



Општински службени ГЛАСНИК СЈЕНИЦА

Općinski službeni GLASNIK SJENICA

www.sjenica.rs

Сјеница, 27. фебруар 2023.

Sjenica, 27. februar 2023.

Година XXIV – Број 3

Godina XXIV – Broj 3

Излази по потреби

Izlazi po potrebi

САДРЖАЈ – SADRŽAJ

Општинска управа
Opštinska uprava

| | | | |
|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----|
| 55. | Оперативни план одбране од поплава на територији Општине сјеница за воде ИИ реда за 2022 .годину Operativni plan odbrane od poplava na teritoriji Opštine sjenica za vode II reda za 2022 .godinu | | 2 |
| 56. | Записник са одржане среднице Комисије за одређивање цене закупа пољопривредног земљишта у државној својини на територији општине Сјеница ИИ круг Zapisnik sa održane srednice Komisije za određivanje cene zakupa poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini na teritoriji opštine Sjenica II krug | | 31 |



Општинска управа
Opštinska uprava

55



**OPERATIVNI PLAN
ODBRANE OD POPLAVA NA TERITORIJI
OPŠTINE SJENICA ZA VODE II REDA
ZA 2022 .GODINU**

**Sjenica
April, 2022.godina**



Na osnovu člana 20.stav 1.tačka 19.Zakona o lokalnoj samoupravi(Sl.Glasnik RS,broj 129/2007),član 55.stav 5.i 6.Zakona o Vodama („Sl. Glasnik RS broj 30/10“) i člana 64.Statuta opštine Sjenica(Opštinski službeni glasnik Sjenice broj 2/19 i 7/19) Skupština opštine Sjenica na sednici održanoj 15.12.2022 godine donela je

OPERATIVNI PLAN ODBRANE OD POPLAVA NA TERITORIJI OPŠTINE SJENICA ZA VODE II REDA ZA 2022. GODINU

1. OPŠTIDE O

1.1. PRAVNI OSNOV ZA IZRADU PLANA

Članom 55. Stac 5. Zakona o vodama („Sl. Glasnik RS“ br. 30/10) propisano je da Operativni plan za vode II reda donosi nadležni organ jedinice lokalne samouprave,uz pribavljeno mišljenje javnog vodoprivrednog preduzeća.

Članom 55.stav 6. Zakona o vodama propisano je da Operativni pla za vode II reda naročito sadrži:podatke potrebne za efikasno sprovođenje odbrane od poplava,kriterijume za proglašenje odbrane od poplava,imena rukovodilaca i naziv subjekata odbrane od poplava,način uzbunjivanja i obaveštavanja.

Takođe istim članom Zakona o vodama propisano je da se Operativni plan za vode II reda donosi u skladu sa Opštim planom i Operativnim planom za vode I reda,za period od jedne godine,najkasnije 30 dana od dana donošenja Operativnog plana za vode I reda.

Uredbom Vlade RS („Sl. Glasnik RS“ broj 18/19) utvrđen je Opšti plan za odbranu od poplava za period od 2019. do 2025. Godine.

Ovim planom definisano je:

- institucionalno organizovanje odbrane od poplava
- odbrana od poplava i rukovođenje odbranom od poplava
- faze odbrane od poplava
- preventivni radovi i mere u cilju pripreme za odbranu od poplava,van perioda u kojem se sprovodi odbrana od poplava
- proglašenje i ukidanje odbrane od poplava
- ovlašćenja i dužnosti lica koja koordiniraju odbranu od poplava



- dužnosti,odgovornosti i ovlašćenja lica koja rukovode odbranom od poplava na vodama I reda
- dužnost i odgovornost preduzeća i drugih subjekata koji učestvuju u sprovođenju odbrane od poplava

Naredbom Ministra poljoprivrede,šumarstva i vodoprivrede („Sl.glasnik RS“ broj15/2021) utvrđen je Operativni plan za odbranu od poplava za 2022. Godinu.Ovaj plan se odnosi na vode I reda

1.2. PODACI OD ZNAČAJA ZA IZRADU OPERATIVNOG PLANA ZA ODBRANU OD POPLAVA ZA VODE II REDA

1.2.1. Izvod iz Republičkog operativnog plana za vode I reda

Operativnim planom definiše se:

1. **Sektor** (šifra sektora,dužina sektora,sektorski rukovodilac odbrane od poplava,zamenici i organizacija koja vrši odbranu od poplava)
2. **Deonica** (šifra deonice,naziv ili bliži opis deonice,deoničarski rukovodilac,zamenik deoničarskog rukovodioca)
3. **Karakteristični nivoi vode**

Područje opštine Sjenica pripada vodnom području „SAVA“ i definisano je Operativnim planom za odbranu od poplava za vode I reda,као сектор С.7. Mali Zvornik-Ljubovija-Bajina Bašta-Priboj-Prijepolje-Sjenica sa podsektorima C.7.1,C.7.3,C.7.4, C.7.5. i C.7.6..Pravno lice zaduženo za organizovanje i sprovođenje odbrane od poplava na vodotocima I reda je **JVP „Srbijavode“-VPC“Sava-Dunav iz Beograda.**

Naredbom Ministra poljoprivrede,šumarstva i vodoprivrede („Sl. Glasnik RS“ broj 123/2021) utvrđen je Operativni plan za odbranu od poplava за 2022.godinu,a koji se odnosi на воде I reda:

2. SADRŽAJ OPERATIVNOG PLANA:

2.1. NAZIV PRAVNIH LICA NADLEŽNIH ZA ORGANIZOVANJE I SPROVOĐENJE ODBRANE OD POPLAVA NA TERITORIJI REPUBLIKE SRBIJE I IMENA RUKOVODILACA ODBRANE OD POPLAVA I DRUGIH ODGOVORNOH LICA

2.2. OPŠTE KARAKTERISTIKE OPŠTINE

- 1 Topografsko-geografske karakteristike
- 2 Geološke karakteristike
- 3 Klimatske karakteristike
- 4 Hidrološke karakteristike



3. VODOTOCI I i II REDA

3.1. VODOTOCI I REDA

Reka Grabovica

Naselja i stambene celine,infrastrukturni ,privredni,industrijski i ostali objekti

Struktura stanovništva po naseljima

Struktura zemljišta i način korišćenja

Saobraćajna struktura i sistem veza

3.2. VODOTOCI DRUGOG REDA NA TERITORIJI OPŠTINE SJENICA I PROCENA MOGUĆE UGROŽENOSTI

1 Reka Jablanica

2 Kladnička reka

3 Potok Gliban

4 Међуреčki potok

5 Medarački potok(tuhovac)

4. PROGLAŠENJE I UKIDANJE ODBRANE OD POPLAVA

1 Redovna odbrana od poplava

2.Vanredna odbrana od poplava

3 Vanredna situacija

4 Otklanjanje posledica štetnog dejstva

5. NAČIN DELOVANJA U SLUČAJU OD POPLAVA

6. ANGAŽOVANJE RADNE SNAGE,MEHANIZACIJE,OPREME I MATERIJALA ZA SPROVOĐENJE ODBRANE OD POPLAVA

7. PLANIRANI RADOVI NA UKLANJANJU NEDOSTATAKA NA VODAMA II REDA U 2022. GODINI

8. RUKOVOĐENJE ODBRANOM OD POPLAVA NA VODOTOCIMA NA TERITORIJI OPŠTINE SJENICA

9. SISTEM VEZA U SPROVOĐENJU ODBRANE OD POPLAVA ZA PODRUČJE OPŠTINE SJENICA

10. FINANSIRANJE ODBRANE OD POPLAVA

11. ZAVRŠNE ODREDBE OPERATIVNOG PLANA ZA ODBRANU OD POPLA VA NA VODOTOCIMA II REDA ZA PODRUČJE OPŠTINE SJENICA

12. PRILOZI:

1.Odluka o formiranju opštinskog štaba za vanredne situacije opština Sjenica



2. Ugovor o pružanju usluga na sprečavanju poplava na teritoriji општине
3. Spisak osposobljenih правних лица од значаја за заштиту и спасавање

2.1. NAZIV PRAVNIH LICA NADLEŽNIH ZA ORGANIZOVANJE I SPROVOĐENJE ODBRANE OD POPLAVA NA TERITORIJI REPUBLIKE SRBIJE I IMENA RUKOVODILACA ODBRANE OD POPLAVA I DRUGIH ODGOVORNOH LICA

2.1. 1. Koordinatori odbrane od poplava i pomoćnici

MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE
REPUBLIČKA DIREKCIJA ZA VODE, Bulevar umetnosti br 2a, Novi Beograd
Tel. 011/201-33-60,
E-mail: vodoprivreda@minpolj.gov.rs, WEB sajt: www.rdvode.gov.rs

GLAVNI KOORDINATOR ODBRANE OD POPLAVA:
Nataša Milić, mob. 064/840-40-41, E mail: natasa.milic@minpilj.gov.rs

Pomoćnici:

Merita Borota, tel> 011/201/33/36, E mail: merita.borota@minpolj.gov.rs

Mirjana Milošević tel. 011/311-71-79, E-mail: mirjana.milosjevic@minpolj.gov.rs

2.1.2. Glavni rukovodioci odbrane od poplava po vodnim područjima i njihovi zamenici

| | |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Vodno područje</p> <p>„SAVA“</p> | <p>JVP“SRBIJAVODE“, Bulevar umetnosti br 2a, Beograd Tel. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, E-mail: odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt: www.srbijavode.com</p> <p>GLAVNI RUKOVODILAC ODBRANE OD POPLAVA: Goran Puzović, mob. 064/840-40-07, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs Zamenik za spoljne vode i nagomilavanje leda: Aleksandar Nikolić, mob. 064/840-42-00, JVP“SRBIJAVODE“VPC“SAVA-DUNAV“, Brodarska 3 Novi Beograd Tel. 011/214-31-43-25, 213-58-61 201-81-00 Fax 011/311-29-27, 201-81-12 E-mail vpcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>Zamenik za unutrašnje vode:</p> |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|



Miloš Radovanović, mob, 064/840-40-71,
E-mail milos.radovanovic@srbijavode.rs

2.1.3. Republička organizacija nadležna za hidrometeorološke poslove

REPUBLIČKI HIDROMETEOROLOŠKI ZAVOD SRBIJE, Kneza višeslava 66, Beograd
E – mail: srhydra@hidmet.gov.rs, offise@hidmet.gov.rs WEB sajt: www.hidmet.gov.rs
tel. 011/305-08-99, 254-33-72, fax 0117254-27-46, Dežurni operativni telefon: 064/838-52-58

RUKOVODILAC ZA HIDROLOŠKE PROGNOZE:

Dejan Vladiković, mob. 064/838-51-65, tel. 011/305-09-00, 254-33-72, fax 011/254-27-46,
E-mail: dejan.vladikovic@hidmet.gov.rs

ZAMENIK

Jelena Jerinić, mob. 064/838-52-77, tel. 011/305-09-00, 305-09-06, fax 011/254-27-46
E-mail: jelena.jerinic@hidmet.gov.rs

PERMANENTNE SLUŽBE REPUBLIČKOG HIDROMETEOROLOŠKOG ZAVODA, ODELJENJE ZA METEOROLOŠKO BDENJE:

ODSEK ZA PROGNOZU VREMENA: tel. 011/305-09-68

ODSEK ZA NAJAVU I UPOZORENJE: tel. 011/254-21-84

2.1.4. Druga pravna lica zadužena za sprovođenje odbrane od poplava

MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA, SEKTOR ZA VANREDNE SITUACIJE

Uprava za vatrogasno spasilačke jedinice i civilnu zaštitu

Goran Nikolić, mob, 064/892-12-56 E-mail goran.nikolic@mup.gov.rs

Saša Rančić, mob. 064/892-03-01, E-mail: sasa.rancic@mup.gov.rs

Vlado Plemić, mob. 064/892-55-28, E-mail: vlado.plemic@mup.gov.rs

Bratislav Rančić, mob. 064/892-93-38, E-mail: bratislav.rancic@mup.gov.rs

Bojana Ikodinović, mob. 064/892-71-09, E-mail: bojana.ikodinovic@mup.gov.rs

Nenad Paunović, mob, 064/892-92-65, E-mail: nenad.paunovic@mup.gov.rs

Uprava za upravljanje rizikom

Živko Babović, mob. 064/892-94-50, E-mail: zivko.babovic@mup.gov.rs

Jelena Jašović, mob. 064/892-32-79, E-mail: jelena.jasovic@mup.gov.rs

Vlastimir Vulikić, mob 064/892-97-38, E-mail: vlastimir.vulikic@mup.gov.rs



Goran Stojanovic, mob. 064/892-86-19, E-mail: goran.stojanovic@mup.gov.rs

Nacionalni centar 112

Tel.011 228-29-33, 228-29-27, 228-29-28, tel/fax 011/228-29-28

Mob, 064/892-96-68, 064/854-39-68, E-mail: nacionalnicentar112.svs@mup.gov.rs

MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA, DIREKCIJA POLICIJE

Dejan Pešterac, mob064/892-10-99, tel. 011/274-07-63, E-mail: dejan.pesterac@mup.gov.rs

MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA, UPRAVA GRANIČNE POLICIJE

Dežurna služba Regionalnog centra granične policije prema Republici Hrvatskoj: tel:021/488-53-59,
Fax 0217524-596

Rukovodilac: Mirković Branimir, mob.064/892-70-92, tel. 021/661-72-04

Zamenik: Maljković Saša, mob. 064/892-70-90, tel. 025/466-714

Lica zadužena za evidentiranje podataka o poplavnim događajima na vodama I reda i sistemima za odvodnjavanje u javnoj svojini

ZA VODNO PODRUČJE SAVA

JVP“SRBIJAVODE“ Bulevar umetnosti br. 2A Beograd

Tel. 011/331-94-00, 311-94-02, 201-33-82

E mail:odbrana@srbijavode.rs, WEB sajt:www.srbijavode.com

ZA SPOLJNE VODE:

Ivana Spasić, mob. 064/840-48-04, 011/201-33-59

E –mail: ivana.spasic@srbijavode.rs

Za vodno područje“Sava“,Marica Jeremić, tel. 064/840-41-98, 0117201-81-13

E-mail:marica.jeremic@srbijavode.rs

Za unutrašnje vode:

Zoran Vučković, mob. 064/840-41-17, 011/201-81-39, faks 011/311-29-27

E-mail: zoran.vuckovic@srbijavode.rs

VPC“Sava-Dunav“ Beograd tel. 011/214-31-40,201-81-13, fax: 011/-29-27

E-mail: ypcsavadunav@srbijavode.rs

Pravno lice nadležno za organizovanje i sprovođenje odbrane od poplava,rukovodilac odbrane od poplava na vodnom području,njegov zamenik i pomoćnik,sektorski rukovodilac odbrane od poplava i njegov zamenik

JVP“SRBIJAVODE“ VPC“SAVA-DUNAV“ Brodarska 3,1



| | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| VODNO PODRUČJE „SAVA“ | <p>Novi Beograd, tel. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-64, 201-81-00, faks 011/311-29-27,201-81-12 E-mail: vpcsavadunav@srbijavode.rs</p> <p>RUKOVODILAC ODBRANE OD POPLAVA NA VODNOM PODRUČJU: Aleksandar Nikolić, mob. 064/840-42-00 E-mail: aleksandar.nikolic@srbijavode.rs</p> <p>ZAMENIK RUKOVODIOCA NA VODNOM PODRUČJU: Branislav Čamilović, mob. 064/840-40-26 E-mail: branislav.camilovic@srbijavode.rs</p> | <p>C7-C7.4., C7.5., C7.6., C.9.</p> |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|

Opština Sjenica nema zaštitne vodne objekte u operativnom planom. Međutim, reka Grabovica pripada vodama I reda koja je branjena dužini od 750.m dok se za deo neuređenog korita stara opština. U slučaju nailaska velikih voda treba kontaktirati lica zadužena za operativni plan za odbranu od poplava Sektor C.7. koja su navedena u tabeli.

SEKTOR C.7. MALI ZVORNIK-LJUBOVIJA-BAJINA BAŠTA-PRIBOJ- PRIJEPOLJE-SJENICA

POMOĆNIK ZA C.7 (7.6.)

Ljubica Baranac, mob. 064/840-41-30, E-mail lubica.baranac@srbijavode.rs i Mileta Milojević,
Mob.064/840-41-72, E-mail mileta.milojevic@srbijavode.rs
VPC"SAVA-DUNAV", Nova Varoš, tel. 033/625-03, E-mail: vpcsava@srbijavode.rs
VPC"SAVA-DUNAV" Beograd, tel.011/214-31-40, 311-43-25, 201-81-40, fax:011/311 12 82
E-mail: vpcsava@srbijavode.rs

2.2. OPŠTE KARAKTERISTIKE OPŠTINE

2.2.1. TOPOGRAFSKO GEOGRAFSKE KARAKTERISRIKE

Opština Sjenica i Peštarski planinski predeo nalaze se u Jugozapadnom delu Srbije. Sa severa i severoistoka je okružena planinama Javor 1519 m. Golija 1833m, sa istoka Ninaja 1362m, sa juga Kruščica 1535m i Žilandar 1616m, sa severozapada Zlatar 1625m i sa zapada Jadovnik 1733m i Giljeva 1617m

U morfološkom pogledu deo je starovlaško-raške visoravni, koju čine Dinarske površi oko Vape i Uvca..

Teritorija Sjeničkiog kraja nalazi se u južnom delu Zlatiborskog okruga. Graniči se sa šest opština: Nova Varoš, Ivanjica, Novi Pazar, Tutin, Bijelo Polje i Prijepilje.



Sjenica, administrativno upravni centar, smeštena je u geometrijskom centru teritorije i u geografskom pogledu zauzima prostor 43,17 stepeni severne geografske širine i 20,00 stepenu istočne geografske dužine. Prostorni razvoj Sjenice uslovljen je kotlinskim proširenjem Vape i pritoka Jablanice i Grabovice.

Teritorija opštine Sjenica prostire se na površini od 1059 km kvadratnih, čine je 101 naseljeno mesto sa 12 mesnih zajednica, u kojima živi oko 27000 stanovnika.

Teritorija opštine Sjenica je brsko-planinskog karaktera sa nadmorskom visinom od 1000m-1030m.

Biljni svet pretežno čine pašnjaci 44142ha, livade 23051ha i šume 17589ha.

Sjенички крај налази се између два жељезничка и два дрumska koridora. Magistralnim putem kojim spaja Ibarsku i Zlatiborsku magistralu povezana je sa Raškom, Novim Pazarom, Novom Varoš i Prijepiljem, a regionalnim putem povezana je sa Ivanjcom, Ariljem i Užicom, kao i delimično asfaltiranim regionalnim putem preko MZ Bare sa Bijelim Poljem.

2.2.2. GEOLOŠKE KARAKTERISTIKE

Reljef Sjeničke kotline izrađen je od gornje paleozojskih, trijaških, dijabaz rožnačkih stena, neogenih jezerskih sedimenata i kvartarnih naslaga; zatim serpentina, bazalta, granita i andezitsko-decitskih stena. (Skica)

Sjенички крај је део динарске морфотектонске целине настале у еоцену и олигоцену. Овај крај припада западном крилу копаониčkog сеизмиčkog подручја са потенцијалном трусношћу 7-8 MC-skale, па је то његов крупан развојни и еколошки неповољан услов. У геолошкој грађи терена највеће распрострањење имају палеозојски шкриљци и мезозојски кречњаци, а нешто мање пеšчари, дијабаз, роžнаци и магматске стене.

Палеозојски шкриљци заступљени су на простору између Голје, Пријеполја и Новог Пазара. Пеšчари и конгломерати јављају се на падинама Голје и Јавора. Дијабаз-роžначку формулацију чине флиш, laporci и други седименти. Кречњаци представљају добру подлогу за градњу јер поседују задовољјавajuћу носивост, али су непгодни за живот због безбедности. Дobar су грађевински камен, понекад се код мермератских јављају и партије украсног камена. Користе се и за производњу креча.

Од магматских стена најзаступљенији су дацит и андезит, праћени туфовима и туфитима.

Серпетини и перидотити припадају Ибарском, Увачком и Бистричком серпетинском масиву. Флишни седименти јављају се у виду партија на Голји.

Терцијерни седименти припадају језерским наслагам а и срећу се у свим котлинама Сјеничког краја. У саставу терцијалних седимената улазе глина, кречњаци и пескови, док је удео laporca неznatan.

Неогени седименти јављају се у котлинама и карстним пољима. Израђују их глинци, песак и сочива порозних кречњака. Према времену постанка квартарне насlage могу се поделити на старије и млађе. У старије спадају glacijални наноси на планинама и материјал виших тераса, а у млађе алувилјални наноси поред Увца и Vape, млађи делувјум на планинама.



Obzirom da se područje opštine Sjenica nalazi na prostoru naglašene seizmičnosti(7-8 stepeni prema MC skali) nameće se potreba izrade elaborata geoloških i makroseizmičkih karakteristika,ne samo na prostoru Sjenice,već i na prostoru cele teritorije opštine Sjenica.

2.2.3.KLIMATSKE KARAKTERISTIKE

Na klimu Sjeničkog kraja utiču geografski položaj,nadmorska visina reljef,geološka građa,pedološki pokrivač i biljni svet.

Sjenički kraj nalazi se u pojasu umereno kontinentalne klime,ali zbog nadmorske visine koja je jedna od najviših na balkanu,ovaj kraj dobija i obeležje subplaninske klime.

Temperatura vazduha:

Srednja godišnja temperatura vazduha je 7 C stepeni

Srednja maksimalna temperatura je 14,2 C stepena

Srednja minimalna temperatura je 0,5 C stepeni

Apsolutna maksimalna temperatura je 36,2 C stepena

Apsolutna minimalna temperatura je -38,4 C stepena

Apsolutna temperaturna amplituda je 74,6 C stepena

Prosečna temperatura zimskih meseci(XII,I,II) je -2,9 C stepena

Relativna vlažnost vazduha:

Srednja relativna vlažnost vazduha iznosi 80%

Najveća relativna vlažnost vazduha je u Januaru 87%

Najmanja relativna vlažnost vazduha je u Maju 75%

Oblačnost:

Srednja godišnja oblačnost je 6

Najveća u Januaru 7,2

Najmanja u Julu 4,4

Leti mala oblačnost utiče na intezivno zagrevanje kopna i vazduha u toku dana.Ona utiče na intezivnije izračivanje zemljišta i povećava dnevne temperaturne amplitude.Zimi je oblačnost najveća i iznosi 6,9.Tada oblačnost smanjuje dnevne temperaturne amplitude,tako što utiče na smanjeno zagrevanje tokom dana.

Vetrovi:

Osobine vazдушnih masa i njihovo kretanje utiču na vremenske prilike u Sjeničkom

kraju.Vetrovi utiču na promenu temperature,donose kišu i izazivaju sušu.Prema vrednostima čestina,pravaca vetrova i tišina najveću učestalost imaju severni(N) vetrovi,a najmanju sevsrozapadni(NE) i zapadni vetrovi(E)

Najveća srednja brzina vetra u Sjenicu je brzina Jugozapadnog(SE) vetra 4,1m/s

Najmanja brzina vetra u Sjeničkom kraju je kod Sseveroistočnih(NW) i istočnih vetrova 1,1m/s.



Padavine

Zapadni i severozapadni vetrovi duvaju tokom cele godine i donose padavine Sjeniћком крају,а зими суснежицу и снег.

Укупна годишња количина падавина у Сјеници износи 712-750mm/m²

Максимална количина падавина је у Јуну и износи 82,2 mm/m²

Минимална количина падавина је у Јануару и износи 38,8 mm/m²

Највећа просечна количина падавина регистрована је 07.11.2009.године и износила је – 73,6mm/m

Снег пада у просеку 60 дана

Просечно дана под снегом је 105

Просечно дана са мразом је 145

Просечно дана са маглом је 94

Пећтерска виораван,изложена је ударима грома,то јест електрићним праћњенјем и по томе је позната шиrom Евопе.

2.2.4.HIDROLOŠKE KARAKTERISTIKE

Period od gornje krede kada je formirano kopno,do holocena odlikuju promene u hidrografiji Sjeniћkog краја,као последика промена и измена у педолошком покривачу и билном свету.Сјенићки крај је богат рекана.Најзначајније су:

Уvac, Vapa, Grabovica, Jablanica, Brnjiћка и Kladniћка река.На реци Уvac је изграђено вештачка акумулација-Сјенићко језеро.На овом простору се јављају и понорнице: Boroštica, Џаћenovica, Џурђevica, Тоћilovska, Melajska и др.такође Сјенићки крај је познат и по изворима и врелима.

Међутим,због последика карстних одлика терена који губи воду на површини и долази до њеног наглог премештанја у карстно поземље,на виоравни Пећтер и планини Гилјева изразито су безводни терени.У тим деловима Сјенићkog краја,који нису покривени Пећтерским водоводом,за водоснабдевање се често корист кишница,а за напаяње стоке праве се бунари и локве.

3. VODOTOCI I i II REDA

На основу Закона о водана („Sl.GlasnikRS“ број 30/2010) на територији општинe Сјеница реке су поделјене на Vodotokove I и Vodotokove II реда.

У Vodotoke I реда спадају :Реке Уvac, Vapa и Grabovica

У Vodotoke II реда спадају:Река Jablanica,Kladniћка река,и поточи ћији се водоточи сливају у Реку Grabovicu.

Према закону о Vodana („Sl.glasnik RS br.30/10“) и Одлуке Владе RS о утврђивању Popisa voda I реда („Sl.glasnik RS br 83/2010“),река Grabovica припада водана I реда.Међутим с



obzirom da reka Grabovica protiče kroz centar grada i da njenim izlivanjem može da poplavi veliki broj domaćinstava, industrijske objekte, infrastrukturu i poljoprivredno zemljište obaveza lokalne samouprave je da vrši održavanje korita ove reke.

3.1 VODOTOCI I REDA

Reka Grabovica

Reka Grabovica protiče kroz samo gradsko jezgro i sa svojim pritokama Medaračkim potokom, potokom Gliban i Međurečkim potokom uliva u reku Jablanicu, i kao jedna reka ulivaju se u reku Vapu. Reka Grabovica je planinska reka, veoma karakteristična sa nejednakim padom toka koji varira od 3% u donjem toku (puno meandra) do 3% u gornjem delu toka, sa razgranatom hidrografskom mrežom i površinom sliva od 62 km².

Protiče kroz grad do ušća u reku Jablanicu dužinom toka oko 6 km, a do 2019 godine je regulisano korito od strane javnog preduzeća Srbija vode u dužini od 750 m i to u najužem gradskom jezgru. U 2019. godini opštinsko veće opštine Sjenica je donelo odluku o izvođenju radova korita reke Grabovice u dužini od 170 metara. Za sada je uređeno ukupno oko 900 metar korita. Deo korita uzvodno od kuće porodice Huremović do naselja Bogdanovina u dužini oko 600 metara je podignut nasip od iskopnog materijala iz korita reke i zemljom i šljunkom koji je dopremljen za tu namenu. Ostali deo reke nizvodno od mosta ispod zgrade srednjoškolskog centra do ulivanja u reku Jablanicu je nezaštićen. Da bi se sprečilo izlivanje voda u ovim zonama izvršeno je pročišćavanje, produbljivanje i ispravljanje korita reke Grabovice.

Na reci Grabovici uzvodno od grada Sjenice izgrađena je muljna brana visine 4 metra, dužine u kruni 55 metara. Izgrađena je 2006 godine sa zadatkom da u slučaju nailaska velikih voda spreči nagli dolazak i izlivanje vode iz korita reke u centru grada, kao i donošenje velike količine nanosa.

Reka Grabovica uzvodno od mosta u ul. Milorada Jovanovića sa svojim pritokama, plavi veliki deo naselja, oko 350 domaćinstava, što je u Sjeničkim uslovima življena blizu 2000 stanovnika.

Nizvodno od mosta u ul. Lenjinovoj do ušća u Jablanicu u dužini oko 2500 metara, reka Grabovica plavi deo industrijske zone i poljoprivrednog zemljišta.

Na delu uzvodno od uređenog korita izvršeno je podizanje nasipa i proširenje korita, tako da je sprečeno izlivanje i poplava naselja Bogdanovina. Kritična mesta za izlivanje reke Grabovice su: uzvodno od uređenog toka, potez iznad kuće porodice Huremovića, potez kod Šaljića kuća, nizvodno od Jošanice gde plavi poljoprivredno zemljište.

Duž vodotokova I i II formirana su naselja, koja su sagrađena uz samu obalu ili blizu obale vodotokova, što predstavlja veliku opasnost u slučaju poplava. Najveći deo čine stambeni objekti, oko 700, zatim privredni i industrijski objekti 11, takođe ima i veliki broj pomoćnih objekata.

Duž vodotokova živi 3.500 stanovnika, od toga muškaraca 1680, žena 1820, dece 450 i starih 530. Većina ovog stanovništva koncentrisana je u gradskom jezgru opštine Sjenica



Zemljište koje je ugroženo duž vodotokova je pretežno poljoprevredno. Veći deo od ovog zemljišta čine livade, a manji čine njive, oranice, bašte i vrtovi.

Duž prostiranja vodotokova I i II reda prostiru se saobraćajni putevi. i to; Magistralni putevi 4,5 km, regionalni putevi 1 km i lokalni putevi 13 km. Preko vodotokova nalazi se i 15 mostova.

Pregled ugroženosti naselja, stanovništva, objekata infrastrukture i poljoprivrednog zemljišta od poplava (dat u tabeli)

3.2. VODOTOCI II REDA NA TERITORIJI OPŠTINE SJENICA I PROCENA MOGUĆE UGROŽANOSTI

Na teritoriji opštine Sjenica, prema članu 55. stav 5. Zakona o Vodama („Sl. glasnik RS“ broj 30/2010) odbrana od poplava na vode II reda, predviđena je na sledeće vodotoke

1. Reka Jablanica
2. Kladnička reka
3. Potok Gliban
4. Medarački potok
5. Međurečki potok

Na svim ovim vodotocima postoji realna opasnost od naglog nadolaženja bujičnih voda i plavljenja naselja, poljoprivrednih površina i putne i komunalne infrastrukture.

1. Reka Jablanica

Reka Jablanica teče po obodu grada. Ona sa velikog dela Pešterske visoravni prikuplja vodu od više potoka i sa rekom Grabovicom uliva se u reku Vapu. Reka ima regulisano korito u delu pored hotela Borovi. Od 2016. godine uređenje ovog dela reka sprovodi DP „Borovi“ na taj način što će na jednom delu ove reke uraditi bazen za kupanje.

U ostalom delu vodotoka rekr Jablanice nisu branjeni i nemaju izgrađeni zaštitni objekti.

U slučaju nailaska velikih voda, reka Jablanica se izliva uzvodno i nizvodno od regulisanog dela korita i plavi oko 35 stanbenih objekata, 25 pomoćnih objekata 2 privredna objekata. U slučaju izlivanja reke Jablanice došlo bi do plavljenja 15 domaćinstava sa oko 60 stanovnika, i oko 22 hektara poljoprivrednog zemljišta. Takođe bi došlo i do plavljenja i presecanja 2 lokalna i jedan magistralni put. U slučaju poplava branjena poplavna područja bila bi u reonu hotela „Borovi“ u dužini oko 500m i reon oko klanice Lav i mlekare Turković u dužini oko 150 m.

2. Kladnička reka

Kladnička reka nastaje od Studene i Radevske reke koje se sastaju kod sela Kladnice na nadmorskoj visini od 1100 metara. U normalnim uslovima to je mala plitka i tiha



reka.Međutim u slučaju velikih kiša i naglog topljenja snega i slivanja voda sa okolnih brda u reke,Kladnička reka postaje jako bujična reka,kojaplavi i nosi sve ispred sebe. U takvoj situaciji Kladnička reka plavi 15 stanbenih objekata,10 pomoćnih objekata,15 домаћinstava sa oko 75 становника.Takođe plavi i 19 hektara пољопривредног земљишта i preseca 3 локална пута.U Slučaju поплава branio bi se reon stambenih objekata u dužini oko 500 m.

3.Potok Gliban

Potok Gliban nastaje od više izvora koji se nalaze u predelu „Panjeva“ koji se slivaju i stvaraju jedinstveni tok.Dužina ovog potoka do ulivanja u reku Grabovicu je oko 3 km.od čega je oko 400 metara od pekare Honić do ulivanja u reku Grabovicu regulisano armirano-betonским cevima Ø 1800.U slučaju velikih padavina i naglog topljenja snega Gliban se izliva i plavi 8 stanbenih objekata,6 домаћinstava sa oko 20 становника i oko 10 hektara пољопривредног земљишта.Kritično mesto za izlivanje je uzvodno od zacevljenog dela iznad Bajrovića kuće.Što se tiče centra grada zbog načina na koji je regulisano korito,mogućnost izlivanja i plavljenja ovog potoka je u potpunosti izlišna,uz redovno održavanje ulivne glave cevi.U slučaju поплава branio bi se reon oko cevastog propusta,gde bi se vodilo računa da ne dođe do zagušenja propusta usled nailaska granja,otpadnog materijala i sl.

4.Međurečki potok

Međurečki potok (Međureč) nastao je od jednog kraka reka Grabovice i slivanjem nekoliko manjih potoka na tom prostoru.Protiče kroz ravničarski deo od periferije grada do gradskog jezgra,gde se uliva u reku Grabovicu.Dužina ovog potoka je oko 4 kilometra,od čega je regulisano korito u dužini od 700 metara,od sportskog centra do uliva u reku Grabovicu.Ostali deo reke nije заштићен никаквим заштитним objektima.U slučaju velikih padavina i naglog topljenja snega,ovaj potok se izliva celim svojim tokom plaveći objekte i пољопривредно земљиште.Posebnu opasnost представља deo gradskog jezgra,gde su stambeni objekti izgrađeni na samoj obali potoka.Prilikom izlivanja Međurečki potok plavi 40 stanbenih objekata,35 домаћinstava sa oko 150 становника i oko 15 hektara пољопривредног земљишта,kao i локални put u ulici Luke Gobeljića i 7.Jul. Takođe plavi i most koji se nalazi na potoku u gradskom delu toka.Kritične tačke za izlivanje su:neuređeni deo toka iznad sportske hale i deo iznad mosta u centru grada’U slučaju поплава branio bi se reon deo gradskog jezgra od gradskog stadiona do ulivanja u reku Grabovicu u dužini od oko 100m.



5. Медараќки поток

Медараќки поток настаје од извора у пределу насеља Дубница и Медаре. Дужина његовог тока, је око 10 км и протиче кроз Медаре, насеља Букреш и tzv Vili Brant насеље и ауто механичарске радионице Јукић и улива се у реку Грабовицу. У њега се уливају и неколико мањих потока са тог дела територије. Водоток Медараќког потока је на три места регулисан армирано-бетонским цевима и то: На месту где пресеца локални пут Сјеница-Дубница постављена су два реда цеви Ø 600, У насељу "Vili Brant" постављена су два реда цеви Ø 1000 и у улици Луке Гобелјића, код аутомеханичарске радионице Јукић постављен је један ред цеви Ø 1000, док остали део водотока није регулисан.

Изливањем Медараќког потока у насељу Медаре дошло би до плавлjenja 7 домаћинстава са око 50 становника као и 8 хектара пољопривредног земљишта. У насељу "Vili Brant" дошло би до плавлjenja око 35 домаћинстава са 160 становника, такође и стовариште „Vrcić Compani“ као и аутомеханичарску радионицу Јукић као и млекару Isović и фарму кока носилја Kolašinac, Критичне тачке за изливање су код стоваришта „Vrcić“ и код аутомеханичарске радње „Јукић“ У случају поплава бранио би се реон од пута Сјеница Дубница до механичарске радионице „Јукић“ у дужини од 1,5 км као и tzv. Brantovo насеље и стовариште „Vrcićcompani“ у дужини око 400 м.

Граfiчки прикази дати на карти, као и критична места изливања, која су карактеристична у смислу места где се воде најчешће изливају.

4. ПРОГЛАШЕЊЕ И УКИДАЊЕ ОДБРАНЕ ОД ПОПЛАВА

-Критеријуми за проглашење одбране од поплава-

Уобичајени приступ одбране од великих вода на већим рекaма са увођењем степена редовне и ванредне одбране није могућ применити код водотокова са бујићним хидролошко-хидрауличним режимоm. Нагли надолазак и кратко трајeње великих вода најчешће не оставља довољно времена за проглашавање одбране од поплава (која никада не може бити редовна, већ само ванредна)

Критеријум проглашења може бити само хидролошка и метеоролошка прогноза меродавне кише у односу на степен zasićenosti тла и оћекиваних (прогноzirаних) водостаја на рекaма.

Оперативне мере заштите од поплава

У општини Сјеница постоје могућности и изузетне потребе за организовањем, припремањем и спровођењем првенствено превентивних мера заштите у циљу спречавања поплава, а затим оперативних мера и поступака којима се спроводе непосредне припреме за ућеће у заштити и обезбеђује ућеће снага и средстава у циљу ублажавања и отклањања непосредних последица насталих услед поплава.

Одбрану од поплава на деоничама водотока II реда проглашава и укида Командант општинског штаба за ванредне ситуације у Сјеници, а у условима и критеријумима утврђеним Оперативним планом одбране од бујићних поплава за 2016. годину.



U zavisnosti od stepena opasnosti, odbrana od poplava organizuje se i sprovodi prema sledećim fazama:

1. redovna odbrana od poplava
2. vanredna odbrana od poplava
3. vanredna situacija
4. otklanjanje posledica štetnog dejstva od poplava

I.Redovna odbrana od bujičnih poplava proglašava se kada voda popuni minor korito ili dostigne nivo redovne odbrane iz operativnog plana, a očekuje se dalji porast vodostaja, ili kada su zaštitni objekti ugroženi usled dugotrajno visokih vodostaja.

Kriterijum: Priprema za odbranu i najava poplavne kiše

Preduzimaju se mere osmatranja i praćenja kretanja vodostaja, pojava i stanja zaštitnih objekata i po potrebi mere neophodne za sprečavanje neželjenih pojava:

- proveriti dali funkcionišu cevasti propusti na teritoriji grada
- cevaste propuste na Medaračkom potoku
- cevasti propust na potoku Gliban
- cevasti propust na Grabovici ispod Božove vodenice
- na vodeničkom jazu podignuti i otvoriti ustavu
- proveriti propuste na muljnoj brani na reci Grabovici u Vrelima
- proveriti sve mostove na rekama i potocima
- obezbediti jednu ICB mašinu za preventivno delovanje

U redovnoj odbrani od poplava obezbediti redovno osmočasovno dežurstvo u toku radnog vremena.

2.Vanredna odbrana od poplava je kada je voda dostigla nivo od 0,5m ispod kote regulisanog sa tendencijom daljeg porasta, to jest, kada izgrađeni sistemi za odvođavanje i kanalizaciona mreža nije u mogućnosti da u zadovoljavajućem roku odvede poplavne vode iz naselja ili poljoprivrednog zemljišta, sa pretnjom nastajanja štete na objektima i usevima.

Kriterijum: najava i pojava poplavne kiše dužeg vremena ,

Mere u toku vanredne odbrane od bujičnih poplava: Preduzimaju se mere neprekidnog osmatranja i praćenja kretanja vodostaja, pojava i stanja zaštitnih objekata i ,mera i radova za očuvanje njihove stabilnosti i za otklanjanje neželjenih pojava.

Vanredna odbrana od poplava od spoljnih voda na bujičnim vodotokovima proglašava se kada se najave ekstremno jaki pljuskovi ili naglo topljenje snega na slivu bujičnih vodotokova i kada izgrađeni sistemi za navodnjavanje i kanalizaciona mreža nisu u mogućnosti da u zadovoljavajućem roku odvedu poplavne vode sa ugroženog područja, gde postoji rizik od ugrožavanja sigurnosti građana i šteta na materijalnim i drugim dobrima. U periodu vanredne odbrane od poplava obezbeđuje se osoblje za dežurstvo od 24 časa (dve smene po 12 časova)

**Mere u toku vanredne odbrane od bujićnih poplava:**

Preduzimaju se mere neprekidnog osmatranja, obaveštavanja (centar za obaveštavanje i uzbunjivanje) i upoznavanje lokalne samouprave i javnosti na opasnost od poplava, po potrebi i odgovarajuće mere:

- vrši se pročišćavanje i produbljivanje ne uređenog dela vodotokova, gde dođe do zagušenja
 - vrši se pravovremeno uzdizanje i postavljanje nasipa džakovima napunjenim peskom uz pomoć ljudstva i mehanizacije
 - preduzimaju se pripreme za evakuaciju i smeštaj evakuisanih lica, u koliko za to bude potrebe
- Neopredno nakon prolaska bujićne velike vode preduzimaju se neophodne mere na otklanjanju posledica u vodotoku i na pojedinim zaštitnim objektima.

3. Vanredna situacija nastaje kada nije moguće sa ljudstvom, sredstvima i postojećim kapacitetima za odbranu od poplava, otkloniti opasnost od poplava širih razmera i većih materijalnih šteta. Predsednik Operativnog tima za odbranu od poplava obavestiće Štab za vanredne situacije, radi hitnog proglašavanja vanredne situacije, odbrane od poplava. Tada je neophodno angažovanje dodatne radne snage i mehanizacije, radi preduzimanja većih radova (iskopavanja novih kanala, pokretni crpni agregati i sl.)

Mere u toku vanredne situacije su definisane odredbama Zakona o vanrednim situacijama. Preduzimaju se mere organizovane evakuacije stanovništva i imovine, uz blagovremeno obaveštavanje (centar za obaveštavanje i uzbunjivanje) i upozoravanje lokalne samouprave i stanovništva na opasnost od poplava, po potrebi i odgovarajuće mere.

4. Otklanjanje posledica štetnog dejstva od poplava

Sprovodi se neopredno nakon prolaska velikih voda. Sprovode se neophodne mere na otklanjanju posledica na poplavnom području, u vodotoku i na zaštitnim objektima i to:

- izbacivanje vode pomoću crpni pumpi iz prostorija i podruma objekata za stanovanje
- isušivanje zidova u unutrašnjosti prostorija
- pružanje interventne pomoći u hrani i lekovima
- sakupljanje i zakopavanje uginulih životinja

Operativne mere zaštite i spasavanja od poplava:

- a) Praćenje vodostaja i procena ugroženosti od poplava,
- b) Uvođenje stalnog dežurstva,
- v) Angažovanje vodoprivrednih organizacija za odbranu od poplava u skladu sa utvrđenim planovima,
- g) Obustavljanje i ograničavanje saobraćaja na komunikacijama na području ugroženim od poplava,
- d) Angažovanje na odbrani od poplava preduzeća koja raspolažu mašinama neophodnim u izradi nasipa, preseka i drugih radova bitnih za odbranu od poplava,
- đ) Angažovanje jedinica CZ na zaštiti i spasavanju stanovništva i materijalnih dobara od poplava,
- e) Angažovanje dodatne radne snage i materijalno-tehnička sredstva radi efikasnijeg sprovođenja odbrane,
- ž) Evakuacija stanovništva i materijalnih dobara iz područja ugroženih poplavom,
- z) Snabdevanje zdravom pijaćom vodom područja ugrožena od poplava,



i) Informisanje i edukacija javnosti.

5. NAČIN DELOVANJA U SLUČAJU POPLAVA

Štab za vanredne situacije na teritoriji opštine Sjenica, je u kontaktu sa Republičkim hidrometeorološkim zavodom, odnosno sa radarskim centrom Sjenica (tel 020/437-080), Meteorološkom stanicom Sjenica (tel. 020/741-008) i poverenicima civilne zaštite u Mesnim zajednicama i prikuplja informacije o mogućnosti nastanka poplava na određenoj deonici.

Kada se najavljuju veće količine padavina i mogućnost nastanka poplava na određenoj deonici Štab za vanredne situacije (komadant ili zamenik komadanta) obaveštava predsednika Operativnog tima za odbranu od poplava, direktore JKP "Vrelo" i JP "Za uređivanje građevinskog zemljišta" koji u saradnji sa operativom preduzeća koje je zaduženo za obezbeđenje alata, materijala, opreme i mehanizacije, organizuju odbranu od poplava na određenoj lokaciji.

Odbrana od poplava sastoji se od radova na podizanju nasipa od zemlje, odnosno džakova punjenih peskom. S obzirom na mogućnost skladištenja potrebnog materijala za izradu nasipa, kao prvi korak treba preduzeti dovoz materijala za izradu nasipa (peska), odnosno početi sa iskopom i prevozom zemlje iz najbližeg pozajmišta ili deponije. Sve vreme trajanja aktivnosti na odbranu od poplava predsednik operativnog tima za odbranu od poplava je u kontaktu sa komadantom opštinskog štaba za vanredne situacije ili njegovim zamenikom.

Nakon predstanka opasnosti od štetnog dejstva voda i obezbeđenja uslova za pristup ugroženom području, posebna komisija koju formira Opštinsko veće izvršiće detaljan obilazak područja u cilju identifikacije materijalnih šteta po vrsti objekta i dobara i blagovremeno izrade izveštaj sa odgovarajućom foto dokumentacijom.

Od izuzetnog je značaja poznavanje primenjenog režima distribucije pomoći:

1. urgentne pomoći u hrani, vodi i lekovima
2. pomoći za vraćanje ugroženih dobara i domaćinstava u redovno stanje života.

Po završenim aktivnostima Predsednik operativnog tima za odbranu od poplava dužan je da Komadantu štaba za vanredne situacije i opštinskom veću u roku od 15 dana dostavi izveštaj o izvršenoj odbrani od poplava.

6. ANGAŽOVANJE RADNE SNAGE, MEHANIZACIJE, OPREME I MATERIJALA ZA SPROVOĐENJE ODBRANE OD POPLAVA

Ljudstvo i stručni kadrovi:

Saglasno odredbama Opšteg dela opštinskog plana i vrsta potrebnih aktivnosti, mera i radova definiše se potrebno ljudstvo i tehnički kadrovi od značaja za efikasno sprovođenje odbrane.

Osnovu radne snage u odbrani od poplava činiće pripadnici jedinice civilne zaštite opšte namene, pripadnici vatrogasno-spasilačke jedinice, pripadnici policijske stanice Sjenica, poverenici civilne zaštite, a prema potrebi mogu se angažovati i drugi stručni kadrovi i stanovništvo na čijem području se poplava desila.



Организацију ангажовања људства на угроженим локалитетима подручја, као и опремање људства материјалом, алатом и опремом за одбрану од поплава, врши се по наредби Команданта штаба за ванредне ситуације или председника оперативног тима за одбрану од поплава.

Субјекти одбране од поплава дужни су да по наредби председника оперативног тима и Команданта општинског штаба, благовремено организују коришћење расположиве опреме, механизације, алата и материјала који су обухваћене Оперативним годишњим планом.

Пољопривредници су дужни да обезбеде извођење повремених brazda на својим имањима, ради ефикасног одвођења сувишних вода у најближи ток.

Становници у насељеним местима дужни су да редовно одржавају канале и пропусте својих стамбених зграда, службених просторија и дворишта.

Механизација опрема и материјал:

Оперативним годишњим планом дефинише се сагласно врсти потребних активности, мера и радова, расположива механизација, опрема алат и материјал неопходних за ефикасно спровођење одбране, систематизовано по субјектима одбране.

POPI S

Потребне механизације, материјала опреме и алата које треба да обезбеђују предузећа
назначена у оперативном план

Механизација

| | |
|--------------------------------------|-------|
| ULT-a 160 за утовар материјала | 1 ком |
| Buldozer..... | 2 ком |
| Rovokopač..... | 1 ком |
| Утоваривач..... | 1 ком |
| Kamion kiper..... | 6 ком |
| Dizalica..... | 1 ком |
| Terensko возило..... | 2 ком |
| Gumени чamac..... | 4 ком |
| Cisterna за воду..... | 3 ком |

Алат и опрема

| | |
|------------------------------------|--------|
| Моторне пumпе за crпљeње воде..... | 5 ком |
| Моторна testера..... | 2 ком |
| Ašov..... | 10 ком |
| Lopata..... | 20 ком |
| Kramp..... | 10 ком |
| Klešta за žicu..... | 5 ком |



| | |
|-------------------------------------------------------|----------|
| Sekira..... | 5 kom |
| Ručna testera..... | 5 kom |
| Čekić od 5 i 10 kg..... | 4 kom |
| Ekseri(razni)..... | 10 kg |
| Paljena žica..... | 5 kg |
| Džakovi za punjenje peskom..... | 1500 kom |
| Ručna kolica sa gumenim točkovima..... | 10 kom |
| Gumene čizme..... | 20 pari |
| Ribarske čizme..... | 5 par |
| Baterijske lampe..... | 10 kom |
| Reflektori ručni..... | 3 kom |
| Mobilne ručne radio stanice ili mobilni telefoni..... | 5 kom |
| Apoteka priručna za prvu pomoć..... | 5 kom |

Mehanizaciju i opremu obezbeđuju JKP“Vrela“,JP“Za uređivanje građevinskog zemljišta“PS Sjenica,VSJ Sjenica,AD“Novi Pazar“Put,PP“Divlja Rijeka“ MMF coop,„APRG“Salihagić“ATP“Tara“ SZRT“Karišik“ i SZRT „Bošković“

Sredstva za redovne troškove sprovođenja Operativnog plana odbrane od poplava na teritoriji opštine Sjenica ,obezbeđuju se iz budžeta opštine kroz preventivnu zaštitu,dok bi se u slučaju nastanka poplava to jest,vanredne situacije koristila sredstva stalne budžetske rezerve za saniranje posledica prouzrokovane štete.

Opštinska služba za poljoprivredu i centar za osmatranje i uzbunjivanje sprovodi aktivnosti na sistemu ranog upozoravanja i međusobne komunikacije svih subjekata.

7. PREVENTIVNE MERE

Da bi se smanjilo štetno dejstvo voda i da bi posledice izazvane plavljenjem bile što manje,neophodno je preduzeti određene preventivne mere odbrane od poplava i to:

- stalno raditi na izgradnji i rekonstrukciji odbranbembениh linija
- stalno raditi na povećanju stepena sigurnosti odbrane od poplava
- Redovno inovirati tehničku dokumentaciju o objektima i područjima,nasipima i linijama odbrane.

- unapređivati sistem osmatranja,veza i informacija o izvršenju zadataka

Ogromna količina nanosa,rastinja u koritu reka i potoka uslovljava otežan protok,što je veoma često osnovni uzrok izlivanja voda i plavljenja,te treba preduzeti mere da se ovakva mesta čiste.

Preventivne mere:

- 1.Obezbediti da se u postupku izrade i donošenja urbanističkih planova,odrede opšti i posebni uslovi za zaštitu od nepogoda i poplava.

- 2.Kroz urbanističko uređenje prostora i naselja,predvideti i mere za zaštitu života i zdravlja ljudi,kao i materijalnih dobara od poplava u ratu i miru.



3. Izvođenje antierozionih radova, prvenstveno pošumljavanjem i saniranjem klizišta
4. Izgradnja nepostojećih odbranbenih nasipa, obaloutvrda i održavanje postojećih.
5. Izgradnja sistema kanala za odvođenje vode i njihovo održavanje.
6. Izgradnja mostova i propusta sa većom propusnom moći.
7. Organizacija službe osmatranja i obaveštavanja na vodotocima, radi blagovremenog obaveštavanja o opasnostima od poplava.
8. Osposobljavanje građana za zaštitu i spasavanje od poplava kroz ličnu i uzajamnu zaštitu.
9. Osposobljavanje preduzeća od interesa za zaštitu i spasavanje od poplava i unošenje njihovih zadataka u planove odbrane.
10. Ostvarivanje saradnje sa jedinicama i štabovima Vojske Srbije i susjednih opština i gradova.
11. Osposobljavanje štaba za VS i Operativnog tima za odbranu od poplava za rukovođenje akcijama zaštite i spasavanja od poplava.
12. Kroz mirnodopske vežbe, uvežbavati i sistem spasavanja od poplava

7. PLANIRANI RADOVI NA UKLANJANJU NEDOSTATAKA NA VODOTOCIMA II REDA U 2022. GODINE

Reka Grabovica

U saradnji sa Vodoprivrednim preduzećem koje gazduje slivom reka Sava-Drina –Lim početi na uređenju rečnog korita od mosta u ulici 7. Jula uzvodno u dužini oko 900 m. u ulici Luke Gobeljića, čija deonica predstavlja kritično mesto za plavljenje grada. Za ovu godinu JVP „Srbijavode“ iz saznanja dobijenih od službenih lica VPC „SAVA-DUNAV“ Nova Varoš i Beograd koja su 01.04.2022. godine obišla reku Grabovicu, nije obezbedila sredstva za regulaciju reke. Predlaže se čišćenje i produbljivanje korita uzvodno od uređenog dela korita.

Medurečki potok

Trenutno je očišćen uređeni deo potoka od mosta u ul. Dr. Zorana Đinđića uzvodno do gradskog stadiona u dužini oko 300 metara. Međutim kako se korito zbog bacanja smeća i isticanja fekalija brzo napuni s blatom, muljem, izraslom travom i drugim otpadom, čime se bitno smanji protok vode i preta opasnost izlivanja u slučaju nailaska većih voda, potrebno je u takvim situacijama ponovo preduzeti mere čišćenja.

Medarački potok

Deo potoka u naselju „Vili Brant gde postoje cevasti propusti i uzvodno od oovo dela naselja gde su takođe cevasti propusti potrebno je čistiti od granja, smeća i drugih materijala koji se bacaju u potoku.

Takođe je potrebno korito ovog potoka od auto servisa „Jukić“ u ul. Luke Gobeljića pa uzvodno do starih farmi, u dužini oko 400 m. Očistiti od smeća, pepela, granja i sl, isti produbiti i ojačati postojeći nasip. Takođe bi bilo neophodno postaviti cevi višeg profila kako bi u



slučaju nailaska većih voda bilo moguće da se primi sva količina istih i izbegne plavljenje naselja.

Potok Gliban

Redovno održavati ulazni i izlazni deo zacevljenog potoka, čistiti od granja, trave i sl. Uzvodno od potoka u dužini oko 30 m. pročistiti i produbiti korito. Kod Bajrovića kuće podići nasip od kamena i peska da bi se sprečilo izlivanje potoka.

PREMER I PREDRAČUN RADOVA

Za sprovođenje odbrane od poplava na teritoriji opštine Sjenica za vodotoke II reda za 2022.god.

| Redni Broj | Opis pozicije | Jedin. mere | Količina | Cena (din.) | Ukupno (din.) |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|----------------------|
| 1. Međurečki potok uzvodno od mosta u ul. Dr. Zoran Đinđić do gradskog stadiona u dužini od L=300m. | | | | | |
| 1.1. | Kombinovano mašinsko i ručno čišćenje nanosa, sa transportom do mosta. | m ³ | 40,00 | 1170,00 | 46.800,00 |
| 1.2. | Utovar, transport nanosa na deponiju, prosečna daljina 5 km. | m ³ | 40,00 | 624,00 | 24.960,00 |
| 1.3. | Pranje korita, od mosta na Grabovici do mosta na Međurečkom potoku | m ¹ | 60,00 | 390,00 | 23.400,00 |
| | | | | | 95.160,00 |

2. Medarčki potok od autoservisa „Jukić“ uzvodno u dužini L=400 m.

| | | | | | |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|------------|
| 2.1. | Geodetsko obeležavanje trase | m ¹ | 200,00 | 65,00 | 13.000,00 |
| 2.2. | Mašinsko čišćenje nanosa sa odbacivanjem materijala na obale, razastiranje i planiranje materijala iz iskopa u nasip | m ³ | 300,00 | 650,00 | 195.000,00 |
| 2.3. | Ručno čišćenje nanosa iz Cevastih propusta sa odlaganjem materijala na obale, razastiranje i planiranje | | | | |



| | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------------|
| <u>materijala iz iskopa u nasip.</u> | <u>m³</u> | <u>10,00</u> | <u>2.340,00</u> | <u>23.400,00</u> |
| | | | | 231.400,00 |

4. Glibanski potok u il. Sandžačkoj od pekare Honić uzvodno do iznad Bajrovića kuće u dužini od L=300 m.

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|--------|-------------------|
| 4.1. Geodetsko obeležavanje trase | m ¹ | 200,00 | 65,00 | 13.000,00 |
| 4.2. Mašinsko čišćenje nanosa sa odbacivanjem materijala na obale, razastiranje i planiranje materijala iz iskopa u nasip. | m ³ | 200,00 | 650,00 | 130.000,00 |
| | | | | 143.000,00 |

5. Postojeći cevasti propusti

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|-----------|-------------------|
| 5.1. tekuće održavanje postojećih cevastih propusta na teritoriji opštine Sjenica, u šta spada čišćenje uzvodno i nizvodno u dužini od 10 m. | kom | 15 | 52.000,00 | 780.000,00 |
| | | | | 780.000,00 |

SVEGA:----- 1.249.560,00
PDV 20% ----- 249.912,00

UKUPNO 1.449.472,00

8. RUKOVOĐENJE ODBRANOM OD POPLAVA NA VODOTOCIMA II REDA NA TERITORIJI OPŠTINE SJENICA

U organizaciji odbrane od poplava na teritoriji opštine Sjenica poseban značaj imaju opštinski štab za vanredne situacije i operativni tim za odbranu od poplava.

Opštinski štab za vanredne situacije u slučaju poplava obavlja sledeće:

- rukovodi svim aktivnostima označenim u šemi aktivnosti u nadležnosti opštine (administrativne, hidrotehničke i komunalne aktivnosti), u periodu bez opasnosti od



поплава, као и у периоду ванредних хидролошких околности-од момента најаве поплаве до престанка опасности;

-руководи и координира учешће свих субјеката у одбрани од поплава, и синхронизованом спровођењу свих планираних мера заштите од вода.

-у току одбране од поплава штаб је у потпуној приправности

Командант општинског штаба за ванредне ситуације:

-Руководи радом штаба и оперативног тима за одбрану од поплава

-Закazuje и води седнице штаба на којима се усвајају планови рада

-Прима и прати информације у вези са наилазком олујних облака које му доставља хидрометеоролошки завод

-Издaje наредбу о предузимању мера за спречавање поплава које се односе на ангаžовање радне снаге, механизације и других средстава

-Организује, у сарадњи са другим субјектима, и спроводи програм и активности за обезбеђење прихватних центара за прихват људства и имовине у ванредним условима

-Дaje предлог надлежном органу за евакуацију становништва у координацији са оперативним тимом за одбрану од поплава

-Организује, руководи и координира спровођење програма евакуације становништва до прихватних центара у ванредним околностима у координацији са члановима штаба за ванредне ситуације.

-У случају када постојећи и планирани одбрамбени систем није довољан и прети изливашу воде и налет бујице, командант штаба проглашава ванредну ситуацију

-Обезбеђује услове за спровођење мера и руководи активностима и радовима на отклањању последица поплава по престанку опасности

-Обезбеђује услове за контакт са институцијама за благовремено обезбеђење и пружање финансијске и материјалне помоћи угроженом становништву и привреди на подручју општине

Заменик команданта штаба за ванредне ситуације:

У одсуству команданта штаба, или по његовом налогу у свему замењује команданта штаба

Руководилац оперативног тима за одбрану од поплава:

-Директно обезбеђује примену оперативног плана код субјеката који учествују у одбрани од поплава

-Координира план рада повереника и о томе обавештава команданта штаба

-Врши непосредан увид стања на угрожено подручје у сарадњи са општинским штабом и предлаже потребне мере

-Спроводи наредбе команданта штаба, информисе га о стању на терену и предлаже предузимање радова и мера који изискују материјалне трошкове у току поплаве, као и за отклањање последица поплава

-Организује реализацију потребних мера за неопходне хитне радове на угроженим подручјима уз сагласност команданта штаба, изузетно уколико би нечињенијем били угрожени животи становника, предузима мере без добијања сагласности



-Podnosi izveštaj komadantu štaba po završetku odbrane od poplava,a po potrebi i u toku odbrane

Poverenice odbrane od poplava:

-Vrše poslove u svim fazama odbrane,kao i fazi vanredne sizuacije,odnosno u fazi otklanjanja posledica poplava:

-Vrše neposredan uvid u stanje na području i dostavljaju informacije nadležnim organima i službama

-Predlažu sprovođenje radova i mera nasvom terenu u zoni odbrane u toku poplava

-Organizuju i rukovode hitnim radovima i merama u svom reonu

-Izveštavaju rukovodioca operativnog tima o preduzetim merama i vode evidenciju o stanju na terenu,angažovanom ljudstvu,mehanizaciji i drugom.

Lice zaduženo za koordinaciju odbrane od poplava na teritoriji opštine Sjenica je Hazbo Mujović-Komadant štaba za VS tel.020/741-088; mob.064 8096760

Lice zaduženo za proglašenja faza odbrane od poplava je Rasim Jahić –Direktor JP“Direkcija za projektovanje i izgradnju“ tel o2o/741-178; mob.0638941738

Lice za evidentiranje podataka o istorijskim poplavama za potrebe PPRP je Hadžović Munir stručni saradnik za vodoprivredu; mob.0648096778

9. SISTEM VEZA

U SPROVOĐENJU ODBRANE OD POPLAVA ZA PODRUČJE OPŠTINE SJENICA

Sistem veza za organizovanje i sprovođenje odbrane od poplava na području opštine Sjenica obezbeđuje se prijemom postojeće fiksne telefonske veze,za vezu svih subjekata u odbrani,telefaks veze,kao i radio i mobilnom veze..

Mobilne veze obezbeđuju se za rukovostvo opštinskog štaba,rukovodioca operativnog tima za odbranu od poplava i poverenike civilne zaštite na terenu.

Režim komunikacija putem veza između subjekata u odbrani od poplava i rukovodstva Opštinskog štaba odvija se po datoj šemi rukovođenja i koordinacije

10. FINANSIRANJE ODBRANE OD POPLAVA

Odbranu od poplava na vodotokovima I reda sa izgrađenim zaštitnim vodoprivrednim objektima obuhvaćenim Republičkim operativnim planovima,finansira Ministarstvo poljoprivrede ,i životne sredine,sredstvima obezbeđenim u okviru godišnjih planova i programa radova koje verifikuje Vlada Republike Srbije.

Kako su na teritoriji opštine Sjenica reke Uvac,Vapa i Grabovica vodotoci I reda,reka Grabovica pripada sektoru S.7. odbranu od poplava na ovoj reci finansira,organizuje i sprovodi JVP“Srbija vode“ Beograd,VPC Sava-Dunav,odnosno sektorski rukovodilac u saradnji sa Opštinskim štabom za vanredne situacije.



Odbranu od poplava na vodotokovima II reda obuhvaćenih opštinskim godišnjim operativnim planom finansira se iz opštinskog budžeta-budžetske rezerve.

Potrebna sredstva za finansiranje odbrane od poplava u 2022 godini u nadležnosti opštine Sjenica, definiše se na osnovu realno utvrđene vrednosti za sprovođenje utvrđenih aktivnosti, mera i radova iz operativnog plana.

Prioritet obezbeđenja potrebnih sredstava za finansiranje odbrane od poplava pojava koja prate štetno dejstvo voda, koji su u nadležnosti opštine Sjenica, definišaće se posebnim godišnjim planovima rada opštinskog štaba.

11. ZAVRŠNE ODREDBE OPERATIVNOG PLANA ZA ODBRANU OD POPLAVA NA VODOTOKOVIMA II REDA NA PODRUČJU OPŠTINE SJENICA

1. Opštinski Operativni godišnji plan za 2018. godinu primenjuje se od dana usvajanja.
2. Komadant štaba je zadužen za implementaciju Operativnog plana.
3. Komadant štaba je dužan da u roku od 30 dana od dana donošenja Operativnog plana sačini plan i program rada Štaba za vanredne situacije za 2022 godinu i da dostavi opštinskom Veću i SO-e na usvajanje.
 - Predmet plana i programa rada štaba za VS za 202. godinu (kao i svaku narednu) je
 - a) Realizacija urgentnih aktivnosti u nadležnosti SO-e Sjenica (definisani detaljnim planom aktivnosti, radova i mera)
 - b) Angažovanje u obezbeđenju realizacije urgentnih aktivnosti, radova i mera u nadležnost vodoprivrede
 - c) Operativni poslovi, edukacija i upoznavanje sa planom stanovništva, opštinskih komunalnih službi i organa opravne (urbanizam)
4. Komadant štaba o radu štaba kvartalno izveštava opštinsko veće u pisanom obliku, kao i SO-e.
5. Blagovremeno, Komadant štaba je dužan da organizuje pripremu za izradu Operativnog plana za odbranu od poplava na vodama II reda, za narednu godinu, na osnovu odredbi Opšteg plana za odbranu od poplava, Izvor podataka za operativni plan za narednu godinu su nove informacije rukovodioca operativnog tima za odbranu od poplava i poverenika na terenu o stanju vodoprivrednih zaštitnih objekata na području opštine.

Operativni plan dostaviti:

- JP "Srbijavode" VPC Sava-Dunav-Novi Beograd
- MUP-u RS Sektoru za VS
- Komadantu opštinskog štaba za VS
- Nadležnoj službi za poslove planiranja odbranbenih priprema i vanredne situacije opštine Sjenica
- Arhivi

Operativni plan odbrane od poplava na vodama II reda objaviti u Službenom glasniku opštine Sjenica.

Poslovi odbrana i VS
Ovlašćeno lice
Behudin Zekić



ZAKONSKI I OSTALI SUBJEKTI KOJI UČESTVUJU U ODBRANI OD POPLAVA

SUBJEKTI LOKALNE SAMOUPRAVE

Opštinski centar za obaveštavanje tel:020/741-985

RHMZ,Radarski centar Sjenica,Zihnija Šabanović

mob.0648385245 tel.020/437-080

Dom Zdravlja Sjenica,direktor Altan Hamidović

mob.066/5742444 tel.020/741-226

Policijska stanica Sjenica,načelnik Bojan Trmčić

mob.064/8926907 tel.020/741-092

Komanda garnizona Novi Pazar _____

mob _____ tel. _____

Opštinska uprava opštine Sjenica,načelnik odeljenja za

Urbanizam imovinsko pravne poslove i zaštitu životne sredine,Karišik Osman

mob. 0638222068

Odeljenje za inspeksijske poslove Azra Kurtanović mob.0648096756

Sekretar MZ Sjenica,Mundžić Erkin

Mob063/1011556 tel.020/741-265

Šef MZ Štavalj,Metović Refika

Mob. 063484168 tel.020/751-133

Šef MZ Vapa,Kolašinac Erko

mob.0648096751

JKP“Vrelo“ direktor Nermin Ljajić

mob.069/5075070 tel.020/741-778

JP“Za uređivanje građevinskog zemljišta“,direktor Dinel Eminović

mob. 063/8941738 tel.020/741-423

ED Čačak-pogon Sjenica,direktor Pejčinović Veliša

mob.064/8333793 tel.020/741-777

AD „Novi Pazar“Put,PJ Sjenica,rukov.Semir Mujagić

mob.064/8463693 tel.020/721-229

Opštinska organizacija Crvenog Krsta Sjenica ,sekretar Elvira Hukić

mob.063/691610 tel.020/741-067

Osmatrači poverenici:

_____ mob _____ tel _____
_____ mob _____ tel _____



| |
|---------------------------|
| _____ mob _____ tel _____ |
| _____ mob _____ tel _____ |
| _____ mob _____ tel _____ |
| _____ mob _____ tel _____ |

Tabela 1. Opštinski štab za vanredne situacije

| RED BROJ | NAZIV FORMACIJSKOG MESTA | RADNO MESTO | IME I PREZIME | ZVANJE |
|----------|--------------------------|------------------------------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1 | Komadant štaba za VS | Predsednik opštine | Munib Mujagić | Dipl.ing. arhitekture |
| 2 | Zamenik komad.štaba | Zam.pred.opštine | Zdenko kočović | Strukovni ekonomista |
| 3 | Načelnik štaba za VS | Inspektor za VS | Miloica Čvorović | Profesor fizičkog vaspitanja |
| 4 | Član štaba | Direktor centra za socijalni rad | Ana Babić | Dipl. ekonomista |
| 5 | Član štaba | Pomoćnik predsednika | Radomir Grbović | Inženjer mašinstva |
| 6 | Član štaba | Načelnik opš.uprave | Adnan Ciljević | Dipl.pravnik |
| 7 | Član štaba | Načelnik PS | Bojan Trmčić | Oficirpolicije |
| 8 | Član štaba | Oficir Garniz.Raška | Slobodan Šečković | Vojni službenik |
| 9 | Član štaba | DirektorJKP“Vrelo“ | Nermin Ljajić | Ekonomista |
| 10 | Član štaba | Dir.JP“Za uređnjivanje građevinskog zemljišta“ | Dinel Selmanović | Pravnik |
| 11 | Član štaba | Dir. Doma Zdravlja | Altan Hamidović | Dr.Medicine |
| 12 | Član štaba | Dir.Elektrodistribuc | Veliša Pejčinović | Dipl.ekonom |
| 13 | Član štaba | Sekretar Crv.Krsta | Elvira Hukić | ekonomista |

Tabela 2 Operativni tim za zaštitu od poplava

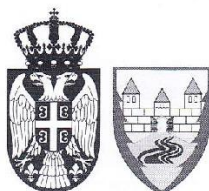
| RED BR. | NAZIV FORMACIONOG MESTA | RADNO MESTO | IME I PREZIME | ZVANJE |
|---------|------------------------------|----------------------------------|----------------|--------------|
| 1 | Rukovodilac operativnog tima | Stručni saradnik za Vodoprivredu | Read Hamidović | Dipl.pravnik |



| | | | | |
|---|---------------------|----------------------------|--------------------|-----------------|
| 2 | Zamenik rukovodioca | Zam.dir.JKP“Vrelo“ | Vukoman Luković | Hemićar |
| 3 | Član | Komandir PI | Nedžad Baltić | Oficir policije |
| 4 | Član | Inžinjer u JP“Direkcija | Emin Koštrebić | Grad.inžinjer |
| 5 | Član | Poslovi odbrane i VS | Behudin Zekić | Profesor NO |



Republika Srbija
OPŠTINA SJENICA
Opštinska uprava
Komisija za određivanje cene
zakupa poljoprivrednog
zemljišta u državnoj svojini na
teritoriji opštine Sjenica za
20022/2023 godinu
Broj: 3-1-031-115/2022
Datum: 24.02.2023. godine
S J E N I C A



ul. Zmaja od Bosne br.
1
SJENICA
Tel. 020 / 741 071
E-mail:
opstina@sjenica.rs
www.sjenica.rs

**ZAPISNIK SA ODRŽANE SEDNICE KOMISIJE ZA ODREĐIVANJE CENE ZAKUPA
POLJOPRIVREDNOG ZEMLJIŠTA U DRŽAVNOJ SVOJINI NA TERITORIJI OPŠTINE
SJENICA II KRUG**

Sednica Komisije je održana dana 24.02.2023. godine sa početkom u 10,00h, u kancelariji broj 7, u Opštinskoj upravi Sjenica, Zmaja od Bosne broj 1.

Sednici prisustvuju:

1. Hadija Rastić, dipl. ing. poljoprivrede,
2. Ljubiša Kaličanina, dipl. ecc i
3. Anes Hadžifežović, dipl. ing. poljoprivrede.

Komisija je obrazovana rešenjem načelnika opštinske uprave Sjenica broj 3-1-320-45/2022 od 19.10.2022. godine.

Sednica Komisije je održana radi određivanja cene zakupa poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini na teritoriji opštine Sjenica u II (drugom) krugu, po kojoj bi se raspisao oglas za javnu licitaciju davanja u zakup poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini na teritoriji opštine Sjenica.

Predsednik Komisije je obavio konsultacije sa predsednikom i načelnikom opštinske uprave Sjenica i obavestila je članove Komisije o tome. Komisija je izvršila



uvid u Odluku skupštine општине Sjenica o одређивању цене закупа пољопривредног земљишта у државној својини на територији општине Sjenica у 2022/2023 години у I (првом) кругу, а која је износила 33,00 еура (рачуна се по средњем курсу на дан уплате) по једном хектару.

Uzimajući u obzir gore navedeno, a u skladu sa одредбama чл-64. Stav 7. Zakona o пољопривредном земљишту („Sl.glasnik RS“, број 62/2006.65/2008-dr.zakon, 41/2019, 112/2015, 50/2017 i 95/2018-dr.zakon), по којој почетна цена закупа пољопривредног земљишта у другом кругу не може бити нижа од 60% просечно постигнуте цене закупа по хектару, Комисија је одлучила да почетна цена за закуп пољопривредног земљишта у државној својини у другом кругу буде 75,76% од просечно постигнуте цене у првом кругу, те у складу са тим доноси закључак да:

1. почетна цена закупа пољопривредног земљишта у државној својини на територији општине Sjenica буде 25,00 еура (рачуна се по средњем курсу на дан уплате) i

2. на основу утврђене цене биће објављен Оглас за прикупљање писаних понуда за закуп пољопривредног земљишта у државној својини на територији општине Sjenica за 2022/2023 годину за I круг.

KOMISIJA:
Hadija Rastić
Ljubiša Kalićanin
Anes Hadžifejzović





Општински службени ГЛАСНИК СЈЕНИЦА
Općinski službeni GLASNIK SJENICA

Издавач: Општина Сјеница, Скупштина општине Сјеница, Змаја од Босне бр. 1, 36310 Сјеница
Izdavač: Općina Sjenica, Skupština općine Sjenica, Zmaja od Bosne br. 1, 36310 Sjenica

Уређује: Општинска управа Сјеница, Одељење за послове органа општине, општу управу и заједничке послове
Uređuje: Općinska uprava Sjenica, Odeljenje za poslove organa opštine, opštu upravu i zajedničke poslove

За издавача: Светолик Вукашиновић
Za izdavača: Svetolik Vukašinović
За уредника: Марија Петаковић
Za urednika: Marija Petaković

Тел. (020)741-278, 741-071
Tel. (020)741-278, 741-071

Факс. (020)741-288
Fax. (020)741-288

Жиро рачун: 840-63640-07
Žiro račun: 840-63640-07

Штампа: Општинска управа Сјеница
Štampa: Općinska uprava Sjenica