odgojno – obrazovne ustanove

RB	Naziv odgojno – obrazovne ustanove	Smještajni kapacitet	Kapacitet pripremanja prehrane
1	Osnovna škola Domovinske zahvalnosti, J.Jovića 2, Knin	650	-
2	Osnovna škola dr. Franje Tuđmana, I. Nelipića 2, Knin	450	-
3	Srednja strukovna škola kralja Zvonimira u Kninu, Ikičina 30, Knin	480	200
4	Srednja škola Lovre Montija, Ikičina 30, Knin	200	-
5	Osnovna glazbena škola Krsto Odak, Drniš – ogranak Knin	50	-
6	Veleučilište „Marko Marulić“, Knin, Krešimirova IV br.30 (studenski dom)	300	

Izvor: Stručne službe Grada Knina

1.2.4. Broj domaćinstava ili osoba izloženih prijetnjama

Ukupan broj domaćinstava koja su potencijalno izložena prijetnjama na području Grada Knina procijenjen je za svaki pojedini scenarij posebno zbog velikih specifičnosti svake od obrađenih prijetnji, a broj izloženih domaćinstava je povezan s razmještajem stanovništva po naseljenim mjestima, što je prikazano u sljedećoj tablici.

BROJ DOMAĆINSTAVA KOJA SU POTENCIJALNO IZLOŽENA PRIJETNJAMA			
RB	Prijetnja	Izloženo osoba ili domaćinstva	Razmještaj izloženih potencijalnim prijetnjama na području Grada
1	potres	5.258 domaćinstava	izložena sva domaćinstva na cijelom području
2	požari otvorenog prostora	oko 2.000 domaćinstava	ugrožena su domaćinstva izvan središta gadova, na otvorenom prostoru (prosječno se godišnje javlja oko 260 požara)
3	poplave	94 domaćinstva	uz vodotoke rijeke Krke i pritoke Butišnicu, Orašnicu, Radljevac i Kosovčicu
4	epidemije i pandemije	oko 4.000 domaćinstava	izložena većina domaćinstava sve osobe na cijelom području zbog zagađenja pitke vode
5	ekstremne temperature	oko osoba	osobe starije dobi na cijelom području

1.2.5. Broj članova obitelji po domaćinstvu

Broj kućanstava prema broju članova

kućanstva

Broj članova kućanstva	Broj kućanstava	Broj osoba	Prosječno članova po kućanstvu
1	1.294	1.294	
2	1.204	2.408	
3	905	2.715	
4	974	3.896	
5	541	2.705	
6	233	1.398	
7	63	441	
8	22	176	
9	16	144	
10	4	40	
11 i više	2	24	
UKUPNO	5.258	15.241	2,90

Broj kućanstava po naseljima Grada Knina

Naselja Grada Knina		Broj stanovnika	Broj kućanstava
1.	Golubić	1.029	351
2.	Knin	10.633	3629
3.	Kninsko Polje	864	295
4.	Kovačić	900	307
5.	Ljubač	78	27
6.	Oćestovo	144	49
7.	Plavno	253	86
8.	Polača	210	72
9.	Potkonje	110	38
10.	Radljevac	75	26
11.	Strmica	261	89
12.	Vrpolje	213	73
13.	Žagrović	637	217
Ukupno Grad Knin		15.407	5.258

1.2.6. Broj, vrsta (namjena) i starost građevina - stanova

Stanovi prema načinu korištenja, popis 2011.

Stanovi za stalno stanovanje	nastanjeni	5.156
	privremeno nenastanjeni	1.266
	napušteni	1.399
	ukupno	7.821
Stanovi koji se koriste povremeno	za odmor i rekreaciju	182
	u vrijeme sezonskih radova u poljoprivredi	8
	ukupno	190
Stanovi u kojima se samo obavljala djelatnost	iznajmljivanje turistima	3
	ostale djelatnosti	13
	ukupno	16
UKUPNO STANOVA		8.027

Građevine - stanovi prema godini gradnje, popis 2011. (preračunato prema zbirnim podacima za Republiku Hrvatsku)

GODINE GRADNJE	BROJ STANOVA
prije 1919.	394
1919. – 1945.	298
1946. – 1960.	488
1961. – 1970.	1014
1971. – 1980.	1142
1981. – 1990.	868

1991. – 2000.	456
2001. – 2005.	248
2006. i kasnije	257
UKUPNO STANOVA	5.165

1.3. Ekonomsko – gospodarski pokazatelji

1.3.1. Broj zaposlenih po starosti i spolu

Zaposleni po starosti i spolu, podaci za Grad Knin, popis 2011.

DOB	SVEGA	MUŠKI	ŽENSKI
15-19	27	12	15
20-24	427	276	151
25-29	519	297	222
30-34	445	258	187
35-39	508	278	230
40-44	571	310	261
45-49	605	348	257
50-54	462	261	201
55-59	290	198	92
60-64	111	80	31
65 i više	16	11	5
UKUPNO	3.981	2.329	1.652

1.3.2. Broj primatelja socijalnih, mirovinskih i sličnih naknada

Stanovništvo prema glavnim izvorima sredstava za život i spolu, popis 2011.

IZVORI SREDSTAVA ZA ŽIVOT	SVEGA	SPOL	
		m	ž
Prihodi od stalnog rada	3.801	2.244	1.557
Prihodi od povremenog rada	336	204	132
Prihodi od poljoprivrede	46	33	13
Starosna mirovina	1.612	850	762
Ostale mirovine	1.627	828	799
Prihodi od imovine	21	8	13
Socijalne naknade	1.500	737	763
Ostali prihodi	338	144	194
Povremena potpora drugih	129	69	60
Bez prihoda	6.305	2.690	3.615
Nepoznato	3	1	2
Ukupno	15.407	7.628	7.779

1.3.3. Proračun JLP(R)S

Iznos proračuna za 2018. godinu je **64.885.312,00** kuna.

1.3.4. Gospodarske grane

Značajniji gospodarski subjekti na području Grada Knina su:

Gospodarski subjekt	Adresa	Djelatnost
HEP Elektra Šibenik pogon Knin	IV GRB 50	elektroprivreda
HŠ UŠP Split, Šumarija Knin	Kralja Tomislava 2	šumarstvo
HŽ Kolodvor Knin	Trg Ante Starčevića 2	održavanje i prijevoz
IGANA d.o.o.	I. pl. Zajca 18	građenje i upravljanje zgradama
DIV d.o.o.	IV GRB 44	proizvodnja vijaka
Veterinarska ambulanta	Bogovićeva 2	veterinarska ambulanta
Mljekara d.d. u likvidaciji	Resičina 14	prehrambena industrija
Lidl k.d.	IV GRB 44	trgovina
KONZUM d.d.	Trg oluje 3	trgovina
SPAR d.d.	Getaldićeva 1a	trgovina
Brodomerkur d.d.	Trg A. Starčevića 1	trgovina i skladištenje
Croatia d.d. tehnički pregled	Hrvatskih generala 5	tehnički pregled i osiguranje
Sirovina benz d.o.o.	Trg Oluje 9	trgovina i transport
Agrotrade d.o.o.	Frane Cote 6	trgovina i proizvodnja
Drvo promet d.o.o.	Sinjska cesta 10	građevinski materijali
Komunalno poduzeće d.o.o.	Trg Oluje 9	vodoopskrba i odvodnja
Čistoća i zelenilo d.o.o.	Trg Oluje 9	komunalna djelatnost
Upravitelj d.o.o.	Vukovarska 2	upravljanje zgradama
Hotel Mihovil	Vrpolje b.b.	ugostiteljstvo
Restoran IVAN	Domovinske zahvalnosti 20	ugostiteljstvo sa sobama
Restoran „Tri lovca“	IV gardijske brigada 32	ugostiteljstvo sa sobama
KODI – TEX d.o.o.	Kralja Tomislava 11, Knin	tekstilna
Lukoil d.o.o.	Drniška cesta 3	benzinska postaja
INA d.o.o.	IV Gardijske brigade 15	benzinska postaja

1.3.5. Objekti kritične infrastrukture

Nacionalne kritične infrastrukture su sustavi, mreže i objekti od nacionalne važnosti čiji prekid djelovanja ili prekid isporuke roba ili usluga može imati ozbiljne posljedice na nacionalnu sigurnost, zdravlje i živote ljudi, imovinu i okoliš, sigurnost i ekonomsku stabilnost i neprekidno funkcioniranje vlasti.

1. Energetika (proizvodnja, uključivo akumulacije i brane, prijenos, skladištenje, transport energenata i energije, sustavi za distribuciju),

Opskrba električnom energijom

Pokrivenost Grada niskonaponskom mrežom je 100%. Električna energija se proizvodi u HE Golubić sa akumulacijom i MHE Krčić instalirane snage 288 kW sa srednjom godišnjom proizvodnjom od 2,9 GWh. Električnu energiju predaje HEP preko trafostanice 110/35 kV Knin i 35/10 kV Knin 1. DV 2x110 kV TS Knin - EVP Knin, 110 kV TS Knin - EVP Straža, 110 HE Golubić - TS Knin i HE Golubić - TS Grahovo (22,6 km) i dalekovod 35 kV u dužini 19,9 km. Naponsku razinu 220kV i 110kV prenosi HOPS. Ovješeno zračnog voda je na rešetkasto-čeličnim nosačima. Trafostanica u sustavu prijensa je zidana.

Oznaka	Opis trase (u zagradi su lokacije izvan Grada)	dužina u JLS (km)
Dalekovod 220 kV		8,5
	Knin – TS Ljubač – Oćestovo - (Ervenik)	8,5
Dalekovod 110 kV		33,7
	Ljubač – Knin – Strmica – Grahovo (BiH)	33,7
	HŽ- dalekovod izvan funkcije	izvan funkcije

Naponsku razinu do 35kV distribuira HEPODS Elektra Šibenik preko TS Knin.

Trafostanice 110/35 kV		
naziv	lokacija	komentar
Knin - Ljubač	Ljubač naselje	Opskrba za Grad i za sve okolne JLS

Ukupna dužina 10(20)kV zračne distributivne mreže je preko 100 km. Ovješeno je na betonskim i rešetkasto-čeličnim nosačima. TS 10(20)/0,4kV su ili u zidanim objektima (samostojeći, tipski ili interpolirani) ili na stupovima.

Trafostanice 10/0,4 kV			
Arapovići	Kablari	Nova bolnica	Sportski centar
Biserci	Kesići	N.N.1 Golubić	Stanići
Bjelići	Knin 2	N.N.2 Golubić	Stara gimnazija
Bojanići	Knin 3	Oćestovo 1	Stara straža
Bolandže	Knin 4	Oćestovo 3	Stari grad
Bradaši	Knin 6	Oćestovo 4	Stočni pazar
Bradaši 2	Knin 7	Oćestovo vlake	Stojakovići
Bubonje	Knin 8	Opačići	Šup
Bursaći	Knin 9	Osnovna škola	Torbice
Burum	Kninsko polje	Plavšići	TS Polača-T-com
Centar 2	Kninjanka	Pliskovo 1	Turići
Cerovci	Kolundžije	Pliskovo 2	Tvrđava
Ciglana	Kolundžije 2	Podinarje škola	V.P. Pauk
Ciglana2	Konj	Polača centar	Vedro Polje
Dobrijevići	Kotaraši	Ponoši	Vrba
Donduri	Kovačić	Potkonje	Vrpolje 1
Dragaši	Krčić 1	Preparandija	Vrpolje 2 - Seget

Dragišići	Krčić 2	Radinovići	Vrpolje 3
Drpe	Krnete	Radoši	Vučkovići
Džepine	Kunčevići	Radulovići	Vukobrati
Đurići	Lazići	Raškovići	Vukovići – ŽS
Gimnazija	Ljubač	Repetitor	Zdrav. St. Plavno
Golubić centar	Marići	Ribogojilište	Zelenbabe
GP Dinara	Martići	Rodići	Zorići 1
Grmuše	Milanovići	Rusići	Zorići 2
HŽ Knin	Miljevići	SČC	Žagrović Donji
INA	Mlin	Spas	Knin

Opskrba plinom

Magistralni i regionalni VT i ST plinovodi s pripadnim MRS zasad ne prolaze Gradom nego su priključeni do naselja Potkonje gdje je instalirana plinska podstanica. Distributivna mreža zasad ne postoji.

Opskrba naftom i naftnim derivatima

Na području Grada Knina opskrbu naftom i naftnim derivatima provode sljedeće benzinske postaje:

- Lukoil d.o.o. , Drniška cesta 3
- INA d.o.o., IV Gardijske brigade 15

2. Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga),

Područje Grada Knina dobro je pokriveno telefonskom mrežom, a i novi sustavi bežične telefonije povećavaju mogućnosti komunikacije van fiksne mreže. Postojeći sustav komutacija organiziran je preko jednog komutacijskog čvorišta (AXE Knin) s izdvojenim digitalnim stupnjevima i po potrebi pripadajućim digitalnim pretplatničkim modulima. Sustav prijensa se planira u cjelini kao digitalni prijenosni sustav.

Centar pošta (CP) Šibenik je županijsko središte koji sadrži centar za koncentraciju i otpremu pošte, glavni telegraf i sve pripadajuće stručne službe. Poštanski uredi distribuirani su po naseljima u skladu s planiranim i postojećim brojem stanovnika i korisnika.

3. Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putovima)

Cestovni promet

Pregled državnih, lokalnih i županijskih cesta na području Grada Knina

Skupina cesta	Oznaka	Opis trase ((u dvostrukoj zagradi su dionice izvan Grada))	dužina u JLS (km)
	D 1	((g.p.Macelj(gr.Rep.Sl.) – Zagreb – Karlovac – Gračac)) –	23,7

državne 48,6 km		Pađene – Knin – Polača – ((Brnaze-Split(D8)))	
	D 33	g.p.Strmica(gr.BiH) – Knin – ((Drniš-čvorište Vidici (D8)))	20,8
	D 59	Knin(D1) – G.Ljevaje – ((Kistanje – Kapela(D8)))	4,1
županijske 23,6 km	Ž 6034	Plavno – Radljevac – Knin(D1)	19,8
	Ž 6057	Kovačić(D1) – T.L. Slap Krčić(L65013)	1,2
	Ž 6080	D33 – Kninsko Polje – D1	2,6
lokalne 33,1 km	L 65002	Čupković(Ž65004) – Vunduci(Ž6034)	2,6
	L 65003	Ž6034 – Bašinac	1,8
	L 65004	Pribudić(Ž6033) – Cupkovići – Stara Straža – D1	4
	L 65008	D1 – Očestovo – D59	3,7
	L 65009	Golubić (D33) – Ž6034	4,7
	L 65010	Knin: D33 – L65011	0,5
	L 65011	Kninsko Polje(Ž6080) – Knin(D1)	2,6
	L 65012	Knin: D33 – L65011	0,8
	L 65013	TL Slap Krčić (6057) – Krčić – Suhopolje(D1)	7,8
L 65088	D33 – Potkonje – D33	4,6	

Izvor: Stručne službe Grada Knina

Željeznički promet

Grad je za željeznicu većeg tranzitnog značaja. U naselju Knin je željezničko čvorište koje udružuje pravce prema Zagrebu, Splitu, Šibeniku, Zadru i BiH.

Tablica
0-1

Oznaka	Opis trase	dužina u JLS (km)
M604	Oštarije-Knin-Split	15,8
M606	Knin-Zadar	6,8
	Knin-Srtmica-državna granica (nije u stalnom prometu)	27,8

Zračni promet i terminali (putnički i teretni)

Na području Grada Knina ne odvija se zračni promet.

Na području Opće i veteranske bolnice Hrvatski ponos lociran je heliodrom za nužno slijetanje i polijetanje zrakomlata(helikoptera), u cilju zdravstvenih skrbi za bolesnike.

Mostovi, vijadukti ,tuneli

Cestovni mostovi	<input type="checkbox"/> most preko rijeke Orašnice, <input type="checkbox"/> most preko rijeke Krke (Atlagića most nalazi se podno Kninske tvrđave), <input type="checkbox"/> Bulin 1 i 2 i most kod Ribnjaka preko rijeke Krke
Željeznički mostovi na pruzi Knin – Oštarije	<input type="checkbox"/> most Butišnica, <input type="checkbox"/> most Stara Foša, most Radljevac <input type="checkbox"/> most Rašković
Tuneli željeznica na pruzi Knin – Oštarije	<input type="checkbox"/> tunel Dračevača, tunel Radljevac, <input type="checkbox"/> tunel Stara Straža, <input type="checkbox"/> tunel Svetinja.

Na pruzi Knin -Zadar

 most preko Radljevca

4. Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)

Zdravstvo u Gradu Kninu je organizirano kroz bolnicu, ambulante, stomatološke ordinacije i ljekarne, a ukupni kapaciteti su navedeni u tablici:

R.br.	OPIS	Broj
1.	Bolnica	1
2.	Broj ambulanti opće medicine	2
3.	Ukupan broj liječnika	42
4.	Broj medicinskih sestara	105
5.	Stomatološke ambulante	9
6.	Ljekarne	3

5. Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)

Područje Grada Knina, Golubića i okolnih naselja opskrbljuje se vodom putem vodoopskrbnog sustava koji se zasniva na crpljenju izvorišta Šimića vrelo (min. 115, max. 625 l/s). Na Golubićkom i Kninskom polju ima većih izvora od kojih se neki koriste za lokalne vodovode:

- Crno vrelo za potrebe željeznice/tehnička voda i okolnog zaseoka Jelići, 80 – 150 l/s
- Izvor Krke – cjevovodom se odvodi oko 1 m³ za potrebe ribnjaka, a manji dio za lokalni vodovod
- Veli potok ili Jerkovića vrelo se zahvaća za lokalni vodovod zaseoka Jerkovići, 8 – 92 l/s
- Naselja Plavno, Strmica, Radljevac, Golubić, Vrpolje su u području bogatom vodom te koriste lokalne izvore za vlastite manje vodovode
- Kurbalijino vrelo – za potrebe naselja Strmica, iz vodotoka Butižnice,
- Izvor Barice – za potrebe naselja Plavno, iz vodotoka Radljevac, 10 – 130 l/s
- Opačić vrelo, 90 – 380 l/s
- Šegotino vrelo, 90 – 260 l/s
- Jelića vrelo
- Lopuško vrelo

Naselja na višim kotama (Žagrović, Očestovo i Polača) nemaju riješenu vodoopskrbu, odnosno izgrađen vodoopskrbni sustav, te se vodom snabdjevaju putem gusterni.

6. Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)

Opskrba prehrambenim artiklima obavlja se putem maloprodajnih mjesta te trgovačkih centara koji u asortimanu imaju prehrambene proizvode, a to su Konzum, Spar, Lidl. Osim toga, opskrbu stanovništva prehrambenim proizvodima obavljaju i manje prodavaonice mješovitom robom, a stanovništvo pekarskim proizvodima opskrbljuje nekoliko pekarnica.

Na području Grada Knina postoji nekoliko objekata u kojima je moguće pripremiti hranu u slučaju poremećenosti opskrbe u nesrećama i katastrofama:

- Restoran Ivan, Ul. Domovinskog rata 20, Knin
- Hotel Mihovil, Ante Anića 3, Knin
- Restoran Tri lovca, IV gardijske brigade 32, Knin
- Dom oružanih snaga RH Kralj Zvonimir, Ulica dr. Franje Tuđmana 34, Knin
- Restoran Tvrđava, Tvrđava bb, Knin

7. Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)

U Gradu Kninu su trenutno dostupne sljedeće financijske institucije:

- Erste & Steiermarkische bank
- Privredna banka Zagreb
- Splitska banka - Societe Generale
- OTP banka
- HPB i Poštanski ured u Kninu
- FINA

8. Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)

Pregled opasnih radnih tvari kod pravnih osoba na području Grada Knina

RB	Naziv i lokacija pravne osobe	Opasna tvar	Količine	Vrsta spremnika
1	Dom zdravlja Knin Kneza Ivaniša Nelipića 1	lož ulje	13,6 t	podzemni spremnik
2	DIV d.o.o. 4. Gardijske brigade 44	teško lož ulje	50 t	nadzemni spremnik
		kloridna kiselina 33%	1,2 m ³	plastični baloni od 1.200 litara
		sulfatna kiselina 96%	1 t	plastični baloni od 1.200 litara
		niklov sulfat	60 kg	orginalna ambalaža
3	Opća bolnica „Hrvatski ponos“ Knin, Svetoslava Suronje 12	teško lož ulje	2 * 100 t	2 podzemna spremnika kapaciteta 100 m ³
		ekstra lako lož ulje	21,25 t	podzemni spremnik
		UNP	0,8 t	nadzemni spremnik
4*	INA d.d. Benzinska postaja Knin, Vrpolje	benzin (MB) 98	37,5 t	podzemni spremnik
		dizel	42,5 t	podzemni spremnik
		benzin (BMB) 95	37,5 t	podzemni spremnik
		benzin (BMB) 98	37,5 t	podzemni spremnik
5	INA d.d. Benzinska postaja Knin Grad	dizel	42,5 t	podzemni spremnik
		benzin (BMB) 95	22,5 t	podzemni spremnik
		benzin (MB) 98	18,8 t	podzemni spremnik
		eurodizel	17 t	podzemni spremnik
		dizel	17t	podzemni spremnik
		dizel gorivo	57 t	vagon cisterna
		dizel gorivo	47 t	spremnik s tankvanom

6	HŽ d.o.o. Kolodvor Knin	benzin	57,0 t	vagon cisterna
		ukapljeni naftni plin	57,0 t	vagon
		stiren	57,0 t	vagon
		amonijev nitrat	57,0 t	vagon
		acetilen	0,14 t	spremnici u prostoru za održavanje
		benzin (MB) 98	18,8 t	podzemni spremnik
		dizel	42,5 t	podzemni spremnik
7	Knauf d.o.o. Lokacija Kosovo, Knin	dizel gorivo	8,5 t	nadzemni spremnik
		ekstra lako lož ulje	8,5 t	nadzemni spremnik
		srednje lož ulje	400,0 t	nadzemni spremnik
		UNP	2x120 m ³	2 nadzemna spremnika
8	HEP-Operator prijenosnog sustava d.o.o. TS Knin 110/35 kV	transformatorsko ulje	11,75 t 10,35 t	u dva transformatora
9	Lukiol Croatia BP Knin Drniška 3	dizel gorivo	42,5 t 25,5 t	dva podzemna spremnika
		eurodizel	25,5 t	podzemni spremnik
		benzin (BMB) 95	37,5 t	podzemni spremnik
		benzin (MB) 98	15 t	podzemni spremnik
10	Održavanje vučnih vozila pogon Knin, Đerekova 6	antifriz	3 x 200 l	3 bačve
		Lož ulje	130 000 l	spremnik
		Lokomol ulje	3 x 8000 l	3 spremnika
		Ulje tehničko	3600 l	bačve

4*- benzinska crpka ne radi, ostali samo spremnici u trupu zemlje

9. Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)

Rb	Djelatnost	Naziv javne službe
1	osiguranje javnog reda i mira	<input type="checkbox"/> Policijska postaja Knin, Tomislavova 34, Knin
2	civilna zaštita	<input type="checkbox"/> Vatrogasna zajednica Knin, ŠI-KN županije <input type="checkbox"/> Javna vatrogasna postrojba Knin <input type="checkbox"/> DVD Knin <input type="checkbox"/> Stožer civilne zaštite <input type="checkbox"/> Postrojba opće namjene (33 pripadnika)
3	hitna medicinska pomoć	<input type="checkbox"/> Dom zdravlja, 5 timova

Građevine posebne namjene

U nastavku se daje pregled građevina posebne namjene uz napomenu da vojarne nisu u nadležnosti JLS niti su predmet ove procjene.

Naziv građevine	Lokacija (adresa)
-----------------	-------------------

PREDŠKOLSKA USTANOVA (dječji vrtići i jaslice)	Dječji vrtić Cvrčak	Jelenina 3
	PO Visibaba	Maslenička 15
	PO Tratinčica	Velebitska 7
	PO Maslačak	Velebitska 3
ŠKOLSKA USTANOVA	Osnovna škola dr. Franje Tuđmana	Ivana Nelipića 2
	Osnovna škola Domovinske zahvalnosti i Područna škola u Golubiću	Jovićeve 3
	Srednja strukovna škola Kralja Zvonimira	Ikičina 30
	Srednja škola Lovre Montija	Ikičina 30
VJERSKA GRAĐEVINA (župna crkva i dr.)	Katolička crkva- župni ured sv. Ante Padovanskog	Zvonimirova 46
	Katolička crkva- župni ured sv. Jakova	Tomislavova 172
	Crkva Gospe Velikog Hrvatskog Krsnog Zavjeta	IV Gardijske brigade 9
	Pravoslavna crkva sv. Đurđa	Medačka 12
	Pravoslavna crkva sv. Pokrova	Zvonimirova 38
DRUŠTVENI DOM	Dom za mlade Suncokret	Krbavska 6
SPORTSKA DVORANA	Velika sportska dvorana srednje škole	Ikičina 30
	Mala sportska dvorana	Zvonimirova 0
KINO	Kino dvorana u Domu HV Kralj Zvonimir	Tuđmanova 34
ZABAVNI KLUBOVI	Disco club No.1	Seljačke bune 3
OSTALO	Vojarna generala A. Matijaša- Pauka	
	Vojarna Kralj Zvonimir	

Izvor: Prostorni plan uređenja Grada Knina

10. Nacionalni spomenici i vrijednosti

Nepokretna kulturna baština obuhvaća: naselja ili njihove dijelove; građevine, sklopove ili njihove dijelove s pripadajućim okolišem i inventarom; elemente povijesne opreme naselja; područja, mjesta ili spomen – obilježja vezana uz povijesne događaja ili osobe; arheološka nalazišta i zone; etnološke sadržaje i zone te područja osobitih vrijednosti identiteta prostora i njihove dijelove koji sadrže povijesne strukture kao pokazatelje čovjekove prisutnosti u prostoru.

Kulturno povijesna baština

Na području Grada Knina postoji značajan broj spomenika kulture i vrijednih kulturno – povijesnih cjelina.

- Kninska tvrđava - monumentalni je spomenik na uzvisini zapadno od grada Knina na brdu Spas na 345 m nadmorske visine. Dijeli se na 5 međusobno povezanih dijelova (Doni Grad, Srednji Grad, Gornji Grad ili Kaštel Knin, Kaštel Lab ili Bandijera i Južni Grad ili postaja Belveder). Druga je po veličini vojna fortifikacija u Europi.
- Kapitul – je brdašce sa benediktinskim samostanom sa crkvom Svetog Bartolomeja koja je u 13. stoljeću postala kninska katedrala
- Podgrađe – srednjovjekovni stambeni kompleks, otkriven prije par godina, nalazi se podno Kninske tvrđave

- Topoljska gradina – arheološko nalazište, iznad slapa Krčića, prirodno gradinsko utvrđenje, tu je postavljen križ svim hrvatskim braniteljima
- Biskupija – jedno od najznačajnijih starohrvatskih arheoloških nalazišta u zemlji (područje općine Biskupija)
- Povijesna jezgra Knina
- Arheološko područje (Kapitol, Knin, Plavno)
- Mlinice i mostovi na rijekama

Prirodna baština

Zaštićeni dijelovi prirode :

- Nacionalni park «Krka»(gornji dio toka rijeke Krke), ukupna površina 10. 900 ha a manji dio je na području Grada Knina
- Posebni rezervat «Krčić» u dužini od 10 km
- Zaštićeni krajolik Krka, od Knina do granice Nacionalnog parka
- Spomenik prirode Stara straža

Na zaštićene dijelove prirode primjenjuju se mjere zaštite utvrđene Zakonom o zaštiti prirode i drugim posebnim zakonima. Vrijedni prirodni predjeli koje je potrebno zaštititi Zakonom o zaštiti prirode:

- Crni tavani (Dinara) -autohtone šume crnog bora
- Šamar (Dinara) - predlaže se zaštita u kategoriji rezervata šumske vegetacija
- Šarena jezera - predlaže se zaštita u kategoriji spomenika prirode

Osobito vrijedan predjel – kultivirani krajobraz

- karakteristične riječne udoline koje presijecaju brdovita i planinska područja što čini prepoznatljivost i identitet Grada
- Gospodska pećina je atraktivan arheološki, speleološki i prirodni fenomen. Pećina je duboka 2080 metara i završava jezerom.

1.5. Povijesni pokazatelji

1.5.1. Prijašnji događaji

Neželjeni događaji na području Grada Knina koji su imali karakteristike velike nesreće su bili:

Godina	Uzrok	Ugroženo područje
siječanj 2003	kiše	cijelo područje Grada Knina
2004	suša	cijelo područje Grada Knina
siječanj 2012	snijeg	cijelo područje Grada Knina
travanj 2017	mraz	cijelo područje Grada Knina
rujan 2017	požari	cijelo područje Grada Knina

1.5.2. Štete uslijed prijašnjih događaja

Neželjeni događaji na području Grada Knina koji su imali karakteristike velike nesreće uzrokovali su sljedeće štete:

Godina	Uzrok	Direktna šteta	Indirektna šteta
--------	-------	----------------	------------------

siječanj 2003	kiše	Štete na objektima i poljopriv. kulturama	Umanjeni prinosi
2004	suša	Štete na poljopriv. usjevima i kulturama	Umanjeni prinosi u štete na dugogodišnjim nasadima
siječanj 2012	snijeg	Štete na infra. prometnicama, polj. kulturama i usjevima	Umanjeni prinosi
travanj 2017	mraz	Nije evidentirana	Nije evidentirana
rujan 2017	požari	Štete na objektima, polj. kulturama i usjevima, šumama i lovnom divljači	Štete na dugogodišnjim nasadima i prirastu divljači

1.5.3. Uvedene mjere nakon događaja koji su uzrokovali štetu

Nakon događaja koji su uzrokovali štetu (kiše, suša, snijeg, mraz, požari) uvedene su sljedeće mjere prilagodbe i ublažavanja posljedica budućih srodnih događaja:

- ažuriranje Plana zaštite od požara
- dopuna opremom vatrogasnih postrojbi
- osposobljavanje Stožera CZ
- osposobljavanje novih pripadnika DVD Knin
- pravovremeno izvješćivanje stanovništva o mogućoj nesreći i elementarnoj nepogodi

1.6. Pokazatelji operativne sposobnosti

1.6.1. Popis operativnih snaga

Na području Grada Knina mjere i aktivnosti civilne zaštite provode sljedeće operativne snage sustava civilne zaštite:

OPERATIVNE SNAGE SUSTAVA CZ		
rb	dio operativnih snaga	naziv ili broj članova, pripadnika,
a	Stožer civilne zaštite	14 članova
b	Operativne snage vatrogastva	JVP sa 23 djelatnika 13 DVD-a
c	Operativne snage Hrvatskog Crvenog križa	3 zaposlenika i članova 10 volontera
d	Operativne snage Hrvatske gorske službe spašavanja	HGSS Stanica Šibenik
e	Udruge građana	Lovačka udruga „Dinara“ Športsko Ribolovno Društvo „Krka“ Knin Ekološka udruga „Krka“ Knin Planinarsko društvo „Dinara“
	Postrojbe i povjerenici civilne	1 postrojba opće namjene

f	zaštite	4 povjerenika i zamjenika CZ
g	Koordinatori na lokaciji	imenuju se sukladno nastaloj situaciji
h	Pravne osobe u sustavu civilne zaštite	Komunalno poduzeće d.o.o. Knin Čistoća i zelenilo d.o.o. Knin Slamić d.o.o. Čazmatrans Dalmacija d.o.o.

2. IDENTIFIKACIJA PRIJETNJI I RIZIKA

Identifikacija prijetnji je početni korak u postupku izrade Procjene rizika. Prilikom identifikacije prijetnji potrebno je odrediti sljedeće: koje se sve prijetnje pojavljuju na području Grada Knina, prostor na kojem se pojavljuju i način na koji mogu štetno utjecati na stanovništvo, materijalna i kulturna dobra i okoliš.

Identificirane prijetnje na području Grada Knina su u skladu s identificiranim i obrađenim prijetnjama i rizicima iz Smjernica Šibensko-kninske županije.

Identifikacija prijetnji prikazuje se u tablici, koja ujedno služi kao Registar rizika Grada Knina. Procjena će se izraditi na temelju scenarija za svaki pojedini rizik.

Prijetnje koje su navedene u tablici 1., pod rednim brojevima 1.,2.,3.,4., su prijetnje koje su identificirane za područje Šibensko-kninske županije kao visok i vrlo visok rizik, te samim time postoji velika ugroza na cjelokupno područje Grada Knin.

2.1. Popis identificiranih prijetnji i rizika

RB	Prijetnja	Kratki opis scenarija	Utjecaj na društvene vrijednosti	Preventivne mjere	Mjere odgovora
1.	Potres	Podrhtavanje tla uzrokovano potresom, prekid napajanja električnom energijom za područje cijele županije, oštećenje vodovodnih instalacija u unutrašnjosti županije, oštećenja cestovne infrastrukture	život i zdravlje ljudi, gospodarstvo, društvena stabilnost i politika	mjere zaštite od potresa u prostorno planskim dokumentima	-obavješćavanje stanovništva o potrebnim mjerama i radnjama -dostava pitke vode građanstvu - dostava agregata zdravstvenim ustanovama,..
2.	Požar otvorenog prostora	Na području županije više požara otvorenog prostora, naročito na područjima nacionalnih parkova, blizu turističkih središta i na planinama	život i zdravlje ljudi, gospodarstvo, društvena stabilnost i politika	protupožarni prosjeci i putovi kroz šume i šumsko zemljište, edukacija stanovništva o opasnostima od požara	- uspostava sustava odgovora temeljem postojeće zakonske regulative

3.	Poplave	Poplava na dionici rijeke Krke kroz grad Knin, formiranje velikog vodenog vala, ugroženo područje grada Knina, industrijska zona i poljoprivredne površine. Pojava bujica na bujičnom području sliva Krke. Štete na prometnicama i poljoprivrednim površinama.	Život i zdravlje ljudi, gospodarstvo, društvena stabilnost i politika	izrada nasipa, čišćenje vodotokova i kanala mjere zaštite od poplava u prostorno-planskim dokumentima	uspostava sustava odgovora temeljem postojeće zakonske regulative, evakuacija ljudi i životinja, organizacija dostave pitke vode
4.	epidemije	Usljed prirodne katastrofe došlo je do oštećenja vodovodnog sustava te epidemije u širokom opsegu.	Život i zdravlje ljudi, gospodarstvo, društvena stabilnost i politika	Nepostojeće	redovni monitoring vode za opskrbu stanovništva, organizacija dostave pitke vode, osiguranje smještaja i dodatnih kapaciteta za smještaj stradalnika
5.	Ekstremne temperature	Dugotrajna suša i nailazak toplinskog vala	Život i zdravlje ljudi, gospodarstvo, društvena stabilnost i politika	racionalizacija opskrbe pitkom vodom, upute stanovništvu o postupanju	organizacija dostave pitke vode, obavještanje stanovništva o potrebnim mjerama i radnjama

2.2. Odabrani rizici i razlozi odabira

U grupu rizika obuhvaćenih Smjernicama Šibensko-kninske županije za potrebe izrade procjene rizika od velikih nesreća Šibensko-kninske županije i jedinica lokalnih samouprava, Klasa: 810-09/16-01/01, Urbroj: 2182/1-06-16-2, od dana 27. prosinca 2016. godine spadaju slijedeći rizici:

- **potres,**
- **požar otvorenog prostora,**
- **poplave izazvane izlivanjem kopnenih vodenih tijela,**
- **epidemije i pandemije i**
- **ekstremne temperature.**

2.3. Karte prijetnji

Na kartama prikazuju sve obrađene prijetnje odnosno njihovu lokaciju, dosege, rasprostranjenost te ostale relevantne podatke koje se odnose na prijetnje za koje je potrebno imati kartografski prikaz poput poplava, dok je za prijetnje poput epidemija i pandemija nepotrebno izrađivati kartografski prikaz prijetnji, ali se iskazuju u kartama rizika.

Karte prijetnji su razrađene za svaku prijetnju koja obuhvaća neki prostor u jedinici lokalne samouprave i oslanjaju se na podatke izračuna kategorije posljedica iz poglavlja 5 ove Procjene. Ako je obuhvaćen prostor cijele jedinice lokalne samouprave ili čak šire, ne treba ugrozu prikazati kartama prijetnji, već tekstualno opisati kategoriju prijetnje.

3. KRITERIJI ZA PROCJENU UTJECAJA PRIJETNJI NA KATEGORIJE DRUŠTVENIH VRIJEDNOSTI

Kriteriji za procjenjivanje štetnih utjecaja prijetnji na kategorije društvenih vrijednosti, *Gospodarstvo i Društvena stabilnost i politika*, zajednički su za sve rizike i propisani su u postotnim vrijednostima udjela u proračunu jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave.

Kategorija	Posljedice
1	Neznatne
2	Malene
3	Umjerene
4	Značajne
5	Katastrofalne

Nositelj izrade procjene rizika od velikih nesreća samostalno odlučuje o metodi izračuna i prikupljanja relevantnih podataka.

3.1. Život i zdravlje ljudi

Posljedice na život i zdravlje ljudi prikazuju se ukupnim brojem ljudi, za koje se procjenjuje kako mogu biti u sastavu nekog od procesa nastalih kao posljedica događaja opisanih scenarijem (**poginuli, ozlijeđeni, oboljeli, evakuirani, zbrinuti i sklonjeni**) u odnosu na ukupan broj stanovnika Grada Knina .

Kriterij za: Život i zdravlje ljudi

Kategorija	Posljedice	%	za Grad Knin- osoba
1	Neznatne	* < 0,001	1
2	Malene	0,001 – 0,0046	1
3	Umjerene	0,0047 – 0,011	2 - 4
4	Značajne	0,012 – 0,035	5
5	Katastrofalne	0,036 >	6 i više

**Napomena: Pri određivanju kategorije za život i zdravlje ljudi u kategoriju 1 ulaze posljedice prema kojima je stradala ili ugrožena minimalno jedna osoba do 0,001% stanovnika JLP(R)S.*

3.2. Gospodarstvo

Odnosi se na ukupnu materijalnu i financijsku štetu u gospodarstvu. Šteta se prikazuje u odnosu na proračun jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave (Prilog III.). Navedena materijalna šteta ne odnosi se na materijalnu štetu koja treba biti iskazana u kategoriji Društvena stabilnost i politika.

Iz raspoloživih podataka o ukupnoj šteti koje bi prouzročila velika nesreća ili je realno može prouzročiti, procjenjuje se se kategorija posljedica na gospodarstvo, a procijenjene štete treba usporediti s proračunom jedinice lokalne samouprave.

Kriterij za: Gospodarstvo

Kategorija	Posljedice	%	za Grad Knin- kuna
1	Neznatne	0,5 – 1	325.000 - 650.000
2	Malene	1 – 5	650.000 - 3.250.000
3	Umjerene	5 – 15	3.250.000 - 9.750.000
4	Značajne	15 – 25	9.750.000 - 16.250.000
5	Katastrofalne	>25	16.250.000 i više

Napomena: Iznos proračuna Grada Knina za 2018. godinu je **64.885.312,00** kuna, a za potrebe ove procjene uzima se iznos od **65.000.000,00** kuna zbog lakšeg računanja i preglednosti.

3.3. Društvena stabilnost i politika

Posljedice za Društvenu stabilnost i politiku također se iskazuju u materijalnoj šteti i to za štetu na kritičnoj infrastrukturi i šteti na građevinama od društvenog značaja. Kategorija Društvene stabilnosti i politike dobiva se srednjom vrijednosti kategorija Kritične infrastrukture (KI) i Ustanova/građevina javnog i društvenog značaja.

$$\text{Društvena stabilnost} = \frac{KI + \text{Građevine (Ustanove) javnog društvenog značaja}}{2}$$

Posljedice za Društvenu stabilnost i politiku iskazuju se zbirno. Iz raspoloživih podataka o ukupnoj šteti koje bi prouzročila velika nesreća ili je realno može prouzročiti, procjenjuje se se kategorija posljedica na kritičnoj infrastrukturi, a procijenjene štete treba usporediti s proračunom jedinice lokalne samouprave.

Kriterij za: Društvena stabilnost – Kritična infrastruktura (KI)

Kategorija	Posljedice	%	za Grad Knin- kuna
1	Neznatne	0,5 – 1	325.000 - 650.000
2	Malene	1 – 5	650.000 - 3.250.000
3	Umjerene	5 – 15	3.250.000 - 9.750.000
4	Značajne	15 – 25	9.750.000 - 16.250.000
5	Katastrofalne	>25	16.250.000 i više

U kriteriju ukupne materijalne štete na građevinama od javnog društvenog značaja šteta se procjenjuje u odnosu na proračun jedinice lokalne ili područne (regionalne) samouprave. Građevinama javnog društvenog značaja smatraju se sportski objekti, objekti kulturne baštine, sakralni objekti, objekti javnih ustanova i sl.

Kriterij za: Društvena stabilnost i politika - Ustanove/građevine javnog društvenog značaja

Kategorija	Posljedice	%	za Grad Knin- kuna
1	Neznatne	0,5 – 1	325.000 - 650.000
2	Malene	1 – 5	650.000 - 3.250.000
3	Umjerene	5 – 15	3.250.000 - 9.750.000
4	Značajne	15 – 25	9.750.000 - 16.250.000
5	Katastrofalne	>25	16.250.000 i više

4. VJEROJATNOST

Za sve rizike na području Šibensko-kninske županije koriste iste vrijednosti vjerojatnosti - frekvencije, prikazane u *Tablici Vjerojatnost/frekvencija*

Kategorija	Vjerojatnost/Frekvencija		
	Kvalitativno	Vjerojatnost	Frekvencija
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe
2	Mala	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 1 do 2 godine
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće

Za vrijednosti vjerojatnosti/frekvencije uzimati će se samo oni događaji čije posljedice za kategorije društvenih vrijednosti mogu biti opisani kategorijom 1. konkretno štete u gospodarstvu minimalno moraju iznositi 0,5% proračuna jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave. Neće se uzimati u razmatranje vjerojatnost svakog potresa ili industrijskih neseća bez ikakve materijalne štete već samo vjerojatnost onog događaja / prijetnje koja može uzrokovati štete sukladno propisanim kriterijima za svaku od kategorija društvenih vrijednosti.

5. OPIS SCENARIJA

5.1. POTRES NA PODRUČJU GRADA KNINA

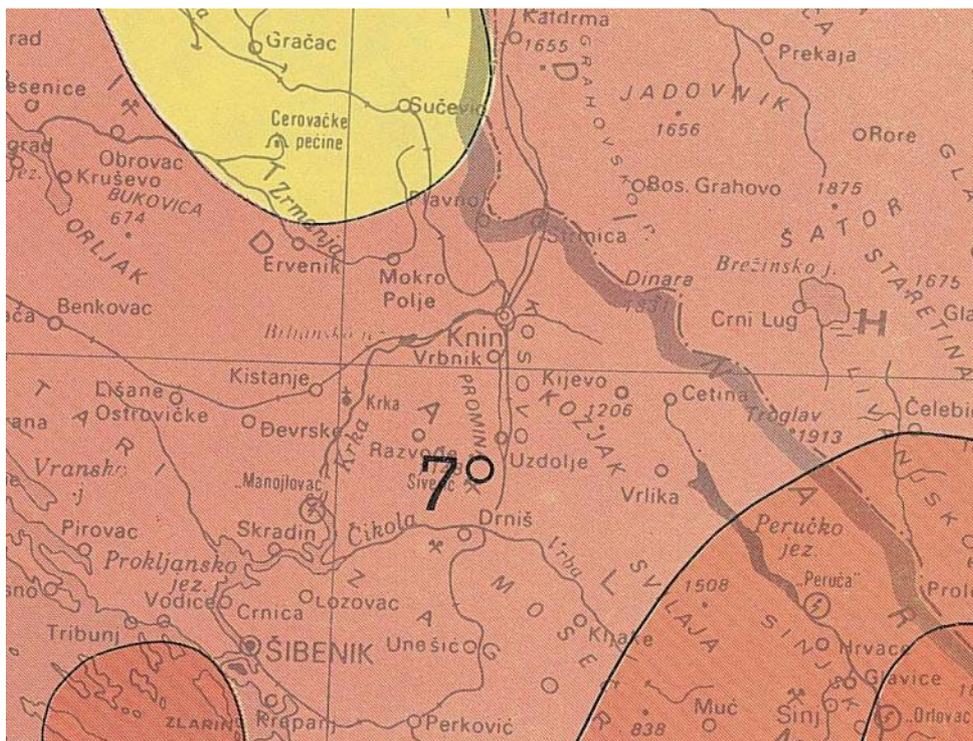
5.1.1. NAZIV SCENARIJA

Naziv scenarija	POTRES NA PODRUČJU GRADA KNINA
Grupa rizika	Potres
Rizik	Potres
Radna skupina	Prilog S-1 Sudionici u izradi Procjene rizika

Značajke potresa

Potres je kratkotrajna vibracija tla prouzročena poremećajima i pokretima u zemljinoj kori i lito sferi kod koje dolazi do naglog oslobađanja energije u unutrašnjosti Zemlje. Zbog svoje jačine potres može prouzročiti katastrofalne posljedice na zemlji, odnosno uništiti sva materijalna dobra i kompletne civilizacije.

Kroz povijest je na kninskom području bilo niz potresa umjerene jakosti, a magnitude nisu prelazile VII° MCS. Područje Grada Knina klasificirano je u VII potresnu zonu po MCS skali, pa se pri proračunu konstrukcija građevina mora voditi računa na utjecaj potresa.



Karta za povratno razdoblje od 500 godina, Izvor: Seizmološka služba RH

Zbog relativno velike površine Grada može se pretpostaviti da u slučaju potresa ne bi bilo jednako zahvaćeno cijelo područje Grada. Treba napomenuti da je najgušće nastanjen samo mali dio područja Grada i to naselje Knin, dok broj stanovnika u ostalim naseljima ne prelazi 10% od broja stanovnika naselja Knin. Prema tome, najviše bi ugroženih stanovnika bilo u samom središtu Grada, naselju Knin (kulturno, gospodarsko, obrazovno, političko središte s najvećom gustoćom naseljenosti).

Stupanj intenziteta	Opis
VII Oštećenja zgrada	<p>Većina ljudi se prestraši i bježi na otvoreno. Mnogi se teško održavaju na nogama. Trešnju osjete osobe koje se voze u automobilu. Zvone velika zvona.</p> <p>U mnogim zgradama tipa C oštećenja 1. Stupanj; u mnogim zgradama tipa B, oštećenja 2. Stupanj. U mnogim zgradama tipa A oštećenja 3. Stupanj, u pojedinim četvrtog.</p> <p>U pojedinim slučajevima odroni cesta na strmim kosinama; mjestimično pukotine u cestama i kamenim zidovima. Na površini vode stvaraju se valovi; voda se zamuti od izdizanja mulja. Promjena izdašnosti izvora i razine vode u zdencima.</p>

U pojedinim slučajevima stvaraju se novi ili nestaju postojeći izvori vode. Pojedini slučajevi odrona na pješćanim ili šljunčanim obalama rijeka.
--

5.1.2. UTJECAJ NA KRITIČNU INFRASTRUKTURU

Od mogućih posljedica zbog utjecaja na infrastrukturu i strateške objekte urbanog

područja pogođenog potresom posebno treba istaknuti:

- izravna oštećenja prometnica zbog podrhtavanja tla ili njihova neprohodnost zbog sekundarnih posljedica, primjerice odrona ili klizišta, mogu otežati prometnu povezanost i usporiti potrebne radnje neposredno nakon potresa (spašavanje i evakuaciju, raščišćavanje ruševina, pregled oštećenja građevina itd.).
- oštećenje ili rušenje objekata koji predstavljaju kritične točke prometne infrastrukture, posebice mostova, nadvožnjaka, potpornih zidova itd. mogu prekinuti važne prometne tokove.
- oštećenja industrijskih objekata uz izravne troškove zbog oštećenja građevina i opreme mogu zbog odgode spremnosti za rad uključivati dodatne posljedice za zaposleno stanovništvo i gospodarstvo u cjelini, a u pojedinim slučajevima moguće su i dugoročne posljedice zbog potencijalnih opasnosti za okoliš.
- prekid u telekomunikacijskoj mreži zbog oštećenja stanovništvu i hitnim službama mogu otežati komunikaciju, a oštećenja strujne mreže i komunalne infrastrukture mogu usporiti radove hitnih službi i povećati osjećaj nesigurnosti stanovništva.
- opasnost od oštećenja bolnica i domova zdravlja s odgovarajućom zdravstvenom opremom može dodatno ugroziti najranjivije stanovništvo i otežati mogućnost osiguravanja dovoljnih kapaciteta za zbrinjavanje ozlijeđenih.
- oštećenje javnih objekata društvene namjene poput kazališta, muzeja i sportskih objekata može ugroziti sigurnost velikog broja ljudi i dugoročno utjecati na uobičajen odvijanje društvenih aktivnosti.
- posebice treba obratiti pozornost na oštećenja vrtića, škole i visokoškolskih institucija, a oštećenje vjerskih objekata i kulturno-povijesne baštine može dovesti do nenadoknadivih gubitaka i dodatno demoralizirati stanovništvo.
- u slučaju oštećenja građevina u kojoj se odvijaju poslovi državne uprave postoji opasnost od zastoja u državnoj administraciji i narušavanja političke stabilnosti, a od posebnog je značaja sigurnost i raspoloživost hitnih službi, uključujući vatrogastvo i policiju.

Sažetak u tablici utjecaja na infrastrukturu otkriva da očekivane posljedice potresa mogu obuhvatiti u sva područja društvene i gospodarske djelatnosti stanovništva t značajno utjecati na državno upravljanje i ljudske živote.

Utjecaj	Sektor
X	Energetika (proizvodnja, uključivo akumulacije i brane, prijenos, skladištenje, transport energenata i energije, sustavi za distribuciju),
X	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
X	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
X	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska

	pomoć)
X	Nacionalni spomenici i vrijednosti

5.1.3. KONTEKST

Stanovništvo, društvo, administracija i upravljanje

Obzirom da ovo područje spada u područja ugrožena od potresa mora se predvidjeti da će se potresi snage VII st. MCS ponoviti. Najugroženiji dio su stare jezgre naselja, gdje su kuće građene kroz povijest bez urbanističkih planova i poštivanja standarda građevinarske struke. Grad Knin je vrlo važno regionalno središte u kojem se nalaze obrazovne, kulturne, umjetničke i zdravstvene institucije i kulturna baština značajne vrijednosti. S obzirom na strukturu gospodarstva i postojeće poslovne i proizvodne kapacitete u odnosu na druge gradove u okruženju, Grad Knin se može smatrati značajnim gospodarskim središtem, a osim toga, Knin je vrlo značajno središte cestovnog, a naročito željezničkog prometa.

Funkcioniranje elemenata kritične infrastrukture

Razina sigurnog i udobnog života građana bitno ovisi o elementima kritične infrastrukture pa je njezino funkcioniranje važno omogućiti i u razdoblju neposredno nakon prirodne katastrofe. Posebno su značajni energetika, opskrba vodom i promet. Grad Knin je s obzirom na geografski položaj posebno osjetljiv u pogledu protočnosti prometa, pa je sigurnost objekata na kritičnim točkama cestovnog, a posebice željezničkog prometa od iznimne važnosti.

Fizički, klimatološki, geografski, demografski, ekonomski i politički uvjeti

Okvir Kninskog polja je svojom tektonskom građom i sastavom stijena vrlo složeno područje. Sastoji se od starijih trijarskih i jurskih škriljevaca, dolomita i vapnenca na sjeveroistoku, mlađih krednih vapnenca, paleogenskih breča i konglomerata s krpama lapora na jugozapadu i permo karbonske sadre u podlozi polja koje ponegdje kroz mlade naplavine izbijaju na površinu. Ovakvi potresi mogu izazvati materijalnu štetu na objektima u staroj jezgri gdje su kuće građene kroz povijest neplanski i anti seizmički nekvalitetno.

Republika Hrvatska se nalazi u mediteransko – trans azijskom pojasu, te se stoga ovo područje odlikuje izraženom seizmičkom aktivnošću. To poglavito vrijedi za priobalno područje i sjeverozapadni dio, a posebice za južnu Dalmaciju. Na sjevernom dijelu područja nalazi se vapnenačko krški brdski kraj koji se stupnjevito a ponegdje i strmo spušta prema Kninskom polju. Kninsko polje je čvorišni dio geo tektonski oblikovane meridionalne brazde i presijeca dinarski planinski pojas i spaja dolinu Une i dolinu Krke. U polju izbijaju slojevi gipsa i škriljevca, a preko njih su očuvane mlađe naslage jezerskih glina, lapora i pleistocenskih konglomerata.

5.1.4. UZROK

Razvoj događaja koji prethodi velikoj nesreći

Potres je prirodna pojava nepredvidivog karaktera. Potres je prirodna sila čije djelovanje čovjek svojim znanjem odnosno tehnološkim dostignućima ne može spriječiti. Mogu se

poduzeti mjere da se razorno djelovanje kretanje tla na ljude i ljudsko nasljeđe što je moguće više ublaži.

Okidač koji je uzrokovao veliku nesreću

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.

5.1.5. OPIS DOGAĐAJA I POSLJEDICE

Život i zdravlje ljudi

Posljedice po život i zdravlje ljudi prikazuju se ukupnim brojem ljudi za koje se procjenjuje da bi mogli biti na području ugroze, odnosno u sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja opisanih scenarijem. Posljedice na život i zdravlje ljudi se prvenstveno promatraju u odnosu na poginule, ozlijeđene (duboko zatrpani, srednje zatrpani i plitko zatrpani) i trajno raseljene stanovnike, a potom i sve stanovnike trenutno zahvaćene posljedicama djelovanja potresa (evakuirani, zbrinuti, sklonjeni itd.).

S obzirom na veličinu i razmještaj naselja, kao i gustoću naseljenosti na području Grada, procjenjuje se da bi potres nanio najveće materijalne štete u samom gradu Kninu, a time i najveći posljedice po život i zdravlje ljudi. Procjenjuje se da bi na području cijelog Grada Knina bilo oko 10 poginulih, 330 plitko i srednje zatrpanih osoba, 50 duboko zatrpanih osoba, te oko 820 evakuiranih, zbrinutih i sklonjenih. Prema navedenom u sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja opisanih scenarijem bilo bi oko **1.200** ljudi, pa se posljedice po život i zdravlje ljudi, sukladno kriterijima posljedica mogu procijeniti kao: **kategorija 5 katastrofalne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - osoba	ODABRANO
1	Neznatne	1	
2	Malene	1	
3	Umjerene	2 - 4	
4	Značajne	5	
5	Katastrofalne	6 i više	X

Gospodarstvo

U slučaju potresa posljedice na gospodarstvo bi se vezale na direktne (izravne) i indirektne (neizravne) gubitke. Pored poslovnih građevina, u velikoj mjeri stradali bi i pogonski strojevi, oprema i uređaji, mehanizacija i druga oprema te radni strojevi i vozila. Temeljem postojećih kriterija o mogućem broju oštećenih poslovnih objekata i zgrada šteta ukupni troškovi i posljedice na gospodarstvu mogu se procijeniti kao: **kategorija 5 katastrofalne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	

4			
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	X

Društvena stabilnost i politika

Kritična infrastruktura

Temeljem postojećih spoznaja o mogućem broju oštećenih elemenata kritične infrastrukture, nastale štete, ukupni troškovi i posljedice u odnosu na proračun mogu se procijeniti kao: **kategorija 4 značajne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	X
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ustanove/građevine javnog društvenog značaja

Posljedice moguće štete na ustanovama/građevinama javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun može se procijeniti kao: **kategorija 4 značajne**

Društvena stabilnost i politika			
Ustanove/građevine javnog društvenog značaja			
Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	X
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ukupne posljedice za društvenu stabilnost i politiku

Ukupne posljedice za kritičnu infrastrukturu i ustanove/građevine javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun mogu se procijeniti kao: **kategorija 4 značajne**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	X
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

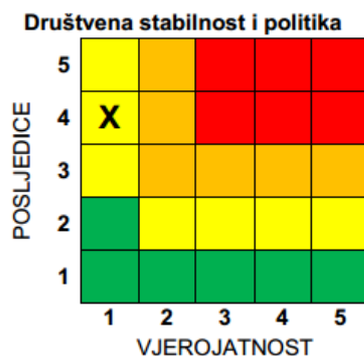
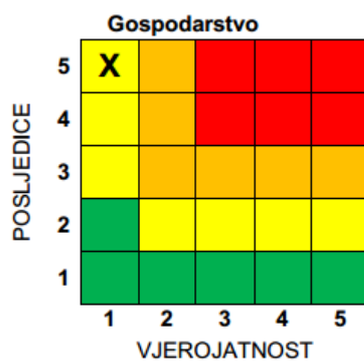
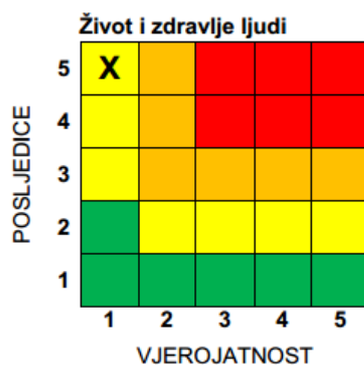
5.1.6. VJEROJATNOST

Za mogućnost potresa na području Grada Knina s obzirom na dosadašnje pokazatelje može se procijeniti vjerojatnost: **kategorija 4 značajne.**

Kategorija	Vjerojatnost/Frekvencija			ODABRANO
	Kvalitativno	Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	X
2	Mala	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 1 do 2 godine	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

5.1.7. MATRICE RIZIKA

Na temelju kombinacije dobivenih vrijednosti posljedica za sve tri kategorije (život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika) i vjerojatnosti izrađene su matrice rizika za prijetnju **potres**:



5.2. POŽARI OTVORENOG PROSTORA

5.2.1. NAZIV SCENARIJA

Naziv scenarija	POŽARI OTVORENOG PROSTORA
Grupa rizika	Požar
Rizik	Požar
Radna skupina	Prilog S-1 Sudionici u izradi Procjene rizika

Značajke požara

Požar je samo podržavajući i nekontrolirani proces gorenja koji nanosi materijalnu štetu ili ugrožava ljudske živote. Posljednjih nekoliko desetljeća na području Mediterana, uslijed povećanja temperaturnih ekstrema i povećanja učestalosti toplinskih valova s maksimalnom dnevnom temperaturom zraka većom od 30 °C, prisutan je generalni trend povećanja opožarene površine, učestalosti požara, njihovog intenziteta i žestine. U Hrvatskoj je taj trend također uočljiv, a osobito na području krša.

Područje ugroženosti od požara za vrijeme sušnih i vrućih razdoblja širi od jadranske obale prema unutrašnjosti Hrvatske. U budućnosti možemo očekivati sve veću opasnost od požara po prostornoj i sezonskoj ugrozi, jer se prema raznim klimatskim scenarijima očekuju intenzivniji, češći i dugotrajniji valovi vrućine, što povećava mogućnosti pojave požara otvorenog prostora. Postoje dva kritična razdoblja povećane pojave požara na otvorenom prostoru:

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 bio otpada zaostalog nakon čišćenja poljoprivrednih i šumskih površina.
2. ljetno - mjesec srpanj, kolovoz, rujna, također nastaje povećan broj požara, najvećim dijelom na priobalnom području s otocima. 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).

5.2.2. UTJECAJ NA KRITIČNU INFRASTRUKTURU

Od mogućih posljedica zbog utjecaja na infrastrukturu i strateške objekte urbanog područja pogođenog požarom posebno treba istaknuti:

- izravne materijalne štete na infrastrukturnim objektima
- ugrožavanje elektroopskrbe u slučaju požara na objektima elektrosustava
- ugrožavanje odvijanja prometa zbog vatre i dima na prometnicama
- prekidi u vezama i komunikaciji zbog oštećenja u telekomunikacijskoj infrastrukturi
- požar može dovesti do prekida opskrbe stanovništva osnovni životnim namirnicama vodom i lijekovima

- požari u blizini domova zdravlja, vrtića, škola i trgovina hranom dovode do prekida redovitog funkcioniranja društva
- postoji i mogućnost zastoja u državnoj administraciji i narušavanja političke stabilnosti, a od posebnog je značaja sigurnost i raspoloživost hitnih službi, uključujući vatrogastvo i policiju.

Sažetak u tablici utjecaja na infrastrukturu otkriva da očekivane posljedice požara otvorenog prostora mogu obuhvatiti i sva područja društvene i gospodarske djelatnosti stanovništva te značajno utjecati na državno upravljanje i ljudske živote.

Utjecaj	Sektor
X	Energetika (proizvodnja, uključivo akumulacije i brane, prijenos, skladištenje, transport energenata i energije, sustavi za distribuciju),
X	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audiovizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
X	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
X	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
X	Nacionalni spomenici i vrijednosti

5.2.3. KONTEKST

Stanovništvo, društvo, administracija i upravljanje

S obzirom na strukturu gospodarstva i postojeće poslovne i proizvodne kapacitete te postotak gradskog proračuna u odnosu na druge gradove u Hrvatskoj, Grad Knin može smatrati značajnim gospodarskim središtem, a osim toga, Knin je vrlo značajno središte cestovnog, a posebno željezničkog prometa.

Funkcioniranje elemenata kritične infrastrukture

Razina sigurnog i udobnog života građana bitno ovisi o elementima kritične infrastrukture pa je njezino funkcioniranje važno omogućiti i u razdoblju neposredno nakon prirodne katastrofe. Posebno su značajni energetika, opskrba vodom. Grad Knin je s obzirom na geografski položaj posebno osjetljiv u pogledu protočnosti prometa, pa je sigurnost objekata na kritičnim točkama cestovnog, a posebice željezničkog prometa od iznimne važnosti.

Fizički, klimatološki, geografski, demografski, ekonomski i politički uvjeti

Obzirom na geografski položaj, Republika Hrvatska ulazi u grupu mediteranskih zemalja, što uvjetuje naglašenu ugroženost od požara raslinja u priobalnom pojasu i na otocima. Međutim, ugroženost od požara dolazi do izražaja u ljetnim mjesecima te u sušnim vremenskim periodima i u kontinentalnom dijelu zemlje. Požari raslinja stvaraju znatne izravne i neizravne

štete, a njihovo gašenje ponekad iziskuje angažiranje velikog materijalnog, tehničkog i kadrovskeg potencijala sustava zaštite i spašavanja. Požari raslinja mogu trajati relativno duže vrijeme (više dana ili tjedana) uslijed nepovoljnih meteoroloških uvjeta, a osobito je zahtjevno gašenje na teško pristupačnim područjima gdje ne postoji razvijena infrastruktura (prometnice, vodovod, mogućnost komunikacije između interventnih snaga).

Požari raslinja i ostalog mrtvog goriva na tvorenom prostoru (sva goriva tvar iznad mineralnog dijela tla) su prirodna pojava koja će pojavljivati i u budućnosti, bez obzira na širinu i intenzitet poduzetih mjera. Gašenje takvih požara podrazumijeva angažiranje značajnog materijalnog, tehničkog i kadrovskeg potencijala sustava zaštite i spašavanja, ponekad iz više županija pa čak iz cijele zemlje. Požari raslinja, osim svega navedenog, mogu imati utjecaj na percepciju globalne sigurnosti zemlje tijekom turističke sezone.

5.2.4. UZROK

Razvoj događaja koji prethodi velikoj nesreći

Najčešći uzroci požara na otvorenom prostoru na području Grada Knina, prema postojećim evidencijama i vatrogasnim uvidima su bili:

- spaljivanje otpadaka ili raslinja na poljoprivrednim površinama,
- kvar na zračnom vodu ili dalekovodu,
- atmosfersko pražnjenje,
- nepažnja,
- namjerna paljevina

Okidač koji je uzrokovao veliku nesreću

Prema podacima iz Procjene ugroženosti od požara i u budućće će okidač za pojavu požara otvorenog prostora biti prirodni uzrok. Ljudska nepažnja ili namjera.

5.2.5. OPIS DOGAĐAJA I POSLJEDICE

Život i zdravlje ljudi

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 požara (evakuirani, sklonjeni, zbrinuti itd.).

S obzirom na veličinu i razmještaj naselja, kao i gustoću naseljenosti na području Grada, procjenjuje se da bi požar otvorenog prostora nanio najveće materijalne štete izvan središta naseljenih mjesta, znači na rubnim dijelovima bogatim raslinjem. Također najviše stanovništva bilo bi ugroženo u manjim naseljima i rubnim dijelovima grada.

Procjenjuje se da bi na području ugroženom požarom otvorenog prostora bilo oko 10 ozlijeđenih, te oko 150 evakuiranih, zbrinutih ili sklonjenih. Prema navedenom, u sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja opisanih scenarijem bilo bi oko **160** ljudi, pa se posljedice po život i zdravlje ljudi, sukladno kriterijima posljedica mogu procijeniti kao: **kategorija 5 katastrofalne**.

Život i zdravlje ljudi			
Kategorija	Posljedice	Kriterij - osoba	ODABRANO
1	Neznatne	1	
2	Malene	1	
3	Umjerene	2 - 4	
4	Značajne	5	
5	Katastrofalne	6 i više	X

Gospodarstvo

U slučaju požara otvorenog prostora, koji nastaju kao uzročno posljedična veza klimatskih čimbenika, stanja gorivog materijala (vlažnost, vrste biljnog pokrova i količina drvne i druge biomase) i ljudske aktivnosti, dolazi do velikih poremećaja cijelog ekosustava i narušavaju se općekorisne 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. Temeljem raspoloživih pokazatelja i postojećih kriterija, te moguće veličine požara, broju oštećenih poslovnih objekata i zgrada ukupni troškovi i posljedice u gospodarstvu mogu se procijeniti kao: **kategorija 3 umjerene**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	X
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Društvena stabilnost i politika

Kritična infrastruktura

Kategorija i posljedice moguće štete na kritičnoj infrastrukturi u odnosu na proračun mogu se procijeniti kao: **kategorija 3 umjerene**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	X
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ustanove/građevine javnog društvenog značaja

Posljedice moguće štete na ustanovama/građevinama javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun može se procijeniti kao: **kategorija 3 umjerene.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	X
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ukupne posljedice za društvenu stabilnost i politiku

Ukupne posljedice za kritičnu infrastrukturu i ustanove/građevine javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun može se procijeniti kao:

Društvena stabilnost i politika - UKUPNO			
Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	X
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

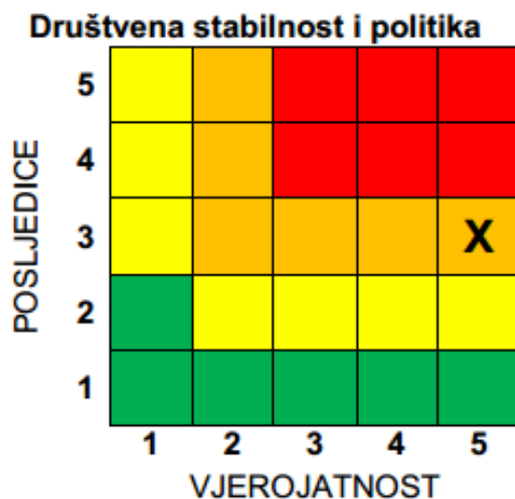
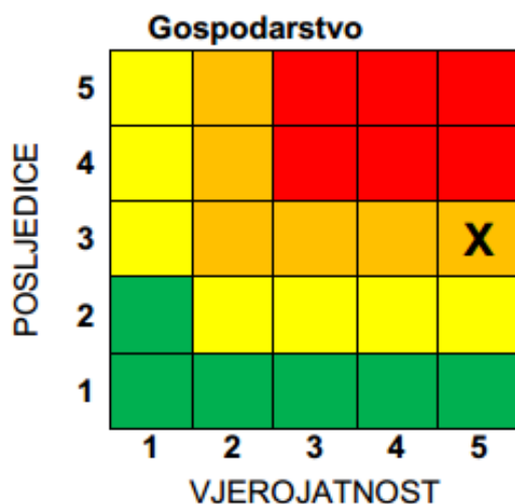
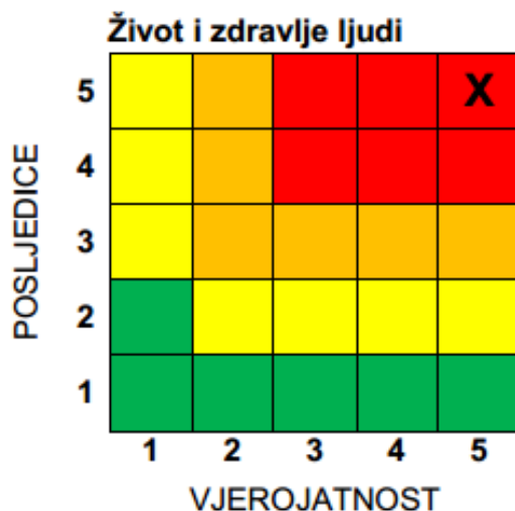
5.2.6. VJEROJATNOST

Vjerojatnost pojave požara na otvorenom prostoru na području Grada Knina, a s obzirom na dosadašnje pokazatelje može se procijeniti kao: **kategorija 5 iznimno velika**

Kategorija	Vjerojatnost/Frekvencija			ODABRANO
	Kvalitativno	Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Mala	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 1 do 2 godine	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	X

5.2.7. MATRICE RIZIKA

Na temelju kombinacije dobivenih vrijednosti posljedica za sve tri kategorije (život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika) i vjerojatnosti izrađene su matrice rizika za prijetnju požar otvorenog prostora:



5.3. POPLAVE IZAZVANE IZLIJEVANJEM KOPNENIH VODENIH TIJELA

5.3.1. NAZIV SCENARIJA

Naziv scenarija	POPLAVE IZAZVANE IZLIJEVANJEM KOPNENIH VODENIH TIJELA
Grupa rizika	Poplava
Rizik	Poplave izazvane izlivanjem kopnenih vodenih tijela
Radna skupina	Prilog S-1 Sudionici u izradi Procjene rizika

Značajke poplava i zaštite od poplava

Poplave su prirodni fenomeni čije se pojave ne mogu izbjeći, ali se poduzimanjem različitih preventivnih građevinskih i ne građevinskih 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.

Tijekom posljednjeg desetljeća u čitavom se svijetu, pa tako i u Republici Hrvatskoj, učestalo bilježe do sada nezabilježene ekstremne hidrološke prilike s pojavom velikih voda i ekstremnih vodostaja s poplavama, koje prijete ljudskim životima i velikim materijalnim štetama. Obrana od poplava u takvim uvjetima često je vrlo otežana, a u nekim situacijama gotovo i nemoguća.

5.3.2. UTJECAJ NA KRITIČNU INFRASTRUKTURU

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
- indirektna šteta na područjima koja nisu poplavljena uslijed prekida/poremećaja u
- prometu, telekomunikacijama, opskrbi električnom energijom, opskrbi vodom i sl.

Stoga se može smatrati da poplave imaju negativan utjecaj na gotovo sve navedene grupe kritične infrastrukture.

Utjecaj	Sektor
X	Energetika (proizvodnja, uključivo akumulacije i brane, prijenos, skladištenje, transport energenata i energije, sustavi za distribuciju),
X	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audio vizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
X	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
X	Nacionalni spomenici i vrijednosti

5.3.3. KONTEKST

Stanovništvo, društvo, administracija i upravljanje

Bitan utjecaj na plavljenje nekog prostora ima količina oborina. Na području Grada Knina dominiraju planinski visovi Dinare, preko 1800 m nadmorske visine (najviši planinski vrh u Hrvatskoj - Dinara na 1.831 m nadmorske visine), zatim brda i brdske zaravni na 500 m nadmorske visine i plodna polja uz riječne tokove od 200 do 350 m nadmorske visine, pa veći dio područja Grada prima preko 2.000 mm padalina godišnje, a ostali dio između 1000 i 1250 mm godišnje.

Područje Grada Knina pripada vodnom području Dalmatinskih slivova, vodno gospodarski odjel Split, vodno gospodarska ispostava Šibenik, „Krka – Šibensko primorje“. Površinske vodotoke na području Grada Knina čine rijeka Krka i njene pritoke Butišnica, Orašnica, Radljevac i Kosovčica u gornjem dijelu. Bujice sliva rijeke Krke zauzimaju gotovo čitavo područje Grada. Područjem Grada Knina protječe rijeka Krka. Ona izvire podno Topoljskog buka ili Krčića kojeg stvara prtok Krčić. Nadzemni tok slapa Krčić spaja se sa izvorištima rijeke Krke. Područja ugrošena od poplave:

- lijeva obala Krke, područje koje omeđuje Krka i Drinska ulica, ugroženo je oko 34 kuća od Atlagića mosta niz Drinsku ulicu do kraja ceste, ugrošene su oko 102 osobe
- desna obala Krke - Ljeskovac, ugroženo je oko 5 obiteljskih kuća kod mjesta Kelića Glavica, oko 25 kuća u Getaldićevoj ulici u mjestu Savanci a ugroženo je oko 90 osoba
- područje između ulice Cesarićeve obale, ulice Bribirskih knezova i Kačićeve ulice, naselje Topolje, ugroženo je oko 20 kuća i oko 60 osoba

Kosovčica

Oko 3 km nizvodno od izvora rijeke Krke, kod Knina, u Krku utječe lijevi prtok Kosovčica i protječe Kosovskim poljem, a kilometar nizvodnije, u Kninu, ulijeva se desni prtok Orašićica. Područje ugroženo od poplave :

- područje oko Šarenih jezera – desna obala Kosovčice, u tom području nema stambenih objekata, ugrošen je dio ceste D 1 koja prolazi kraj jezera i okolno polje, prostor oko šarenih jezera označen je kao arheološki lokalitet u Prostornom planu uređenja Grada Knina

Butišnica

Butišnica je najveći desni pritok rijeke Krke bujičnog karaktera i u nju utječe u naselju Knin. Pritoci rijeke Butišnice su Radljevac i Mračaj. Njene vode su često uzrok katastrofalnim poplavama gravitirajućih površina uz samu Butišnicu i uspornih protoka Krke sve do Knina. Ušće Butišnice je izgradnjom separacijskog nasipa preloženo 2 km nizvodnije od izlaza Krke iz Knina (ušće se prije nalazilo kod Bulina luka na izlazu Krke iz Knina). U Butišnicu u gornjem toku utječe niz bujičnih vodotoka od kojih je najveći Mračaj.

Zbog geomorfologije i nedostatka šumskog pokrova (prekomjerna sječa šuma) veća voda odnosi velike količine krupnog i sitnog nanosa u dolinu Butišnice a nabujala ih matica dalje pokreće. Kod Golubića se Butišnica ruši preko nekoliko sedrenih slapova i nastavlja teći Kninskim poljem. Uslijed velike količine nanosa sa gornjih dijelova, korito rijeke Butišnice se izdiže, pa se na tom području nalaze aluvijalna poljoprivredna zemljišta. Butišnica i u donjem toku prima vodu i nanos iz bujica a najznačajnija je Radljevac. Područje ugroženo od poplave:

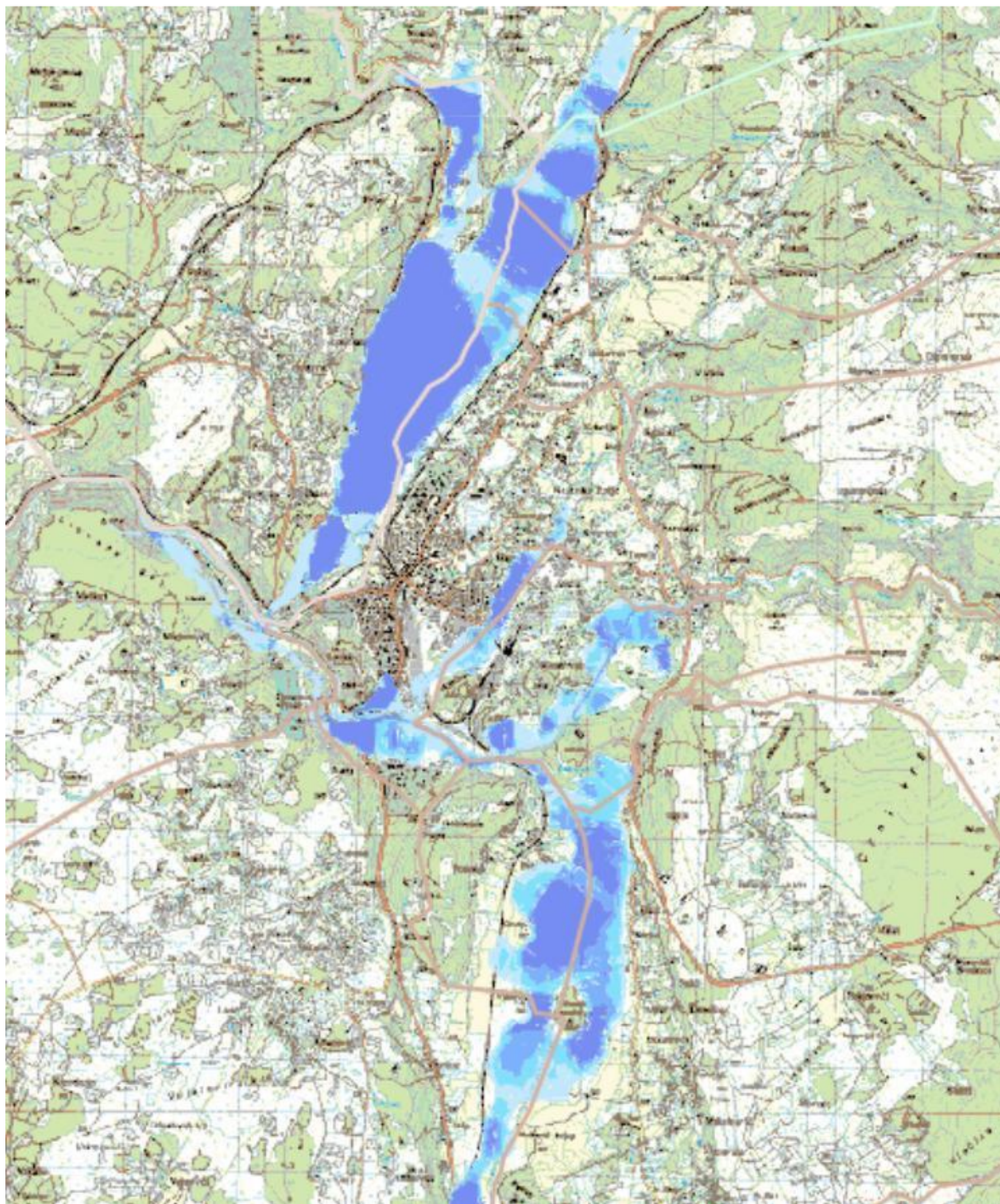
- između desne obale Butišnice i lijeve obale Radljeva, ugroženo je oko 10 kuća koje se nalaze uz cestu, na graničnom području ugrožene zone, ugroženo je oko 30 osoba, poplavljuju se poljoprivredna zemljišta i prometnice uz Radljevac i Butišnicu

Mračaj

Mračaj je najznačajniji pritok Butišnice. Većim dijelom protječe teritorijem Bosne i Hercegovine, a samo zadnjih 1,8 km protječe kroz Hrvatsku. Na njemu je izgrađeno niz pregrada, uređeni su obalni zidovi, korito je regulirano uzvodno od ušća u dužini od 730 m.

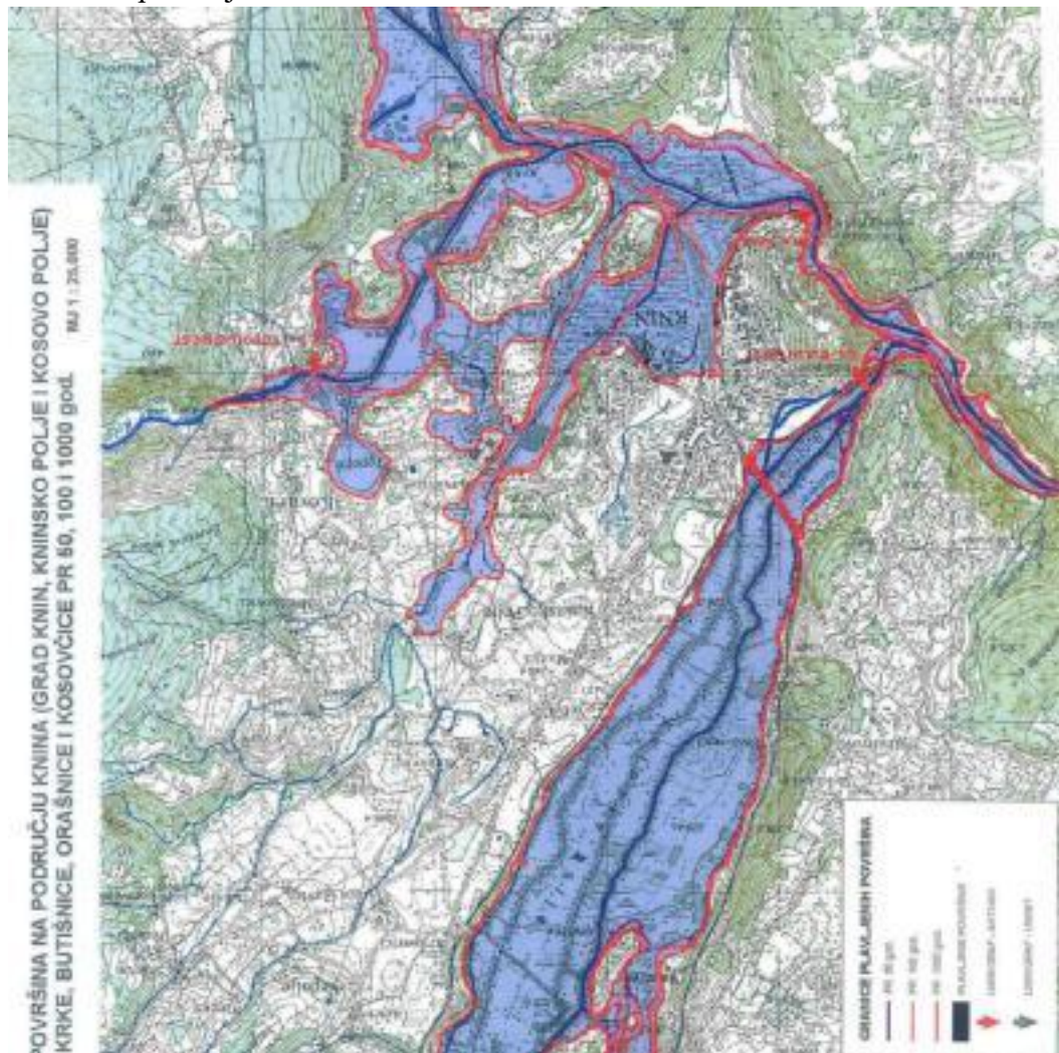
Od poplava je ugroženo još i područje oko Burumskih jezera, no na tom području nema naseljenih objekata u blizini, pa poplava na tom području ne ugrožava stanovništvo.

Karta opasnosti od poplava za srednju vjerojatnost pojavljivanja



Izvor: Hrvatske vode

Situacija plavljenih površina na području Grada Knina



Izvor: Hrvatske vode

Prema Provedbenom Plan obrane od poplava branjenog područja Sektor F – Južni Jadran Branjeno područje 27 - Područje maloga sliva Krka - Šibensko primorje, od 14. ožujka 2014. stanje obrane od poplava za Grad Knin je sljedeće:

Dionica F.27.2.: Rijeka Krka

Roški slap (st. 17+360) – Knin, izvor (st. 55+770)

Na predmetnoj dionici Krke od Roškog slapa do uljeva Butišnice u blizini Knina nema zaštitnih objekata obrambenog sustava. Ovaj dio toka Krke je unutar Nacionalnog parka, te aktivna obrana od poplave nije ni predviđena. Od uljeva Butišnice uzvodno, na relativno kratkom potezu, Krka prima vodotoke Orašnicu i Kosovčicu, te sve skupa predstavlja složeni vodeni sustav čvora Knin.

Čvor Knin: Grad Knin – Krka s Orašnicom

Problem poplava izuzetno je prisutan na dionici Krke kod Knina od željezničkog mosta, kod kojeg se u Krku ulijeva Kosovčica, pa do ušća Butišnice. Na toj se dionici u Krku, osim Kosovčice i Butišnice, ulijeva i desno obalni prtok Orašnica. Pojava velikih voda na navedenim vodotocima i njihova koincidencija uzrokuju

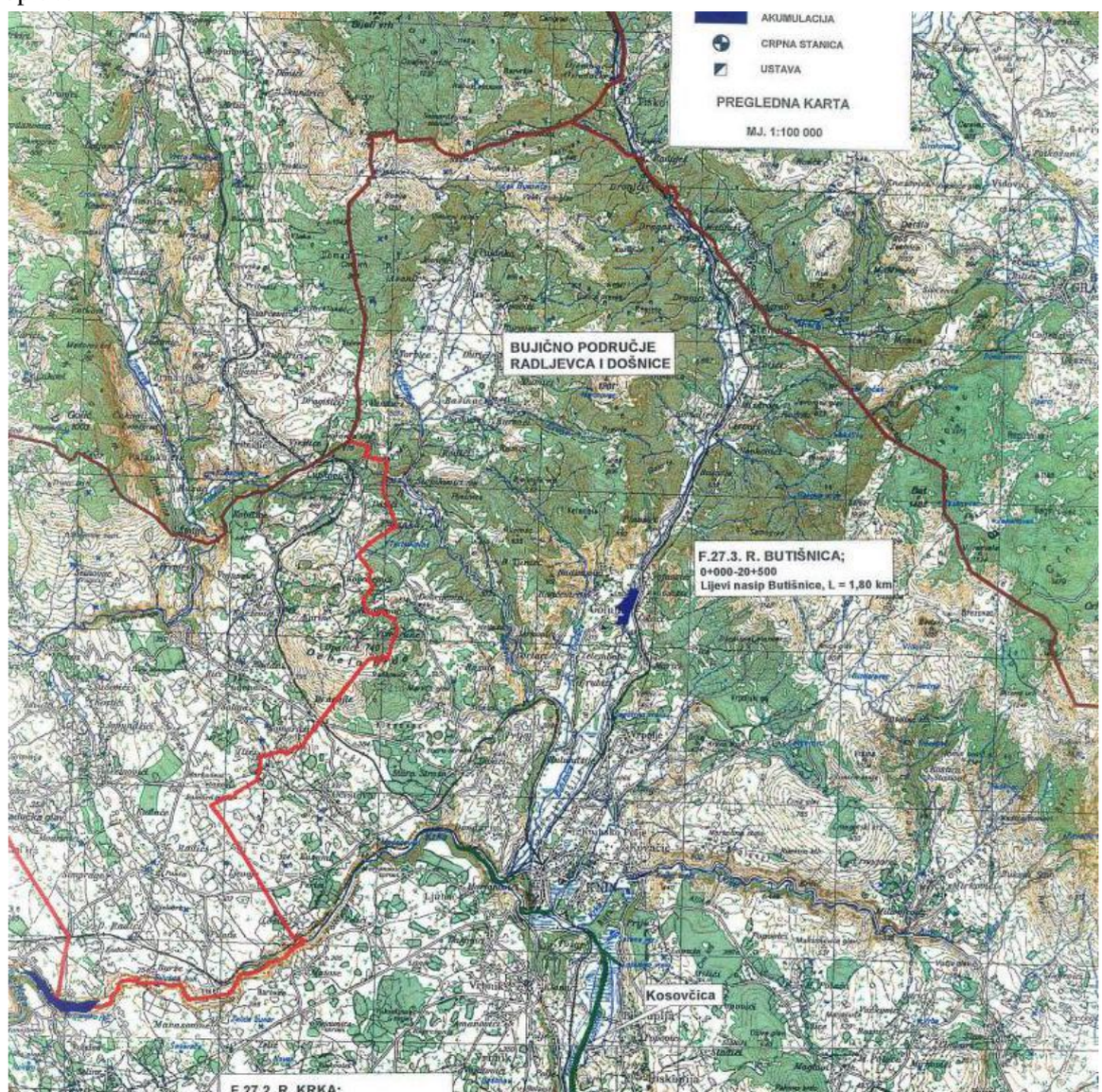
formiranje velikih vodnih valova Krke kod Knina, čiji se usporni vodostaj osjeća na velikim udaljenostima uzvodno na Krki, ali i na Orašnici i Kosovčici uzvodno od njihovog ušća u Krku.

Dionica F.27.3.: Rijeka Butišnica

Butišnica s pritocima Radljevcem i Došnjicom

Od svih bujičnih područja na slivu rijeke Krke, bujična područja gornjeg toka, odnosno područja Plavna, Radljevca, Došnjice i Butišnice ističu se brojnošću bujica, kao i aktivnošću erozijskog procesa. A kako bujice ovih bujičnih područja zajedno sa vodama i nanosom završavaju posredno ili neposredno u Krki na relativno kratkom potezu rijeke kroz gradsko područje Knina, erozijska i bujična djelovanja na ovim područjima isto tako posredno ili neposredno predstavljaju stalnu opasnost po gradsko područje Knina. Velike količine nataloženog nanosa u koritu Krke dovode do sve češćih i opasnijih poplava grada Knina, te Kninskog i Kosova polja.

Dionice obrane od poplava



Izvor: Hrvatske vode

5.3.4. UZROK

Razvoj događaja koji prethodi velikoj nesreći

Razvoj događaja koji prethodi katastrofi su najčešće: velike količine oborina koje višednevno padaju u okolici Grada Knina, vrijeme otapanja snijega, odnosno vrijeme visokih voda pri čemu dolazi do formiranja velikih vodnih valova na većem broju vodotoka. Tada postoji rizik od izlivanja rijeka Krke, Orašnice i Butišnice i njenih pritoka iz korita.

Okidač koji uzrokuje veliku nesreću

Ključni okidač nastanka katastrofe je izlivanje rijeka iz korita ili prelijevanje nasipa, a uzrok su pojave ekstremnih kišnih razdoblja koja su se praktično nastavljala jedno na drugo, što dovodi do naglih porasta vodostaja i velikih opterećenja riječnih korita.

5.3.5. OPIS DOGAĐAJA I POSLJEDICE

Problem štetnog djelovanja vode na područjima Grada Knina javlja se u vrijeme obilnih kiša ili otapanja snijega, odnosno u vrijeme visokih voda, kada dolazi do izlivanja rijeka Krke, Orašnice i Butišnice i njenih pritoka iz korita, a pri tome bujični vodotoci pritoke Butišnice s jako izraženom erozijom uzrokuju niz problema i plavljenja poljoprivrednih površina, naselja i prometnica.

Život i zdravlje ljudi

Na području Grada Knina od poplava je ugroženo oko 94 kuća i oko 280 osoba, dio ceste D1, Getaldićeva ulica, Cesarićeva obala, Ulica Bribirskih knezova, Kačićeva ulica, Drinska ulica i prometnice uz Butišnicu i Radljevac. Naselje Knin, za razliku od ostalih naselja na području Grada Knina, prilično je sigurno od poplava jer se uz obalu Krke u starom dijelu grada nalazi nasip.

Prema navedenom u sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja opisanih scenarijem poplave bilo bi obuhvaćeno oko **280** osoba, pa se posljedice po život i zdravlje ljudi, sukladno kriterijima posljedica mogu procijeniti kao: **kategorija 5 katastrofalne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - osoba	ODABRANO
1	Neznatne	1	
2	Malene	1	
3	Umjerene	2 - 4	
4	Značajne	5	
5	Katastrofalne	6 i više	X

Gospodarstvo

U slučaju poplave pored stambenih bilo bi poplavljeno dio gospodarskih objekata za bavljenje obrtom ili poljoprivredom. U stambenim objektima stradali bi prije svega podovi, namještaj i kućanski aparati, a u gospodarskim i poslovnim objektima poljoprivredna mehanizacija, alati, pogonski strojevi i uređaji, te druga oprema. Temeljem stvarnih šteta uslijed prijašnjih događaja ukupni troškovi i posljedice na gospodarstvu mogu se procijeniti kao: **kategorija 3 umjerene**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	X
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Društvena stabilnost i politika

Kritična infrastruktura

Procjenjuje se da poplave ne bi nanijele veće štete ni oštećenja na objektima elektroprivrede i telekomunikacija. Na ugroženom području nema industrijskih postrojenja, a od objekata od posebnog značaja ugrožene bi bile benzinska pumpa Lukoil na izlazu iz Knina na prometnici prema Drnišu i Šibeniku, a izlivanjem vodotoka Krčić, Butišnica i Oraščibila bi poplavljena i okolna polja. Temeljem stvarnih šteta uslijed prijašnjih događaja ukupni troškovi i posljedice u gospodarstvu mogu se procijeniti kao: **kategorija 2 malene.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	X
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ustanove/građevine javnog društvenog značaja

Od ustanova ili građevine javnog društvenog značaja izlivanjem rijeke Krke poplave bi zahvatile četvrt južne zone oko kninske bolnice, Posljedice procijenjene moguće štete na ustanovama/građevinama javnog društvenog značaja te kategorija u odnosu na proračun bile bi: **kategorija 2 malene.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	X
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ukupne posljedice za društvenu stabilnost i politiku

Ukupne posljedice za kritičnu infrastrukturu i ustanove/građevine javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun može se procijeniti kao: **kategorija 2 malene.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	X
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

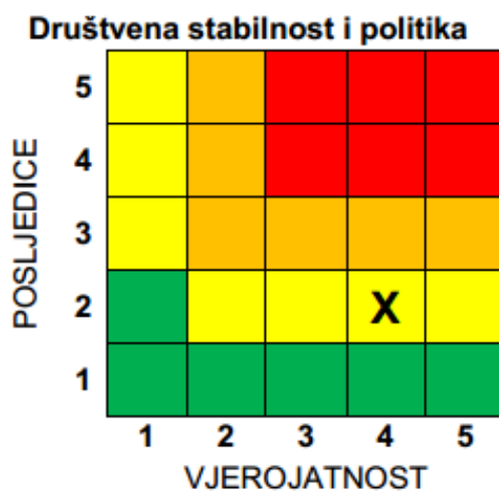
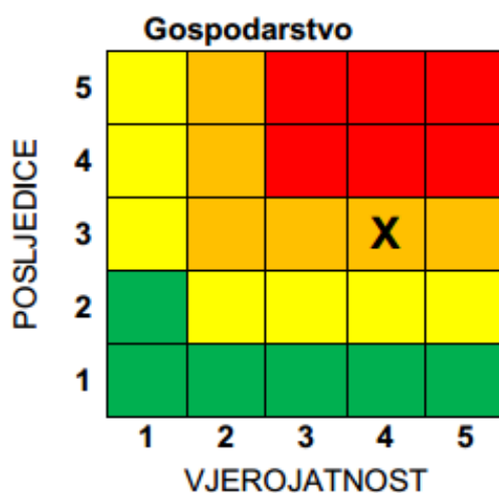
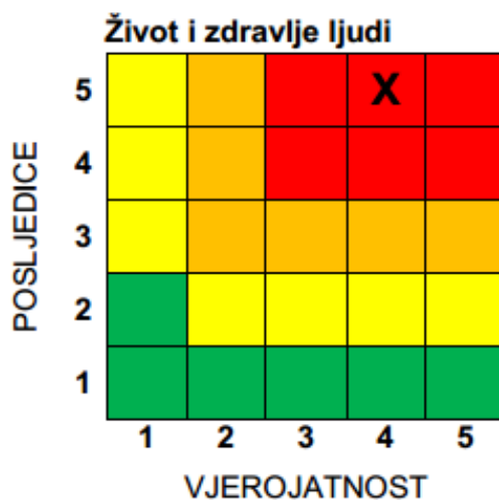
5.3.6. VJEROJATNOST

Vjerojatnost pojavljivanja poplave na području Grada Knina s obzirom na dosadašnje pokazatelje može se procijeniti: **kategorija 3 umjerena**

Kategorija	Vjerojatnost/Frekvencija			ODABRANO
	Kvalitativno	Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Mala	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 1 do 2 godine	X
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

5.3.7. MATRICE RIZIKA

Na temelju kombinacije dobivenih vrijednosti posljedica za sve tri kategorije (život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika) i vjerojatnosti izrađene su matrice rizika za prijetnju **poplava**:



5.4. EPIDEMIJE I PANDEMIJE

5.4.1. NAZIV SCENARIJA

Naziv scenarija	EPIDEMIJE I PANDEMIJE
Grupa rizika	Epidemije i pandemije
Rizik	Epidemije i pandemije
Radna skupina	Prilog S-1 Sudionici u izradi Procjene rizika

Značajke epidemije i pandemije

Epidemiju obilježava iznenadno povećanje slučajeva neke zarazne bolesti na određenom području, a ako se proširi na veće područje nazivamo je pandemijom. Tipične epidemije uzrokuju upalne bolesti, što se očituje većim brojem hospitalizacija i smrtnih slučajeva. Starije osobe, kronični bolesnici, dojenčad najskloniji su razvoju komplikacija. Epidemije i pandemije mogu uzrokovati i razna oštećenja i onečišćenja vodovodnog sustava, što bi moglo zahvatiti veći dio korisnika, a u tom slučaju predviđa se značajno ugrožavanje zdravlja stanovništva.

O pojavnosti epidemioloških bolesti podatke vodi Zavod za javno zdravstvo Šibensko-kninske županije, Epidemiološka služba. Za navedeno cjelokupno područje u niže navedenoj tablici prikazani su pokazatelji o pojavnosti epidemioloških bolesti prema vrstama na temelju raspoloživih podataka od 2013. - 2017. godine:

NAZIV BOLESTI	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.
Brucellosis					
Campylobacter	135	105	85	94	134
Difteria					
Dysenteria bacillaris					
Enterocolitis	440	509	468	319	224
Leptospirosis					
Mononucleosis	20	26	14	22	16
Morbili					
Parotitis epidemica					
Pediculosis capitis	13	6	9	7	21
Pertussis				5	
Poliomyelitis					
Rubeola					
Salmonellosis	41	90	85	42	93
Scabies	22	33	18	24	35
Streptococcosis (angina i scarlatina)	285	187	242	273	256
Tetanus					1
Toxiinfectio alimentaris	1	0	2	1	1
Trichinellosis					
Tuberculosis	15	14	11	9	3
Typhus abdominalis					
Varicella	424	162	488	542	303
UKUPNO PRIJAVLJENO:	1396	1132	1422	1338	1087

Izvor: Epidemiološka služba Područne higijensko-epidemiološke ispostave Knin , 2017.

Na temelju prikazanih podataka možemo zaključiti da ima rizičnih faktora koji bi nenadano pogoršali ovu situaciju. Određeni rizik povećanja oboljelih od epidemioloških bolesti u slučaju katastrofa predstavlja dio stanovništva koje koristi vlastite izvore pitke vode, zbog zagađenja izvora.

5.4.2. UTJECAJ NA KRITIČNU INFRASTRUKTURU

Utjecaj	Sektor
	Energetika (proizvodnja, uključivo akumulacije i brane, prijenos, skladištenje, transport energenata i energije, sustavi za distribuciju),
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audio vizualnih medijskih usluga)
	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
x	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
x	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

5.4.3. KONTEKST

Stanovništvo, društvo, administracija i upravljanje

Grad Knin se može smatrati značajnim tranzitnim središtem zbog cestovnog, a naročito željezničkog prometa, kao i gospodarskim središtem sa različitim djelatnostima, S obzirom na raspoložive sustave opskrbe vodom, te osjetljivost sustava na eventualno onečišćenje, može se procijeniti da bi u tom slučaju moglo doći i do epidemije, što se očituje većim brojem hospitalizacija pa i smrtnosti. Posebno su osjetljive starije osobe i osobe s kroničnim bolestima te dojenčad i djeca. Kod navedenih skupina mogu se razviti i dodatne komplikacije.

5.4.4. UZROK

Razvoj događaja koji prethodi velikoj nesreći

Epidemija zarazne bolesti je porast oboljenja od zarazne bolesti neuobičajen po broju slučajeva, vremenu, mjestu i zahvaćenom stanovništvu, te neuobičajeno povećanje broja oboljenja s komplikacijama ili smrtnim ishodom, kao i pojava dvaju ili više međusobno povezanih oboljenja od zarazne bolesti, koja se nikada ili više godina nisu pojavljivala na jednom području te pojava većeg broja oboljenja čiji je uzročnik nepoznat, a prati ih febrilno stanje.

Ključni uzroci pojave epidemije su:

- novi mutirani virus
- nedostatak prirodnog imuniteta kod ljudi
- ograničavajuće mjere prevencije za širenje bolesti dišnim putem
- nedostatak cjepiva

Okidač koji uzrokuje veliku nesreću

Zaraženo područje je ono na kojem postoji jedan izvor ili više izvora zaraze i na kojem postoje uvjeti za širenje zaraze među stanovništvom. Ugroženo područje je područje na koje se može prenijeti zarazna bolest sa zaraženog područja i na kojem postoje uvjeti za širenje zaraze.

Epidemiju mogu izazvati i razni mutirani virusi koji se prenose na više načina (sa životinje na čovjeka, a nakon toga virus se počne širiti među ljudima, prijenos dišnim putevima). Prirodni imunitet kod ljudi ne postoji ako se radi o novom soju virusa.

5.4.5. OPIS DOGAĐAJA I POSLJEDICE

Prema utvrđenom scenariju uslijed prirodne katastrofe došlo bi do oštećenja vodovodnog sustava, a pojavio bi se nedostatak zdravstveno ispravne vode. Pojava zarazne bolesti ili konzumacija zagađene vode bili uzroci pojave epidemije koja bi se mogla pojaviti širokom opsegu. Posebno ugrožene bi bile starije osobe i osobe s kroničnim bolestima, te dojenčad i djeca, a kod istih se najprije mogu razviti i dodatne komplikacije.

Kod zagađenja vodospreme iz vodoopskrbnog sustava očekuje se da sustav opskrbe vodom bude izvan funkcije preko 7 dana, što dodatno otežava situaciju i povećava rizike uslijed nedostatka vode za piće i pripremu hrane. te održavanje higijene.

Život i zdravlje ljudi

U slučaju oštećenja vodovodnog sustava te epidemije u širokom opsegu, predviđa se značajno obolijevanje stanovništva nego inače, pa je pretpostavka je da će se povećati stopa bolovanja radno aktivnog stanovništva te veći stupanj komplikacija pa i smrtnih slučajeva kod ranjivih skupina društva. Zbog sustava ranog upozoravanja od potencijalno ugroženih oko 4.000 domaćinstava, posljedice zbog mogućih epidemija bi moglo imati oko 1500 osoba, a komplikacije bi moglo imati oko 150 osoba.

Prema navedenom, u sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja epidemije ili pandemije, opisanih scenarijem, bilo bi oko **1.500** ljudi (osobe koje bi tražile pomoć liječnika ili imale komplikacije), pa se posljedice po život i zdravlje ljudi, sukladno kriterijima mogu procijeniti kao: **kategorija 5 katastrofalne.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - osoba	ODABRANO
1	Neznatne	1	
2	Malene	1	
3	Umjerene	2 - 4	
4	Značajne	5	
5	Katastrofalne	6 i više	X

Gospodarstvo

Posljedice epidemije rezultiraju smanjenjem broja radno aktivnog stanovništva te povećanjem troškova zdravstvenog sustava za liječenje oboljelih i provođenje preventivnih mjera u cilju suzbijanja kao i sprječavanja nastavka širenja epidemije. Temeljem iskustava uslijed prijašnjih događaja troškovi i posljedice na gospodarstvu mogu se procijeniti kao: **kategorija 1 neznatne.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Društvena stabilnost i politika

Kritična infrastruktura

U uvjetima epidemije ne očekuju se znatnija oštećenja objekata kritične infrastrukture te štete odnosno gubici na ustanovama i građevinama od javnog društvenog značaja, pa se posljedice sukladno kriterijima mogu procijeniti kao: **kategorija 1 neznatne.**

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ustanove/građevine javnog društvenog značaja

U uvjetima epidemije ne očekuju se posljedice na ustanovama/građevinama javnog društvenog značaja.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ukupne posljedice za društvenu stabilnost i politiku

Ukupne posljedice za kritičnu infrastrukturu i ustanove/građevine javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun može se procijeniti kao:

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

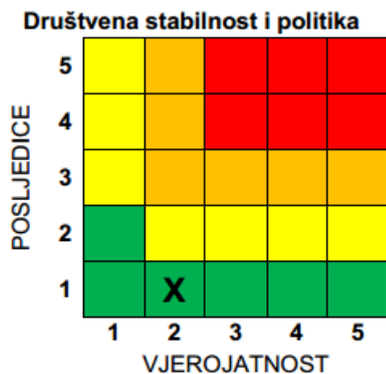
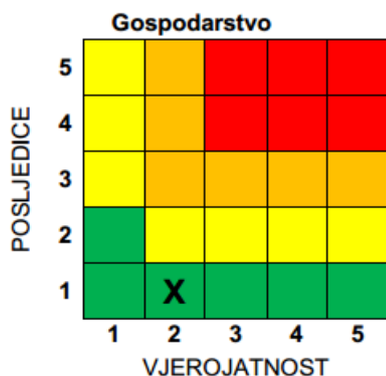
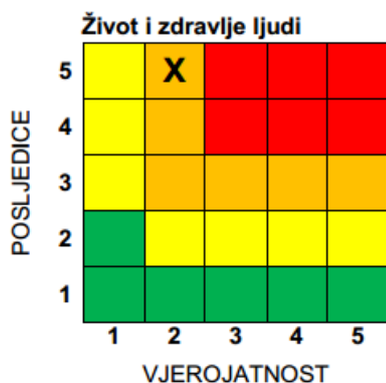
Za mogućnost epidemije i pandemije na području Grada Knina
dosadašnje pokazatelje može se procijeniti vjerojatnost: **kategorija 2 mala**

s obzirom na

Kategorija	Vjerojatnost/Frekvencija			ODABRANO
	Kvalitativno	Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Mala	1 – 5 %	1 događaj u 20 do 100 godina	X
3	Umjerena	5 – 50 %	1 događaj u 2 do 20 godina	
4	Velika	51 – 98 %	1 događaj 1 do 2 godine	
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

5.4.7. MATRICE RIZIKA

Na temelju kombinacije dobivenih vrijednosti posljedica za sve tri kategorije (život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika) i vjerojatnosti izrađene su matrice rizika za prijetnju **epidemije i pandemije**:



5.5. EKSTREMNE TEMPERATURE

5.5.1. NAZIV SCENARIJA

Naziv scenarija	EKSTREMNE TEMPERATURE
Grupa rizika	Ekstremne vremenske pojave
Rizik	Ekstremne temperature
Radna skupina	Prilog S-1 Sudionici u izradi Procjene rizika

Značajke ekstremne temperature

Ekstremne temperature dovode do toplinskih valova koji danas predstavljaju sve veću opasnost za stanovništvo, uzrokujući zdravstvene probleme i povećani broj smrtnih slučajeva, te zbog toga predstavljaju javnozdravstveni problem. Globalno zatopljenje kao posljedica klimatskih promjena moglo bi povećati učestalost toplinskih valova na području Grada Knina.

Osobito ugrožene skupine ljudi su mala djeca, kronični bolesnici, starije osobe te ljudi koji rade na otvorenom prostoru kao građevinski radnici, osobe zadužene za održavanje cesta i javnih površina. Nepovoljan učinak mogu uzrokovati toplinski valovi koji traju dulje vrijeme.

Suša je izuzetno suho razdoblje kada su zalihe vode u tlu i vodotocima smanjene zbog pomanjkanja oborina. Zbog suše mogu nastati ozbiljni poremećaji u poljoprivredi, vodoprivredi i drugim granama gospodarstva. Pojavu suše teško je sigurno predvidjeti ali prateći i analizirajući brojne meteorološke, hidrološke i hidro geološke parametre sušu je ipak moguće naslutiti, a time na neki način i predvidjeti.

Nasuprot drugih prirodnih nesreća suša se pojavljuje polagano, traje dugo, uz zahvaća velika područja iako njenu prostornu raspodjelu nije moguće unaprijed točno locirati. Suša se javlja postepeno, rijetko izaziva brze i dramatične gubitke u ljudskim životima, ali zbog pojave gladi uzrokovane sušom, kao direktne posljedice, gubici u ljudskoj i životinjskoj populaciji ponekad su vrlo značajni. Za Grad Knin najveći rizik pojave suše s obzirom na učestalost bezoborinskih dana je u ljetnim mjesecima srpnju i kolovozu.

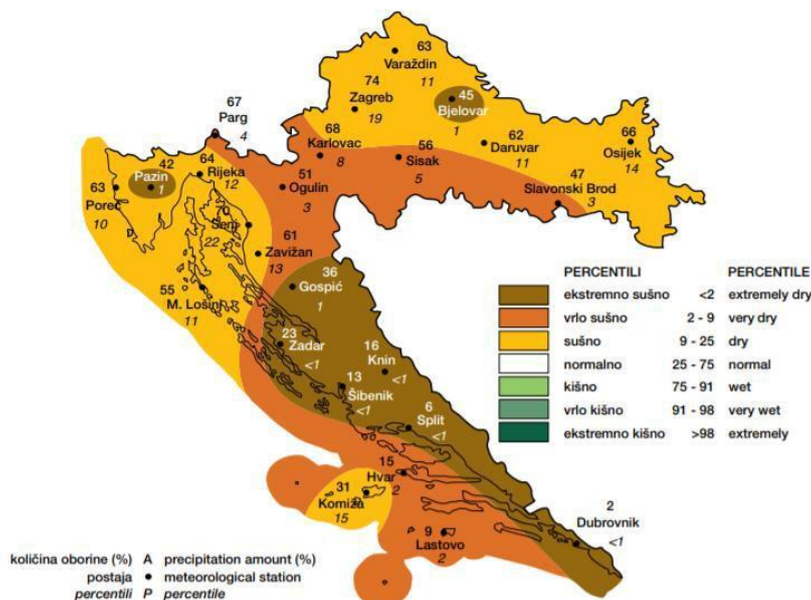
5.5.2. UTJECAJ NA KRITIČNU INFRASTRUKTURU

Utjecaj	Sektor
X	Energetika (proizvodnja, uključivo akumulacije i brane, prijenos, skladištenje, transport energenata i energije, sustavi za distribuciju),
	Komunikacijska i informacijska tehnologija (elektroničke komunikacije, prijenos podataka, informacijski sustavi, pružanje audio i audio vizualnih medijskih usluga)
X	Promet (cestovni, željeznički, zračni, pomorski i promet unutarnjim plovnim putevima)
X	Zdravstvo (zdravstvena zaštita, proizvodnja, promet i nadzor nad lijekovima)
X	Vodno gospodarstvo (regulacijske i zaštitne vodne građevine i komunalne vodne građevine)
X	Hrana (proizvodnja i opskrba hranom i sustav sigurnosti hrane, robne zalihe)
	Financije (bankarstvo, burze, investicije, sustavi osiguranja i plaćanja)
X	Proizvodnja, skladištenje i prijevoz opasnih tvari (kemijski, biološki, radiološki i nuklearni materijali)
X	Javne službe (osiguranje javnog reda i mira, zaštita i spašavanje, hitna medicinska pomoć)
	Nacionalni spomenici i vrijednosti

5.5.3. KONTEKST

Stanovništvo, društvo, administracija i upravljanje

Grad Knin najtopliji je Grad u Republici Hrvatskoj. Klima na području Grada Knina karakterističan je prijelazni tip klime sa slabim pomorskim i jačim kontinentalnim utjecajem. Ljeta su vruća (srednja temperatura za mjesec srpanj iznosi 23,5°C) i suha, a zime vjetrovite i hladne (srednja temperatura za mjesec siječanj iznosi 5,1°C). Apsolutni maksimum je 41 °C a maksimalni minimum – 18,4°C. Relativna vlaga prosječno iznosi oko 67% i mijenja se ovisno o dominantnim vjetrovima. Kod jačeg toplinskog vala moguća je dehidracija i pregrijavanje organizma, što može dovesti do iscrpljenosti. U oba slučaja potrebna je liječnička pomoć.



Sezonske količine oborine, u postotcima višegodišnjeg prosjeka za razdoblje 1961. — 1990. godina za Hrvatsku za LJETO 2017. godine (lipanj—kolovoz),
Izvor: Državni hidrometeorološki zavod

5.5.4. UZROK

Razvoj događaja koji prethodi velikoj nesreći

Dugotrajnije razdoblje izrazito toplog vremena kada se javljaju i ekstremne temperature odnosno ekstremna toplina, pri čemu je temperatura zraka značajno viša od prosječne temperature a nerijetko praćenog i visokim postotkom vlage u zraku, može biti uzrok suše ili toplinskog vala. Toplinski val, mjeri se u odnosu na uobičajeno vrijeme određenog područja, te u odnosu na uobičajene temperature nekog razdoblja ili sezone.

Okidač koji uzrokuje veliku nesreću

Dugotrajni nedostatak padalina uzrokuje manjak vlage u zemlji što direktno ugrožava poljoprivredu koja ovisi o sadržaju vlage. Isto tako posljedice se vide i u sustavu vodoopskrbe i proizvodnji električne energije, ali tek kroz nekoliko tjedana.

Zbog velikih razlika u temperaturi zraka (nagli pad ili nagli rast) ljudski organizam ulazi u stanje šoka odnosno tzv. toplotnog udara. Ignoriranje upozorenja o pojavi toplinskih valova značajno utječe na stanovništvo te stočni fond i poljoprivredni urod. Posljedice se javljaju boravkom stanovništva na direktnom

suncu te u zatvorenim prostorijama koje nemaju adekvatan rashladni sistem, odnosno nema potrebnog prozračivanja ili provje-travanja posebno u uvjetima visoke vlage u zraku.

5.5.5. OPIS DOGAĐAJA I POSLJEDICE

Na području Grada Knina godišnje ima prosječno 250 dana bez oborine. Najveći srednji broj bezoborinskih dana imaju srpanj i kolovoz (25 dana), dok ih je najmanje u travnju (18 dana). Najveći rizik pojave suše s obzirom na učestalost bezoborinskih dana je u ljetnim mjesecima srpnju i kolovozu. Nedostatak oborina u duljem vremenskom razdoblju može, s određenim faznim pomakom, uzrokovati i hidrološku sušu koja se očituje smanjenjem površinskih i dubinskih zaliha vode. Hidrološka suša može ugroziti snabdijevanje vodom dijela stanovnika Grada.

Toplinski val je prirodna pojava uzrokovana klimatskim promjenama, nastaje naglo bez prethodnih najava, neočekivano za područja koja ima umjerenu kontinentalnu klimu. Toplina može biti okidač za uzrok mnogih zdravstvenih stanja i izazvati umor, srčani udar ili konfuziju, inzult te pogoršati postojeće stanje kod kroničnih bolesnika. Područje Grada je ugroženo od suše i pojave toplinskog vala te se u ljetnim mjesecima očekuje stradavanje dijela stanovnika, naročito starije dobi (dehidracija), osoba s bolestima kardiovaskularnog sustava, trudnice, dojenčadi i male djece kao i štete u gospodarstvu izazvane sušom.

Život i zdravlje ljudi

Temperature veće od 35°C s velikim postotkom vlažnosti zraka mogu kod stanovnika izazvati zdravstvene smetnje, a kod osjetljivih ljudi i teže zdravstvene posljedice pa čak i smrt. Učinak visoke temperature bez značajnije izraženosti vlage u zraku (ispod 50 %) osim kod ljudi izazivaju i „šokove“ kod biljaka što uzrokuje smanjenje prinosa i lošu kvalitetu plodova.

Pri povećanoj učestalosti i intenzitetu ekstremnih (toplinski valova) vremenskih prilika povećana je ukupna smrtnost i specifičan uzrok smrti, povećan je broj prijema u bolnicu za sve uzroke, posebno dijagnoze bolesti dišnog, kardiovaskularnog i bubrežnog sustava, dijabetesa, mentalnog zdravlja, i to prvenstveno starijih osoba, djece i ljudi s već postojećim kroničnim bolestima. Fizička i socijalna izolacija starijih osoba dodatno povećava opasnost od umiranja tijekom toplinskog vala.

Očekuje se 20% više hitnih intervencija, viša stopa bolovanja radno aktivnog stanovništva, kao i više komplikacija i smrtnih ishoda kod ranjivih skupina stanovništva i radnika na otvorenom. Pojava događaja toplinskog vala umjerenog rizika od 1 – 2 dana očekuje se jednom u 9 dana u ljetnoj sezoni (120 dana) s porastom smrtnosti stanovništva za 5%. Prema navedenom, u sastavu nekog od procesa nastalih kao rezultat/posljedica događaja opisanih scenarijem bilo bi oko **1.500** ljudi, a pomoć bi zatražilo oko 150 osoba (tražile bi pomoć liječnika ili imale komplikacije), pa se posljedice po život i zdravlje ljudi, sukladno kriterijima posljedica mogu procijeniti kao: **kategorija 5 katastrofalne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - osoba	ODABRANO
1	Neznatne	1	
2	Malene	1	
3	Umjerene	2 - 4	
4	Značajne	5	
5	Katastrofalne	6 i više	X

Gospodarstvo

Najveće štete suša bi prouzročila na poljoprivrednim površinama i na malim obiteljskim poljoprivrednim nasadima. Doći će do isušivanja tla i raspucavanja zemljišta. Doći će do dubinskog rasušivanja i dodatnog uništavanja korijenja biljaka. Obrada takvog zemljišta zahtijevati će povećani rad i sredstva za ponovnu sadnju. Od posljedica suše mogu se očekivati i nedostatak pitke vode, slabiji prinosi voća i povrća u toj godini, stradavanje životinja, a dugoročno gledano zbog sušenja tla i sušenje voćaka, te drugih višegodišnjih nasada. U ovom scenariju nisu analizirani troškovi povećane potrošnje energenata struje i vode za rashlađivanje i liječenje cjelokupnog zahvaćenog stanovništva te trošak izostanka radnika sa posla. Uzimajući u obzir sve navedene parametre procijenjena šteta u gospodarstvu imala bi posljedice: **kategorija 4 značajne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	X
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Društvena stabilnost i politika

Kritična infrastruktura

Ne očekuju se znatnija oštećenja kritične infrastrukture, štete/gubici na građevinama od javnog društvenog značaja, kao niti prekid dulji od 10 dana u radu kritičnih infrastrukture, pa se ukupni troškovi i posljedice u gospodarstvu mogu procijeniti kao: **kategorija 1 neznatne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ustanove/građevine javnog društvenog značaja

Ne očekuje se znatnija šteta ili gubici do kojih bi moglo doći na građevinama od javnog društvenog značaja, pa se posljedice i štete u odnosu na proračun procjenjuju kao: **kategorija 1 neznatne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

Ukupne posljedice za društvenu stabilnost i politiku

Ukupne posljedice za kritičnu infrastrukturu i ustanove/građevine javnog društvenog značaja i kategorija u odnosu na proračun se procjenjuju kao: **kategorija 1 neznatne**.

Kategorija	Posljedice	Kriterij - Kn	ODABRANO
1	Neznatne	325.000 - 650.000	X
2	Malene	650.000 - 3.250.000	
3	Umjerene	3.250.000 - 9.750.000	
4	Značajne	9.750.000 - 16.250.000	
5	Katastrofalne	16.250.000 i više	

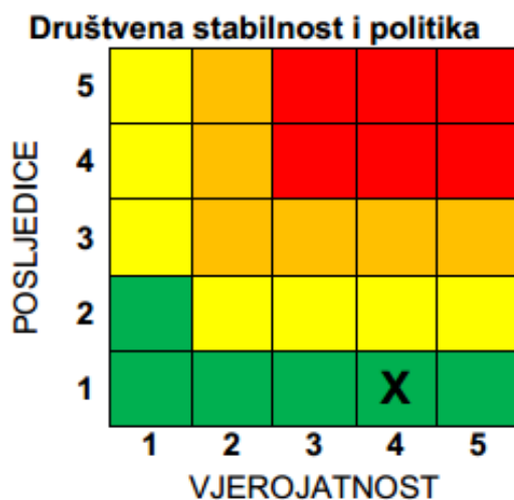
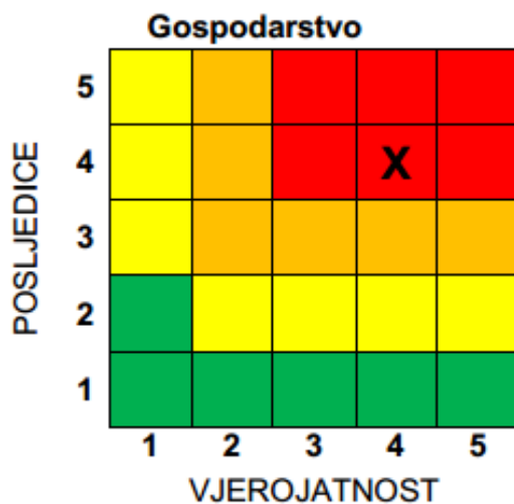
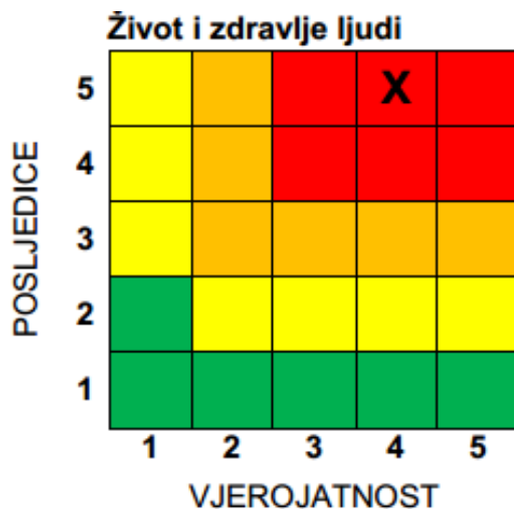
5.5.6. VJEROJATNOST

Za mogućnost toplinskog vala na području Grada Knina s obzirom na dosadašnje pokazatelje može se procijeniti vjerojatnost: **kategorija 4 velika**

Kategorija	Vjerojatnost/Frekvencija			ODABRANO
	Kvalitativno	Vjerojatnost	Frekvencija	
1	Iznimno mala	<1%	1 događaj u 100 godina i rjeđe	
2	Mala	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 1 do 2 godine	X
5	Iznimno velika	>98%	1 događaj godišnje ili češće	

5.5.7. MATRICE RIZIKA

Na temelju kombinacije dobivenih vrijednosti posljedica za sve tri kategorije (život i zdravlje ljudi, gospodarstvo i društvena stabilnost i politika) i vjerojatnosti izrađene su matrice rizika za prijetnju ekstremne temperature:



5.6. PODACI, IZVORI I METODE IZRAČUNA

Procjena posljedica od katastrofa napravljena je prema raspoloživim dokumentima uprava, zavoda, institucija i službi Republike Hrvatske koje se u svojoj redovitoj djelatnosti bave i civilnom zaštitom. U izradi scenarija i procjeni posljedica pojedine prijetnje koja može uzrokovati veliku nesreću koristili su se i svi podaci stručnog službi Grada Knina, kao dosadašnja iskustva, te raspoloživa stručna literatura.

Najznačajniji dokumenti iz kojih su se koristili podaci pri izradi procjene su:

- Smjernice za izradu procjena rizika od velikih nesreća na području Šibensko-kninske županije, prosinac 2016. godine,
- Popis stanovništva 2011.godinu, Državni zavod za statistiku,
- Provedbeni plan obrane od poplava za branjeno područje 27, Hrvatske vode, ožujak 2014. godine,
- Procjena rizika od katastrofa za Republiku Hrvatsku, 2016. godina,
- Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara i okoliša od katastrofa i velikih nesreća za Grad Knin, 2011. godina,
- Procjena ugroženosti od požara i tehnoloških eksplozija Grada Knina, 2015. godina,
- Godišnja analiza stanja u 2016. godini i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite na području Grada Knina za 2017. godinu,
- Izvješće o stanju u prostoru Grada Knina za razdoblje 2016. - 2020. godine,
- Aničić: Civilna zaštita I i II (1992),
- Karte potresnih područja RH za PP 500 godina,
- Podaci stručnih službi grada Knina (o proglašenim elementarnim nepogodama).

Općenito se može reći da korištena metodologija, dostupnost podataka, nesigurnosti i vizualizacije ukazuju da je opisana procjena rizika od katastrofa samo procjena, te se u osnovi može zaključiti da je metodologija zadovoljavajuća.

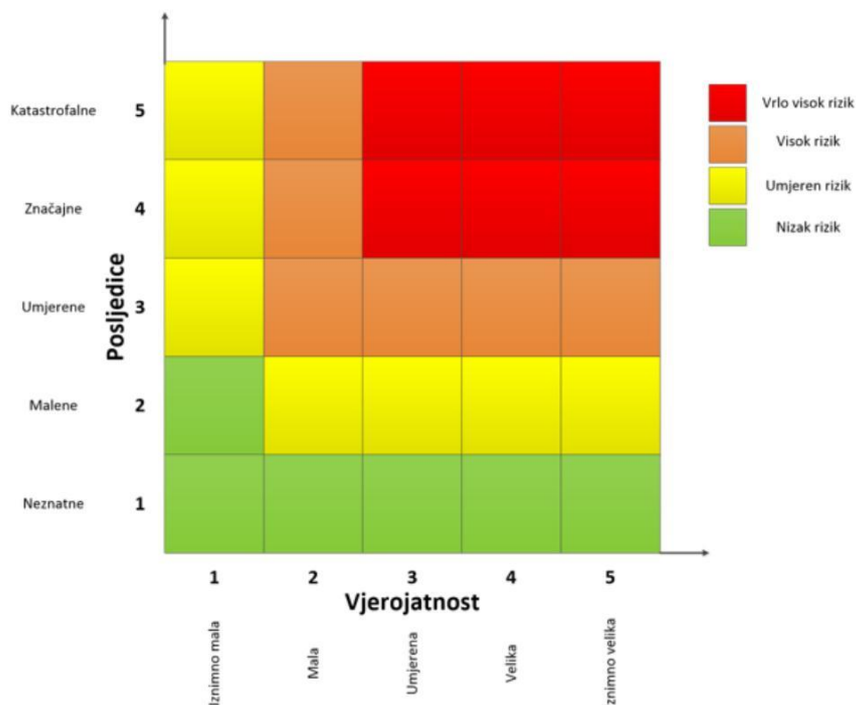
6. MATRICE RIZIKA S USPOREĐENIM RIZICIMA

Za prikazivanje rezultata procjene rizika (kombinacije posljedica i vjerojatnosti) koristi se matrica rizika. Ocjena složenosti matrice ukupnog rizika je dobivena na osnovi rezultata metode težinskih koeficijenata. Osim financijskih šteta značajan utjecaj na gospodarstvo i društvenu stabilnost i politiku (kritična infrastruktura, građevine javnog društvenog značaja i štete po stanovnike izazvane zbog gubitka usluga i javnih servisa) imaju i posljedice uzrokovane negativnim posljedicama na stanovništvo. Radi toga je težinskom koeficijentu stanovništva dodijeljena vrijednost četiri (4), odnosno na gospodarske posljedice i na društvenu stabilnost i politiku jednak utjecaj imaju koliko financijske štete toliko i ugroženost stanovništva. Matrica rizika sastoji se od dvije osi, vertikalna - posljedice i horizontalna - vjerojatnosti, svaka s pet vrijednosti što u konačnici daje matricu od dvadeset i pet polja. Navedenih dvadeset i pet polja dijeli se u četiri skupine

- nizak (označava se zeleno),
- umjeren (označava se žuto),
- visok (označava se narančasto) i
- vrlo visok rizik (označava se crveno).

Matrice se zbog lakšeg pregleda izrađuju za sve tri društvene vrijednosti te matrica za ukupni rizik. Ukupni rizik izračunava se zbrajanjem rizika društvenih vrijednosti

$$\text{Ukupni rizik} = \frac{\text{Život i zdravlje ljudi} + \text{Gospodarstvo} + \text{Društvena stabilnost i politika}}{3}$$

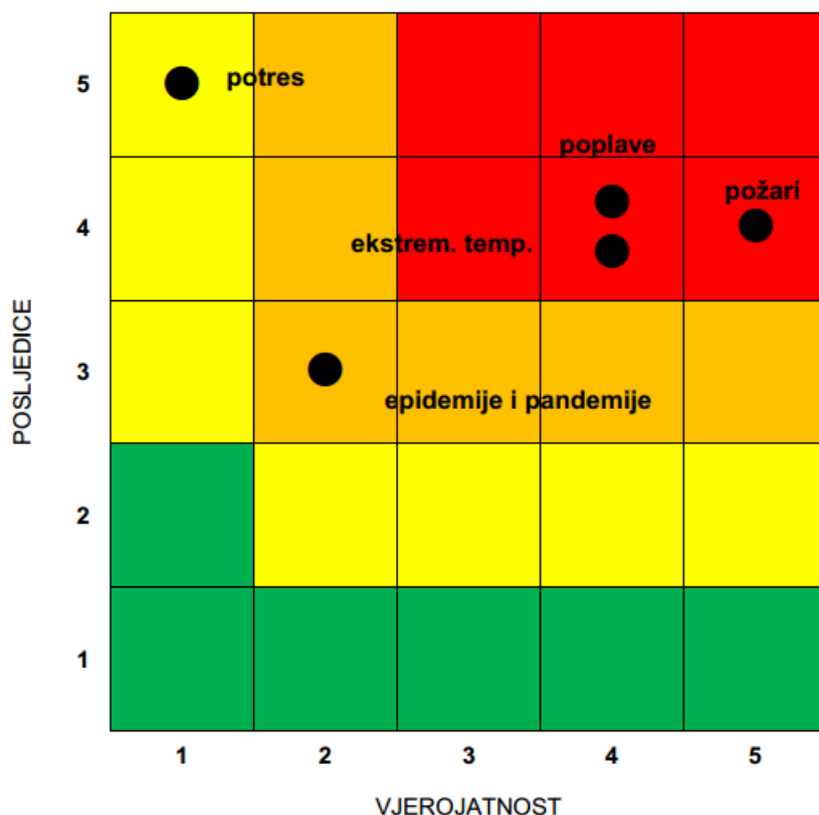


Pregledna tablica posljedica i vjerojatnosti, te grupe rizika za pojedine scenarije:

Scenariji (prijetnje)	Posljedice			Posljedice UKUPNO (a+b+c) 3	VJEROJATNOST V	Grupa rizika
	Život i zdravlje	Gospodarstvo	Dr. stab. i politika			
	a	b	c	P	V	
Potres	5	5	4	5	1	Umjeren rizik
Požar otvorenog prostora	5	3	3	4	5	Vrlo visok rizik
Poplave	5	3	2	4	4	Vrlo visok rizik
Epidemije i pandemije	5	1	1	3	2	Umjeren rizik
Ekstremne temperature	5	4	1	4	4	Vrlo visok rizik

Matrice s uspoređenim rizicima

Analizirani rizici prikazani u odvojenim matricama uspoređuju se u zajedničkoj matrici koja se kasnije koristi tijekom vrednovanja i prioritizacije rizika.



Za usporedbu se koristi identična matrica koja se koristi i za prikazivanje pojedinačnih rizika

7. ANALIZA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE

7.1. ANALIZA NA PODRUČJU PREVENTIVE

Analiza na području **preventive** sastoji od slijedećih elemenata:

1. *Usvojenost strategija, normativne uređenosti te izrađenost procjena i planova od značaja za sustav civilne zaštite*

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju izrađenosti i usvojenosti sektorskih strategija i planova, procjena te ostalih dokumenta smanjenja rizika od velikih nesreća jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave

2. *Sustavi ranog upozoravanja i suradnja sa susjednim jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave*

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju razvijenosti sustava ranog upozoravanja, razmjene informacija i njihovog korištenja za podizanje spremnosti sustava civilne zaštite kroz pripreme za provođenje mjera i aktivnosti u svrhu smanjivanja posljedica neposrednih i nastupajućih prijetnji.

3. *Stanje svijesti pojedinaca, pripadnika ranjivih skupina, upravljačkih i odgovornih tijela* Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju stanja svijesti pojedinaca, pripadnika ranjivih skupina, upravljačkih i odgovornih tijela u sustavu civilne zaštite o identificiranim prijetnjama i rizicima i optimalnom postupanju u provođenju obveza iz njihovih nadležnosti kako bi se umanjile posljedice prijetnji.

4. *Ocjena stanja prostornog planiranja, izrade prostornih i urbanističkih planova razvoja, planskog korištenja zemljišta*

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju ocjene stanja prostornog planiranja, izrade prostornih i urbanističkih planova razvoja, planskog korištenja zemljišta kao bitnog nacionalnog resursa, utjecaja provođenja legalizacije bespravno izgrađenih građevina na sigurnost zajednica te primjene posebnih građevinskih preventivnih mjera/standarda u postupcima ugradnje zahtjeva i posebnih uvjeta u projektnu dokumentaciju te u postupcima izdavanja lokacijskih i građevinskih dozvola.

5. *Ocjena fiskalne situacije i njezine perspektive*

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju ocjena fiskalne situacije i njezine perspektive posebno za prenamjenu dijela sredstava koja se koriste za reagiranje za potrebe financiranja provođenja preventivnih mjera.

6. *Baze podataka*

Procjena kvalitete doprinosa za podizanje spremnosti sustava civilne zaštite koju daje GIS civilne zaštite te drugi izvori i baze podataka kao što su službena statistika, dokumenti i studije, prvenstveno provedena znanstvena istraživanja i druge baze podataka i podloge za potrebe sustava civilne zaštite.

Temeljem analize stanja civilne zaštite na području **preventive** za Grad Knin ocjenjuje se stupanj spremnosti:

PODRUČJE PREVENTIVE	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
Usvojenost strategija, normativne uređenosti te izradenost procjena i planova od značaja za sustav civilne zaštite			x	
Sustavi ranog upozoravanja i suradnja sa susjednim jedinicama lokalne i područne (regionalne) samouprave			x	
Stanje svijesti pojedinaca, pripadnika ranjivih skupina, upravljačkih i odgovornih tijela				x
Ocjena stanja prostornog planiranja, izrade prostornih i urbanističkih planova razvoja, planskog korištenja zemljišta			x	
Ocjena fiskalne situacije i njezine perspektive				x
Baze podataka			x	
Područje preventive - ZBIRNO			x	

7.2. ANALIZA NA PODRUČJU REAGIRANJA

Analiza na području **reagiranja** sastoji se od slijedećih elemenata

1. Spremnost odgovornih i upravljačkih kapaciteta

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju spremnosti odgovornih i upravljačkih kapaciteta sustava civilne zaštite provedena je analizom podataka o razini odgovornosti, osposobljenosti i uvježbanosti:

- svih čelnih osoba svih jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave za provođenje zakonom utvrđenih operativnih obveza u fazi reagiranja sustava civilne zaštite na razinama njihove odgovornosti,
- spremnosti svih stožera civilne zaštite na svim razinama ustrojavanja te - spremnosti koordinatora na mjestu izvanrednog događaja.

Odgovornost je mjerljiva uz analiziranje provođenja formalnih obveza propisanih Zakonom o sustavu civilne zaštite i provedbenih propisa, osobito izrade i usvajanja procjena, planova i drugih dokumenata na području civilne zaštite, stanja svijesti tih sposobnosti sustava te analize rezultata njihovog rada/doprinosa u provođenju mjera i aktivnosti sustava civilne zaštite na njihovim razinama u stvarnim situacijama.

Osposobljenost se procjenjuje na temelju podataka o polaženju formalnih programa neformalnog obrazovanja za izvršavanja zakonskih obveza u sustavu civilne zaštite te njihovog stvarnog rada u realnim situacijama.

Uvježbanost se procjenjuje na temelju podataka o sudjelovanju u organizaciji i provođenju svih vrsta vježbi civilne zaštite u određenim vremenskim razdobljima.

2. Spremnost operativnih kapaciteta

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju spremnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite za provođenje svih mjera i aktivnosti spašavanja društvenih vrijednosti izloženih njihovim štetnim utjecajima u velikim nesrećama, zbirni je prikaz stanja spremnosti najvažnijih operativnih snaga sustava civilne zaštite po predmetu analize i to na svim razinama sustava, od lokalnih do državne, osobito po stanju:

- Popunjenosti ljudstvom
- Spremnosti zapovjednog osoblja
- Osposobljenosti ljudstva i zapovjednog osoblja
- Uvježbanosti
- Opremljenosti materijalnim sredstvima i opremom
- Vremenu mobilizacijske spremnosti/operativne gotovosti
- Samodostatnosti i logističkoj potpori

3. Stanje mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta

Procjena spremnosti sustava civilne zaštite na temelju procjene stanja mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta na temelju procjene stanja transportne potpore i komunikacijskih kapaciteta.

Analiza sustava na području reagiranja izrađuje se za svaki rizik obrađen u procjeni rizika.

7.1. ANALIZA SUSTAVA NA PODRUČJU REAGIRANJA

PODRUČJE REAGIRANJA – POTRES	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
<i>Spremnost odgovornih i upravljačkih kapaciteta</i>				
Stupanj odgovornosti				X
Stupanj osposobljenosti				X
Stupanj uvježbanosti			X	
<i>Spremnost operativnih kapaciteta</i>				
Stupanj popunjenosti ljudstvom			X	
Stupanj spremnosti zapovjednog osoblja				X
Stupanj osposobljenosti ljudstva i zapovjednog osoblja			X	
Stupanj uvježbanosti				X
Stupanj opremljenosti materijalnim sredstvima i opremom			X	
Vrijeme mobilizacijske spremnosti/operativne gotovosti			X	
Samodostatnost i logistička potpora			X	
<i>Stanje mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta</i>				
Transportna potpora				X
Komunikacijski kapaciteti				X
ZBIRNO ZA - POTRES				X

PODRUČJE REAGIRANJA – POŽAR OTVORENOG PROSTORA	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
<i>Spremnost odgovornih i upravljačkih kapaciteta</i>				
Stupanj odgovornosti				X
Stupanj osposobljenosti				X
Stupanj uvježbanosti				X
<i>Spremnost operativnih kapaciteta</i>				
Stupanj popunjenosti ljudstvom				X
Stupanj spremnosti zapovjednog osoblja				X
Stupanj osposobljenosti ljudstva i zapovjednog osoblja				X
Stupanj uvježbanosti				X
Stupanj opremljenosti materijalnim sredstvima i opremom				X
Vrijeme mobilizacijske spremnosti/operativne gotovosti				X
Samodostatnost i logistička potpora				X
<i>Stanje mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta</i>				
Transportna potpora				X
Komunikacijski kapaciteti				X
ZBIRNO ZA POŽAR OTVORENOG PROSTORA				X

PODRUČJE REAGIRANJA – POPLAVE	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
<i>Spremnost odgovornih i upravljačkih kapaciteta</i>				
Stupanj odgovornosti			X	
Stupanj osposobljenosti			X	
Stupanj uvježbanosti			X	
<i>Spremnost operativnih kapaciteta</i>				
Stupanj popunjenosti ljudstvom		X		
Stupanj spremnosti zapovjednog osoblja				X
Stupanj osposobljenosti ljudstva i zapovjednog osoblja			X	
Stupanj uvježbanosti			X	
Stupanj opremljenosti materijalnim sredstvima i opremom		X		
Vrijeme mobilizacijske spremnosti/operativne gotovosti			X	
Samodostatnost i logistička potpora			X	
<i>Stanje mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta</i>				
Transportna potpora				X
Komunikacijski kapaciteti				X
ZBIRNO ZA – POPLAVE			X	

PODRUČJE REAGIRANJA – EPIDEMIJE I PANDEMIJE	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
<i>Spremnost odgovornih i upravljačkih kapaciteta</i>				
Stupanj odgovornosti				X
Stupanj osposobljenosti				X
Stupanj uvježbanosti				
<i>Spremnost operativnih kapaciteta</i>				
Stupanj popunjenosti ljudstvom			X	
Stupanj spremnosti zapovjednog osoblja				X
Stupanj osposobljenosti ljudstva i zapovjednog osoblja				X
Stupanj uvježbanosti				X
Stupanj opremljenosti materijalnim sredstvima i opremom			X	
Vrijeme mobilizacijske spremnosti/operativne gotovosti				X
Samodostatnost i logistička potpora				X
<i>Stanje mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta</i>				
Transportna potpora				X
Komunikacijski kapaciteti				X
ZBIRNO ZA EPIDEMIJE I PANDEMIJE				X

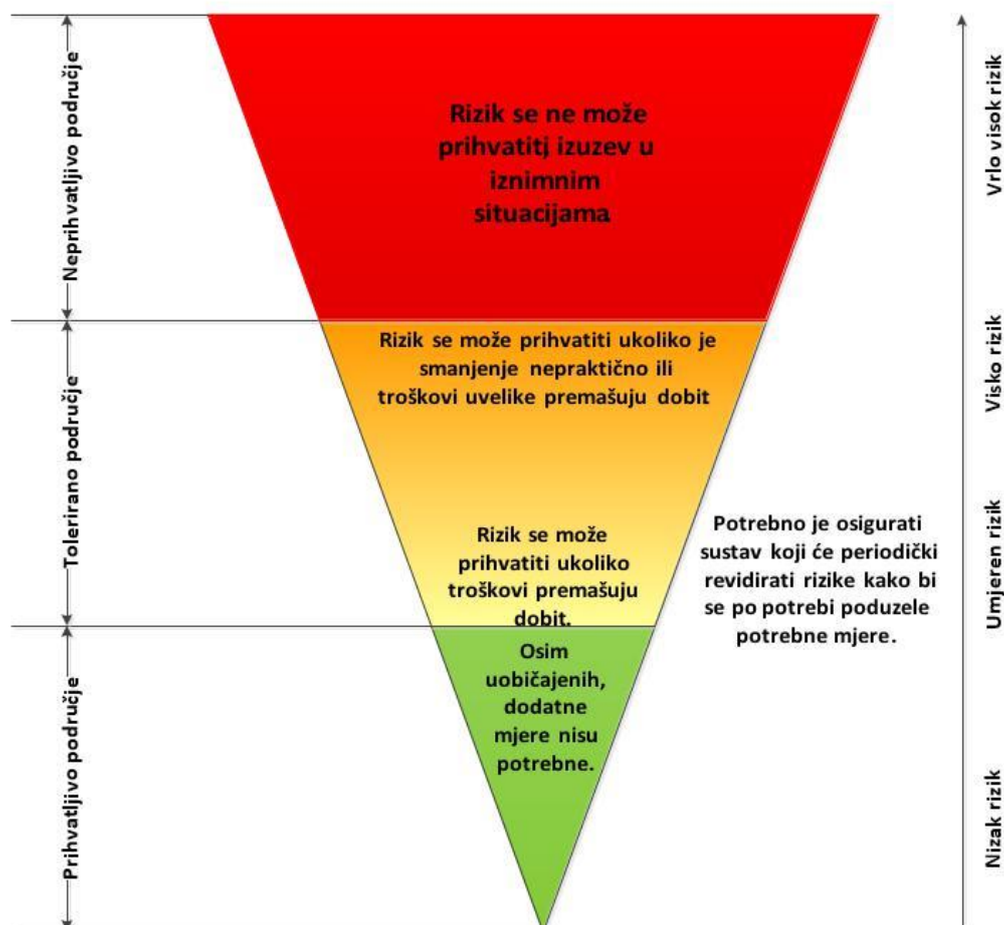
PODRUČJE REAGIRANJA EKSTREMNE TEMPERATURE	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
<i>Spremnost odgovornih i upravljačkih kapaciteta</i>				
Stupanj odgovornosti				X
Stupanj osposobljenosti				X
Stupanj uvježbanosti			X	
<i>Spremnost operativnih kapaciteta</i>				
Stupanj popunjenosti ljudstvom			X	
Stupanj spremnosti zapovjednog osoblja				X
Stupanj osposobljenosti ljudstva i zapovjednog osoblja			X	
Stupanj uvježbanosti			X	
Stupanj opremljenosti materijalnim sredstvima i opremom			X	
Vrijeme mobilizacijske spremnosti/operativne gotovosti				X
Samodostatnost i logistička potpora				X
<i>Stanje mobilnosti operativnih kapaciteta sustava civilne zaštite i stanja komunikacijskih kapaciteta</i>				
Transportna potpora				X
Komunikacijski kapaciteti				X
ZBIRNO ZA EKSTREMNE TEMPERATURE				X

7.3. ZBIRNA ANALIZA SUSTAVA CIVILNE ZAŠTITE

SUSTAV CIVILNE ZAŠTITE	Vrlo niska spremnost	Niska spremnost	Visoka spremnost	Vrlo visoka spremnost
	4	3	2	1
Područje preventive - ZBIRNO			X	
Područje reagiranja - ZBIRNO				X
SUSTAV CIVILNE ZAŠTITE - ZBIRNO				X

8. VREDNOVANJE RIZIKA

Vrednovanje rizika posljednji je korak u procesu procjene rizika te predstavlja osnovu za odabir mjera obrade rizika odnosno vodi prema izradi javnih politika za smanjenje rizika od velikih nesreća. Vrednovanje rizika je proces uspoređivanja rezultata analize rizika s kriterijima i provodi se uz primjenu ALARP načela (As Low As Reasonably Practicable). Rizici se razvrstavaju u tri razreda:



Svrha vrednovanja rizika je priprema podloga za odlučivanje o važnosti pojedinih rizika, odnosno da li će se rizik prihvatiti ili će trebati poduzimati određene mjere kako bi se sukcesivno umanjio. U procesu odlučivanja o daljnjim aktivnostima po specifičnim rizicima koriste se analize rizika i scenariji koji su sastavni dio Procjene. Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave samostalno odlučuju što je prihvatljivo, a što nije, drugim riječima JLP(R)S su te koje će odlučiti što su odlučujući faktori pri odabiru prioriternih rizika.

REZULTAT VREDNOVANJA RIZIKA

Scenariji (prijetnje)	Posljedice UKUPNO	VJERO- JATNOST	Razred rizika
	P	V	
Požar otvorenog prostora	4	5	Neprihvatljiv
Poplave	4	4	Neprihvatljiv
Ekstremne temperature	4	4	Neprihvatljiv
Potres	5	1	Toleriran
Epidemije i pandemije	3	2	Toleriran

- Prihvatljivi** su svi niski, za koje uz uobičajene nije potrebno planirati poduzimanje dodatnih mjera.
- Tolerirane:** Tolerirani rizici su svi:
 - Umjereni koji se mogu prihvatiti iz razloga što troškovi smanjenja rizika premašuju korist/dobit;
 - Visoki koji se mogu prihvatiti iz razloga što je njihovo umanjivanje nepraktično ili troškovi uvelike premašuju korist/dobit.
- Neprihvatljive:** Neprihvatljivi rizici su svi vrlo visoki koji se ne mogu prihvatiti, izuzev u iznimnim situacijama.

Prilog RS1- SUDIONICI U IZRADI PROCJENE RIZIKA

POTRES	
Koordinator:	Nositelj:
Mario Čaćić, Načelnik stožera Civilne zaštite Grada Knina	članovi Stožera Civilne zaštite Grada Knina
Izvršitelji:	
Stručne službe i Odjeli Grada Knina Službenik koji obavlja poslove zaštite od požara i civilne zaštite	
POŽAR OTVORENOG PROSTORA	
Koordinator:	Nositelj:
Mario Čaćić, Načelnik stožera Civilne zaštite Grada Knina	članovi Stožera Civilne zaštite Grada Knina
Izvršitelji:	
Stručne službe i Odjeli Grada Knina Službenik koji obavlja poslove zaštite od požara i civilne zaštite	
POPLAVE	
Koordinator:	Nositelj:
Mario Čaćić, Načelnik stožera Civilne zaštite Grada Knina	članovi Stožera Civilne zaštite Grada Knina
Izvršitelji:	
Stručne službe i Odjeli Grada Knina Službenik koji obavlja poslove zaštite od požara i civilne zaštite	
EPIDEMIJE I PANDEMIJE	
Koordinator:	Nositelj:
Mario Čaćić, Načelnik stožera Civilne zaštite Grada Knina	članovi Stožera Civilne zaštite Grada Knina
Izvršitelji:	
Stručne službe i Odjeli Grada Knina Službenik koji obavlja poslove zaštite od požara i civilne zaštite	
EKSTREMNE TEMPERATURE	
Koordinator:	Nositelj:
Mario Čaćić, Načelnik stožera Civilne zaštite Grada Knina	članovi Stožera Civilne zaštite Grada Knina
Izvršitelji:	
Stručne službe i Odjeli Grada Knina Službenik koji obavlja poslove zaštite od požara i civilne zaštite	

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33. u svezi članka 47. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj: 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina, na 10. sjednici, održanoj 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o prihvatanju Izvješća o radu Gradonačelnika Grada Knina za razdoblje srpanj – prosinac 2017. godine

1. Prihvaća se Izvješće o radu Gradonačelnika Grada Knina za razdoblje srpanj - prosinac 2017. godine, KLASA: 034-06/17-01/1, URBROJ: 2182/10-02-18-7 od 17. travnja 2018. godine.
2. Izvješće čini sastavni dio ovog Zaključka.
3. Ovaj Zaključak će se objaviti u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 034-06/17-01/1

URBROJ: 2182/10-01-18-9

Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA

Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADONAČELNIK

Gradonačelnik Grada Knina na temelju članka 47. stavka 1. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko kninske županije“, broj: 7/09, 3/13 i 11/13 - pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), p o d n o s i

IZVJEŠĆE O RADU GRADONAČELNIKA GRADA KNINA ZA RAZDOBLJE SRPANJ - PROSINAC 2017. GODINE

Poštovane vijećnice, poštovani vijećnici Gradskog vijeća Grada Knina,

u nastavku Vam podnosim skraćeno Izvješće gradonačelnika Grada Knina o radu u razdoblju srpanj - prosinac 2017. godine.

I. GRADSKO VIJEĆE

Izvješće o radu i važnijim donesenim aktima Gradskog vijeća za razdoblje **srpanj - prosinac 2017. godine** u kojem su održane četiri (4) sjednice Gradskog vijeća s 58 točaka dnevnog reda (bez vijećničkih pitanja), koje su Gradskom vijeću predložili gradonačelnik Grada Knina i drugi ovlašteni predlagatelji.

Na 2. sjednici održanoj 2. kolovoza 2017. godine**usvojena Izvješća:**

- Izvješće društva Komunalnog poduzeća d.o.o. Knin o stanju društva s financijskim izvješćem za 2016. godinu
- Izvješće društva Čistoća i zelenilo d.o.o. o stanju društva s financijskim izvješćem za 2016. godinu
- Izvješće društva Upravitelj - Knin d.o.o. o radu s financijskim izvješćem za 2016. godinu
- Izvješće o radu i financijsko izvješće Turističke zajednice grada Knina za 2016. godinu

doneseni akti:

- Odluka o gradskim porezima Grada Knina
- Odluka o davanju suglasnosti za sklapanje Sporazuma o obročnoj otplati duga sa Cestama Šibenik d.o.o.
- Odluka o naknadi za rad gradonačelnika i zamjenika gradonačelnika Grada Knina koji dužnost obnašaju volonterski (bez zasnivanja radnog odnosa)
- Odluka o načinu sufinanciranja aktivnosti u postupku osnivanja zemljišne knjige za k.o. Knin

Na 3. sjednici održanoj 2. listopada 2017. godine**usvojena Izvješća:**

- Izvješće o radu gradonačelnika Grada Knina za razdoblje siječanj-lipanj 2017. godine
- Polugodišnje izvješće o izvršenju Programa socijalnih davanja na području grada Knina za 2017. godinu
- Polugodišnje izvješće o izvršenju Programa javnih potreba udruga civilnog društva na području grada Knina
- Polugodišnje izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u sportu na području grada Knina za 2017. Godinu
- Polugodišnje izvješće o izvršenju Programa javnih potreba u kulturi na području grada Knina za 2017. godinu
- Polugodišnje izvješće o izvršenju proračuna Grada Knina za 2017. godinu
- Izvješće o prestanku mandata vijećnika Gradskog vijeća Grada Knina, zbog podnesene ostavke i početku obnašanja vijećničke dužnosti zamjenika vijećnika
- Izvješće o mirovanju mandata vijećnice Gradskog vijeća Grada Knina, zbog podnesene obavijesti o mirovanju mandata i početku obnašanja vijećničke dužnosti zamjenika vijećnice

doneseni akti:

- Izmjena i dopuna Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu
- Izmjene Programa javnih potreba u kulturi na području grada Knina za 2017. godinu
- Izmjene i dopune Programa socijalnih davanja na području grada Knina za 2017. godinu
- Druge Izmjene i dopune proračuna Grada Knina za 2017. godinu
- Odluka o prihvaćanju darovanja nekretnina Gradu Kninu koje u naravi predstavljaju zemljište na kojem je izgrađen Dječji vrtić „Cvrčak“ Knin s pratećim sadržajima
- Odluka o poništenju postupka davanja koncesije za obavljanje dimnjačarskih poslova na području Grada Knina
- Odluka o izradi izmjena i dopuna (IV) Generalnog urbanističkog plana Grada Knina
- Rješenje o imenovanju članova Povjerenstva za procjenu šteta od elementarnih nepogoda Grada Knina

Na 4. sjednici održanoj 11. prosinca 2017. godine**doneseni akti:**

- Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o izradi izmjena i dopuna (III) Prostornog plana uređenja Grada Knina
- Izmjene II Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu
- Izmjene i dopune Programa održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu
- Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o raspoređivanju sredstava iz Proračuna Grada Knina za 2017. godinu za redovito godišnje financiranje političkih stranaka zastupljenih u Gradskom vijeću Grada Knina
- Izmjene i dopune III Proračuna Grada Knina za 2017. g. - Rebalans III
- Program gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2018. godinu
- Program održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2018. godinu
- Program socijalnih davanja na području grada Knina za 2018. godinu
- Program javnih potreba u kulturi na području grada Knina za 2018. godinu
- Program javnih potreba u sportu na području grada Knina za 2018. godinu
- Program javnih potreba udruga civilnog društva na području grada Knina za 2018. godinu
- Odluka o raspoređivanju sredstava iz Proračuna Grada Knina za 2018. godinu za redovito godišnje financiranje političkih stranaka zastupljenih u Gradskom vijeću Grada Knina i članova Gradskog vijeća Grada Knina izabranih s liste grupe birača
- Odluka o određivanju nagrade za rad članovima Vijeća srpske nacionalne manjine Grada Knina za 2018. godinu
- Program javnih potreba za obavljanje djelatnosti Hrvatske gorske službe spašavanja Stanice Šibenik za 2018. godinu
- Proračun Grada Knina za 2018. godinu i projekcije za 2019. i 2020. godinu
- Odluka o izvršenju Proračuna Grada Knina za 2018. godinu
- Odluka o izmjeni Odluke o osnivanju Partnerskog vijeća za izradu i provedbu Strategije razvoja grada Knina za razdoblje 2016. – 2021. godine
- Odluka o određivanju poslova prijevoza pokojnika koji se financiraju iz Proračuna Grada Knina
- Odluka o stavljanju izvan snage DPU „Gospodarske zone (K2) i zone mješovite namjene (M2) Marića bare“
- Odluka o stavljanju izvan snage DPU „Istočno od gospodarske zone Lužine u Kninu“
- Odluka o komunalnoj naknadi
- Odluka o davanju suglasnosti za sklapanje ugovora o obročnoj otplati duga s Vjetroelektranom Ljubač d.o.o.
- Odluka o pokretanju postupka nabave autocisterne
- Odluka o odabiru najpovoljnijeg ponuditelja za koncesiju za javni linijski prijevoz putnika u cestovnom prometu na području Grada Knina
- Godišnja analiza stanja u 2017. godini i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite na području grada Knina za 2018. godinu
- Odluka o razrješenju ravnateljice Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin
- Odluka o imenovanju vršiteljice dužnosti ravnateljice Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin
- Zaključak o prethodnoj suglasnosti na Izmjene i dopune Statuta Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin
- Zaključak o prethodnoj suglasnosti na Izmjene i dopune Pravilnika o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin
- Zaključak o prethodnoj suglasnosti na Izmjene i dopune Pravilnika o radu Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin
- Zaključak o prethodnoj suglasnosti na Pravilnik o izmjeni Pravilnika o radu Kninskog muzeja Knin
- Zaključak o prethodnoj suglasnosti na Pravilnik o radu zaposlenika Pučkog otvornog učilišta Knin
- Zaključak o ne usvajanju Odluke o ustrojstvu i djelokrugu Jedinog upravnog odjela Grada Knina

Na 5. sjednici održanoj 21. prosinca 2017. godine**donesen akt:**

- Odluka o izmjenama Odluke o gradskim porezima Grada Knina

II. KOLEGIJ GRADONAČELNIKA

- U navedenom razdoblju održavani su kolegiji gradonačelnika na kojima se raspravljalo o tekućim poslovima iz nadležnosti upravnih odjela.

III. U navedenom vremenskom razdoblju rad UPRAVNOG ODJELA ZA LOKALNU SAMOUPRAVU I DRUŠTVENE DJELATNOSTI može se promatrati kroz slijedeće segmente kako slijedi:**1. Poslovi Odjela vezani uz Gradsko vijeće:**

- a) pravno savjetodavni poslovi u pripremi nacрта i prijedloga općih akata za Gradsko vijeće, te briga o njihovoj usklađenosti sa zakonom, Statutom i drugim propisima,
- b) stručni i administrativni poslovi u svezi pripreme i organiziranja sjednica Gradskog vijeća i njihovih radnih tijela te informiranje javnosti,
- c) izrada donesenih akata Gradskog vijeća, organiziranje njihove objave i dostava nadležnim tijelima i subjektima radi izvršenja.

2. U navedenom razdoblju, obavljani su redovni kadrovski poslovi koji su se odnosili na sljedeće:

- a) izrađeno je ukupno 43 akta u svezi službeničkih odnosa zaposlenika:

- 1 rješenje o prestanku službe
- 1 rješenje o razrješenju službenice ovlaštene za obavljanje poslova pročelnice

-
- 1 rješenje o pravu na naknadu za prekovremeni rad
 - 22 rješenja o korištenju godišnjeg odmora
 - 1 rješenje o uvećanju koeficijenta temeljem 20 godina radnog staža u Gradu
 - 1 rješenje o pravu na isplatu jubilarne nagrade

- 11 rješenja o plaćenom dopustu
- 1 rješenje za nagradu
- 1 pisani nalog za prekovremeni rad,

- b) HZMO i HZZO:

- 174 prijave o počeku osiguranja (osobe na javnim radovima)
- 20 prijava o prestanku osiguranja (2 zaposlenika, 16 osoba na javnim radovima i

2 polaznika stručnog osposobljavanja)

- c) izrada natječaja, rješenja, izvješća, dopisa, potvrda, očitovanja na razne upite i podneske

- d) redovito vođenje i ažuriranje:

- personalnih dosjea zaposlenika
- elektronske kadrovske evidencije o zaposlenicima (program LIBUSOFT)
- evidencije korištenja godišnjih odmora
- evidencije korištenja plaćenog dopusta.

3. Poslovi Odjela vezani uz:

a) javnu nabavu,

- U izvještajnom periodu proveden je 1. postupka javne nabave.
- 10 postupka jednostavne nabave sukladno Pravilniku o provođenju postupaka jednostavne nabave procijenjene vrijednosti do 200.000,00 kuna odnosno 500.000,00 kuna, KLASA:406- 01/17-01/5 URBROJ:2182/10-02-17-1 od 13. veljače 2017. godine.
- Ažuriran i objavljen Registar ugovora o javnoj nabavi,
- Objavljen je ugovor o javnoj nabavi u EOJN za provedeni postupak,
- Objedinjavanje Planova nabave upravnih odjela i njihovo slanje na objavljivanje na internetskim stranicama Grada Knina (2 puta).

b) proračun:

- Rad na Izmjenama i dopunama Proračuna Grada Knina za 2017. godinu – Rebalans II i III.
- Praćenje realizacije proračuna po pozicijama za Upravni odjel za 2017,
- Zaprimanje, evidentiranje i praćenje mjesečnih Zahtjeva za doznaku sredstava proračunskih korisnika, praćenje njihovih mjesečnih Izvješća o realizaciji, usklađivanje obrazaca sa svakom izmjenom proračuna, kao i stalna komunikacija sa proračunskim korisnicima,
- Izmjene programa javnih potreba u kulturi (1x),
- Izmjene programa socijalnih davanja na području Grada Knina (1x)
- Pisanje, evidentiranje po pozicijama proračuna, slanje narudžbenica (u izvještajnom periodu 242 narudžbenica),
- Rad na izradi proračuna Grada Knina za 2018. godinu i pripadajućih programa,
- Provjera i kontrola sadržaja Izjave o fiskalnoj odgovornosti za 2016. godinu za nadležne ustanove,
- Drugi poslovi u vezi proračuna Upravnog odjela za lokalnu samoupravu i društvene djelatnosti.

c) sačinjavanje raznih izvješća, zaključaka:

- Izvješće o pravima u sustavu socijalne za period I-VI 2017. godine,
- Detaljno Izvješće za udruge za 2016. godinu (popuna i upitnika o udrugama),
- Dostava financijskog izvješća Ministarstvu za demografiju, mlade i socijalnu politiku po odobrenom projektu: "Lokalni program za mlade Grada Knina",
- Izvješće o provedenom javnom savjetovanju sa zainteresiranom javnošću po projektu: "Lokalni program za mlade Grada Knina za razdoblje od 2017. do 2020. godine".
- Izrada Zaključka i Zapisnika o primopredaji prijenosnih računala najboljim studentima,
- Izrada Zaključka i Zapisnika o primopredaji opreme za Vrčić.

4. Ostali poslovi Odjela u izvještajnom razdoblju:

- izrada Odluke o prihvaćanju darovanja nekretnina Gradu Kninu koje u naravi predstavljaju zemljište na kojem je izgrađen Dječji vrtić „Cvrčak“ Knin s pratećim sadržajima i drugih popratih dopisa prema Ministarstvu državne imovine u svezi navedenoga
- izrada zaključka o izmjeni Zaključka o osnivanju Vijeća za komunalnu prevenciju
- izrada rješenja o imenovanju predstavnika članova Grada Knina u Upravna vijeća ustanova kojima je osnivač Grad Knin (Pučko otvoreno učilište Knin, Javna vatrogasna postrojba Knin, Dječji vrtić „Cvrčak“ Knin, Narodna knjižnica Knin, Kninski muzej Knin)
- pisana korespondencija s gradskim ustanovama i trgovačkim društvima u svezi izrade Pravilnika i Sporazuma o alkotestiranju
- pisana korespondencija s gradskim ustanovama i trgovačkim društvima u svezi provjere vjerodostojnosti isprava o stupnju obrazovanja njihovih zaposlenika
- izrada ugovora o djelu za VRO „Oluja“

- izrada zaključka i ugovora u svezi o upravljanja, korištenja i održavanja sportske građevine „Teniski tereni“
 - provođenje cjelokupne procedure, te sačinjavanje zaključka i ugovora u svezi taksi prijevoza djece koja pohađaju program predškole
 - izrada sporazuma o uređenju međusobnih odnosa između Grada Knina, Upravitelj – Knin d.o.o., suvlasnika stambene zgrade Maslenička 15 i Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin u svezi plaćanja pričuve za područni objekt Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin, kao i između Grada Knina, Upravitelj – Knin d.o.o., suvlasnika stambene zgrade Velebitska 3-5-7 i Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin u svezi plaćanja pričuve za područni objekt Dječjeg vrtića „Cvrčak“ Knin
 - zastupanje Grada na ročištima pred Upravim sudom u Splitu i Općinskim sudom u Šibeniku,
 - izrada ugovora i aneksa ugovora za javne radove
 - izrada izmjena Programa socijalnih davanja javnih potreba u kulturi na području grada Knina za 2017. godinu,
 - izrada Odluke o imenovanju predstavnika i članova Grada Knina za člana Povjerenstva za reklamaciju potrošača koje imenuje trgovačko društvo Čistoća i zelenilo d.o.o. Knin
 - izrada Sporazuma o otplati duga (stambena zgrada u ulici Tomislavova br. 7-13, u Kninu) između Grada Knina i Građenja Split d.o.o.
-
- provođenje provjere fiskalne odgovornosti i sačinjavanje zapisnika o fiskalnoj odgovornosti za 2016. godinu za ustanove kojima je osnivač Grad Knin (Pučko otvoreno učilište Knin, Dječji vrtić „Cvrčak“ Knin, Narodna knjižnica Knin, Kninski muzej Knin) i za Vijeće srpske nacionalne manjine
 - izrada proračuna Grada Knina za 2018. godinu i pripadajućih programa, za nadležni Upravni odjel
 - izrada izmjene Pravilnika o radu službenika i namještenika Grada Knina i Plana prijma za 2018. godinu
 - izrada Programa socijalnih davanja, Programa javnih potreba u sportu, Programa javnih potreba u kulturi i Programa udruga civilnog društva, na području grada Knina za 2018. godinu
 - izrada i objava Službenog glasila Grada Knina
 - primanje i rad sa strankama
 - organiziranje protokolarnih primanja i drugih sastanka za potrebe Gradonačelnika i zamjenika Gradonačelnika,
 - sudjelovanje u organizaciji svečanog obilježavanja Dana pobjede i domovinske zahvalnosti, Dana hrvatskih branitelja te 22. obljetnice VRO „Oluja“,
 - sudjelovanje u organizaciji događanja za vrijeme božićno-novogodišnjih blagdana 2017. godine te organiziranje svečanog božićnog prijema gradonačelnika i predsjednice Gradskog vijeća Grada Knina,
 - poslovi u svezi ostvarivanja prava na pristup informacijama u skladu s posebnim propisima i aktima Grada,
 - izrada nacrti i prijedloga akata za Gradonačelnika, iz nadležnosti Upravnog odjela,
 - stručni, pravni, administrativni, administrativno-tajnički poslovi i pomoćno tehnički poslovi za Gradonačelnika i njegove zamjenike,
 - poslovi prijamnog ureda i uredskog poslovanja (prijem i otprema akata i poslovi arhiva),
 - poslovi organiziranja dostave pošte,
 - poslovi nabave i evidencije potrošnje uredskog i drugog materijala,
 - čuvanje izvorne dokumentacije Gradskog vijeća i Gradonačelnika,
 - poslovi prijepisa, umnožavanja i slaganja materijala za sjednice, kolegije i dr.,
 - poslovi u svezi s radom priručne kuhinje,
 - poslovi čišćenja radnih prostorija gradske uprave,
 - prati predstavke, pritužbe i pitanja građana u vezi poslova iz djelokruga Upravnog odjela i gradonačelnika i priprema materijale i odgovore u ime Upravnog odjela ili gradonačelnika, uz prethodnu suglasnost gradonačelnika.

IV. U navedenom vremenskom razdoblju rad UPRAVNOG ODJELA ZA FINACIJE, GOSPODARSTVO I EU FONDOVE, može se promatrati kroz slijedeće segmente kako slijedi:

U navedenom razdoblju izrađena su i zakonskim rokovima dostavljena sva izvješća Poreznoj upravi, Državnom zavodu za statistiku i financijskim institucijama kako slijedi:

I. POREZNA UPRAVA, PODRUČNI URED KNIN:

- Obrazac JOPPD 45 dnevnih izvješća
- Obrazac JOPPD 7 puta/mjesečno
- Obrazac PDV 6 puta/mjesečno

II. TROMJESEČNI, POLUGODIŠNJI I GODIŠNJI IZVJEŠTAJI:

- Obrazac PR-RAS 2 puta Izvještaj o prihodima i rashodima, primicima i izdacima
- Obrazac OBVEZE 2 puta Izvještaj o obvezama
- Obrazac OPZ-STAT-1 2 puta Izvješće o dospjelim, a nenaplaćenim računima

Svi ovi izvještaji podnose se konsolidirani (objedinjeni s financijskim pokazateljima poslovanja proračunskih korisnika).

Godišnja izvješća:

- Obrazac PR – RAS - Bilješke
- Obveze

U blagajničkom poslovanju za navedeni period izdano je ukupno:

- uplatnica 11
- isplatnica 136

U knjizi putnih naloga izvršen je obračun i naplata - isplata 56 putna naloga. Ukupno isplaćeni iznos na ime putnih naloga u promatranom periodu iznosi 8.954,79 kuna.

U knjizi ulaznih računa u izvještajnom razdoblju zaprimljeno je i proknjiženo 1034 ulaznih računa te je po istim Grad zadužen za 7.164.641,49 kuna.

U knjizi izlaznih računa (po svim osnovama) u izvještajnom razdoblju Grad je ispostavio 20.815 izlaznih računa u ukupnom iznosu 3.924.450,54 kuna te oprihodovao 3.607.497,18 kuna.

Ukupno izdanih mjesečnih računa:

- za zakup poslovnih prostora 324 računa
- komunalna naknada- pravne osobe 1.476 računa
- naknada za uređenje voda – pravne osobe 1.426 računa
- za zakup javne gradske površine 563 računa
- za najam stanova s stanarskim pravom 336 računa
- za otkup državnih stanova 160 računa

Ukupno izdano kvartalnih obračuna za građane:

- komunalna naknada 8.260 računa
- uređenje voda 8.270 računa

Ukupno proslijeđenih opomena u izvještajnom razdoblju:

- opomene za neplaćanje JGP 37 opomena
- za zakup poslovnih prostora 19 opomena
- otkup stanova s stanarskim pravom 13 opomena
- otkup državnih stanova 8 opomena

Koncesije:

Grad Knin uredno dostavlja podatke Registru koncesija. U izvještajnom razdoblju ukupno imamo 3 aktivnih koncesija i to:

- crpljenje i odvoz-sept.jame. 1 konc. / jedina koncesija koja je na snazi/
- linijski prijevoz - ukinuto
- dimnjačar - ukinuto
- pogrebne usluge - ukinuto

Ukupno zaduženje za izvještajno razdoblje	361,66 kuna
Ukupno naplaćeno u izvještajnom razdoblju	4.088,22 kuna

Dozvole za auto-taxi prijevoz

Uredno se vodi i evidencija o izdanim dozvolama za auto-taxi prijevoz. U izvještajnom periodu Grad Knin imao je 6 aktivnih auto prijevoznika.

Ukupno zaduženje za izvještajno razdoblje	3.000,00 kuna
Ukupno naplaćeno u izvještajnom razdoblju	4.250,00 kuna

Uočen problem i neusklađenosti izdanih Rješenja Grada Knina u odnosu na Odluku i Pravilnik kojim je propisana isključivo terećenje na godišnjoj razini (1.500,00 kuna s dospijecem do 5. siječnja za tu kalendarsku godinu, a Rješenja se izrađuju s mjesečnim zaduženjem od po 125,00 mjesečno).

Ukupna zaduženja u izvještajnom periodu:

- za zakup poslovnih prostora	471.056,60 kuna
- za zakup javne površine	285.563,54 kuna
- za komunalnu naknadu – fizičke osobe	555.344,18 kuna
- za komunalnu naknadu – pravne osobe	814.844,71 kuna
- za uređenje voda – fizičke osobe	462.180,98 kuna
- za uređenje voda – pravne osobe	329.144,49 kuna
- za otkup stana –stanarsko pravo	74.870,52 kuna
- za prodaju stanova	614.492,16 kuna

Ukupno zaduženo: 3.607.497,18 kuna

Od toga u izvještajnom razdoblju naplaćeno:

- za zakup poslovnih prostora	626.284,74 kuna
- za zakup javne površine	316.623,76 kuna
- za komunalnu naknadu – fizičke osobe	478.643,23 kuna
- za komunalnu naknadu – pravne osobe	835.775,26 kuna
- za uređenje voda – fizičke osobe	401.095,11 kuna
- za uređenje voda – pravne osobe	452.692,19 kuna
- za otkup stana –stanarsko pravo	76.797,04 kuna
- za prodaju stanova	607.686,00 kuna

Ukupno naplaćeno: 3.795.597,33 kuna

Napomena: naplaćeni iznos na ime naknade za uređenje voda je prihod Hrvatskih voda te ih Grad Knin ima obvezu tjedno transferirati Hrvatskim vodama uz ostvarivanje prihoda od 5% i priznavanje materijalnih troškova.

Kredit:

Grad Knin imao je ukupno 18 dodijeljenih kredita poduzetnicima. Od tog je 11 uredno otplaćeno, a za preostale se vodi postupak prisilne naplate.

Ukupno isplaćeno 18 naknada -po raznim osnovama (ugovori o djelu, naknada vijećnicima i sl.) te je izrađeno 6 mjesečnih obračuna za stručno osposobljavanje bez zasnivanja radnog odnosa dva tromjesečna izvješća HZZ-u.

Knjižni zapis – „ostalo“ –zaprimitljeno i obrađeno 54 zahtjeva za prijenos sredstava proračunskih korisnika.

Financijski akti doneseni u izvještajnom razdoblju:

- Izrađeno polugodišnje Izvješće o izvršenju proračuna za 2017. godinu /Službeno glasilo Grada Knina 9/17,

- Izrađen nacrt prijedloga Drugih izmjena i dopuna proračuna za 2017.- Rebalans II /Službeno glasilo Grada Knina 9/17,
- Izrađen nacrt prijedloga Trećih izmjena i dopuna proračuna za 2017.- Rebalans II /Službeno glasilo Grada Knina 11/17,
- Izrađene Upute za izradu financijskih planova Grada Knina za razdoblje 2018-2020. godine ,
- Izrađen nacrt prijedloga Proračuna Grada Knina za 2018. godinu i projekcije za 2019.-2020. godinu /Službeno glasilo Grada Knina 11/17,
- Izrađen i objavljen Vodič za građane kroz proračun 2018.-2020./objava web stranica Grada Knina,
- Izrađen nacrt prijedloga Odluke o izvršenju Proračuna Grada Knina za 2018. godinu /Službeno glasilo Grada Knina 11/17,
- Izrađen nacrt prijedloga Odluke o gradskim porezima – po osnovu novog Zakona o lokalnim Porezima,
- Izrađen nacrt prijedloga Odluke o izmjeni Odluke o gradskim porezima Grada Knina /Službeno glasilo Grada Knina 11/17/ izmjena rađena zbog ukidanja poreza na nekretnine, koji je Zakonom bio prvotno propisan.
- Sačinjen prijedlog Pravilnika o popisu imovine i obveza Grada Knina te postupanju službenika, namještenika i dužnosnika s imovinom koju su preuzeli na korištenje /Službeno glasilo Grada Knina 10/17,
- Izrađen prijedlog Odluke o uvođenju Riznice Grada Knina /Službeno glasilo Grada Knina 10/17,
- Izrađeno i predano Financijsko izvješće za period od 1.7.- 31.12.2017. godine,
- Raspisan Javni poziv za bankarske usluge te temeljem odabira najpovoljnijeg ponuditelja sačinjen Ugovor s OTP bankom što je rezultiralo promjenom žiro računa grada Knina,
- Potpisan ugovor s FIN-om o pružanju besplatnih usluga građanima za plaćanje izdanih računa od strane Grada - trošak snosi Grad.

Program EU projekti

Provedba EU projekata u nadležnosti je ovog Upravnog odjela, ali tek po okončanju svih predradnji koje su neophodne za provedbu istog.

U izvještajnom razdoblju, vezano za provedbu Programa Integrale fizičke, gospodarske i socijalne regeneracije malih gradova na ratom pogođenim područjima, a prije ovog izvještajnog razdoblja, imenovano je Partnersko vijeće i Jedinica za provedbu IP-a Grada Knina, izrađena je Analiza područja te donesen i od strane nadležnih Ministarstava prihvaćan Intervenciji plan Grada Knina kao i prve Ad hoc izmjene IP-a Grada Knina.

Kako je i Odlukom o imenovanju Jedinice za Intervenciji plan od 5. veljače 2016. godine, Odlukom o izmjeni Odluke o imenovanju Jedinice za Intervenciji plan od 28. lipnja 2017. godine te Intervencijskim planom Grada Knina (12. rujna 2016. godine) u poglavlju III.3 – Upravljanje, propisano i određeno da su svi poslovi do provedbe (suradnja s vanjskim ex-ante evaluatorima, priprema dokumenata te operacionalizacija projektnih ideja i razvijanje intervencija – selekcija i prioritizacija projekta te dogovaranje izrade projektne dokumentacije u suradnji s stručnjacima) u nadležnosti Jedinice, a budući da ova faza još uvijek nije okončana, nisu se stvorili preduvjeti za provedbu navedenog programa. U međuvremenu su napravljene sve pripreme radnje za žurnu provedbu propisnih procedura za prijavu projekta Kulturna i prirodna baština – resurs za razvoj turizma, Razvojna os tvrdava, koji će se prijaviti početkom 2018. godine te se pristupilo izradi pripreme novih Ad hoc izmjena Intervencijskog plana Grada Knina.

U ovom izvještajnom razdoblju sačinjen je Ugovor za izradu projektne dokumentacije za izvedbu „Rekreacijske zone uz desnu obalu Krke“, tj. izrada Glavnog projekta za građevinske i elektrotehničke radove u ukupnom iznosu od 85.000,00 kuna s uključenim PDV-om te je po istom plaćeni iznos od 42.500,00 kuna , odnosno 50% ugovorene vrijednosti radova.

Nadalje, potrebno je navesti i činjenicu da je od unutarnjeg ustrojstva od 2013. godina do 31. prosinca 2017. godine konstantan problem vezan za planirano, a nepopunjeno jedino radno mjesto višeg stručnog suradnika

tj. osobe koja će pratiti natječaje, pripremati i pomagati pri apliciranju projekata prema EU fondovima te biti aktivno uključen i u provedbu IP- Grada Knin.

Program malog gospodarstva:

Temeljem prvotno donesenih akata (doneseni u prvom polugodištu 2017. godine) tj. Odluke o poticanju razvoja malog gospodarstva kroz dodjelu potpora za razvoj poduzetništva grada Knina u 2017. godini i raspisanom Javnom pozivu za dodjelu potpora za razvoj malog gospodarstva grada Knina „POTPORE 2017.“ kojim su obuhvaćene četiri (4) mjera potpore:

- Potpore novoosnovanim gospodarskim subjektima,
- Potpora za podmirenje troška stručnog osposobljavanja, polaganja stručnog i majstorskog ispita,
- Potpora poduzetnicima za sudjelovanje na sajmovima i izložbama,
- Potpora za nabavu opreme.

Kako je Javni poziv bio otvoren do 1. prosinca 2017. godine, odnosno do utroška sredstava, u ovom polugodišnjem izvješću za 2017. godinu zaprimljeno je 4 zahtjeva po kojim je isplaćeno 14.130,65 kuna potpora.

Program razvoja poljoprivrede

U prvom polugodištu 2017. donesen je Program potpora poljoprivredi na području grada Knina za period 2017.-2019. godine, pribavljeno je Mišljenje o usklađenosti Programa od Ministarstva poljoprivrede, te je raspisan Javni poziv za dodjelu potpora poljoprivredi na području grada Knina u 2017. godini.

Za ovu namjenu u proračunu za 2017. godinu planirano 100.000,00 kuna.

Javni poziv, a temeljem pribavljene suglasnosti Ministarstva poljoprivrede, odnosi se na slijedeće mjere potpore:

- Sufinanciranje troškova edukacije i stručnog osposobljavanja u poljoprivredi,
- Potpore mladim poduzetnicima,
- Potpora očuvanju i proširenju stočnog fonda,
- Potpore kapitalnim ulaganjima u sektoru biljne proizvodnje.

Javni poziv bio je otvoren do 15. prosinca 2017. godine, odnosno do utroška sredstava.

U prvom polugodištu tj. prvom izvještajnom razdoblju za 2017. godinu nije bilo isplata navedenih potpora, odnosno zaprimani su zahtjevi, ali je otvaranje istih te i isplata vršena u ovom izvještajnom razdoblju, tj. nakon primopredaje dužnosti. Ukupno je zaprimljeno 16 zahtjeva za dodjelu potpora po kojim je isplaćeno 76.315,27 kuna potpore.

Program razvoj turizma

Po raspisanom Javnom pozivu Ministarstva turizma i prijavljenom projektu „Interpretacijski centar hrvatske prošlosti i budućnosti -suvenirnica s kušaonicom na kninskoj Tvrđavi“ te potpisanom ugovoru (koncem 2016. godine), u prvoj polovici 2017. su započeti radovi koji su dovršeni u rujnu 2017. Kada je dostavljano i konačno izvješće o namjenskom utrošku sredstava.

U drugoj polovini 2018. godine izrađena je projektna dokumentacija i po Javnom pozivu Hrvatske turističke zajednice prijavljen je projekt „Stazama kninske povijesti“ vrijedan 585.659,00 kuna. Rezultati po istom još nisu poznati.

Za rad Turističke zajednice Grada Knina kao i za provedbu pojedinih programa (organizacija Uskršnjeg doručka, organizacija Karnevala, Dana Grada i sl.) u izvještajnom razdoblju utrošeno je 120.813,77 kuna.

- V. Rad **UPRAVNOG ODJELA ZA PROSTORNO UREĐENJE, KOMUNALNE, IMOVINSKOPRAVNE POSLOVE I ZAŠTITU OKOLIŠA** može se promatrati kroz slijedeće segmente kako slijedi:

A. Izgradnja objekata i izrada projektne dokumentacije:

- **Izvođenje radova na uređenju sportskog igrališta u Golubiću** – završeni radovi na uređenju sportskog igrališta. Ukupna vrijednost izvedenih radova i usluga nadzora iznosi 565.813,50 kn, od čega je Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja osiguralo 250.000,00 kn, a ostatak je osigurao Grad Knin.
- **IPA-projekt, UREĐAJ** – radovi na izgradnji ulazne cijevi odnosno spojnog cjevovoda od zadnjeg okna kanalizacije do ulaza u uređaj su završeni. Prati se slijeganje uređaja, angažirani su međunarodni experti, definiran je način monitoringa slijeganja i dodatnih mjera kojima bi se osiguralo normalno funkcioniranje uređaja unatoč slijeganjima, priprema se dokumentacija za početak probnog rada. Između Hrvatskih voda i izvođača radova potpisan je 5. Dodatak osnovnom ugovoru.
- **IPA-projekt, MREŽA** – radovi na izgradnji vodovodne i kanalizacijske mreže su 99% završeni. Potpisivan je 9. Dodatak ugovoru između Hrvatskih voda i izvođača radova prema kojem izvođač još mora ukloniti nedostatke izvedenih radova na cestama (ulegnuća šahti i poklopaca) i prespojiti dio stare kanalizacijske mreže na novoizgrađenu te spojiti VSP Spas na novu vodoopskrbnu mrežu. Preostali dio prespoja kanalizacijske mreže će se završiti nakon izgradnje novog kanala C-21 koji iz preostalog dijela grada vodi otpadne vode na uređaj za pročišćavanje.
- **Reciklažno dvorište Knin** – nakon prijave na natječaj Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za sufinanciranje radova na izgradnji reciklažnih dvorišta Gradu Kninu su odobrena sredstva za izgradnju Reciklažnog dvorišta Knin. Ukupna vrijednost radova, usluga nadzora, tehničke pomoći i provedbe informativno-obrazovnih aktivnosti iznosi 2.231.536,00 kn, od čega će Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost osigurati 1.690.788,97 kn. Za preostali dio sredstava Grad Knin je tražio sufinanciranje od MRRFEU – Fonda za sufinanciranje provedbe EU projekata i odobreno nam je 238.699,62 kn. Udio Grada Knina u projektu izgradnje Reciklažnog dvorišta Knin iznosi 302.047,41 kn.
- **Uređenje Kovačićeve ulice** – završeni radovi na uređenju/asfaltiranju Kovačićeve ulice. Ukupna vrijednost izvedenih radova iznosi 258.568,99 kn, od čega je Ministarstvo regionalnoga razvoja i fondova Europske unije osiguralo je 146.910,29 kn, a ostatak je osigurao Grad Knin.
- **Uređenje Hatzeove ulice** – završeni radovi na uređenju/asfaltiranju Hatzeove ulice. Ukupna vrijednost izvedenih radova i usluga iznosi 196.703,50 kn, od čega je Središnji državni ured za obnovu i stambeno zbrinjavanje osigurao 181.712,48 kn, a ostatak je osigurao Grad Knin.
- **Uređenje ulice Prolaz Zrinski Frankopan** – završeni su radovi na uređenju ulice/prolaza Zrinski Frankopan i ugradnji video nadzora, ukupna vrijednost izvedenih radova iznosi 96.522,25 kn.
- **Proširenje gradskog groblja** – završeni su radovi 1. faze proširenja gradskog groblja u Kninu, odnosno izgradnja novih 36 novih grobnica
 - s po 4 ukopna mjesta.
- **Mrtvačnica i odarnica na gradskom groblju u Kninu** – nakon ishoda građevinske dozvole za izgradnju nove mrtvačnice izrađen je izvedbeni projekt i troškovnik.
- **Izrada projektne dokumentacije:**
 - izrađen idejni projekt za rekonstrukciju mosta preko rijeke Butužnice u naselju Raškovići (čeka se izmjena prostornog plana kako bi se mogao ponijeti zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole),
 - izrađen glavni projekt preuređenja postojeće zgrade u dječji vrtić u ulici 4. gardijske brigade,
 - izrađena arhitektonska snimka postojećeg stanja i izvješće statičara za Kuću Lovrić u Kninu,
 - izrađen idejni projekt i podnesen zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole za izgradnju ulice D. Horvatića sa fekalnom i oborinskom odvodnjom,
 - izrađen glavni projekt za izgradnju javne rasvjete u Suronjinoj ulici, a u suradnju s Komunalnim poduzećem izrađena je projektna dokumentacija za rekonstrukciju vodovodne i izgradnju kanalizacijske mreže u prvom dijelu ulice koja će se urediti u suradnji sa Županijskom upravom za ceste.

B. Izrada prostorno-planske dokumentacije:

- **Izmjene i dopune PPU grada Knina** – postupak izmjena i dopuna u tijeku.

- **Izmjene i dopune GUP-a grada Knina** - postupak izmjena i dopuna u tijeku.
- **Stavljanje izvan snage DPU „Gospodarske zone (K2) i zone mješovite namjene (M2) Marića bare“ u Kninu** - postupak završen.
- **Stavljanje izvan snage DPU „Istočno od gospodarske zone Lužine u Kninu“** – postupak završen.

C. Održavanje komunalne infrastrukture:

- **Održavanje nerazvrstanih cesta** - u okviru radova na održavanju nerazvrstanih cesta izvršena sanacija, nasipanje i krpanje više ulica i cesta u gradu i okolnim naseljima, ugradnja nekoliko propusta i izvedba vertikalne i horizontalne prometne signalizacije, izvedeni su radovi na zimskom održavanju nerazvrstanih cesta.
- **Održavanje javne rasvjete** - u okviru radova na održavanju javne rasvjete konstantno se radi na otklanjanju kvarova na postojećim rasvjetnim tijelima i instalacijama javne rasvjete u gradu i okolnim naseljima kao i postavljanju novih rasvjetnih tijela u dijelovima grada bez javne rasvjete.
- **Održavanje javnih površina i gradskog groblja** – svakodnevno se izvode radovi na čišćenju i održavanju javnih prometnih i zelenih površina te održavanju gradskog groblja.
- **Održavanje oborinske kanalizacije i fontane** – izvršeno je čišćenje slivnika i zamjena puknutih poklopaca u više gradskih ulica, a redovito se vrše pregledi i čišćenja fontane i CS Stari Grad.
- **Hvatanje pasa i mačaka lotalica i uklanjanje lešina** - temeljem godišnjeg ugovora s tvrtkom AS Eko redovito se provode mjere hvatanja pasa i mačaka lotalica i uklanjanja lešina.

D. Gospodarenje otpadom i zaštita okoliša

- Prikupljanje podataka i provedba aktivnosti na izradi Plana gospodarenja otpadom Grada Knina za razdoblje 2018. do 2022. godine.
- Organizirana informativno obrazovna radionica za građane na temu gospodarenja otpadom.
- U suradnji s Čistoćom i zelenilom d.o.o. Knin organizirano postavljanje kontejnera u dijelovima grada u kojima nije bio organiziran odvoz komunalnog otpada.
- Vršiti se odvoz nepropisno odbačenog otpada koji se pojavljuje na području Grada.
- U suradnji s *Hrvatskim vodama* izvršeno su radovi na čišćenju vodotoka i odvodnih kanala na području Grada Knina i košnji vegetacije.

E. Sustav civilne zaštite

- Imenovan Stožer CZ Grada Knina i donesen Pravilnik o radu stožera CZ Grada Knina
- Donesena godišnja analiza stanja u 2017. godini i godišnji plan razvoja sustava civilne zaštite na području Grada Knina za 2018. godinu.
- Donesena Odluka o izradi procjene rizika od velikih nesreća za područje Grada Knina.
- Provedene su mjere dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije predviđene *Programom mjera zaštite pučanstva od zaraznih bolesti*.

F. Imovinsko-pravni poslovi i stambeni poslovi

- Vladi Republike Hrvatske upućen dopis o darovanju turističkih zemljišta jedinicama lokalne samouprave.
- Ministarstvu financija i Ministarstvu obrane Republike Hrvatske upućen prijedlog za prijebod međusobnih potraživanja za dug MORH-a za komunalnu naknadu.

- Općinskom državnom odvjetništvu u Šibeniku, Stalna služba u Kninu upućen dopis za uknjižbu nekretnine označene kao „čest. zem. 3131/1, KO Kninskopolje“ (dvorište uz objekt ex. Dom željezničara koji će se obnoviti i adaptirati za dječji vrtić).
 - Razni dopisi i požurnice Ministarstvu državne imovine za sve postupke koji se vode pri Ministarstvu.
 - Podnesena 3 prijedloga za uknjižbu i 2 prijedloga za pokretanje pojedinačnog ispravnog postupka na nekretninama od interesa za Grad Knin.
 - Donesen Zaključak o prihvaćanju ustupanja instalacija vodoopskrbne mreže naselja Medići od strane Mjesnog odbora Knin IV. – KOVAČIĆ Gradu Kninu i prijenos iste Komunalnom poduzeću d.o.o. Knin kako bi se omogućilo priključene građana u ovom dijelu grada na gradski vodoopskrbni sustav.
 - Sklopljen Sporazum s Ministarstvom pravosuđa i Općinskim sudom u Šibeniku o osiguranju opreme i sredstava za obavljanje poslova osnivanja zemljišne knjige za k.o. Knin (tehnička reambulacija).
 - Proveden postupak natječaja i dodijeljena koncesija za javni linijski prijevoz putnika u cestovnom prometu na području Grada Knina
 - Donesena Odluka o određivanju poslova prijevoza pokojnika koje se financiraju iz proračuna Grada Knina
-
- U segmentu stambenih poslova izdano je:
 - 9 preporuka za stambeno zbrinjavanje
 - 44 očitovanja o statusu bivšeg nositelja stanarskog prava
 - 5 potvrda o otkupljenim stanovima/kućama
 - 6 potvrda o vlasništvu stanova

G. Komunalno redarstvo

- Služba komunalnog redarstva vrši nadzor nad primjenom *Odluke o komunalnom redu*, korištenjem javnih gradskih površina, održavanjem javnih prometnih i zelenih površina, javne rasvjete, održavanjem groblja, održavanjem nerazvrstanih cesta, održavanjem sustava oborinske odvodnje i fontane, provođenjem mjera deratizacije i dezinfekcije, čišćenjem divljih deponija, vantržnom prodajom i ostalo.
- Izdano je 11 naloga za uklanjanje neregistriranih vozila s javnih površina te su ista i uklonjena s javnih površina.
- Izvršen je izvid na terenu i sačinjeno je 13 zapisnika o obavljenom očevidu po prijavi komunalnog nereda.
- Izdano je 6 naloga za hvatanje pasa i mačaka luralica po kojima je uhvaćeno 20 pasa luralica.

H. Redoviti poslovi UO:

U okviru ostalih redovitih poslova odjela, obavljani su sljedeći poslovi:

- Izdavanje rješenja o obvezi plaćanja komunalne naknade i naknade za uređenje voda za nove obveznike i za nekretnine na kojima se promijenio vlasnik/korisnik.
- Izdavanje rješenja o obvezi plaćanja komunalnog doprinosa.
- Izdavanje rješenja o obvezi plaćanja naknade za zadržavanje nezakonito izgrađenih objekata.
- Izdavanje potvrda o izmirenim dugovanjima prema Gradu u svrhu stambenog zbrinjavanja.
- Izdavanje rješenja za korištenje javne gradske površine za postavljanje štekata, štandova i kioska i rješenja za postavljanje reklama.
- Izdavanje potvrda o posjedovanju grobnog mjesta.
- Izdavanje rješenja o kućnom broju.

KLASA: 034-06/17-01/1
URBROJ: 2182/10-02-18-7
Knin, 17. travnja 2018. godine

GRADONAČELNIK
dr. sc. Marko Jelić

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK

o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu

1. Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu, KLASA: 363-01/16-01/68, URBROJ: 2182/10-02-18-4 od 30. ožujka 2018. godine.
2. Izvješće o izvršenju Programa održavanja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu sastavni je dio ovog Zaključka.
3. Ovaj Zaključak će se objaviti u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 363-01/16-01/68
URBROJ: 2182/10-01-18-6
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADONAČELNIK

Na temelju članka 28. stavka 4. *Zakona o komunalnom gospodarstvu* (»Narodne novine« br. 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01, 26/03. – pročišćeni tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 56/13, 153/13, 147/14, 36/15) i članka 45. stavka 6. točke 20. *Statuta Grada Knina* (»Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije« br. 7/09, 3/13, 11/13 – pročišćeni tekst i »Službeno glasilo Grada Knina« br. 4/14), gradonačelnik Grada Knina 30. ožujka 2018. godine utvrđuje i podnosi

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA ODRŽAVANJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U GRADU KNINU ZA 2017. GODINU

Članak 1.

Ovim se Izvješćem daje prikaz izvršenja *Programa održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu* (»Službeno glasilo Grada Knina« br. 16/16, 12/17).

Članak 2.

Održavanje komunalne infrastrukture na području grada Knina financira se sredstvima dobivenim naplatom komunalne naknade i iz proračuna Grada Knina.

U 2017. godini kroz komunalnu naknadu uprihodovano je 2.261.412,41 kn, dok je preostali dio sredstava potrebnih za realizaciju programa podmiren iz sredstava proračuna.

Članak 3.

Programom održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu predviđeni su sljedeći iznosi i raspored sredstava:

a) održavanje čistoće i zelenih površina	1.440.000,00 kn
b) održavanje sustava za odvodnju atmosferskih voda	100.000,00 kn
c) održavanje nerazvrstanih cesta	820.000,00 kn
d) održavanje javnoprometnih pješačkih površina	100.000,00 kn
e) održavanje javne rasvjete	580.000,00 kn
f) održavanje groblja	100.600,00 kn

Ukupno: 3.140.600,00 kn

Članak 4.

Realizacija Programa daje se tabličnim prikazom koji je sastavni dio ovoga Izvješća.

KLASA: 363-01/16-01/68
URBROJ: 2182/10-02-18-4
Knin, 30. ožujka 2018.

GRADONAČELNIK
dr. sc. Marko Jelić

OZNAKA	PROGRAMSKA DJELATNOST	PROGRAMOM PLANIRANA SREDSTVA	STAVKA	REALIZACIJA		
				UTROŠENA SREDSTVA	UKUPNO	POSTOTAK
1.	Održavanje čistoće i zelenih površina	1.440.000,00 kn	Strojno i ručno čišćenje javnih prometnih površina Čišćenje javnih zelenih površina Košnja, skupljanje i odvoz trave i korova Podrezivanje živice Zaljevanje javnih zelenih površina Ozelenjavanje javnih zelenih površina Održavanje urbane opreme (klupe, košare) Održavanje krošanja stabala Odvoz otpada Ostali nepredviđeni radovi tijekom godine	599.278,75 kn 352.343,75 kn 188.480,00 kn 107.015,00 kn 48.543,75 kn 53.213,03 kn 12.400,00 kn 17.367,50 kn 3.220,00 kn 56.183,58 kn	1.438.045,36 kn	100%
2.	Održavanje sustava za odvodnju atmosferskih voda	100.000,00 kn	Sanacija poklopaca i čišćenje kanala Održavanje fontane Održavanje CS "Stari grad"	48.078,16 kn 46.427,43 kn 5.333,31 kn	99.838,90 kn	100%
3.	Održavanje nerazvrstanih cesta	820.000,00 kn	Asfaltiranje i krpanje rupa Nasipanje Zemljani i betonski radovi Zimska služba Vertikalna i horizontalna signalizacija Košnja	185.117,56 kn 329.586,15 kn 64.721,55 kn 54.870,06 kn 79.710,39 kn 105.853,88 kn	819.859,59 kn	100%
4.	Održavanje javnoprometnih pješačkih površina	100.000,00 kn	Sanacija pješačkih staza i uređenje javnih prolaza	96.697,25 kn	96.697,25 kn	97%
5.	Održavanje javne rasvjete	580.000,00 kn	Redovno i korektivno održavanje	570.364,00 kn	570.364,00 kn	98%
6.	Održavanje groblja	100.600,00 kn	Održavanje gradskog groblja	100.514,00 kn	100.514,00 kn	100%
SVEUKUPNO:		3.140.600,00 kn		3.125.319,10 kn	3.125.319,10 kn	100%
ZAKLJUČAK: Sve djelatnosti predviđene Programom održavanja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu realizirane su u planiranom opsegu. Financijska realizacija Programa održavanja 2017. iznosi 100%.						

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK o usvajanju Izvješća o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu

1. Usvaja se Izvješće o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu, KLASA: 363-01/16-01/67, URBROJ: 2182/10-02-18-6 od 30. ožujka 2018. godine.
2. Izvješće o izvršenju Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu sastavni je dio ovog Zaključka.
3. Ovaj Zaključak će se objaviti u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 363-01/16-01/67
URBROJ: 2182/10-01-18-8
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADONAČELNIK

Na temelju članka 30. stavka 4. *Zakona o komunalnom gospodarstvu* (»Narodne novine« br. 36/95, 70/97, 128/99, 57/00, 129/00, 59/01, 26/03. – pročišćeni tekst, 82/04, 110/04, 178/04, 38/09, 79/09, 153/09, 49/11, 84/11, 90/11, 144/12, 94/13, 56/13, 153/13, 147/14, 36/15) i članka 45. stavka 6. točke 20. *Statuta Grada Knina* (»Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije« br. 7/09, 3/13, 11/13 – pročišćeni tekst i »Službeno glasilo Grada Knina« br. 4/14), gradonačelnik Grada Knina dana 30. ožujka 2018. godine utvrđuje i podnosi

IZVJEŠĆE O IZVRŠENJU PROGRAMA GRADNJE OBJEKATA I UREĐAJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U GRADU KNINU ZA 2017. GODINU**Članak 1.**

Ovim se Izvješćem daje prikaz izvršenja *Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u Gradu Kninu za 2017. godinu* (»Službeno glasilo Grada Knina« broj 16/16, 9/17, 12/17).

Članak 2.

Realizacija Programa iz točke 1. Izvješća daje se tabličnim prikazom koji je sastavni dio ovoga Izvješća.

KLASA: 363-01/16-01/67
URBROJ: 2182/10-02-18-6
Knin, 30. ožujka 2018.

GRADONAČELNIK
dr. sc. Marko Jelić

TABLIČNI PRIKAZ IZVRŠENJA PROGRAMA GRADNJE OBJEKATA I UREĐAJA KOMUNALNE INFRASTRUKTURE U GRADU KNINU ZA 2017. GODINU								
PROGRAM/DJELATNOST	PROJEKT	PLAN/FAZA PROJEKTA	PROCJENA TROŠKOVA	UKUPNO PO PROGRAMU/DJELATNOSTIMA	REALIZACIJA	NAČIN FINANCIRANJA		
						IZVOR	IZNOS	UKUPNO
Nerazvrstane ceste	Kovačićeve ulica (odvojak)	Izgradnja	268.000 kn		realizirano	Grad Knin	111.658,70 kn	258.568,99 kn
						Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije	146.910,29 kn	
	Hatzeova ulica	Izgradnja	187.000 kn		realizirano	Grad Knin	7.491,09 kn	180.890,64 kn
						Središnji državni ured za obnovu i stambeno zbrinjavanje	173.399,55 kn	
			Ukupno:	455.000 kn				439.459,63 kn
Građenje javnih površina	Uređenje sportskog igrališta u Novom naselju u Golubiću	Izgradnja	555.000 kn		realizirano	Grad Knin	302.313,50 kn	552.313,50 kn
						Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja	250.000,00 kn	
			Ukupno:	555.000 kn				552.313,50 kn
			SVEUKUPNO:	1.010.000 kn	1.010.000 kn		POSTOTAK REALIZACIJE: 98,20 %	991.773,13 kn
<p>ZAKLJUČAK: Kako je realizacija dva najveća projekta planirana Programom gradnje 2017. godine: Sanacija deponije "Mala Promina" i Izgradnja reciklažnog dvorišta, izostala iz razloga što je Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost tek krajem 2017. godine odobrio sredstva za njihovo sufinanciranje, zadnjim izmjenama Programa gradnje objekata i uređaja komunalne infrastrukture u gradu Kninu za 2017. godinu planirana je gradnja objekata i uređaja komunalne infrastrukture za komunalne djelatnosti 'Nerazvrstane ceste' i 'Javne površine'.</p> <p>U dijelu programa koji se odnosi na izgradnju nerazvrstanih cesta realiziran je projekt uređenja odvojka Kovačićeve ulice koji je sufinanciralo Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU, a radovi na asfaltiranju Hatzeove ulice izvedeni su uz sufinanciranje Središnjeg državnog ureda za obnovu i stambeno zbrinjavanje.</p> <p>U dijelu programa koji se odnosi na djelatnost građenja javnih površina realiziran je projekt uređenja sportskog igrališta u Novom naselju u Golubiću u okviru kojega je uređeno malonogometno igralište i košarkaško igralište, a radove je sufinanciralo Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja.</p> <p>Osim navedenih projekata, treba napomenuti da je u prvju polovini 2017. godine u okviru radova na održavanju nerazvrstanih cesta izvršeno asfaltiranje Marovićeve, Šimićeve, Tijardovićeve i Kranjčevićeve ulice te ceste za zaseok Gornji Radinovići u Golubiću, a kroz radove na održavanju javne rasvjete postavljeni su stupovi i svjetiljke javne rasvjete u Stepinčevoj, Šeperovoj i Zajčevoj ulici te u zaseoku Crnogorci na Polači.</p>								

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), u vezi s člankom 24. Statuta Kninskog muzeja (KLASA:612-05/00-1/19, URBROJ: 2182-10-15-00-1 od 3. studenog 2000. godine i KLASA:612-05/12-1/15, URBROJ: 2182-10-15-12-1 od 23. srpnja 2012. godine), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK o prethodnoj suglasnosti na prijedlog Izmjene Pravilnika o radu Kninskog muzeja

- I. Daje se prethodna suglasnost na prijedlog Izmjene Pravilnika o radu Kninskog muzeja, od 30. ožujka 2018. godine, koji je usvojilo Upravno vijeće Kninskog muzeja, Odlukom KLASA: 612-05/18-01/10, URBROJ: 2182-10-15-18-1 od 13. travnja 2018. godine.
- II. Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 023-05/12-01/6
URBROJ:2182/10-01-18-8
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADSKO VJEĆE

Na temelju članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), u svezi s člankom 11. podstavkom a) Odluke o osnivanju Pučkog otvorenog učilišta Knin („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/03, 14/06, 4/12 i 11/13) i člankom 40. Statuta Pučkog otvorenog učilišta Knin (KLASA: 602-07/09-01/110, URBROJ: 2182/1-39-09-03 od 27. kolovoza 2009. godine, KLASA: 602-07/09-01/110, URBROJ: 2182/1-39-03-12-9 od 16. lipnja 2012. godine i KLASA: 602-07/09-01/110, URBROJ: 2182/1-39-03-13-10 od 12. studenoga 2013. godine), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o davanju prethodne suglasnosti na
Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu
zaposlenika Pučkog otvornog učilišta Knin

- I.** Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu zaposlenika Pučkog otvornog učilišta Knin, KLASA: 602-07/15-01/47, URBROJ: 2182/1-39-03-18-7, koji je utvrdilo Upravno vijeće Pučkog otvorenog učilišta Knin, Odlukom KLASA: 602-07/18-01/26, URBROJ: 2181/1-39-03-18-3 od 9. travnja 2018. godine.
- II.** Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 110-03/15-01/6
URBROJ: 2182/10-01-18-9
Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADSKO VJEĆE

Na temelju članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“ broj 4/14 i 2/18) i članka 8. Odluke o osnivanju Narodne knjižnice („Službeni vjesnik Šibensko-kninske 15/97, 14/02 i 4/12), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK
o davanju prethodne suglasnosti na Prijedlog Pravilnika o
izmjenama i dopunama Pravilnika o radu Narodne knjižnice Knin

- I.** Daje se prethodna suglasnost na Prijedlog Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu Narodne knjižnice Knin, KLASA: 612-04/18-01/01, URBROJ: 2182/10-14-18-1 od 9. travnja 2018. godine, koji je utvrdilo Upravno vijeće Narodne knjižnice Knin, Odlukom KLASA: 612-04/18-01/03, URBROJ: 2182/10-14-18-1 od 10. travnja 2018. godine.

II. Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenim glasilu Grada Knina“.

KLASA: 110-03/15-01/7

URBROJ: 2182/10-01-18-5

Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

GRADSKO VIJEĆE

Na temelju članka 33. Statuta Grada Knina („Službeni vjesnik Šibensko-kninske županije“, broj 7/09, 3/13 i 11/13-pročišćeni tekst i „Službeno glasilo Grada Knina“, broj 4/14 i 2/18), u vezi s člankom 24. Statuta Kninskog muzeja (KLASA:612-05/00-1/19, URBROJ: 2182-10-15-00-1 od 3. studenog 2000. godine i KLASA:612-05/12-1/15, URBROJ: 2182-10-15-12-1 od 23. srpnja 2012. godine), Gradsko vijeće Grada Knina na 10. sjednici održanoj dana 25. travnja 2018. godine, donosi

ZAKLJUČAK **o prethodnoj suglasnosti na prijedlog Izmjene Pravilnika** **o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Kninskog muzeja**

- I.** Daje se prethodna suglasnost na prijedlog Izmjene Pravilnika o unutarnjem ustrojstvu i načinu rada Kninskog muzeja od 30. ožujka 2018. godine, koji je usvojilo Upravno vijeće Kninskog muzeja, Odlukom KLASA: 612-05/18-01/9, URBROJ: 2182-10-15-18-1 od 13. travnja 2018. godine.
- II.** Ovaj Zaključak stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom glasilu Grada Knina“.

KLASA: 023-05/12-01/1

URBROJ:2182/10-01-18-5

Knin, 25. travnja 2018. godine

PREDSJEDNICA
Vedrana Požar, struč.spec.oec.

Izdavač: GRAD KNIN, dr. Franje Tuđmana 2, 22300 Knin
Uredništvo: Kristina Perić, struč.spec.oec., Sanda Petrović Brnić, dipl.iur., Tatjana Plavčić, struč.spec.oec.
tel: 022/664-410, fax 022/660-445
e-pošta: grad@knin.hr, *web:* www.knin.hr
Tisak: Grad Knin