



Општински службени ГЛАСНИК СЈЕНИЦА

Općinski službeni GLASNIK SJENICA

www.sjenica.rs

Сјеница, 19. август 2016.
Sjenica, 19. avgust 2016.

Година XVII – Број 18
Godina XVII – Broj 18

Излази по потреби
Izlazi po potrebi

САДРЖАЈ – SADRŽAJ

Скупштина општине Сјеница Skupština općine Sjenica

54.	Решење о потврђивању мандата одборника у Скупштини општине Сјеница Rješenje o potvrđivanju mandata odbornika u Skupštini općine Sjenica	3
55.	Одлука о одређивању почетне цијене земљишта у државној својини која се даје у закуп Odluka o određivanju početne cijene zemljišta u državnoj svojini koja se daje u zakup	5
56.	Одлука о одређивању надлежног органа за спровођење поступка давања у закуп пољопривредног земљишта у државној својини Odluka o određivanju nadležnog organa za sprovođenje postupka davanja u zakup poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini	6
57.	Оперативни план одбране од поплава на територији општине Сјеница за воде II реда за 2016. годину Operativni plan odbrane od poplava na teritoriji općine Sjenica za vode II reda za 2016. godinu	8

58.	Одлука о јавним паркиралиштима Odluka o javnim parkiralištima	38
59.	План капиталних инсвестиција општине Сјеница 2016. - 2020. година Plan kapitalnih investicija opštine Sjenica 2016. - 2020. godina	49
60.	Одлука о комуналним делатностима на територији општине Сјеница Odluka o komunalnim djelatnostima na teritoriji opštine Sjenica	195
61.	Одлука о измени и допуни Одлуке о утврђивању доприноса за уређивање грађевинског земљишта Odluka o izmjeni i dopuni Odluke o utvrđivanju doprinosu za uređivanje građevinskog zemljišta	214
62.	Одлука о додели јавних ризнања општине Сјеница Odluka o dodeli javnih riznanja opštine Sjenica	216

Na osnovu člana 56. Zakona o lokalnim izborima („Službeni glasnik RS“, broj 129/07 i 54/11) člana 35. Statuta opštine Sjenica („Opštinski službeni glasnik Sjenica“, broj 3/09, 0/10 i 7/15), Skupština opštine Sjenica, na sednici održanoj 14. avgusta 2016. godine, donela je

**REŠENJE
O POTVRĐIVANJU MANDATA ODBORNIKA U SKUPŠTINI OPŠTINE
SJENICA**

I

Potvrđuju se mandati odbornika u Skupštini opštine Sjenica:

Karličić Veroslavu,

sa Izborne liste Koalicija „Aleksandar Vučić – Srbija pobeđuje“ ;

i

Kozić Omeru,

sa Izborne liste „SDA Sandžaka - Dr. Sulejman Ugljanin“.

II

Mandat odbornika Skupštine opštine Sjenica počinje da teče danom potvrđivanja mandata.

III

Mandat odbornika navedenih u tački I ovog rešenja traje do isteka mandata Skupštine opštine Sjenica.

IV

Rešenje stupa na snagu danom donošenja.

Rešenje objaviti u „Opštinskom službenom glasniku Sjenica“.

Образложење

Prema odredbi člana 56. Zakona o lokalnim izborima i odredbama članova 35. Statuta Skupštine opštine Sjenica, o potvrđivanju mandata odbornika odlučuje skupština.

Članom 56. stav 6. Zakona o lokalnim izborima predviđeno je da kada skupština posle konstituisanja odlučuje o potvrđivanju mandata novih odbornika, u glasanju, pored odbornika, mogu učestvovati i kandidati kojima su mandati dodeljeni u skladu sa članom 48. ovog zakona i koji imaju uverenje izborne komisije jedinice lokalne samouprave da su izabrani.

Potvrđivanje mandata odbornika vrši se na osnovu uverenja o izboru za odbornike i Izveštaja Izborne komisije o sprovedenim izborima za odbornike.

Utvrđivanje saglasnosti uverenja o izboru za odbornike sa Izveštajem Izborne komisije vrši Komisija za administrativno - mandatna pitanja.

O potvrđivanju mandata odbornika, na osnovu izveštaja Komisije, Skupština odlučuje javnim glasanjem.

Na osnovu Izveštaja Komisije, da su uverenja za odbornike saglasna sa Izveštajem Opštinske izborne komisije, Skupština je, jednoglasno, potvrdila mandate odbornika, u smislu člana I dispozitiva ovog rešenja.

Pouka o pravnom sredstvu: Protiv ovog rešenja može se izjaviti žalba Upravnom sudu u roku od 48 časova od dana donošenja istog.

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА
SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA**

Број: 06-8/2016-1-2

Broj: 06-8/2016-1-2

У Сјеници, 14. августа 2016. године
U Sjenici, 14. avgusta 2016. godine

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog

Na osnovu člana 32. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, broj 129/07 i 83/2014) i člana 41. Statuta opštine Sjenica („Opštinski službeni glasnik Sjenica“, broj 3/2009 i 10/2010 i 7/2015), Skupština opštine Sjenica na sednici održanoj 14. 08. 2016. godine, donela je

O D L U K U
o određivanju početne cene zemljišta u državnoj svojini
koja se daje u zakup

Određuje se početna cena za zakup zemljišta u državnoj svojini u iznosu od 30 Eura u dinarskoj protivvrednosti po jednom hektaru.

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja.

Odluku objaviti u „ Opštinskom službenom glasniku Sjenica“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА
SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-5
Broj: 06-8/2016-5

У Сјеници, 14. августа 2016. године
U Sjenici, 14. августа 2016. godine

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog

Na osnovu člana 32. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, broj 129/07 i 83/2016) i člana 41. Statuta opštine Sjenica („Opštinski službeni glasnik Sjenica“, broj 3/2009 i 10/2010 i 7/2015), Skupština opštine Sjenica na sednici održanoj 14. 08. 2016. godine, donela je

O D L U K U
o određivanju nadležnog organa za sprovođenje postupka davanja u zakup poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini

Član 1.

Određuje se predsednik opštine Sjenica, kao organ nadležan za donošenje odluke o raspisivanju javnog oglasa o davanju u zakup poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini, uz saglasnost Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede (u daljem tekstu: Ministarstvo), a u skladu sa godišnjim programom zaštite, uređenja i korišćenja poljoprivrednog zemljišta opštine Sjenica.

Član 2.

Određuje se predsednik opštine, kao nadležan organ, da na osnovu predloga Komisije za sprovođenje postupka javnog nadmetanja koju obrazuje Skupština opštine, donese Odluku o davanju u zakup poljoprivrednog zemljišta u državnoj svojini uz saglasnost Ministarstva.

Član 3.

Odredbe člana 1. i 2. ove odluke odnose se i na poljoprivredno zemljište koje je u skladu sa posebnim zakonom, određeno kao građevinsko zemljište, a koristi se za poljoprivrednu proizvodnju do privođenja planiranoj nameni, kao i na poljoprivredne objekte u državnoj svojini.

Član 4.

Ova odluka stupa na snagu danom objavljivanja i objaviće se u „Opštinskom službenom glasniku Sjenica“ .

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-6

Broj: 06-8/2016-6

У Сјеници, 14. августа 2016. године

U Sjenici, 14. августа 2016. godine

Председник,

Predsjednik,

Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог

Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog

**OPERATIVNI PLAN
ODBRANE OD POPLAVA NA TERITORIJI
OPŠTINE SJENICA ZA VODE II REDA
ZA 2016. GODINU**

**Sjenica
april, 2016. godina**

Na osnovu člana 20.stav 1.tačka 19. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS, broj 129/2007 i 83/2014 – dr. zakon), člana 55.stav 5.i 6. Zakona o Vodama („Službeni glasnik RS“, broj 30/10) i člana 64. Statuta opštine Sjenica („Opštinski službeni glasnik Sjenica“, broj 3/2009 i 10/2010 i 7/2015), Skupština opštine Sjenica na sednici održanoj 14. 08. 2016. godine, donosi

**OPERATIVNI PLAN
ODBRANE OD POPLAVA NA TERITORIJI
OPŠTINE SJENICA ZA VODE II REDA
ZA 2016. GODINU**

1. OPŠTI DEO

1.1. PRAVNI OSNOV ZA IZRADU PLANA

Članom 55. stav 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 plan 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 uzbuđivanja 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 23/12) utvrđen je Opšti plan za odbranu od poplava za period od 2012. do 2018. 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 periodu 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 Vlade RS („Sl.glasnik RS“ broj 9/2016) utvrđen je Operativni plan za odbranu od poplava za 2016. 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, kao sektor C.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 Vlade RS („Sl. Glasnik RS“ broj 9/2016) utvrđen je Operativni plan za odbranu od poplava za 2016.godinu, a koji se odnosi na vode 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 Međurečki 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 2016. 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 POPLAVA 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 opštine
3. Spisak osposobljenih pravnih lica od značaja za zaštitu i spasavanje
4. Spisak poverenika u naseljima po MZ

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 I ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE
REPUBLIČKA DIREKCIJA ZA VODE, Bulevar umetnosti br 2a, Novi Beograd
Tel. 011/311-53-70, 201-33-47, faks 011/311-53-70, 011/311-64-94
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:

Radovanka Pavlović, tel. 011/201-33-50, E-mail:
radovanka.pavlovic@minpolj.gov.rs

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

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

Vodno područje „SAVA“	JVP“SRBIJAVODE“, Bulevar umetnosti br 2a, Beograd Tel. 011/311-94-00, 311-94-02, 201-33-82, fax 011/311-94-03 E-mail: odbrana@srbijavode.rs , WEB sajt: www.srbijavode.com GLAVNI RUKOVODILAC ODBRANE OD POPLAVA: Goran Puzović, mob. 064/840-40-03, E-mail: goran.puzovic@srbijavode.rs ZAMENIK za spoljne vode i zagušenje ledom: Zvonimir Kocić, mob. 064/840-40-03, E-mail: zvonimir.kocic@srbijavode.rs
--	--

	ZAMENIK za unutrašnje vode: Branko Spasić, mob.064/840-40-14, E-mail branko.spasic@srbijavode.rs
--	---

2.1.3. Republička organizacija nadležna za hidrometeorološke poslove

<p>REPUBLIČKI HIDROMETEOROLOŠKI ZAVOD SRBIJE, Kneza višeslava 66, Beograd E – mail: srhydra@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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>ZAMENIK ZA ODBRANU OD ZAGUŠENJA LEDOM: Zorica Barbaroša, mob. 064/838-50-50, tel. 011/305-09-36,305-09-04, E-mail: zorica.barbarosa@hidmet.gov.rs</p> <p>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</p>

2.1.4. Ostala pravna lica zadužena za sprovođenje odbrane od poplava

<p>MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA, SEKTOR ZA VANREDNE SITUACIJE Bojan Tomić, mob. 064/892-67-08, E-mail: bojan.tomic@mup.gov.rs</p> <p>Uprava za vatrogasno spasilačke jedinice Goran Nikoloć, mob. 064/892-12-56, E-mail: goran.nikolic@mup.gov.rs Dragan Dončevski, mob, 064/892-03-71, E-mail: dragan.doncedvski@mup.gov.rs Saša Rančić, mob. 064/892-03-01, E-mail: sasa.rancic@mup.gov.rs</p> <p>Uprava za upravljanje rizikom Živko Babović, mob. 064/892-94-50, E-mail: zivko.babovic@mup.gov.rs Jelena Jašović, mob.064/982-32-79, E-mail: jelena.jasovic@mup.gov.rs Goran Stojanovic, mob. 064/892-86-19, E-mail: goran.stojanovic@mup.gov.rs</p> <p>Uprava za civilnu zaštitu Bratislav Rančić, mob. 064/892-93-38, E-mail: bratislav.rancic@mup.gov.rs Slađana Milojković, mob. 064/892-94-58, E-mail: sladjana.milojkovic@mup.gov.rs Sonja Radojković, mob. 064/892-94-59, E-mail: sonja.radojkovic@mup.gov.rs</p>

Republički centar za obaveštavanje

Mob. 064/892-96-68, tel. 011/228-29-33, 228-29-27, 228-29-10, 228-92-08, faks 011/228-29-28

E-mail: tco.svs@mup.gov.rs

GENERALŠTAB VOJSKE SRBIJE, UPRAVA ZA OPERATIVNE POSLOVE

Rukovodilac: Milivoje Zekić, mob. 064/101-53-03, tel.011/206-33-64

Zamenik: Zoran Cvejić, mob. 066/870-90-96, tel021/483-55-59

INSTITUT ZA VODOPRIVREDU "JAROSLAV ČERNI" a.d., ul. Jaroslava Černog br. 80, Beograd,

Tel. 011/390-64-77, 390-64-61, faks 011/390-79-55:

Marina Babić-Mladenović, mob. 063/385-545, E-mail: Marina.Babic-Mladenovic@jcerni.co.rs

Slobodan Petković, mob. 064/301-80-45

ZA HIDROLOŠKE, HIDRAULIČKE, HIDRODINAMIČKE I FILTRACIONE ANALIZE, ANALIZE OŠTEĆENJA ZAŠTITNIH OBJEKATA, REŠENJA HITNIH RADOVA NA OTKLANJANJU ŠTETNIH POSLEDICA I ANALIZU TROŠKOVA ODBRANE I ŠTETA OD POPLAVA

Institut za vodoprivredu „Jaroslav Černi“ a.d., ul. Jaroslava Černog br. 80, Beograd, tel.011/390-64-77,

390-64-61, faks 011/390-79-55

„Energoprojekt Hidroinžinjeri“ a.d., Bulevar Mihajla Pupina br.12, Beograd, tel.011/310-19-67, faks 011/311-19-79

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

ZA VODNO PODRUČJE SAVA (U OKVIRU JVP "SRBIJAVODE")

Za spoljne vode:

Martina Eregušević, mob. 064/840-41-20, 011/201-33-95, faks 011/311-94-03

E –mail: marina.ergusevic@srbijavode.rs

Za unutrašnje vode:

Zoran Vučković, mob. 064/840-41-17, 011/201-81-39, faks 011/311-94-03

E-mail: zoran.vuckovic@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
Novi Beograd, tel. 011/214-31-40, 311-43-25, 213-58-6
201—81-00, faks 0117311-29-27, 201-81-12
E-mail: vpcsava@srbijavode.rs

C.3.-objekat 2.na

VODNO PODRUČJE „SAVA“	RUKOVODILAC ODBRANE OD POPLAVA NA VODNOM PODRUČJU: Direktor: Dušan Panić, mob. 064/840-41-00 E-mail: dušan.panic@srbijavode.rs ZAMENIK RUKOVODIOCA NA VODNOM PODRUČJU: Branislav Čamilović, mob. 064/840-40-26 E-mail: branislav.camilovic@srbijavode.rs	C.3.8 C.4.-deonice C.4.1, C.4.2, C.4.3. C.4.4.-objekti 1,2,3,7,8 i 9. C.5,C.6,C.7,C.8,C.9.
--	--	---

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.) Aleksandar Milićević, mob. 064/840-40-77, E-mail aleksandar.milicevic@srbijavode.rs VPC"SAVA-DUNAV", Novi Beograd, tel. 011/214-31-40, 201-81-13, faks 011/311-29-27, 201-81-12 E-mail: vpcsava@srbijavode.rs		
	VD"JUGOKOP-PODRINJE" DOO Šabac Tel.015/342-102, faks 015/342-104 E-mail: vppodrinje@telekom.rs , jugokop@gmail.com Direktor: Zlatomir Janković, mob. 064/816-42-20 Boban Janković, mob. 065/813-30-97 Marko Čačić, 064/806-44-37	

2.2. OPŠTE KARAKTERISTIKE OPŠTINE

2.2.1. TOPOGRAFSKO GEOGRAFSKE KARAKTERISTIKE

Opština Sjenica i Peštarski planimski predeo nalaze se u Jugozapadnom delu Srbije. Sa severa i severoistoka je okružena planinama Javor 1519m. 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 Sjeničkog 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.

Sjenički kraj nalazi se između dva železnička i dva drumska koridora. Magistralnim putem kojim spaja Ibarsku i Zlatiborsku magistralu povezana je sa Raškom, Novim Pazarom, Novom Varoši 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).

Sjenički kraj je deo dinarske morfotektonske celine nastale u eocenu i oligocenu. Ovaj kraj pripada zapadnom krilu kopaoničkog seizmičkog područja sa potencijalnom trusnošću 7-8 MC-skale, pa je to njegov krupan razvojni i ekološki nepovoljan uslov. U geološkoj građi terena najveće rasprostranjenje imaju paleozojski škriljci i mezozojski krečnjaci, a nešto manje peščari, dijabazi, rožnaci i magmatske stene.

Paleozojski škriljci zastupljeni su na prostoru između Golije, Prijepolja i Novog Pazara. Peščari i konglomerati javljaju se na padinama Golije i Javora. Dijabaz-rožnačku formulaciju čine fliš, laporci i drugi sedimenti. Krečnjaci predstavljaju dobru podlogu za gradnju jer poseduju zadovoljavajuću nosivost, ali su nepogodni za život zbog bezbednosti. Dobar su građevinski kamen, ponekad se kod mermeratskih javljaju i partije ukrasnog kamena. Koriste se i za proizvodnju kreča.

Od magmatskih stena najzastupljeniji su dacit i andezit, praćeni tufovima i tufitima.

Serpetini i peridotiti pripadaju Ibarskom, Uvačkom i Bistričkom serpetinskom masivu. Flišni sedimenti javljaju se u vidu partija na Goliji.

Tercijerni sedimenti pripadaju jezerskim naslagama i sreću se u svim kotlinama Sjeničkog kraja. U sastavu tercijernih sedimenata ulaze glina, krečnjaci i peskovi, dok je udeo laporca neznatan.

Neogeni sedimenti javljaju se u kotlinama i karstnim poljima. Izrađuju ih glinci, pesak i sočiva poroznih krečnjaka. Prema vremenu postanka kvartarne naslage mogu se podeliti na starije i mlađe. U starije spadaju glacijalni nanosi na planinama i materijal viših terasa, a u mlađe aluvijalni nanosi pored Uvca i Vape, mlađi deluvijum na planinama.

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 intenzivno zagrevanje kopna i vazduha u toku dana. Ona utiče na intenzivnije 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 vazdušnih 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 seversozapadni (NE) i zapadni vetrovi (E)

Najveća srednja brzina vetra u Sjenici 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 Sjeničkom kraju, a zimi susnežicu i sneg.

Ukupna godišnja količina padavina u Sjenici iznosi 712-750mm/m²

Maksimalna količina padavina je u Junu i iznosi 82,2 mm/m²

Minimalna količina padavina je u Januaru i iznosi 38,8 mm/m²

Najveća prosečna količina padavina registrovana je 07.11.2009.godine i iznosila je – 73,6mm/m

Sneg pada u proseku 60 dana

Prosečno dana pod snegom je 105

Prosečno dana sa mrazom je 145

Prosečno dana sa maglom je 94

Pešterska visoravan izložena je udarima groma, to jest električnim pražnjenjem i po tome je poznata širom Evrope.

2.2.4. HIDROLOŠKE KARAKTERISTIKE

Period od gornje krede kada je formirano kopno, do holocena odlikuju promene u hidrografiji Sjeničkog kraja, kao posledica promena i izmena u pedološkom pokrivaču i biljnom svetu. Sjenički kraj je bogat rekama. Najznačajnije su: Uvac, Vapa, Grabovica, Jablanica, Brnjička i Kladnička reka. Na reci Uvac je izgrađeno veštačka akumulacija-Sjeničko jezero. Na ovom prostoru se javljaju i ponornice: Borovštica, Čađenovica, Đurđevica, Točilovska, Melajska i dr. takođe Sjenički kraj je poznat i po izvorima i vrelima.

Međutim, zbog posledica karstnih odlika terena koji gubi vodu na površini i dolazi do njenog naglog premeštanja u karstno pozemlje, na visoravni Pešter i planini Giljeva izrazito su bezvodni tereni. U tim delovima Sjeničkog kraja, koji nisu pokriveni Pešterskim vodopvodom, za vodosnabdevanje se često korist kišnica, a za napajanje stoke prave se bunari i lokve.

3. VODOTOCI I I II REDA

Na osnovu Zakona o vodama („Sl. glasnik RS“ broj 30/2010) na teritoriji opštine Sjenica reke su podeljene na Vodotokove I i Vodotokove II reda.

U Vodotoke I reda spadaju: reke Uvac, Vapa i Grabovica.

U Vodotoke II reda spadaju: reka Jablanica, Kladnička reka, i potoci čiji se vodotoci slivaju u reku Grabovicu.

Prema zakonu o Vodama („Sl. glasnik RS“ br. 30/10“) i Odluke Vlade RS o utvrđivanju Popisa voda I reda („Sl. glasnik RS“ br. 83/2010“), reka Grabovica pripada vodama I reda. Međutim s 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 sada je regulisano korito od strane javnog preduzeća Srbija vode svega 750 m i to u najužem gradskom jezgru.

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.

Da bi se sprečilo izlivanje voda u ovim zonama izvršeno je pročišćavanje, produbljivanje i ispravljanje korita reke Grabovice. Na delu uzvodno od uređenog korita izvršeno je podizanje nasipa i proširenje korita, tako da je sprečeno izlivanje i poplava naselja Bogdanovina.

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 poljoprivredno.

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 (Tuhovac)
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. Međutim stanje regulacionog korita je u dosta lošem stanju, zato što se već duži period nije ulagalo u popravci istog.

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 domaćinstava sa oko 75 stanovnika. Takođe plavi i 19 hektara poljoprivrednog zemljišta i preseca 3 lokalna puta. U slučaju poplava 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-betonskim cevima Ø 1800. U slučaju velikih padavina i naglog topljenja snega Gliban se izliva i plavi 8 stanbenih objekata, 6 domaćinstava sa oko 20 stanovnika i oko 10 hektara poljoprivrednog zemljišta.

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 poplava 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. U slučaju velikih padavina i naglog topljenja snega, ovaj potok se izliva celim svojim tokom plaveći objekte i poljoprivredno zemljište. Posebnu opasnost predstavlja deo gradskog jezgra, gde su stambeni objekti izgrađeni na samoj obali potoka. Prilikom izlivanja Međurečki potok plavi 40 stanbenih objekata, 35 domaćinstava sa oko 150 stanovnika i oko 15 hektara poljoprivrednog zemljišta, kao i lokalni put u ulici Luke Gobeljića i 7. Jul. Takođe plavi i most koji se nalazi na potoku u gradskom delu toka. U slučaju poplava branio bi se reon deo gradskog jezgra od gradskog stadiona do ulivanja u reku Grabovicu u dužini od oko 100m.

5. Medarački potok

Medarački potok ili potok Tuhovac nastaje od izvora u predelu naselja Dubnica i Medare. Dužina njegovog toka, je oko 10 km i protiče kroz Medare,

naselja Bukreš i tzv Vili Brant naselje i auto mehaničarske radionice Jukić i uliva se u reku Grabovicu U njega se ulivaju i nekoliko manjih potoka sa tog dela teritorije. Vodotok Medaračkog potoka je na tri mesta regulisan armirano-betonskim cevima i to: Na mestu gde preseca lokalni put Sjenica-Dubnica postavljena su dva reda cevi Ø 600. U naselju "Vili Brant" postavljena su dva reda cevi Ø 1000 i u ulici Luke Gobeljića, kod automehaničarske radionice Jukić postavljen je jedan red cevi Ø 1000, dok ostali deo vodotoka nije regulisan.

Izlivanjem Medaračkog potoka u naselju Medare došlo bi do plavljenja 7 domaćinstava sa oko 50 stanovnika kao i 8 hektara poljoprivrednog zemljišta. U naselju "Vili Brant" došlo bi do plavljenja oko 35 domaćinstava sa 160 stanovnika, takođe i stovarište „Vrcić Compani“ kao i automehaničarsku radionicu Jukić kao i mlekaru Isović i farmu koka nosilja Kolašinac. U slučaju poplava branio bi se reon od puta Sjenica Dubnica do mehaničarske radionice „Jukić“ u dužini od 1,5 km kao i tzv.Brantovo naselje i stovarište „Vrcićcompani“u dužini oko 400 m.

4. PROGLAŠENJE I UKIDANJE ODBRANE OD POPLAVA

- Kriterijumi za proglašenje odbrane od poplava -

Uobičajeni pristup odbrane od velikih voda na većim rekama sa uvođenjem stepena redovne i vanredne odbrane nije moguć primeniti kod vodotokova sa bujičnim hidrološko-hidrauličnim režimom. Nagli nadolazak i kratko trajanje velikih voda najčešće ne ostavlja dovoljno vremena za proglašavanje odbrane od poplava (koja nikada ne može biti redovna, već samo vanredna).

Kriterijum proglašenja može biti samo hidrološka i meteorološka prognoza merodavne kiše u odnosu na stepen zasićenosti tla i očekivanih (prognoziranih) vodostaja na rekama.

Operativne mere zaštite od poplava

U opštini Sjenica postoje mogućnosti i izuzetne potrebe za organizovanjem, pripremanjem i sprovođenjem prvenstveno preventivnih mera zaštite u cilju sprečavanja poplava, a zatim operativnih mera i postupaka kojima se sprovode neposredne pripreme za učešće u zaštiti i obezbeđuje učešće snaga i sredstava u cilju ublažavanja i otklanjanja neposrednih posledica nastalih usled poplava.

Odbranu od poplava na deonicama vodotoka II reda proglašava i ukida Komadant opštinskog štaba za vanredne situacije u Sjenici, a u uslovima i kriterijumima utvrđenim Operativnim planom odbrane od bujičnih poplava za 2016.godinu.

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

1. 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 bujičnih 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.

Neposredno nakon prolaska bujične 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 preuzimanja 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 neposredno 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 crpnih 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,proseka 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“Urbanizam i projektovanje“ 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), odnosnoodnosno 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 sizuacije ili njegovim zamenikom.

Nakon predstanka opasnosti od štetnog dejstva voda i i obezbeđenja uslova za pristup ugroženom području, posebna komisija koju formira Opštinsko veće izvršiće detaljan obilazak područja u cilju indetifikacije 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.

Organizaciju angažovanja ljudstva na ugroženim lokalitetima područja, kao i opremanje ljudstva materijalom, alatom i opremom za odbranu od poplava, vrši se po naredbi Komadanta štaba za vanredne situacije ili predsednika operativnog tima za odbranu od poplava.

Subjekti odbrane od poplava dužni su da po naredbi predsednika operativnog tima i Komadanta opštinskog štaba, blagovremeno organizuju korišćenje raspoložive opreme, mehanizacije, alata i materijala koji su obuhvaćene Operativnim godišnjim planom.

Poljoprivrednici su dužni da obezbede izvođenje povremenih brazda na svojim imanjima, radi efikasnog odvođenja suvišnih voda u najbliži tok.

Stanovnici u naseljenim mestima dužni su da redovno održavaju kanale i propuste svojih stambenih zgrada, službenih prostorija i dvorišta.

Mehanizacija oprema i materijal:

Operativnim godišnjim planom definiše se saglasno vrsti potrebnih aktivnosti, mera i radova, raspoloživa mehanizacija, oprema alat i materijal neophodnih za efikasno sprovođenje odbrane, sistematizovano po subjektima odbrane.

POPIS

potrebne mehanizacije, materijala opreme i alata koje treba da obezbeđuju preduzeća naznačena u operativnom plan

Mehanizacija

ULT-a 160 za utovar materijala	1 kom
Buldozer	2 kom
Rovokopač	1 kom
Utovarivač	1 kom
Kamion kiper	6 kom
Dizalica	1 kom
Terensko vozilo	2 kom
Gumeni čamac	4 kom
Cisterna za vodu	3 kom

Alat i oprema

Motorne pumpe za crpljenje vode	5 kom
Motorna testera	2 kom
Ašov	10 kom
Lopata	20 kom
Kramp	10 kom
Klešta za žicu	5 kom
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 "Urbanium" i projektovanje "PS Sjenica, VSJ Sjenica, AD "Novi Pazar" Put, PP "Divlja Rijeka" PTZR „Guzonjić“ 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 odbranbenih 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 antierozivnih 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 susednih 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 2016.GODINE

Reka Grabovica

U saradnji sa Vodoprivrednim preduzećem koje gazduje slivom reka Sava-Drina –Lim početi na uređenju račnog korita od mosta u ulici 7.Jula uzvodno u dužini oko 900m. u ulici Luke Gobeljića, čija deonica predstavlja kritično mesto za plavljenje grada.

Deo korita kod Jošanice iznad i ispod mosta u dužini oko 50 metara očistiti od zemlje, granja i blata.

Cevaste propuste na neuređenom delu reke Grabovice,nizvodno od Božove vodenice redovno čistiti od raznog otpadnog materijala.

Međurečki potok

Potrebno je očistiti uređeni deo potoka od mosta u ul. Dr.Zorana Đinđića uzvodno do gradskog stadiona u dužini oko 300 metara. Korito je puno blata, mulja, izrasle trave i drugog otpada, čime je bitno smanjen protok vode i preti opasnost izlivanja u slučaju nailaska većih voda.

Medarački potok

Deo potoka u imanju porodice Šaljić u dužini oko 100 m. potrebno je proširiti, produbiti i postaviti na dva mesta cevaste propuste profila 80 mm.kako bi postojeći potok mogao da sprovede vodu u reku Grabovicu.

Potok Tuhovac

Potrebno je 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.

PREMER I PREDRAČUN RADOVA

Za sprovođenje odbrane od poplava na teritoriji opštine Sjenica za vodotoke II reda za 2015. god.

Redni Ukupno Broj	Opis pozicije	Jedin. mere	Količina	Cena (din.)	(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. m³ 40,00 600,00
24.000,00

1.2. Utovar, transport nanosa na deponiju, prosečna daljina 5 km. m³ 40,00 300,00
12.000,00

1.3. Pranje korita, od mosta na Grabovici do mosta na Međurečkom potoku m¹ 60,00 200,00
12.000,00

48.000,00

2. Medarački potok u Šaljića imanju u ul. Luke Gobeljića u dužini L=100 m.

2.1. Mašinsko čišćenje nanosa sa odbacivanjem i rastiranjem materijala na obale m³ 30,00 210,00
6.300,00

2.2. Polaganje cevi Ø 800 mm m¹ 4,00 7.500,00
30.000,00

36.300,00

3. Potok Tuhovac u ul. Like Gobeljića od auto servisa „Jukić“ prema staroj farmi u dužini od L=400 m.

3.1. Geodetsko obeležavanje trase m¹ 200,00 30,00
6.000,00

3.2. Mašinsko čišćenje nanosa sa odbacivanjem materijala na obale, razastiranje i planiranje

materijala iz iskopa u nasip 90.000,00	m ³	300,00	300,00
3.3. Ručno čišćenje nanosa iz Cevastih propusta sa odlaganjem materijala na obale, razastiranje i planiranje materijala iz iskopa u nasip. 12.000,00	m ³	10,00	1.200,00
3.4. Nabavka, transport i montaža Cevastih AB propusta Ø 600 54.000,00	m ¹	12,00	4.500,00

162.000,00

4. Glibanski potok u il. Sandžačkoj od pekare Honić uzvodno u dužini od L=200 m.

4.1. Geodetsko obeležavanje trase 6.000,00	m ¹	200,00	30,00
4.2. Mašinsko čišćenje nanosa sa odbacivanjem materijala na obale, razastiranje i planiranje materijala iz iskopa u nasip. 60.000,00	m ³	200,00	300,00

66.000,00

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. 375.000,00	kom	15	25.000,00
--	-----	----	-----------

375.000,00

SVEGA:----- 687.300,00
PDV 20% ----- 137.460,00

UKUPNO 824.760,00

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 poplava, kao i u periodu vanrednih hidroloških okolnosti - od momenta najave poplave do prestanka opasnosti;
- rukovodi i koordinira učešće svih subjekata u odbrani od poplava, i sinhronizovanom sprovođenju svih planiranih mera zaštite od voda.
- u toku odbrane od poplava štab je u potpunoj pripravnosti

Komandant opštinskog štaba za vanredne situacije:

- Rukovodi radom štaba i operativnog tima za odbranu od poplava
- Zakazuje i vodi sednice štaba na kojima se usvajaju planovi rada
- Prima i prati informacije u vezi sa nailaskom olujnih oblaka koje mu dostavlja hidrometeorološki zavod
- Izdaje naredbu o preduzimanju mera za sprečavanje poplava koje se odnose na angažovanje radne snage, mehanizacije i drugih sredstava
- Organizuje, u saradnji sa drugim subjektima, i sprovodi program i aktivnosti za obezbeđenje prihvatnih centara za prihvat ljudstva i imovine u vanrednim uslovima
- Daje predlog nadležnom organu za evakuaciju stanovništva u koordinaciji sa operativnim timom za odbranu od poplava
- Organizuje rukovodi i koordinira sprovođenje programa evakuacije stanovništva do prihvatnih centara u vanrednim okolnostima u koordinaciji sa članovima štaba za vanredne situacije.
- U slučaju kada postojeći i planirani odbrambeni sistem nije dovoljan i preči izlivanju vode i nalet bujice, komandant štaba proglašava vanrednu situaciju
- Obezbeđuje uslove za sprovođenje mera i rukovodi aktivnostima i radovima na otklanjanju posledica poplava po prestanku opasnosti
- Obezbeđuje uslove za kontakt sa institucijama za blagovremeno obezbeđenje i pružanje finansijske i materijalne pomoći ugroženom stanovništvu i privredi na području opštine

Zamenik komadanta štaba za vanredne situacije:

U odsustvu komadanta štaba, ili po njegovom nalogu u svemu zamenjuje komadanta štaba.

Rukovodilac operativnog tima za odbranu od poplava:

- Direktno obezbeđuje primenu operativnog plana kod subjekata koji učestvuju u odbrani od poplava
- Koordinira plan rada poverenika i o tome obaveštava komadanta štaba
- Vršiti neposredan uvid stanja na ugroženo područje u saradnji sa opštinskim štabom i predlaže potrebne mere
- Sprovodi naredbe komadanta štaba, informiše ga o stanju na terenu i predlaže preduzimanje radova i mera koji iziskuju materijalne troškove u toku poplave, kao i za otklanjanje posledica poplava
- Organizuje realizaciju potrebnih mera za neophodne hitne radove na ugroženim područjima uz saglasnost komadanta štaba, izuzetno ukoliko bi nečinjenjem bili ugroženi životi stanovnika, preuzima mere bez dobijanja saglasnosti
- Podnosi izveštaj komadantu štaba po završetku odbrane od poplava, a po potrebi i u toku odbrane

Poverenice odbrane od poplava:

- Vršiti poslove u svim fazama odbrane, kao i fazi vanredne situacije, odnosno u fazi otklanjanja posledica poplava:
- Vršiti neposredan uvid u stanje na području i dostavljaju informacije nadležnim organima i službama
- Predlažu sprovođenje radova i mera na svom 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. 020/741-178; 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 2016 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 2016. 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 2016 godinu i da dostavi opštinskom Veću i SO-e na usvajanje.

- Predmet plana i programa rada štaba za VS za 2016. 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 aktivnost, radova i mera u nadležnost vodoprivrede

c) Operativni poslovi, edukacija i upoznavanje sa planom stanovništva, opštinskih komunalnih službi i organa oprave (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.

Broj: 06-8/2016-7

Služba odbrana i VS

Dana: 14. 08. 2016. godine

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, Jaćim Radišić
mob. _____ 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 Odelenja za
imovinsko pravne poslove i inspekcije, Hamidović Read
mob. 0648096792 tel. 020/744-560

Sekretar MZ Sjenica, Mundžić Erkin
mob. 063/1011556 tel. 020/741-265

Šef MZ Štavalj, Metović Refika
mob. 063484168 tel. 020/751-133

Šef MZ Vapa, Džigal Osman
mob. 0643184303 tel. _____

JKP "Vrelo", direktor Adnan Gurdaš
mob. 064/8096768 tel. 020/741-778

JP "Direkcija i urbanizam", direktor Rasim Jahić
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. Ćemal Sejfić
mob. 064/8463655 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
_____	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	Hazbo Mujović	Dipl.ing.maš
2	Zamenik komad.štaba	Zam.pred.opštine	Minela Kalender	Dipl.ingbiologije.
3	Načelnik štaba za VS	Inspektor za VS	Selim Hukić	Profesor NO
4	Član štaba	Pomoćnik predsedni	Mića Kalićanin	Radnik PS
5	Član štaba	Pomoćnik predsedni	Dr.Esad Zornić	Stomatolog
6	Član štaba	Načelnik opš.uprave	Rašo Papić	Dipl.pravnik
7	Član štaba	Načelnik PS	Bojan Trmčić	Oficirpolicije
8	Član štaba	Oficir Garniz.Raška	Milenko Lazić	Pod Pukovnik
9	Član štaba	DirektorJKP"Vrelo"	Adnan Gurdaš	Maš.inžinjer
10	Član štaba	Dir.JP"Urbanizam"	Rasim Jahić	Dipl.ing.geodezi.
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	Munir Hadžović	Profesor ONO
2	Zamenik rukovodioca	Zam.dir.JKP“Vrelo“	Ismet Pušina	Građev.inženjer
3	Član	Komandir PI	Mesud Fazlić	Oficir policije
4	Član	Inženjer u JP“Direkcija	Emin Koštrebić	Građ.inženjer
5	Član	Poslovi odbrane i VS	Behudin Zekić	Profesor NO

**СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА
SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA**

Број: 06-8/2016-7

Broj: 06-8/2016-7

У Сјеници, 14. августа 2016. године

U Sjenici, 14. avgusta 2016. godine

**Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog**

Na osnovu člana 2, člana 4. stav 2, člana 13. stav 1. Zakona o komunalnim delatnostima („Sl. glasnik RS“, br.88/2011) člana 4. i člana 39. Zakona o prekršajima("Sl. glasnik RS", br. 65/2013 i 13/2016) , člana 41. Statuta opštine Sjenica (“Opštinski službeni glasnik Sjenica”, broj 3/2009 , 10/2010 i 7/2015), Plana uređenja parking prostora u naselju izradjenom od strane JP “Direkcija za urbanizam,projektovanje i izgradnju Sjenica”, Skupština opštine Sjenica, na sednici održanoj dana 14. avgusta 2016. godine, donela je

O D L U K U O JAVNIM PARKIRALIŠTIMA

I OPŠTE ODREDBE

Član 1.

Ovom Odlukom uređuju se uslovi i način organizovanja poslova u obavljanju komunalne delatnosti, korišćenja, uređenja, upravljanja i održavanja javnih parkirališta i uslovi za obavljanje poslova uklanjanja, premeštanja i odnošenja nepropisno parkiranih i napuštenih vozila na teritoriji opštine Sjenica, kao i poslovi postavljanja uređaja kojima se sprečava odvoženje vozila.

Poslove postavljanja uređaja kojima se sprečava odvoženje vozila preduzeće će obavljati na način i po postupku koji propiše nadležni organ.

Član 2.

Javna parkirališta u smislu odredaba ove Odluke su posebno izgrađeni objekti i površine određene za parkiranje motornih vozila.

Javnim parkiralištima u smislu ove Odluke ne smatraju se posebni prostori za parkiranje motornih vozila koji pripadaju određenom objektu (preduzeće, ustanova, taksi stajališta i dr.).

Član 3.

Javna parkirališta mogu biti opšta i posebna.

Opšta parkirališta su ulična parkirališta (parkirališta koja su uređena ili izgrađena duž ivičnjaka pod bilo kojim uglom parkiranja) kao druge (van ulične) površine, posebno uređene ili izgrađene i obeležene za parkiranje motornih vozila, za čije se korišćenje može vršiti naplata naknade.

Posebna parkirališta su javna parkirališta (objekti i površine) izgrađeni i uređeni za parkiranje motornih vozila sa kontrolisanim ulaskom i izlaskom vozila i za čije korišćenje se vrši naplata naknade.

Parking mesto je označeni deo parkirališta isključivo namenjen za parkiranje jednog vozila.

Kontrola ulaska i izlaska vozila sa posebnog parkirališta vrši se postavljanjem rampe i izgradnjom ili postavljanjem, objekta za naplatu.

Član 4.

Javna parkirališta mogu biti: stalna, privremena ili povremena.

Stalna parkirališta su posebno izgrađene i obeležene javne površine, saobraćajne površine i objekti namenjeni za parkiranje vozila .

Privremena parkirališta su privremeno uređene javne površine koje se, do privođenja nameni utvrđenoj urbanističkim aktima, koriste za parkiranje vozila.

Povremena parkirališta su javne površine u neposrednoj blizini objekata u kojima se održavaju sportske, umetničke, sajamske i druge priredbe i skupovi, za vreme njihovog trajanja.

Član 5.

Javna parkirališta se obeležavaju saobraćajnom signalizacijom u skladu sa propisima o bezbednosti saobraćaja.

Posebna parkirališta, pored obeležavanja iz stava 1. ove odluke, moraju imati na vidnom mestu istaknuto obaveštenje koje sadrži: zonu, kategoriju vozila koja se mogu parkirati, način naplate naknade za korišćenje, kao i vremensko ograničenje korišćenja javnog parkirališta.

Na javnim parkiralištima (opštim i posebnim) pored saobraćajne signalizacije iz stava 1. ovog člana, na vidnom mestu mora biti istaknuto obaveštenje o uslovima parkiranja propisanim ovom Odlukom.

Član 6.

Komunalnu delatnost održavanja, korišćenja i upravljanja javnim parkiralištima na teritoriji opštine Sjenica obavlja JKP "VRELA" Sjenica osnovano od strane SO Sjenica.

II RAZVRSTAVANJE PARKIRALIŠTA PO ZONAMA

Član 7.

Parkirališta iz člana 4. ove odluke razvrstavaju se po zonama, i to:

Ekstra zona koju čine parkirališta u ulicama:

- Hranislava Vukovića - 24 parking mesta,

- Save Kovačevića (stara taksi stanica) - 10 parking mesta,
- 12. Decembra (potez "Vilenjak") - 25 parking mesta,
- 12. Decembra (parkiralište ispred Pošte i Telekom) - 12 parking mesta,
- 12. Decembra (zona Poslovnog centra, ispred i iza) - 22 parking mesta,
- Trg Svetozara Markovića (potez ispred zgrade Poreske uprave) - 20 parking mesta,
- Trg Svetozara Markovića (potez ispred zgrade Šumske uprave) - 10 parking mesta,
- Kralja Petra I (ispred Opštinske uprave) - 22 parking mesta,
- Kralja Petra I (trotoar ispred Džamije S. Valide) - 10 parking mesta,
- Gradsko šetalište (dvorište ispred zgrade nedovršenog Doma kulture) - 20 parking mesta.

Prva zona koju čine parkirališta u ulicama:

- Nova (ispred PU "Maslačak") - 23 parking mesta,
- Ahmeta Abdagića (ispred kafe "Upitnik") - 15 parking mesta,
- Ahmeta Abdagića (ispred zgrade Suda) - 15 parking mesta,
- Ahmeta Abdagića (iza dečijeg dispanzera) - 20 parking mesta,
- Ahmeta Abdagića (kod CRVENE zgrade) - 10 parking mesta,
- Trg S. Markovića (iza zgrade Pošte) - 20 parking mesta,
- Kralja Petra I (iza Vesninih zgrada) - 20 parking mesta,
- Stadion (plato ispred sportske hale) - 60 parking mesta,
- Stadion (potez uz novoprojektovane saobraćajnice) - 60 parking mesta,
- Kralja Petra I (iza zgrade Crvenog krsta) - 38 parking mesta
- Sandžačka (ulica prema MUP-u) - 14 parking mesta.

Druga zona koju čine ulice:

- Nova (kod Kvantaške pijace) - 30 parking mesta,
- Nova (potez iz pekare Čočaj) - 60 parking mesta,
- Nova (pored Autobuske stanice) - 70 parking mesta,
- Kralja Petra I (iza Centra za socijalni rad) - 19 parking mesta,
- Tadije Andrića (ispred službe Hitne pomoći) - 15 parking mesta.

Član 8.

Radno vreme parkirališta uređuje preduzeće svojom odlukom. U prvoj i drugoj zoni vreme parkiranja nije ograničeno.

U ekstra zoni vreme parkiranja je ograničeno na 60 minuta, osim u slučajevima rezervacije parking mesta.

Nakon isteka dozvoljenog vremena parkiranja korisnik vozila je dužan da izvrši novu uplatu s tim što se vreme parkiranja može produžiti najviše za jedan sat.

Nakon isteka dozvoljenog vremena parkiranja korisnik vozila je dužan da vozilom napusti zonirano područje, pod pretnjom prinudnog odnošenja vozila .

III ODRŽAVANJE I KORIŠĆENJE PARKIRALIŠTA

Član 9.

Preduzeće je dužno da održava, uređuje, oprema i obeležava javna parkirališta.

Sredstva za obavljanje poslova iz stava 1.ovog člana na posebnim parkiralištima obezbeđuju se iz sredstava naplate naknade za korišćenje parkirališta.

Član 10.

Javna parkirališta, pod uslovima utvrđenim ovom Odlukom, koriste se za parkiranje motornih vozila pravnih , fizičkih lica i preduzetnika.

Korisnikom parkirališta, u smislu odredaba ove Odluke smatra se vozač ili vlasnik vozila, ako vozač nije identifikovan (u daljem tekstu: korisnik).

Korisnik parkirališta dužan je u svemu da postupa u skladu sa obaveštenjem o korišćenju javnog parkirališta.

Član 11.

Preduzeće je dužno da na parkiralištima odredi i posebno obeleži parking mesta za vozila invalidnih lica.

Parking mesta za invalidna lica mogu da koriste:

- invalidi kojima su oštećeni ekstremiteti bitni za upravljanje vozilom,
- lica obolela od distrofije, paraplegije, kvadriplegije i cerebralne paralize koja za kretanje koriste invalidska kolica,
- lica koja imaju oštećenje vida najmanje 90 %,
- lica koja imaju pravo na pratioce, tuđu negu i pomoć a kojima je ovo pravo utvrđeno rešenjem nadležnog organa,
- lica koja su vlasnici ili korisnici vozila koja imaju ugrađene ručne komande,
- lica na dijalizi.

Na osnovu pisanog zahteva, priložene medicinske dokumentacije i rešenja nadležnog organa o utvrđivanju kategorije invalidnosti preduzeće invalidnom licu iz stava 2.ovog člana izdaje karticu za besplatno korišćenje parking mesta i nalepnicu za označavanje vozila ove kategorije korisnika.

IV REZERVACIJA PARKING MESTA

Član 12.

Pod rezervacijom parking mesta podrazumeva se korišćenje određenog, posebno obeleženog ili uređenog parking mesta na javnom parkiralištu, u vremenskom periodu od najmanje 30 dana.

Rezervaciju parking mesta na javnom parkiralištu mogu izvršiti, na osnovu podnetog zahteva, fizička, pravna lica i preduzetnici.

Član 13.

Zahtev za rezervaciju podnosi se preduzeću koje upravlja parkiralištima i treba da sadrži:

1. Predlog lokacije za rezervisana parking mesta, broj mesta za rezervaciju, vreme za koje se traži rezervacija i registarska oznaka vozila za koje se rezerviše mesto parkiranja.
2. Dokaz o registraciji pravnog lica, odnosno preduzetnika (za privredne subjekte).

V NAPLATA PARKIRANJA

Član 14.

Naplata parkiranja za korišćenje javnih parkirališta vrši se kupovinom karte kod inkasanta.

Naplata naknade za korišćenje parkirališta vrši se po svakom započetoj času ili po danu (dnevna parking karta).

Naplata naknade za korišćenje parkirališta vrši se svakim danom sem nedelje.

Član 15.

Za korišćenje posebnog parkirališta korisnik je dužan da plati odgovarajuću naknadu, koju utvrđuje preduzeće, za određeno vreme korišćenja.

Visinu naknade određuje preduzeće na osnovu cenovnika na koji saglasnost daje Skupština opštine Sjenica.

Član 16.

Vozila hitne medicinske pomoći, MUP-a, Vojske Srbije, vatrogasna vozila, kad u toku interventnih akcija koriste posebna parkirališta, ne plaćaju naknadu za korišćenje.

Državni organi i organizacije, organi i organizacije lokalne samouprave, vozila Centra za socijalni rad, kada u obavljanju delatnosti koriste opšte parkiralište ne plaćaju parkiranje.

Član 17.

Pojedini korisnici (stanari, invalidi, korisnici poslovnog prostora) mogu parkirališta koristiti kao povlašćeni korisnici.

Povlašćenim korisnicima iz stava 1.ovog člana preduzeće izdaje povlašćenu parking kartu koja se može koristiti isključivo za vozilo za koje je ova karta izdata.

Fizičkom licu i preduzetniku se može izdati najviše jedna a pravnom licu tri povlašćene parking karte.

Povlašćeni korisnici iz stava 1.ovog člana, posebno parkiralište mogu da koriste samo po jednom osnovu.

Član 18.

Kontrolu parkiranja, odnosno ispravnosti korišćenja javnih parkirališta vrši ovlašćeni kontrolor preduzeća (u daljem tekstu: kontrolor).

Kontrolor preduzeća ima službenu legitimaciju i nosi službeno odelo (uniformu).

Izgleđ legitimacije i službenog odela kontrolora utvrđuje preduzeće posebnim aktom.

Član 19.

Za korišćenje usluge javnog parkirališta korisnik je dužan da u vozilu poseduje važeću parking kartu ili da parkiranje plati elektronskim putem (putem mobilnog telefona), što evidentira preduzeće.

Korisnik parkirališta dužan je da:

1. kupi parking kartu,
2. na unutrašnjoj strani prednjeg vetrobranskog stakla vidljivo istakne kupljenu parking kartu,
3. pravilno unese potrebne podatke o vremenu parkiranja u parking kartu,
4. koristi parking kartu koja odgovara zoni i kategoriji parkirališta i vozilu za koji je izdata parking karta,
5. koristi javno parkiralište u vremenu za koje je plaćeno parkiranje,
6. koristi parking mesto u skladu sa horizontalnom i vertikalnom signalizacijom kojom je označeno javno parkiralište,
7. postupa u skladu sa uslovima drugog načina plaćanja.

Član 20.

Kupovinom parking karte korisnik stiče pravo na korišćenje parking mesta i prihvata uslove za korišćenje javnog parkirališta.

Preduzeće nema obavezu čuvanja vozila i ne snosi odgovornost za oštećenje ili krađu vozila.

Član 21.

Korisnik koji postupa suprotno odredbama člana 19. stav 1. tačke 1-5. i 7. ove Odluke, dužan je da plati doplatnu kartu.

Nalog za plaćanje doplatne parking karte (u daljem tekstu: nalog) izdaje ovlašćeni kontrolor preduzeća i uručuje ga korisniku.

U cilju lakše identifikacije korisnika, kontrolor je dužan da fotografiše automobil korisnika za koji piše doplatnu kartu.

Kada kontrolor nije u mogućnosti da uruči nalog korisniku, nalog pričvršćuje na vozilo korisnika.

Dostavljanje naloga za plaćanje doplatne karte na način iz stava 3.ovog člana, smatra se urednim i kasnije uništenje ili oštećenje naloga nema uticaja na valjanost dostavljanja i ne odlaže plaćanje doplatne parking karte.

Korisnik parkiranja dužan je da postupi po primljenom nalogu i plati doplatnu parking kartu, u roku od 8 dana od dana dostavljanja, na način naznačen u nalogu.

Član 22.

Na javnim parkiralištima zabranjeno je:

1. parkiranje vozila suprotno saobraćajnom znaku, horizontalnoj i vertikalnoj signalizaciji kao i na drugi način ometanje korišćenja javnog parkirališta,
2. parkiranje neregistrovanog vozila,
3. ostavljanje neispravnog i havarisanog vozila, odnosno priključnog vozila bez sopstvenog pogona, kao i drugih stvari i predmeta,
4. zauzimanje parking mesta putem ograđivanja ili ometanja parkiranja drugih vozila,
5. postavljanje ograde ili slične prepreke bez odobrenja gradske uprave nadležne za poslove saobraćaja,
6. pranje i popravka vozila i druge radnje koje dovode do prljanja i uništavanja javnog parkinga.

VI UKLANJANJE NEPROPISNO PARKIRANIH VOZILA

Član 23.

Preduzeće obezbeđuje vozilo, opremu i zaposlene za uklanjanje nepropisno parkiranih i napuštenih vozila na području opštine Sjenica, ograđeni prostor za čuvanje vozila i dežurnu službu za čuvanje i izdavanje vozila.

Član 24.

Potrebu uklanjanja vozila utvrđuje ovlašćeno lice MUP-a, policijska uprava u Sjenici, komunalni inspektor nadležne Opštinske uprave (u daljem tekstu: ovlašćeno lice), u okviru nadležnosti određene zakonom i drugim propisima.

Po utvrđenoj potrebi za uklanjanje vozila, ovlašćeno lice izdaje preduzeću nalog za uklanjanje vozila.

Uz nalog za uklanjanje vozila, ovlašćeno lice prilaže fotografiju vozila sa mesta prekršaja i zapisniko stanju vozila pre uklanjanja.

Štetu na vozilu, koje se uklanja, nastalu u toku uklanjanja ili čuvanja snosi preduzeće.

Ovlašćeno lice dužno je da prisustvuje pri uklanjanju vozila.

Član 25.

U slučajevima kada se javno parkiralište koristi suprotno odredbama ove Odluke, komunalni inspektor narediće vozaču, ako je prisutan, da odmah ukloni vozilo sa parkirališta, pod pretnjom prinudnog izvršenja.

Ukoliko se korisnik ne nalazi na licu mesta, komunalni inspektor će doneti rešenje kojim će narediti da se vozilo ukloni u određenom roku, pod pretnjom prinudnog izvršenja. Ovo rešenje se pričvršćuje na vozilo uz naznačenje dana i časa kada je pričvršćeno, a time se smatra da je dostavljanje izvršeno.

Prinudno izvršenje iz stava 1. i 2. ovog člana sprovodi se po donetom zaključku o dozvoli izvršenja od strane komunalnog inspektora, upotrebom specijalnog vozila.

Član 26.

Troškovi uklanjanja vozila po nalogu komunalnog inspektora upotrebom specijalnog vozila naplaćuje se korisniku prema cenovniku koji utvrđuje preduzeće.

Naplaćeni troškovi uklanjanja vozila prihod su preduzeća.

Član 27.

Postupak uklanjanja vozila započinje odmah po dobijanju naloga ovlašćenog lica.

Postupak uklanjanja vozila smatra se započetim kada se na poziv ovlašćenog lica započne podizanje vozila na specijalno vozilo za uklčanje vozila.

Za uklanjanje, odvoženje i čuvanje vozila korisnik plaća naknadu utvrđenu cenovnikom na koji saglasnost daje Skupštine opštine.

Nakon plaćanja naknade iz stava 3.ovog člana korisnik može preuzeti vozilo.

Korisnik koji je odbio da plati naknadu, a preuzme vozilo, dužan je da plati naknadu za uklanjanje u dvostrukom iznosu, u postupku pred nadležnim sudom.

Nalog za plaćanje iz stava 4.ovog člana ima snagu verodostojne isprave u postupku sudskog izvršenja.

Za napuštena vozila i vozila koja korisnici nisu preuzeli, preduzeće propisuje uslove pod kojima se vozilo može preuzeti.

Član 28.

Preduzeće je dužno, da prilikom uklanjanja pogrešno parkiranih i zaustavljenih vozila i njihovog odvoženje do mesta čuvanja, postupa sa pažnjom dobrog domaćina, da vozilo čuva od oštećenja, brižljivo sa njim rukuje i obezbedi čuvanje vozila na prostoru posebno određenom za tu namenu.

Ukoliko vlasnik pogrešno parkiranog i zaustavljenog vozila dođe do trenutka odvoženja vozila, vozilo će se vratiti vlasniku uz plaćanje paušalnog iznosa naknade, koja se određuje na način predviđen ovom odlukom.

Član 29.

Preduzeće je dužno da uklonjeno i odveženo vozilo čuva do trenutka predaje vlasniku.

Vlasnik je dužan, da pre preuzimanja vozila preduzeću naknadi troškove odvoženja i čuvanja vozila.

Uklonjeno i odveženo vozilo, čiji vlasnik odbija da plati troškove odvoženja i čuvanja, ili čiji vlasnik ne dođe da preuzme vozilo u roku od 6 meseci od dana njegovog odvoženja, čuvaće se do momenta dok troškovi njegovog čuvanja ne dostignu njegovu procenjenu vrednost.

Procenu vrednosti vozila izvršice tročlana komisija preduzeća uz pribavljeni nalaz ovlašćenog veštaka saobraćajne struke.

Po isteku vremena do koga je dužno čuvati vozilo, preduzeće može prodati vozilo javnim nadmetanjem, a od prodajne cene naplatiti troškove odvoženja, čuvanja i prodaje vozila.

VII NADZOR

Član 30.

Nadzor nad primenom odredaba ove Odluke i nad zakonitošću rada preduzeća vrši Opštinska uprava.

Poslove inspekcijskog nadzora nad primenom ove odluke i akata donetih na osnovu ove Odluke vrši gradska uprava nadležna za poslove inspekcijskog nadzora preko Komunalne inspekcije.

VIII KAZNE NE ODREDBE

Član 31.

Novčanom kaznom u iznosu od 150.000,00 dinara kazniće se za prekršaj preduzeće ako:

- na propisani način ne održava, ne uređuje, ne oprema i obeležava posebna parkirališta u skladu sa odredbama člana 5.stav 2. i 3. ove Odluke,
- ne održava u ispravnom stanju parkirališta, saobraćajne znakove i oznake na parkiralištima, u skladu sa odredbama člana 9. ove Odluke,
- ne izvrši uklanjanje i odvoženje vozila, do mesta čuvanja u skladu sa odredbama člana 29. Ove Odluke.

Novčanom kaznom u iznosu od 10.000, dinara kazniće se za prekršaj iz stava 1. ovog člana odgovorno lice u preduzeću.

Član 32.

Novčanom kaznom u iznosu 150.000,00 dinara kazniće se za prekršaj pravno lice ako koristi javno parkiralište suprotno odredbama člana 14. i 21. ove Odluke.

Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 dinara kazniće se odgovorno lice u pravnom licu za prekršaj iz stava 1. ovog člana.

Novčanom kaznom u iznosu od 2.500,00 dinara kazniće se fizičko lice za prekršaj iz stava 1. ovog člana.

Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 dinara kazniće se preduzetnik za prekršaj iz stava 1. ovog člana.

Član 33.

Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 dinara kazniće se na licu mesta pravno lice ako koristi javno parkiralište suprotno odredbama člana 11. i 20. ove Odluke.

Novčanom kaznom u iznosu od 1.000,00 dinara kazniće se na licu mesta i odgovorno lice u pravnom licu za prekršaj iz stava 1.ovog člana.

Novčanom kaznom u iznosu od 1.500,00 dinara kazniće se na licu mesta fizičko lice za prekršaj iz stava 1.ovog člana.

Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 dinara kazniće se na licu mesta preduzetnik za prekršaj iz stava 1.ovog člana.

Član 34.

Novčanu kaznu iz člana 33. ove Odluke naplaćuje komunalni inspektor,odnosno komunalni policajac od lica koje zatekne u prekršaju o čemu izdaje potvrdu u kojoj se naznačuje ko je prekršaj učinio i visina izrečene kazne.

IX PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 35.

Odredbe člana 23-29. primenjivat će se nakon što obezbedi opremu za uklanjanje nepropisno parkiranih i napuštenih vozila

Član 36.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Opštinskom službenom glasniku Sjenica“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-8
Број: 06-8/2016-8

У Сјеници, 14. августа 2016. године
U Sjenici, 14. августа 2016. godine

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog

**PLAN KAPITALNIH INVESTICIJA
OPŠTINE SJENICA
2016. - 2020. godina**

Opština:	Sjenica
Naziv dokumenta:	Plan kapitalnih investicija
Kontakti	
Adresa:	Kralja Petra Prvog, br. 1
Telefon:	+381 20 741 278
Faks:	+381 20 741 288
E-mail:	Email address: opstina@sjenica.rs
Predsjednik opštine	Hazbo Mujović
Radni tim za pripremu kapitalnog plana Opštine:	
Koordinator Tima:	Hazbo Mujović, predsjednik opštine Sjenica
Članovi Tima	<ul style="list-style-type: none"> • Rizah Mahmutović, Odeljenje za budžet i finansije • Senad Mahmutović, Odeljenje za privredu i razvoj • Read Hamidović, Odeljenje za urbanizam i imovinsko-pravne poslove • Rasim Jahić, JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju • Elvis Bihorac, JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju • Adnan Gurdaš, JKP „Vrela“ • Maida Kasumović, Odsek za lokalno ekonomski razvoj opštine Sjenica • Edis Muminović, Opštinsko veće i Odsek za lokalno ekonomski razvoj opštine Sjenica • Amel Muhović, Opštinsko veće

Plan kapitalnih investicija opštine Sjenica izrađen je uz podršku Evropske unije, Vlade Švajcarske i Vlade Srbije preko Programa Evropski PROGRES. Opština Sjenica isključivo je odgovorna za sadržaj ovog dokumenta i on ne predstavlja neophodno stavove Evropske unije, Vlade Švajcarske i Vlade Srbije.

1. UVOD

Opština Sjenica počela je izradu Plana kapitalnih investicija i Programskog budžeta tokom 2015. godine, uz tehnički podršku koju finansiraju Evropska unija, Vlada Švajcarske i Vlada Srbije preko Programa Evropski PROGRES. Ovim će se stvoriti uslovi za efikasnije trošenje novca iz budžeta i bolji pristup spoljašnjim izvorima finansiranja za velike projekte.

Plan kapitalnih investicija (PKI) je javni, strateški dokument kojim se određuju glavne smernice investicionog razvoja opštine za sledećih pet godina, u odnosu na raspoloživu količinu novca koja može da bude uložena.

Plan kapitalnih investicija je osnovni dokument za planiranje kapitalnih izdataka u lokalnom budžetu. jedna od najvažnijih funkcija plana je obezbeđenje usaglašenosti strategije razvoja opštine Sjenica sa realnim finansijskim mogućnostima.

Stabilna lokalna privreda i povoljni ekonomski uslovi su ključni elementi za postizanje povoljnog okruženja za ekonomski razvoj lokalnih zajednica. Ulaganjem u lokalnu infrastrukturu, javne objekte i usluge, lokalna vlast ima ključnu ulogu u formiranju ovakvog okruženja. U tom kontekstu, izrada kvalitetnog Programa kapitalnih investicija (PKI) sa višegodišnjim projektima i odgovarajućim finansijskim planom za njegovu realizaciju, predstavlja izuzetno bitan element za stvaranje temelja ekonomskog razvoja i prosperiteta lokalnih samouprava.

Program kapitalnih investicija u Opštini je definisan kao petogodišnji plan ulaganja u infrastrukturu, javne objekte i opremu. Prva godina realizacije programa i finansiranja programa kapitalnih investicija se smatra godišnjim kapitalnim budžetom. Između ovog (godišnjeg) budžeta i Plana kapitalnih investicija postoji neposredna veza: u situaciji kada se proces pripreme i realizacije kapitalnih projekata u lokalnoj samoupravi uhoda i postane deo regularne prakse, godišnji kapitalni budžet se svake godine određuje kao isečak iz višegodišnjeg kapitalnog programa koji se odnosi na konkretnu godinu.

Program kapitalnih investicija (PKI) je inače bazični dokument za planiranje kapitalnih troškova u lokalnom budžetu, pa je stoga logično da njegova priprema i zatim implementacija predstavlja jednu od najvažnijih obaveza i poslova lokalne vlasti. Jedna od njegovih najvažnijih funkcija je obezbeđenje usaglašenosti plana razvoja lokalne zajednice sa njenim realnim finansijskim mogućnostima.

Program kapitalnih investicija između ostalog predstavlja:

- veoma efikasni instrument u upravljanju razvojem lokalne infrastrukture;
- osnovni i ponekad jedini istinski uspešan način za dobijanje sredstava iz eksternih izvora, a naročito donacija, grantova i subvencija;
- način da se obezbedi pristup finansiranju inostranim finansijerima, koji zahtevaju postojanje Programa. Ovo može da bude od posebnog značaja za lokalne samouprave iz Srbije, imajući u vidu status koji u

ovom trenutku ima Srbija u pogledu približavanja Evropskoj uniji, kao i u ostalim regionalnim i širim međunarodnim zajednicama. Najveće šanse za dobijanje sredstava u ovim zajednicama će svakako imati one lokalne samouprave koje će moći da prezentuju razvojne planove, urađene prema međunarodnim metodologijama i standardima;

- osnovu za koordinirane investicione aktivnosti kao i garanciju da će se obezbediti odgovarajući vremenski period neophodan za profesionalnu pripremu svake investicije;
- osnovu za uvođenje objektivnosti u donošenju odluka koje se tiču razvoja, s obzirom da Program sadrži jasne kriterijume za izbor investicija;
- dobar način komunikacije sa građanima, lokalnom poslovnom zajednicom, nevladinim organizacijama, drugim lokalnim samoupravama i ostalim subjektima iz šireg okruženja.

Na kraju može se konstatovati da konkurencija između pojedinih investicionih projekata u lokalnoj samoupravi nikad neće prestati, jer nikada neće biti dovoljno finansijskih sredstava da se odjednom u jednoj budžetskoj godini realizuju sve planirane investicije. Nedostatak novca je dakle stanje koje treba smatrati redovnim – a zadatak menadžmenta lokalnih uprava jeste obezbeđenje optimalnog načina (s tačke gledišta javnog interesa) korišćenja sredstava sa kojima se raspolaže.

Praksa, kako kod nas tako i u najrazvijenijim evropskim i drugim lokalnim samoupravama, pokazuje da nema boljeg sredstva koje bi služilo ovom cilju od Programa kapitalnih investicija. Treba imati u vidu da je njegova implementacija veoma zahtevna u smislu metodologije i uslova koje treba obezbediti da bi se efikasno realizovao i da su pripremom ovog dokumenta postavljene osnove budućeg kontinuiranog rada na njegovom stalnom ažuriranju i unapređivanju.

2. PISMO PREDSEDNIKA OPŠTINE

Dragi sugrađani,

Pred vama je Plan kapitalnih investicija opštine Sjenica za period 2016-2020. god. Osnovna svrha ovog dokumenta je da vam pružimo najvažnije informacije o kapitalnim projektima i investicijama za period od 5 godina, kao i okolnostima i odlukama kojim smo se vodili prilikom njegovog sastavljanja.

Imajući u vidu da najznačajniji deo novca stiže u lokalni budžet kroz naplatu poreza, naša obaveza je da njime raspolažemo u interesu zajednice i da građanima predstavimo podatke koji su tačni i razumljivi.

Plan kapitalnih investicija namenjen je svim građanima koji žele da budu obavješteni o tome na koje se investicione projekte troše prikupljena sredstva u budžetu kao i da prate njihovu realizaciju.

Nadamo se da je ovaj dokument objasnio ključna pitanja i tako učinio da planiranje kapitalnih projekata značajnih za širu zajednicu bude pristupačno i razumljivo svim građanima.

Plan kapitalnih investicija nastao je kao rezultat inicijative za veće uključivanje javnosti u celokupan sistem budžetskog planiranja i potrošnje i nadam se da ćete i u narednim godinama biti spremni da se odazovete pozivu da zajedno planiramo razvoj naše Opštine.

Na kraju želimo da posebnu zahvalnost uputimo Evropskoj uniji, Vladi Švajcarske i Vladi Srbije preko Programa Evropski PROGRES, zahvaljujući čijoj su podršci, naši stručnjaci dobili priliku da se upoznaju sa najsavremenijim iskustvima razvijenih Zapadnih zemalja u ovom domenu i da ih, sudeći po ovom dokumentu, uspešno prenesu na naše uslove.

Predsednik opštine Sjenica

3. OSNOVNI PODACI O OPŠTINI

3.1. Geografski položaj

Opština Sjenica se nalazi na Pešterskoj visoravni, u jugozapadnom dijelu Srbije. Dobila je naziv po obilju „trave-sijena“, koja se u okolini Sjenice kosi i po tri puta godišnje. Prostire se na površini od 1.059 km², i po površini koju zauzima najveća je opština Zlatiborskog okruga.

Sjenica je oivičena planinama: Golijom, Javorom, Jadovnikom, Giljevom i Zlatarom, prosečne nadmorske visine 1.500 m, sa izuzetkom Golije koja ima nadmorsku visinu od 1.833 m.

Graniči se sa opštinama Nova Varoš, Ivanjica, Novi Pazar, Tutin, Bijelo Polje i Prijepolje.

3.2. Prirodni resursi

Opština Sjenica je izuzetno bogata prirodnim resursima. Najznačajniji prirodni resursi opštine Sjenica su vode, rudna bogatstva i bogat biodiverzitet.

Vode

Sjeničko-peštarsko područje obiluje raznovrsnim hidrološkim obeležjima. Tekuće vode u opštini Sjenica pripadaju Drinskom slivu, a najznačajnije reke su Uvac i Vapa. Uvac je najduža desna pritoka Lima. Izvire na 16 km jugozapadno od Sjenice, i kroz opštinu protiče u dužini od 43 km. Na Uvcu se nalaze dve hidrocentrale sa veštačkim jezerima (Sjeničko i Radoinjsko).

Sjeničko jezero se nalazi na magistralnom pravcu Sjenica–Ivanjica, na pet kilometara udaljenosti od Sjenice. Zapremine je 212 miliona m³ vode, a jezero na pojedinim mestima dostiže dubinu i od 100 m.



Sa znatnog dela Sjeničko-peštarske visoravni (Gornji Pešter) vode podzemno otiču i pojavljuju se u vidu jakih kraških vrela od kojih nastaju površinske reke. Poznato je Sjeničko, Šarsko, Stupsko, Donje i Gornje vrelo, kao i vrela Grabovice, Vape, Kamešnice, Skudle, Beljana, Grohota...

U okolini Sjenice ima desetak reka ponornica od kojih je Boroštica (23 km)

najduža ponornica Peštera.

Termalne vode se svrstavaju u značajne potencijale ovog kraja. Severno od Sjenice, u Čedovu, izbija u nizu grupa termalnih vrela. Vrela se nalaze na 986 m nadmorske visine. Temperatura vode u ovom vrelu je 26 °C. Takođe, na dodiru planinske ravni Vape i strmog krečnjačkog dela se nalaze termalna vrela Banjica i Banja. Termalne vode se, međutim, ne eksploatišu.

Šume

Na prostoru Sjeničko-peštarske visoravni jasno su izraženi pojasevi šumske vegetacije.

Sjeničke šume pripadaju kategoriji mešovitih šuma. Najznačajnije četinarske vrste su bor, jela, smrča i kleka, a listopadne breza, leska, jasika, dren i grab.

Šumska uprava gazduje površinom od oko 35.600 ha, od čega je 17.589 ha pod šumskim kulturama.

Tabela: Struktura državnih šuma na teritoriji opštine Sjenica

Visoke sastojine, ha	Izdanačke sastojine, ha	Veštački podignute sastojine, ha	Lisničke šume, ha	Šikare, ha	Šibljadi, ha	Ukupno obrasla površina, ha	Neobraslo zemljište, ha	Ukupna površina, ha
2505,0	2932,0	8030,3	60,4	4595	5532,3	19519,4	15976,3	35495,7

- Izvor: Šumska uprava, Sjenica 2010. godine

Tabela: Struktura privatnih šuma na teritoriji opštine Sjenica

Visoke sastojine, ha	Izdanačke sastojine, ha	Veštački podignute sastojine, ha	Šikare	Ukupna površina, ha
1.172,00	5.045,00	65,00	2.607,00	8.886,00

- Izvor: Šumska uprava, Sjenica 2010. godine

Biljni svijet



Biljni svet pretežno čini samonikla vegetacija (livade, pašnjaci i šume). Sjeničko-peštarska oblast livada i pašnjaka je najveća u Srbiji. Pašnjaci su zastupljeni na 44.142 ha (57,91%), a livade na 23.051 ha (23,30% ukupnih poljoprivrednih površina). Oblast je izuzetno bogata lekovitim biljem (kamilica, kantarion, sporiš itd.) i šumskim

plodovima (borovnica, jagode, pečurke...).

Zaštićena prirodna dobra

U Sjeničkom kraju se na nekoliko lokaliteta nalaze prirodna dobra različitog stepena zaštite.

Tabela: Zaštićena prirodna dobra u opštini Sjenica

Naziv	Vrsta	Površina, ha	Godina proglašenja
Peštarsko polje	Specijalni rezervat prirode	3.117,97	2016.
Golija	Park prirode	75.193,00	2001.
Uvac	Specijalni rezervat prirode	2.742,96	2006.
Gustavica	Specijalni rezervat prirode	9,45	1965.

Paljevine	Specijalni rezervat prirode	4,50	1965
-----------	-----------------------------	------	------

Izvor: Katastar zaštićenih prirodnih dobara, Zavod za zaštitu prirode, 2011.

Specijalni rezervat prirode „Peštersko polje“ ukupne površine 3.117,97 ha je Vlade Republike Srbije o proglašenju Specijalnog rezervata prirode „Peštersko polje“, i proglasila ga zaštićenim područjem I kategorije međunarodnog i nacionalnog, odnosno izuzetnog značaja. Područje je stavljeno pod zaštitu u cilju očuvanja Ramsarskog područja od međunarodnog značaja za ptice (IBA), leptire (PBA) i biljke (IPA) i nalazi se u blizini sela Tuzinje. Rezervat se prostire na području opštine Sjenica i Tutin, a za staraoca nad područjem je imenovana Turistička Organizacija Sjenica.

Park prirode „Golija“ je ukupne površine 75.183 ha, ali se na području opštine Sjenica nalazi 2.865 ha tj. 3,8% ukupne površine parka. Ovo prirodno dobro stavljeno je pod zaštitu države 2001. god. Uredbom Vlade Republike Srbije. Nalazi se u prvoj kategoriji zaštite.

Kanjon **Uvca** je 1995. godine proglašen za specijalni rezervat prirode. Nalazi se na području opština Sjenica i Nova Varoš. Južna granica rezervata udaljena je šest kilometara od Sjenice. Osnovna vrednost ovog prirodnog dobra je prisustvo najveće gnezdeće kolonije beloglavog supa (*Gyps fulvus*) u Srbiji. U okviru rezervata se nalaze izuzetni geomorfološki fenomeni poput



Ušačkog pećinskog sistema, Tubića pećine i drugih pećina i potkapina. Na ovom području se nalazi nekoliko arheoloških lokaliteta, etno naselja i drugih objekata.

Ušački pećinski sistem se sastoji iz tri celine: Ušačke pećine, Ledene pećine i jame Bezdani.

Strogi prirodni rezervat **„Gutavica“** predstavlja čistu sastojinu jele (*Abies alba* Mill). Nalazi se u ataru sela Ugao, na krajnjem jugu Pešterske visoravni. Zaštićena šumska sastojina sadrži čistu jelovu šumu i koristi se kao semenska baza u pošumljavanju Sandžaka.

Rezervat **„Paljevine“** je prirodno nalazište piramidalnog varijeteta jele (*Abies alba* Pyramidalis) u ataru sela Kladnica na mestu zvanom Paljevine.

Rudno bogatstvo

Sjenički basen mrko-lignitnog uglja svrstava se u najznačajnije energetske potencijale Republike Srbije. Bilansne rezerve uglja u ležištu „Štavalj“ iznose 6,5 miliona tona, dok se ukupne rezerve procenjuju na oko 190 miliona tona. Mesečna proizvodnja uglja u rudniku „Štavalj“ kreće se od 4.000-5.000 t.

Na teritoriji opštine Sjenica utvrđena su i značajna nalazišta treseta, azbesta, hromita, kvarcita, laporca, opala, krečnjaka, kamena... Sa izuzetkom prerade kamena, koji se eksploatiše u separaciji Uvac, ostalo rudno bogatstvo se ne eksploatiše.

3.3. Demografski podaci

Stanovništvo i naselja

Po popisu iz 2011. godine Sjenica ima 26.392 stanovnika. U gradskom naselju, u Sjenici, živi 14.060 stanovnika, dok u seoskim naseljima prebivalište ima 12.332 stanovnika, što ukupno iznosi 26.392 stanovnika. Na privremenom radu u inostranstvu se nalazi 5.806 lica.

Prosečna gustina naseljenosti je 26 stanovnika/km².

U Sjenici živi 21.171 ili 75,69% Bošnjaka (i Muslimana), 6.572 ili 23,50% Srba i 227 stanovnika drugih nacionalnosti.

Prirodni priraštaj u 2009. godini iznosio je 89 ili 3,2 na 1000 stanovnika.

Prosečna starost stanovništva je 35,3 godine.

Sjениčko-peštarska visoravan obuhvata 103 naselja koja su organizovana u 12 mesnih zajednica.

Opština je izdeljena u 53 katastarske opštine.

Obrazovanje

Obrazovni sistem na području opštine pokriva predškolsko, osnovno i srednje obrazovanje.

Mrežu obrazovnog sistema u opštini čini jedna predškolska ustanova, osam matičnih osnovnih škola sa 28 isturenih odeljenja i dve srednje škole (Gimnazija „Jezdimir Lovrić“ i Tehnička škola).

Poslednjih godina osnovne škole prosečno pohađa oko 4.000 učenika, dok Gimnaziju i Tehničku školu pohađa nešto ispod 1.000 učenika.

Predškolsko obrazovanje se ostvaruje u predškolskoj ustanovi „Maslačak“. Kapacitet objekta je 113 dece u celodnevnom boravku i 120 dece u pripremnom programu. Izdvojena odeljenja se nalaze u Dugoj Poljani, Raždaginji i Štavlju.

Kultura

Bogata istorijska prošlost ovoga kraja se ogleda u spomenicima kulture iz 18. i 19. veka. Najznačajniji spomenici iz tog perioda su:

- džamija Sultan - Valida ili Bijela džamija u Sjenici,
- manastir Kumanica u mestu Kumanica i
- džamija u Uglu.



Bibliotekarstvo u Sjenici datira od 1920. godine. Danas, biblioteka „Muhamed Abdagić“ ima 24.000 knjiga. U biblioteci se čuvaju zapisi iz osmanlijskog carstva, pisani na arabici.

Nosioci kulturnog razvoja u prošlosti su bila KUD „Njegoš“ i „Gajret“ od kojih je nastalo KUD „Jedinstvo“.

Sport

U opštini Sjenica postoji 12 sportskih klubova sa preko 2.500 članova. Sportski centar raspolaže stadionom kapaciteta 10.000 mesta, dva pomoćna terena i terenima za male sportove. U Sjenici je izgrađena sportska hala kapaciteta 1.000 mesta.

Sjenica ima dugu sportsku tradiciju pre svega u zimskim sportovima što je rezultat dobrih prirodnih predispozicija za bavljenje zimskim sportovima.

Zdravstvo

Zdravstvena služba na području opštine je organizovana kroz Dom zdravlja, dečijeg dispanzera i stacionar sa internim odeljenjem, dečijim odeljenjem i porodilištem. U sklopu Doma zdravlja na seoskom području postoje zdravstvene stanice u selima Štavalj i Duga Poljana i osam zdravstvenih ambulanti.

Patronažna služba dnevno obavi preko trideset poseta, i to samo u gradskoj sredini.

Informisanje

Sistem informisanja u opštinskoj upravi je organizovan kroz Odeljenje za informativne, skupštinske i normativne poslove, Odsek za informisanje.

U opštini je aktivna lokalna radio stanica. U informativnom pogledu građani su orijentisani uglavnom na medije sa nacionalnom frekvencijom, kao i na dve regionalne TV stanice.

3.4. Lokalna samouprava

Opština Sjenica je definisana kao osnovna teritorijalna jedinica u kojoj se sprovodi lokalna samouprava.

Opštinska tijela su: Predsednik opštine, Skupština opštine i Opštinsko vijeće.

Prava i nadležnosti opštine regulisane su Statutom Skupštine opštine, i usaglašene sa Zakonom o lokalnoj samoupravi.

Skupština opštine broji 39 odbornika.

Opština finansira rad sedam ustanova i javnih preduzeća:

- Ustanova kulture
- Ustanova za sport i rekreaciju
- Predškolska ustanova „Maslačak“
- Biblioteka „Muhamed Abdagić“
- Turistička organizacija Sjenica
- Centar za socijalni rad

3.5. Privreda

Sjenica se nalazi u kategoriji nerazvijenih opština.

U opštini je registrovan mali broj preduzeća. Osnovna delatnost registrovanih preduzeća je trgovina i tekstilna industrija. U registrovanim preduzećima je zapošljeno oko 2.500 ljudi. Najveću zaposlenost obezbeđuje tekstilna industrija i poljoprivreda, a znatno manje saobraćajna i stambena delatnost.

Kao i kod preduzeća, u opštini je registrovan mali broj preduzetničkih radnji. Dominantna delatnost preduzetničkih radnji je trgovina i zanatstvo, dok su znatno su manje zastupljene ugostiteljske i saobraćajne delatnosti.

Poljoprivreda

Tabela: Poljoprivredne površine u opštini Sjenica

Poljoprivredne površine	Ha
Ukupno poljoprivrednih površina	80.981
Ukupno obradivnog zemljišta	7.886
- Žito	4.237
- Industrijsko bilje	0
- Povrće	438
- Krmno bilje	1.665
Voće	60
Vinogradi	0
Livade	26.195
Pašnjaci	46.840
Ostalo	0

Izvor podataka - Statistički godišnjak, Opštine u Srbiji, 2007.

Tabela: Brojno stanje stoke

Kategorija grla	Broj grla
Ukupno goveda	27.288
Svinje	1.708
Ovce	30.324
Živina	43.003

Izvor podataka – Popis poljoprivrede 2012, RZS.



Prirodne predispozicije regiona (klima, nadmorska visina, kvalitet zemljišta, konfiguracija i sl.) su uslovile da se na Pešteru seosko stanovništvo tradicionalno bavi stočarskom proizvodnjom. Pešter je tradicionalno poznat po ovčarskoj proizvodnji koju karakteriše, između ostalog, i odgoj/postojanje poznatog sjeničkog soja pramenke. Tradicionalna stočarska proizvodnja se

ogleda i u postojanju niza tradicionalnih proizvoda od kojih je svakako najpoznatiji sjenički sir.

U poslednjih dvadesetak godina se, međutim, beleži stalno smanjenje stočnog fonda u Sjenici tako da je npr. broj ovaca u ovom periodu smanjen za skoro 43.000 grla. Trend pada broja grla stoke se beleži i kod ostalih kategorija.

3.6. Infrastruktura

Saobraćaj

Opština Sjenica se nalazi između dva železnička (Beograd-Bar i Beograd-Kraljevo-Skoplje) i dva drumska koridora (Ibarska magistrala i Beograd-Crnogorsko primorje).

Tabela: Putna mreža u opštini Sjenica

Ukupno , km	Savremen i kolovoz, km	Magistralni putevi, km		Regionalni putevi, km		Lokalni putevi, km	
		Sveg a	Asfaltn a podlog a	Sveg a	Asfaltn a podlog a	Sveg a	Asfaltn a podlog a
545	134	63	63	135	41	347	30

Izvor podataka – Baza podataka Odseka za LER opštine Sjenica, 2016.

Najznačajnija saobraćajnica koja prolazi kroz opštinu je magistralni put Raška - Novi Pazar – Sjenica – Nova Varoš - Prijepolje. Magistralni putni pravci čine mali udeo u ukupnoj dužini puteva.

Regionalna mreža puteva učestvuje sa oko 25% u ukupnoj dužini puteva. Svega oko 30% regionalnih puteva je pokriveno asfaltom.

Lokalni putevi čine 60-70% ukupne dužine svih puteva Sjeničko-pešterske visoravni. Lokalni putevi su u lošem stanju i uglavnom nisu pokriveni asfaltom.

Ukupna dužina puteva i kvalitet putne mreže na teritoriji opštine Sjenica nije na zadovoljavajućem nivou.

Preko teritorije opštine Sjenica prolazi deo železničke pruge Beograd-Bar, međutim opština nema dobru putnu povezanost sa železničkom prugom niti koristi mogućnosti železničkog saobraćaja.

Energetski potencijali i infrastruktura

Energetska infrastruktura bazirana je na hidropotencijalu, zalihama uglja i drvnjoj masi. Ogromni potencijali u razvoju energetike leže u alternativnim izvorima energije.

HE "Uvac" je osnovni izvor snabdevanja električnom energijom (akumulacija se nalazi najvećim delom na teritoriji opštine Sjenica). Na teritoriji opštine nalazi se pet trafo stanica tipa 35/10 KV koje predstavljaju

čvorišta za razgranatu mrežu od 140 trafo stanica od čega je 44 na teritoriji opštine Sjenica. Eletrifikacijom je pokriveno 99% teritorije opštine Sjenica.

Javno osvetljenje obuhvata oko 250 javnih svetiljki na dužini od 25 km.

Vodovodna i kanalizaciona infrastruktura

Gradski vodovod se od 1987. godine napaja preko izvorišta "Zarudine". Kapacitet izvorišta je 230 l/sec. Dužina gradskog vodovoda je 55 km, što pokriva 95% gradskog područja.

Voda je izuzetnog kvaliteta i količinski zadovoljava potrebe stanovništva.

Mreža lokalnog vodovoda snabdeva 31 naselje, a seoske vode koristi 35 naselja. Peštarski vodovod je najveći u Srbiji (83 km) i pokriva područje peštarske visoravni.

Od ukupne dužine cevovoda, svega je 12 km liveno gvozdениh cevi, 15 km azbest-cementnih cevi, a ostalo su PVC cevi.

Dužina kanalizacione mreže je 45 km. Kanalizaciona mreža pokriva 70% gradskog područja. Dužina i stanje kanalizacione mreže, profili kanalizacionih cevi, dubina na kojoj se cevi nalaze su samo neki od brojnih problema koje treba rešiti u narednom periodu.

U opštini nema registrovane deponije koja zadovoljava tehničko-tehnološke zahteve.

3.7. Najznačajnije investicije u poslednje 3 godine

Naziv investicije	Izgradnja i opremanje Regionalnog centra za razvoj poljoprivrede i sela
Vrednost investicije (u evrima):	700.000,00 EUR
Izvori finansiranja (u %)	Češka razvojna agencija (35%), EU PROGRES (30%), Opština Sjenica (35%)
Period realizacije:	2013.-2015.
Kratki opis investicije:	Poboljšanje međuopštinskih institucionalnih i upravljačkih kapaciteta kroz osnivanje i razvoj novih instrumenata upravljanja Rezultati: 1. Regionalni centar za razvoj poljoprivrede izgrađen i opremljen 2. Definisani organizacioni i upravljački model, kao i tržišne mogućnosti 3. Poboljšani kapaciteti upravljačkih struktura

Naziv investicije	Izgradnja i uređenje pešačke zone
Vrednost investicije (u evrima):	650.000,00
Izvori finansiranja (u %)	Opština Sjenica (100%)
Period realizacije:	2015.
Kratki opis investicije:	Usaglašavanje saobraćajnice sa planskim aktima gde je deo ulice Milorada Jovanovića predviđen za pešački saobraćaj. Pešačka zona je zamišljena kao zona za bezbedno kretanje pešaka, ugostiteljsko-privredne aktivnosti i prateće turističke sadržaje.

Naziv investicije	Zamena pumpi i pomoćne opreme na crpnoj stanici Suho Polje u Sjenici
Vrednost investicije (u evrima):	108.420,00 EUR
Izvori finansiranja (u %)	EU PROGRES (87%) i opština Sjenica (13%)
Period realizacije:	2012. -2013.
Kratki opis investicije:	Cilj projekta jeste doprinos razvoju infrastrukture u Sjenici, kao preduslov za zdraviju životnu i poslovnu klimu, kao i poboljšanje vodovodne mreže radi zadovoljavanja potreba građana i preduzeća. Rezultati projekta: <ol style="list-style-type: none"> 1. Opštinsko postrojenje za preradu vode popravljeno i potpuno operativno 2. Tri zastarele pumpe za vodu i prateća oprema zamenjeni i u upotrebi 3. Uspostavljeno regularno snabdevanje vodom u opštini Sjenica

3.8. Usvojeni strateški dokumenti

U proteklom periodu Opština je formulisala i usvojila značajan broj strateških dugoročnih dokumenata kojima su postavljene osnove za planski usmereni razvoj najznačajnijih društvenih oblasti. U nastavku sa navedeni neki od ovih najznačajnijih strateških dokumenata:

1. Strategija održivog razvoja opštine Sjenica 2010 - 2020

4. PROCEDURA IZRADE I USVAJANJA PKI

Tokom rada na pripremi plana kapitalnih investicija u Opštini usvojen je Pravilnik sa pratećim dokumentima kojima je zaokružen celoviti pravno-institucionalni okvir za odvijanje ove aktivnosti. Formiranjem i usvajanjem ovog okvira stvoren je sistemski osnov koji će na trajan i održivi način urediti proces planiranja kapitalnih investicija - svakako jedne od aktivnosti lokalne samouprave od koje u najvećoj meri zavisi budući razvoj Opštine. Sastavni deo ovog okvira čini Pravilnik za pripremu PKI, Kalendar odvijanja procesa pripreme PKI u Opštini, definisanje ključnih aktera (subjekata) procesa, standardizovani projektni obrazac za prezentovanje kapitalnih projekata, i konačno, kriterijumi za vrednovanje i rangiranje ovih projekata.

4.1. Pravilnik za pripremu PKI u Opštini

Procedura pripreme plana kapitalnih investicija u Opštini definisana je Pravilnikom za pripremu plana kapitalnih investicija u Opštini koji je usvojen odlukom Opštinskog veća od 19. 09. 2015. godine. Prema spomenutoj Odluci kapitalnim investicijama smatraju se:

- Izgradnja nove infrastrukture, nabavka opreme i zemljišta koja je povezana sa nabrojanim investicijama, pod uslovima da su finansijski i ekonomski opravdani.
- Rekonstrukcija infrastrukture, objekata i opreme lokalne samouprave.
- Nabavka nove i zamena postojeće imovine i opreme čija vrednost je iznad definisanog minimuma

Kapitalne investicije, koje pripadaju navedenim kategorijama, u iznosu većem od 20,000.00 € i čiji je vek trajanja duži od 1 (jedne) godina biće obuhvaćene Planom kapitalnih investicija.

Prema usvojenom Pravilniku kapitalne investicije Opštine će se finansirati sredstvima:

- Lokalnog budžeta
- Sredstava opštinskog javnog komunalnog preduzeća
- Sredstava centralne vlasti
- Komercijalnih kredita
- Namenskih povoljnih kredita
- Donacija
- Javno – privatnog partnerstvo (JPP)

Posebno, jednokratni prihodi, prihodi od prodaje imovine, naknade za uređenje zemljišta, naknada od zakupa zemljišta i budžetski neto operativni višak – koriste se za finansiranje kapitalnih projekata. Budžetski prihodi će se koristiti za finansiranje kapitalnih projekata koji se mogu realizovati bez dodatnog zaduživanja. Dugoročni krediti će se koristiti za finansiranje projekata koji se mogu finansirati iz budžetskih prihoda, grantova od centralne vlasti i „mekim“ kreditima.

O detaljima procedure pogledati Pravilnik u aneksu ovog dokumenta.

4.2. Kalendar aktivnosti i osnovni koraci u pripremi PKI

Važan deo institucionalnog okira za pripremu opštinskog Plana kapitalnih investicija je Kalendar kojim su definisani pojedinačni koraci, tj. aktivnosti u pripremi PKI, i rokovi za njihovu realizaciju.

U nastavku je prikazan Kalendar najvažnijih aktivnosti pripreme Plana kapitalnih investicija (PKI) u Opštini:

KALENDAR AKTIVNOSTI PRIPREME PKI U OPŠTINI SJENICA

ROKOVI	KORAK	AKTIVNOST
JANUAR 1 – FEBRUAR 1	1	- USVAJANJE ODLUKE O POSTAVLJANJU RADNE GRUPE ZA PRIPREMU PKI - GODIŠNJI SASTANAK RADNE GRUPE
FEBRUAR 1 – FEBRUAR 28	2	FORMIRANJE/AŽURIRANJE PRAVNE OSNOVE PRIPREME PKI OPŠTINE <ul style="list-style-type: none">• PRAVILNIK O PRIPREMI PKI OPŠTINE• GODIŠNJI KALENDAR PRIPREME PKI• SMERNICE O ZADUŽIVANJU• KRITERIJUMI ZA VREDNOVANJE PROJEKATA• PROJEKTNI OBRAZAC• ZBIRNA LISTA PROJEKATA
MART 1 – MART 31	3	RADNA GRUPA ZA PKI PRIPREMA PREGLED/INVENTAR OSNOVNIH SREDSTAVA OPŠTINE
	4	RADNA GRUPA PRIPREMA PREGLED VEĆ ODOBRENIH PROJEKATA ČIJA JE IMPLEMENTACIJA U TOKU
MART 1 – MART 31	5	RADNA GRUPA PRIPREMA ANALIZU STANJA FINANSIJA U GRADU
	6	BUDŽETSKI KORISNICI I OSTALI UČESNICI U PROCESU PRIPREMAJU I PODNOSE ZAHTEVE ZA KAPITALNE PROJEKTE
APRIL 1 – APRIL 15	7	RADNA GRUPA PREGLEDA I RANGIRA PODNETE ZAHTEVE/PROJEKTE
APRIL 15 – MAJ 1	8	RADNA GRUPA PRIPREMA 5-GODIŠNJI PLAN IMPLEMENTACIJE PROJEKATA I PLAN FINANSIRANJA NA OSNOVU PRETHODNE FINANSIJSKE ANALIZE
MAJ 1 – MAJ 20	9	RADNA GRUPA PREZENTUJE KPI RUKOVODSTVU OPŠTINE U SKLADU SA DEFINISANOM PROCEDUROM
		NADLEŽNI (PREDSIEDNIK, OPŠTINSKO VEĆE, OPŠTINSKI ORGANI) RAZMATRAJU PKI
		RADNA GRUPA ORGANIZUJE JAVNE RASPRAVE I DRUGE OBLIKE UČEŠĆA GRAĐANA
		OPŠTINSKA SKUPŠTINA USVAJA PKI
SEPTEMBAR 20 - OKTOBAR 15	10	ODELJENJE ZA BUDŽET I FINANSIJE ZA FINANSIJE RAZMATRA PREDLOŽENI PKI I NA OSNOVU TOGA DAJE PREDLOG ZA GODIŠNJI BUDŽET
		PROJEKTI KOJI SU PLANOM PREDVIĐENI DA SE REALIZUJU U NAREDNOJ GODINI, ULAZE U BUDŽET

ROKOVI	KORAK	AKTIVNOST
OKTOBAR 1 – OKTOBAR 15		INFORMISANJE GRAĐANA KAPITALNOM BUDŽETU ZA NAREDNIH 5 GODINA
NOVEMBAR 15		SASTANAK BUDŽETSKIH KORISNIKA I PRIPREMA ZA IMPLEMENTACIJU GODIŠNJIH AKTIVNOSTI U REALIZIJU PKI ZA TEKUĆU GODINU
SLEDEĆA FISKALNA GODINA		POČETAK FISKALNE GODINE; PRAĆENJE NOVIH I TEKUĆIH PROJEKATA; AŽURIRANJE PKI

4.3. Subjekti zaduženi za izradu PKI

Gore spomenutim Pravilnikom za pripremu plana kapitalnih investicija u Opštini, određeni su subjekti koji su zaduženi za realizaciju opisanih aktivnosti. Kao ključni subjekt ovog procesa određena je posebna Radna grupa za kapitalno investiciono planiranje.

U procesu izrade plana kapitalnih investicija prezentovanog u ovom dokumentu, u opštini odlukom Predsednika opštine formirana je posebna Radna grupa od 9 članova. Ključnu ulogu u funkcionisanju ove Radne grupe ima njen koordinator čiji je zadatak bio ne samo da koordinira rad same grupe, nego i svih učesnika u višemesečnom procesu pripreme plana kapitalnih investicija u kome su učestvovali brojni subjekti u okviru lokalne samouprave.

U ovom radu učestvovali su predstavnici svih delova Uprave: Služba za budžet, privredu i finansije, JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju, JKP „Vrela“, Služba za imovinsko-pravne i urbanističke poslove, Opštinsko veće i Kancelarija za lokalni ekonomski razvoj.

4.4. Projektni obrazac

Važan tehnički deo spomenutog okvira za pripremu PKI čini i poseban Projektni obrazac koji je Radna grupa pripremila da bi se obezbedilo da učesnici u procesu, budžetski korisnici i drugi akteri, mogu da na ujednačeni, standardizovani način prezentuju predloge svojih kapitalnih projekata. Na taj način se obezbeđuje da svi projektni predlozi mogu da se međusobno upoređuju i ocenjuju primenom jedinstvenih kriterijuma i metoda.

Projektni obrazac je formulisan tako da obezbedi najznačajnije podatke vezane za konkretne projekte i da omogući donosiocima odluka da u potpunosti sagledaju njihove karakteristike i značaj za lokalnu samoupravu. U tom smislu ovaj obrazac sadrži sledeće informacije:

- opšte podatke o projektu počevši od naziva i šifre projekta, oblasti na koju se odnosi, njegovih ciljeva, osoba koje su odgovorne za njegovu realizaciju, dinamika realizacije, izvor informacija iz koje je proistekao prvobitni predlog, do njegovog kratkog opisa.
- Sledeća grupa podataka koje Obrazac pruža se odnose na finansijske elemente, i to, s jedne strane, na ukupnu vrednost i strukturu troškova, i s druge strane, na moguće/planirane izvore finansiranja.

- Važna informacija koju Obrazac treba da obezbedi odnosi se na status projekta, tj. stepen njegove pripremljenosti i spremnosti da se pristupi njegovoj implementaciji.
- Konačno, u Obrascu se posebno insistira na proceni efekata projekta na lokalnu samoupravu ina građane koji žive u njoj. Ova procena pri tome u potpunosti korespondira kriterijumima za ocenu projekata, čime se evaluatorima, kao i ostalim učesnicima procesa, olakšava da sagledaju i upoređuju različite projekte posmatrano po pojedinim kriterijumima. U pitanju je pet sprecificiranih kriterijuma: stepen pripremljenosti, tj. spremnosti projekta za realizaciju, njegov finansijski i ekonomski uticaj, doprinos nivou usluga u Opštini i konačno, uticaj na životnu sredinu. Kao dopuna i specifični korektivni faktor u model su uključeni različiti rizici sa kojima bi projekat mogao da se suoči u procesu implementacije.

Opisani Projektni obrazac se nalazi u Aneksu ovog dokumenta.

4.5. Kriterijumi i model za rangiranje i selekciju kapitalnih projekata

Radna grupa za pripremu plana kapitalnih investicija je, koristeći domaća i međunarodna iskustva i uz podršku programa Evropski PROGRES razvila je i usvojila poseban Model za ocenu predloženih kapitalnih projekata. Model se sastoji od više kriterijuma na osnovu kojih se svaki pojedinačni kapitalni projekat ocenjuje. Izabranim kriterijumima je, u zavisnosti od njihovog relativnog značaja za Opštinu dat određeni težinski koeficijent (ponder). Ocenjivanje kapitalnih projekata podrazumeva da im evaluatori (u ovom slučaju Opštinska radna grupa) dodeljuje određeni broj bodova po osnovu svakog kriterijuma, koji se zatim koriguju primenom spomenutih koeficijenata. Po okončanju ovog procesa, na osnovu ukupnog broja dobijenih bodova, vrši se rangiranje projekata tako da projekti sa najvišom ocenom dobijaju najviši nivo prioriteta u realizaciji.

U nastavku su navedeni kriterijumi za ocenjivanje kapitalnih projekata koje je Opštinska radna grupa usvojila. U pitanju je pet sledećih grupa kriterijuma:

1. Status projekta
 - 1.1. Usklađenost sa strategijom Opštine
 - 1.2. Opštost (da li služi delu ili celini zajednice)
 - 1.3. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju
2. Finansijski uticaj
 - 2.1. Učešća donacija, namenskih transfera iz Republike, privatnog kapitala, povoljnih kredita, sopstvenih sredstava budžetskih korisnika
 - 2.2. Uticaj na povećanje prihodne / smanjenje rashodne strane budžeta
 - 2.3. Isplativost ulaganja (sposobnost vraćanja uloženi sredstava; stopa prinosa; period povraćaja)
3. Uticaj na ekonomski razvoj
 - 3.1. Uticaj na veći stepen finalizacije proizvoda, unapredjenje poljoprivredne proizvodnje i turističke ponude
 - 3.2. Uticaj na ruralni razvoj i poljoprivredu

- 3.3. Doprinosi izgradnji nove i rekonstrukciji postojeće infrastrukture u cilju podizanja kvaliteta života stanovništva na gradskom i seoskom području
4. Doprinosi kvalitetu života građana / Nivo usluga
 - 4.1. Doprinosi unapređenju društvenih delatnosti (obrazovanje, zdravstvena i socijalna zaštita, kulturna i sportska infrastruktura)
 - 4.2. Doprinosi očuvanju životne sredine i prirodnih bogatstava uz održivo korišćenje prirodnih resursa
 - 4.3. Doprinosi razvijenoj, modernoj i efikasnoj lokalnoj samoupravi
5. Uticaj na životnu sredinu
 - 5.1. Znatno unapređuje životnu sredinu
 - 5.2. Unapređuje životnu sredinu
 - 5.3. Neutralan je u odnosu na životnu sredinu

Kao dopuna navedenim kriterijumima, uključen je i kriterijum rizika, koji ima za cilj da dobijene ocene kapitalnih projekata koriguje za potencijalne rizike kojima konkretni projekat može da bude izložen. U razmatranje se uzimaju politički, tehničko i finansijski rizici.

5. PRIKAZ KAPITALNIH PROJEKATA

U nastavku su prikazane liste kapitalnih projekata Opštine. Prva navedena lista je osnovna i ona sadrži pregled svih kapitalnih projekata koji su u aktuelnom ciklusu pripreme PKI u tekućoj budžetskoj godini uzeti u razmatranje. Pregled je pri tome načinjen tako da su projekti poređani po redosledu formiranom prema broju bodova koji su im dodeljeni u procesu ocenjivanja. U pitanju je dakle, lista ocenjenih i rangiranih kapitalnih projekata.

Nakon ove liste priložene su i posebne liste: lista kapitalnih projekata po oblastima, po izvorima finansiranja i po stepenu pripremljenosti.

5.1. Zbirna lista rangiranih kapitalnih projekata

U Tabeli 5.1. prikazan je zbirni pregled kapitalnih projekata sa najznačajnijim karakteristikama uključujući njihovu vrednost izraženo u dinarima u evrima, status pripremljenosti dokumentacije, tj. stepen zrelosti projekata za implementaciju, kao i broj bodova koje im je Radna grupa dodelila i time odredila stepen njihove prioritetnosti.

Tabela 5.1: Zbirna lista kapitalnih projekata - Opštine Sjenica

R. br.	Naziv projekta	Šifra i naziv programa kome projekat pripada	Podnosilac	Status projektne dokumentacije	Vrednost (€)	Vrednost (RSD)	Broj poena
1	Rekonstrukcija gradske pijace i tržnice	1101 Lolakni razvoj i prostorno planiranje	Opština Sjenica	Projekat za građevinsku dozvolu	442.448	50.693.760	165,0
2	Izgradnja novog objekta Osnovne škole „Svetozar Marković“	2002 Osnovno obrazovanje	Opština Sjenica	Projekat za građevinsku dozvolu	2.041.667	245.000.000	131,8
3	Rekonstrukcija i opremanje objekta visokoškolskih ustanova	1101 Lolakni razvoj i prostorno planiranje	Opština Sjenica	Idejni projekat	733.333	88.000.000	141,0
4	Završetak izgradnje Nacionalnog biatlon centra i skijališta Žari	1301 Razvoj sporta i omladine	Ustanova za sport	Idejni projekat	625.000	75.000.000	159,0
5	Opremanje laboratorije za analizu zemljišta Regionalnog centra za razvoj poljoprivrede i sela	0101 Razvoj poljoprivrede	Opština Sjenica	Projekat nije potreban	458.333	55.000.000	157,0

6	Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića	2001 Predškolsko obrazovanje	Opština Sjenica	Projekat za građevinsku dozvolu	733.333	88.000.000	98,0
7	Uvođenje opštinskog geografsko-informacionog sistema	1501 Lokalni ekonomski razvoj	Opština Sjenica	Projekat nije potreban	97.500	11.700.000	114,0
8	Izgradnja etno-turističkog kompleksa „Sjениčka kuća“	1502 Razvoj turizma	Turistička organizacija Sjenica	Projekat za građevinsku dozvolu	208.333	25.000.000	143,0
9	Uređenje korita reka Jablanica i Grabovica	1101 Lolakni razvoj i prostorno planiranje	Opština Sjenica	/	1.525.000	183.000.000	125,0
10	Izgradnja novog objekta biblioteke sa čitaonicom	1201 Razvoj kulture	Opština Sjenica	/	0	0	78,5
11	Izgradnja lokalnih puteva na teritoriji opštine Sjenica	0701 Putna infrastruktura	Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Idejni projekat	3.395.833	407.500.000	142,5
12	Izgradnja mostova u gradu i na lokalnim putevima	0701 Putna infrastruktura	Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Idejni projekat	550.000	66.000.000	118,5
13	Rekonstrukcija državnih puteva	0701 Putna infrastruktura	Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Idejni projekat	5.416.667	650.000.000	118,5

14	Izgradnja ulica u gradu u dužini od 10km	0701 Putna infrastruktura	Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Idejni projekat	1.525.000	183.000.000	122,5
15	Zamena AC cevi - potisni cevovod	0601 Komunalna delatnost	JKP "Vrela" Sjenica	Projekat za građevinsku dozvolu	641.667	77.000.000	172,0
16	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda	0601 Komunalna delatnost	JKP "Vrela" Sjenica	Projekat za građevinsku dozvolu	1.666.667	200.000.000	143,0
17	Fekalna kanalizaciona mreža u ulici Kralja Petra	0601 Komunalna delatnost	JKP "Vrela" Sjenica	/	316.667	38.000.000	152,0
18	Izgradnja istočnog kolektora fekalne kanalizacione mreže	0601 Komunalna delatnost	JKP "Vrela" Sjenica	Studija opravdanosti	494.792	59.375.000	159,5
19	Izgradnja gradske galerije	1201 Razvoj kulture	Ustanova za kulturu	/	0	0	96,5
20	Rekonstrukcija sale Skupštine opštine Sjenica i audio i video opremanje	0602 Lokalna samouprava	Opština Sjenica	/	0	0	97,0
21	Rekonstrukcija krovne konstrukcije OŠ "Svetozar Marković"	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ S. Marković	/	13.025	1.563.000	98,3
22	Rekonstrukcija mokrog čvora u OŠ Trijebine	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ Trijebine	/	10.750	1.290.000	94,0

23	Nabavka specijalnog kombi vozila za OŠ Svetozar Marković	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ S. Marković	/	31.585	3.790.200	85,5
24	Prvi sportski teren za školu OŠ Trijebine	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ Trijebine	/	25.067	3.008.040	99,0
25	Izgradnja toaleta u OŠ S. Marković	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ S. Marković	/	14.483	1.737.939	93,0
26	Zamena krovnog pokrivača u OŠ "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ Bratstvo-jedinstvo	Idejni projekat	27.112	3.253.450	102,0
27	Zamena stolarije i fasade u OŠ "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ Bratstvo-jedinstvo	Idejni projekat	35.198	4.223.800	127,5
28	Ograđivanje škola u D. Poljani, Žitniću i Kamešnici	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ Bratstvo-jedinstvo	Idejni projekat	51.667	6.200.000	88,5
29	Uređenje školskog terena u OŠ Draževićé	2002 Osnovno obrazovanje	OŠ Bratstvo-jedinstvo	Idejni projekat	11.425	1.371.000	88,5
UKUPNO:					21.092.552	2.528.706.189	

5.2. Pregled kapitalnih projekata po oblastima investiranja

Kapitalni projekti Opštine obuhvaćeni ovim dokumentom se odnose na izgradnju infrastrukturnih objekata i to pre svega na izgradnju komunalne infrastrukture (kanalizacione i vodovodne mreže) i izgradnju i rekonstrukciju puteva.

Tabela: 5.2: Projekti po oblastima investiranja

No	PROJEKTI
Infrastrukturni projekti	
1.	Uređenje korita reka Jablanica i Grabovica
2.	Izgradnja lokalnih puteva na teritoriji opštine Sjenica
3.	Izgradnja mostova u gradu i na lokalnim putevima
4.	Rekonstrukcija državnih puteva
5.	Izgradnja ulica u gradu u dužini od 10km
6.	Zamena AC cevi - potisni cevovod
7.	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda
8.	Fekalna kanalizaciona mreža u ulici Kralja Petra
9.	Izgradnja istočnog kolektora fekalne kanalizacione mreže
Obrazovanje	
1.	Izgradnja novog objekta Osnovne škole „Svetozar Marković“
2.	Rekonstrukcija i opremanje objekta visokoškolskih ustanova
3.	Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića
4.	Rekonstrukcija krovne konstrukcije OŠ "Svetozar Marković"
5.	Rekonstrukcija mokrog čvora OŠ Trijebine
6.	Nabavka specijalnog kombi vozila za OŠ Svetozar Marković
7.	Prvi sportski teren za školu Trijebine
8.	Izgradnja toaleta u OŠ Trijebine
9.	Zamena krovnog pokrivača u OŠ "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana
10.	Zamena stolarije i fasade u OŠ "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana
11.	Ograđivanje škola u D. Poljani, Žitniću i Kamešnici
12.	Uređenje školskog terena u OŠ Dražević
Poljoprivreda	
1.	Opremanje laboratorije za analizu zemljišta Regionalnog centra za razvoj poljoprivrede i sela
2.	Rekonstrukcija gradske pijace i tržnice
Sport i turizam	
1.	Završetak izgradnje Nacionalnog biatlon centra i skijališta Žari
2.	Izgradnja etno-turističkog kompleksa „Sjenička kuća“
Opštinsko upravljanje	
1.	Uvođenje opštinskog geografsko-informacionog sistema
2.	Rekonstrukcija sale Skupštine opštine Sjenica i audio i video opremanje
Kultura	
1.	Izgradnja novog objekta biblioteke sa čitaonicom
2.	Izgradnja gradske galerije

Značajan broj projekata (mada manje vrednosti) odnosi se na obrazovanje, a po dva projekta se odnose na razvoj poljoprivrede i razvoj sporta i turizma (Tabela 5.2.).

5.3. Pregled kapitalnih projekata po izvorima finansiranja

Iz lokalnog budžeta planira se da će se finansirati 7 projekata, dok će se vrći broj projekata (Tabeli 5.3.) finansirati iz eksternih izvora.

Tabela: 5.3: Projekti koji će se pretežno finansirati iz eksternih izvora finansiranja

No	PROJEKTI
1.	Izgradnja novog objekta Osnovne škole „Svetozar Marković“
2.	Rekonstrukcija gradske pijace i tržnice
3.	Rekonstrukcija državnih puteva
4.	Uvođenje opštinskog geografsko-informacionog sistema
5.	Zamena AC cevi - potisni cevovod
6.	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda
7.	Uređenje korita reka Jablanica i Grabovica

Iz eksternih izvora će se finansirati projekti koji imaju širi, regionalni karakter i koji uz to prevazilaze finansijske kapacitete lokalnog budžeta.

5.4. Pregled kapitalnih projekata po stepenu pripremljenosti

U Tabeli 5.4. navedeni su projekti koji su u potpunosti pripremljeni za realizaciju.

Tabela: 5.4: Projekti spremni za realizaciju

No	PROJEKTI
1.	Rekonstrukcija gradske pijace i tržnice
2.	Izgradnja novog objekta Osnovne škole „Svetozar Marković“
3.	Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića
4.	Izgradnja etno-turističkog kompleksa „Sjеничка кућа“
5.	Zamena AC cevi - potisni cevovod
6.	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda
7.	Uvođenje opštinskog geografsko-informacionog sistema

Ostali projekti navedeni u zbirnoj listi zahtevaju manje ili veće dodatne pripreme da bi ušli u proces realizacije.

5.5. Prikaz pojedinačnih kapitalnih projekata

U nastavku su prikazani pojedinačni projektni obrasci za sve pojedinačne kapitalne projekte koji su se našli na Zbirnoj listi.



PROJEKAT 1: Zelena pijaca sa kvantaškom pijacom u Sjenici

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	JKP Vrela Sjenica	
INICIJATOR PROJEKTA:	JKP Vrela Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Građani Opštine Sjenica	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Zelena pijaca sa kvantaškom pijacom u Sjenici	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Pijačne usluge svih građana opštine, Ispunjenje sanitarno-higijenskih zahteva za promet životnih namirnica na pijaci kao i poboljšanje ostalih pijačnih usluga	
4. Koristi od projekta će imati:	– svi građani	
5. Uticaj projekta na:	– čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	– indirektno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2018	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Ne postoji veza	
11. Cilj projekta	Promet robe na pijaci u skladu sa zakonom i podizanje nivoa usluga	
12. Stepен završenosti projekta (u %):	0%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	JKP Vrela Sjenica	Direktor
III. FINANSIJE PROJEKTA		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	48.000.000,00	
Početak realizacije	2016	
Završetak realizacije	2018	
Procenjeni godišnji troškovi		



održavanja											
STRUKTURA TROŠKOVA	Оčekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Planska dokumentacija											
Zemljište											
Izgradnja											
Oprema i opremanje											
Ostalo											
Ukupni troškovi											
FINANSIRANJE	Оčekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Lokalni budžet	1,50	7,50	3								
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija	4,50	22,50	9								
Kredit											
Obveznica											
Ukupno	6	30	12								
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda					Povećanje prihoda JKP Vrela Sjenica						
Smanjenje budžetskih rashoda											
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)											
EKONOMSKI											
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)					Smanjenje broja nezaposlenih lica						
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)					Оčekivano			Realizovano			
					Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž	
DOPRINOS NIVOU USLUGA											
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta											
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta					Ispunjenje sanitarno-higijenskih zahteva za promet životnih namirnica na pijaci kao i poboljšanje ostalih pijačnih usluga						
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju											
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU											
OCENA RIZIKA					Politički		Tehnički		Finansijski		
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)					1		1		3		
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA											
Tip dokumenta				Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar			
Prethodna Studija opravdanosti				Nema							
Studija opravdanosti po srpskim propisima				Nema							
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi				Nema							



Procena uticaja projekta na životnu sredinu	Nema		
IPA Aplikacija	Nema		
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	Nema		
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Nema		
<i>Lokacijski uslovi</i>	Nema		
<i>Idejni projekat</i>	Nema		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema		
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema		
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	70% u vlasništvu Opštine Sjenica, a 30% u vlasništvu TPP Sjenica (Trgovačko)		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Projekat srednjeg prioriteta		
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 2: Izgradnja Osnovne škole u Sjenici

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Sjenica
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	Opština Sjenica
INICIJATOR PROJEKTA:	Opština Sjenica
KORISNIK PROJEKTA:	Osnovna škola „Svetozar Marković“
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Izgradnja Osnovne škole u Sjenici
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	<p>Osnovna škola Svetozar Marković jedna je od najstarijih škola na području sjeničke opštine. Izgrađena je 1946. godine. U školi se izvodi nastava za svih 8 razreda osnovnog obrazovanja, a u tekućoj 2015/16. školskoj godini, školu pohađa oko 800 učenika. Zbog nedostatka finansijskih sredstava za njeno izmeštanje i obnovu stare osmanske tvrđave na mestu na kojem je sagrađen sadašnji objekat, na školi se već duži vremenski period ne izvode radovi, niti u građevinskom smislu, niti u smislu opremljenosti i poboljšanja uslova boravka i školovanja učenika. Usled toga, objekat škole je tokom vremena znatno oštećen, a poslednjih godina u pitanje je dovedena i bezbednost učenika zbog mogućeg urušenja pojedinih delova. U školi ne postoji sportska hala za izvođenje nastave fizičkog vaspitanja što je osnov pravilnog rasta i razvoja dece. Sveukupno stanje je u veoma lošem stanju usled nestabilnih i nesigurnih elektroinstalacija, nedovoljnog i neadekvatnog učeničkog prostora, zastaralog inventara i raspoloživih nastavnih sredstava i učila.</p> <p>Sa obrazovnog aspekta, izgradnjom nove osnovne škole obezbedili bi se neophodni uslovi za boravak, kao i za izvođenje vaspitno-obrazovnog rada u skladu sa savremenim standardima i potrebama dece i nastavnika.</p> <p>Kao propratni efekat, izgradnjom nove škole oslobodio bi se prostor za faznu obnovu stare osmanske tvrđave.</p>
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda
5. Uticao projekat na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu



6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani									
7. Vremenski okvir projekta:	2 god.									
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Prostorni plan општине Sjenica; Rešenje o administrativnom prenosu zemljišta u korist општине Sjenica od strane Vlade Republike Srbije.									
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Da.									
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog lokalnog razvoja општине Sjenica 2010-2020; Prioritet 3; Општи cilj 3.2: Stvoren je ambijet za kvalitetno školovanje; Poseban cilj: Rekonstrukcija i izgradnja predškolskih i školskih objekata									
11. Cilj projekta										
12. Stepen završenosti projekta (u %):										
II. ODGOVORNOSTI	Organizacija	Osoba								
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	Opština Sjenica i Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Predsednik општине Sjenica i Direktor Direkcije								
Odgovoran za implementaciju projekta:	Opština Sjenica	Predsednik општине								
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	Osnovna škola „S. Marković“	Direktor/-ka škole								
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)								
VREDNOST PROJEKTA	245.000.000,00	0								
Početak realizacije										
Završetak realizacije										
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)								
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja	245									
Oprema i opremanje										
Ostalo										
Ukupni troškovi										
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	20									
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija	225									
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										



FINANSIJSKI						
Povećanje budžetskih prihoda	/					
Smanjenje budžetskih rashoda	Da, usled smanjenja troškova održavanja					
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	/					
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	/					
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	20	10	10			
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta						
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Da					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Da					
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU	Ne					
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički		Tehnički		Finansijski	
	1		2		8	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Prethodna Studija opravdanosti	Završeno					
Studija opravdanosti po srpskim propisima	Završeno					
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	Nema					
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	Završeno					
IPA Aplikacija	Nema					
Ostalo (specificirati):						
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Deo projekta:						
<i>Generalni projekat</i>	Završeno					
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Završeno					
<i>Lokacijski uslovi</i>	Završeno					
<i>Idejni projekat</i>	Završeno					
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Završeno					



<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		Sve je spremno za izdavanje građevinske dozvole
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Spremna		
Projekat za izvođenje	Završeno		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Vlasništvo opštine Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Visok		
Razlog za navedeni prioritet	Ugrožena bezbednost učenika i nastavnika koji borave i rade u sadašnjem objektu		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 3: Rekonstrukcija i opremanje objekta visokoškolskih ustanova

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA	
OPŠTINA:	Opština Sjenica
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	Opština Sjenica, Odsek za LER
INICIJATOR PROJEKTA:	Opština Sjenica
KORISNIK PROJEKTA:	Državni univerzitet u Novom Pazaru, studenti, prosvetni radnici, privredni subjekti
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Rekonstrukcija i opremanje objekta visokoškolskih ustanova
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Izgradnjom Regionalnog centra za razvoj poljoprivrede i sela, uspostavljanjem održive poljoprivredne proizvodnje na području opštine Sjenica i zaokruživanja obrazovnih institucija iz oblasti poljoprivrede i veterine, osnivanje visokoškolske ustanove u Sjenici bi predstavljalo značajan iskorak i podrška poljoprivredi. Trenutno ne postoji visokoškolska obrazovna institucija, a za njeno osnivanje je kupljen objekat koji je potrebno rekonstruisati
4. Koristi od projekta će imati:	- svi građani
5. Uticaj projekta na:	- čitavu opštinu
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	- direktno povezani
7. Vremenski okvir projekta:	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Odluka Opštinskog veća o kupovini objekta za osnivanje visokoškolske ustanove i Ugovor sa DUNP o regulisanju međusobnih obaveza
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Ne postoji
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	
11. Cilj projekta	Uspostavljanje svih nivoa obrazovanja iz oblasti poljoprivrede i povezivanje sa Regionalnim centrom za razvoj poljoprivrede i sela sa težnjom osnivanja instituta
12. Stepen završenosti projekta (u %):	30%
II. ODGOVORNOSTI	Organizacija Osoba



Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	Opština Sjenica, DUNP					Rektor, Predsednik opštine				
Odgovoran za implementaciju projekta:	DUNP					Rektor				
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	Opština Sjenica, DUNP					Rektor, Predsednik opštine				
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	88.000.000,00									
Početak realizacije										
Završetak realizacije										
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja										
Oprema i opremanje		40	48							
Ostalo										
Ukupni troškovi										
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet										
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija		40	48							
Kredit										
Obveznica										
Ukupno		40	48							
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Ovakav alat direktno utiče na									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano						
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
	20									
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Da									
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Da									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Da									
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU	Da									



ОЦЕНА РИЗИКА Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički	Tehnički	Finansijski
	5	3	8
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prehodna Studija opravdanosti	nema		
Studija opravdanosti po srpskim propisima	nema		
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	nema		
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	nema		
IPA Aplikacija	nema		
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Da		
<i>Lokacijski uslovi</i>	Da		
<i>Idejni projekat</i>	Da		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema		
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Srednji		
Razlog za navedeni prioritet	Visoka ulaganja i velika dobit za društvo definišu značaj realizacije projekta.		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			



IX. КОМЕНТАР ПОДНОСИОЦА ЗАХТЕВА

--



PROJEKAT 4: Izgradnja ski centra žari

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	USTANOVA ZA SPORT I REKREACIJU	
INICIJATOR PROJEKTA:	OPŠTINA SJENICA	
KORISNIK PROJEKTA:	USTANOVA ZA SPORT I REKREACIJU	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	IZGRADNJA SKI CENTRA ŽARI	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta" Ministarstva finansija):	Projekat Ski centar Žari-III faza izgradnje Ski centra 1301 P1 pozicija 197 Odluke o budžetu opštine Sjenica za 2016.godinu	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Opština Sjenica izgradnjom ovog centra postaje jedini Nacionalni biatlon centar u Republici Srbiji. Izgradnjom ovog centra rešiće se problemi razvoja masovnih zimskih sportova kako naše opštine tako i na nivou Republike Srbije. Pre početka izgradnje ovog Ski centra sportisti koji se bave zimskim sportovima svoje pripreme su obavljali Republici BiH, Mađarskoj, Rumuniji, Bugarskoj. Sa početkom izgradnje većinu svojih treninga obavljaju na Ski centru Žari.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani, naročito omladina i mlađa populacija, b) javni sektor, budžet opštine Sjenica	
5. Uticaj projekta na:	a) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) direktno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2020	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Plan detaljne regulacije	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):		
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija razvoja sporta za opštinu Sjenica	
11. Cilj projekta	Izgradnja Nacionalnog biatlon Ski centra Žari	
12. Stepem završenosti projekta (u %):	60 %	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju opštine Sjenica	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju opštine Sjenica	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	Ustanova za sport i rekreaciju	Direktor
III. FINANSIJE		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)



PROJEKTA											
VREDNOST PROJEKTA		75.000.000,00					47.000.000,00				
Početak realizacije		2013.godina									
Završetak realizacije		2020.godina									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja		1.000.000,00 dinara									
STRUKTURA TROŠKOVA		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija											
Zemljište											
Izgradnja		4.5	4.0	5.0	4.5	4.5					
Oprema i opremanje		1.0	1.5	1.0	1.0	1.0					
Ostalo											
Ukupni troškovi		5.5	5.5	6.0	5.5	5.5					
FINANSIRANJE		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet		5.0	5.0	5.5	5.0	5.0					
Sopstveni prihodi		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5					
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija											
Kredit											
Obveznica											
Ukupno		5.5	5.5	6.0	5.5	5.5					
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda						Izgradnjom ovog Ski centra Ustanova za sport i rekreaciju i opština Sjenica će povećati sopstvene budžetske prihode					
Smanjenje budžetskih rashoda						Sa povećanjem sopstvenih prihoda od korišćenja Ski centra Žari Ustanova za sport će smanjiti budžetska sredstva koja je koristila za normalno funkcionisanje i održavanje Ustanove, asvoje troškove će finansirati iz sopstvenih sredstava					
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)						Samom izgradnjom Ski centra Žari ne očekujemo brz povraćaj novca, ali dugoročno gledano imaće veliki uticaj na razvoju masovnog zimskog sporta,razvoju turizma i razvoju opštine Sjenica.					
EKONOMSKI											
Uticaj na lokalni ekonomski razvoj (opisati)						Samim povećanjem sopstvenih prihoda Ustanove za sport i rekreaciju i ekonomska situacija će biti poboljšana, otvoriće se mogućnosti za nova ulaganja na razvoju drugih grana sporta, smanjiće se budžetska finansijska ulaganja, radiće se na otvaranju novih radnih mesta.					
Uticaj na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)						Očekivano			Realizovano		
						Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
							3	1			
DOPRINOS NIVOU USLUGA											
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta						Izgradnjom ovog Ski centra radiće se na razvoju zimskih					



	sportova, zimskog turizma, povećanju prihoda opštine Sjenica.		
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Da		
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Da		
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU			
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički 1	Tehnički 1	Finansijski 3

V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA

Tip dokumenta	Status (nema / u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti	Nema		
Studija opravdanosti po srpskim propisima	Nema		
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	Nema		
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	U toku		
IPA Aplikacija	Nema		
Ostalo (specificirati):			

VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA

Tip dokumenta	Status (nema / u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	Završeno	2013.godina	
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Završeno	2013.godina	
<i>Lokacijski uslovi</i>	Završeno	2014 i 2015.godina	
<i>Idejni projekat</i>	Završeno	2013.godina	
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Završeno	2013.godina	
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Završeno	2015.godina	
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Urađena za izvedene radove, za ostale radove će se raditi u narednim godinama prema vrsti i obimu radova koji će se izvoditi na Ski centru	2013,2014,2015.godina	Za naredni period će se raditi nove javne nabavke prema vrsti i obimu radova koji će se izvoditi na Ski centru Žari



	Џари		
Пројекат за извођење	Завршено	2013.godina	
Пројекат изведеног објекта	Завршено		
Остало (specificirati):			
Власништво над земљиштем:	Власништво над земљиштем тренутно има ЈП Србија шуме Београд, али смо 2015.godine добили сагласност од ЈП Србија шума Београд да се део парцеле на коме се изграђује Ски центар Џари на површини од 65 хектара преведе на општину Сјеница, а самим тим и да буде у власништву општине Сјеница.		

VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA

Приоритет према другим пројектима	Да
Разлог за наведени приоритет	Економски Развој општине Сјеница, развој масовног зимског спорта, развој туризма и угоститељских капацитета...

VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA

Изградњом овог Ски центра трошкови одржавања неће бити велики, а повећањем прихода Установе за спорт и рекреацију издавањем Ски пасова у зимском периоду, такмичења у летњем периоду-ролерјаве Установа ће самостално финансирати све трошкове одржавања и самим тим смањити трошење буџетских средстава.

IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA

Изградња Ски центра Џари је од непrocenjive вредности за развој општине Сјеница у свим segmentима како економским тако и животним, и на основу тога смо и кренули у реализацију овог врhunskog капиталног пројекта. Изградњом овог објекта који је од Националног интереса и који је јединствен на Балкану општина Сјеница ће бити препознатљива како у Republicи Србији тако и шире јер ће се на поменутом Ски центру одржавати Балканска и Европска такмичења у зимским sportовима.



PROJEKAT 5: Izgradnja i opremanje laboratorije za analizu zemljišta

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Sjenica, Tutin i Novi Pazar	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela	
INICIJATOR PROJEKTA:	Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela	
KORISNIK PROJEKTA:	Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Izgradnja i opremanje laboratorije za analizu zemljišta	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Zadovoljiće potrebe poznavanja strukture poljoprivrednog zemljišta, povećati prinose i smanjiti troškove obrade kao i zadovoljiti potrebni uslov pristupanja evropskim fondovima za razvoj. Uzorci zemljišta se šalju u laboratrije koje su udaljene preko 200km.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) <u>svi građani</u> b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu d) <u>tri opštine</u>	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) <u>direktno jako povezani</u>	
7. Vremenski okvir projekta:	24 meseca	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Zakon o poljoprivredi	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji-analize zemljišta za registrovana poljoprivredna gazdinstva obavezno je raditi jednom u 5 godina	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Projekat je vezan za GIS	
11. Cilj projekta	Poznavanje sastava poljoprivrednog zemljišta i pomoć poljoprivrednim proizvođačima kroz dugoročne strategije razvoja i planiranja.	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	60%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela	Esad Hodžić
Odgovoran za implementaciju projekta:	Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela	Esad Hodžić
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela	Nedim Čučević



III. FINANSIJE PROJEKTA	Оћекивано (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	55 000 000					33 000 000				
Poćetак realizacije	11 000 000					0				
Završetak realizacije	11 000 000					0				
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	3 000 000					0				
STRUKTURA TROŠKOVA	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja	3									
Oprema i opremanje	19									
Ostalo		3	3	3	3					
Ukupni troškovi	22	3	3	3	3					
FINANSIRANJE	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet		3	2	1						
Sopstveni prihodi			1	2	3					
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija	22									
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	22	3	3	3	3					
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticaј na lokalni ekonomski razvoj (opisati)										
Omogućiće profitabilniju poljoprivrednu proizvodnju i korišćenje sredstava evropskih fondova namenjenih poljoprivredi.										
Uticaј na zapošljavanje (uneti broj оћекиваниh novozaposlenih)										
					Оћекивано			Realizovano		
					Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
					3	1	2			
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Omogućavanje kontrole sastava zemljišta .										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta										
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
OCENA RIZIKA										
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)										
					Politićki		Tehnićki		Finansijski	
					1		3		5	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA										



Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti	nema		
Studija opravdanosti po srpskim propisima	U toku	1.06.2016	
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			

VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA

Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	U toku	01.06.2016	
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	završeno	20.11.2013	
<i>Lokacijski uslovi</i>	završeno	20.11.2013	
<i>Idejni projekat</i>	U toku	01.06.2016	
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izводом iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	završeno	21.06.2010	
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	završeno	29.10.2012	
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			

Vlasništvo nad zemljištem: Regionalni centar za razvoj poljoprivrede i sela

VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA

Prioritet prema drugim projektima	Proces akreditacije traje min. 12 meseci. Za početak aktivnog rada je potrebno 24 meseca.
Razlog za navedeni prioritet	Postojanje 60% ukupne investicije. Početak pridruživanja EU fondovima

VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA

Nakon 3 godine postojanja projekat će postati samo održiv. Potencijal projekta je 2.000 analiza godišnje, cena jedne analize je 2 500 dinara što predstavlja 3 000 000 za nesmetan rad i 2 000 000 profita koji će biti investiran u proširenje kapaciteta laboratorije.



IX. КОМЕНТАР ПОДНОСИОЦА ЗАХТЕВА

Iskreno verujem da je projekat održiv i nadasve isplativ. Ne samo zaposlenima u RCRPS nego i 10 000 registrovanih poljoprivrednih gazdinstava u tri opštine će imati višestruku korist.



PROJEKAT 6: Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića u Sjenici

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	OPŠTINA SJENICA
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	PU Maslačak
INICIJATOR PROJEKTA:	PU Maslačak
KORISNIK PROJEKTA:	PU Maslačak
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića u Sjenici
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	<p>Objekat predškolske ustanove nalazi se u delu grada koji svojim položajem obezbeđuje potreban mir i nema opasnosti za decu što se saobraćaja tiče. Izgradnjom novog objekta u dvorištu postojeće zgrade rešiće se i problemi nedostatka kapaciteta a i potrebe roditelja će u potpunosti biti zadovoljene. Jedinstven kompleks zgrada predškolskih ustanova i dnevnog boravka dece sa posebnim potrebama bi omogućavao normalnu komunikaciju dece i zaposlenih lica.</p> <p>Slobodan, dvorišni prostor između objekata deluje lepo i privlačno. Ispunjen je potrebnim sadržajima, prilagođenim za decu ovog uzrasta. Raznovrsnost ovih sadržaja, kao i sam prostor, čine boravak dece u njemu zabavnim i atraktivnim. U neposrednoj blizini se nalazi i OŠ što pruža mogućnost planiranja zajedničkih aktivnosti i poseta. Blizina Doma zdravlja, biblioteke, pošte i dr. institucija takođe predstavlja veliki značaj u realizaciji planiranih poseta. Na seoskom području obuhvaćena su sva deca na pripremi za polazak u školu, uz napomenu da i u ovom slučaju jedan broj dece zbog prevelike udaljenosti i malog broja pohađa program u ne podeljenim razredima. Deca vrtićkog uzrasta (od 2 do 5,5 godina) na seoskom području, u matičnim školama, biće obuhvaćena vaspitno-obrazovnim radom kroz radionički oblik rada u mešovitim grupama, u trajanju od dva sata dnevno. Realizacija godišnjeg plana rada Ustanove ostvaruje se u objektu čija je površina 852, 94m², kapaciteta 110-oro dece, koji ne zadovoljava potrebe roditelja za prijem dece. .</p>



4. Koristi od projekta će imati:	a) svi грађани b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda
5. Uticaј projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) ćitavu općtinu
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani
7. Vremenski okvir projekta:	Godinu dana
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	/
9. Zakonska obavezност projekta (postoji/ne postoji):	Da
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Da
11. Cilј projekta	Povećanje kapaciteta ustanove PU Maslaćak
12. Stepen završenosti projekta (u %):	60%

II. ODGOVORNOSTI	Organizacija	Osoba								
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	Općtina Sjenica	Predsednik općtine								
Odgovoran za implementaciju projekta:	Općtina Sjenica	Predsednik općtine								
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	PU Maslaćak	Direktor ustanove								
III. FINANSIJE PROJEKTA	Oćekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)								
VREDNOST PROJEKTA	88.000.000,00	50.000.000,00								
Poćetak realizacije	50.000.000,00	50.000.000,00								
Završetak realizacije	38.000.000,00	/								
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Oćekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)								
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja										
Oprema i opremanje		38								
Ostalo										
Ukupni troškovi										
FINANSIRANJE	Oćekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	3,8									
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija	34,2									
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										



IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA						
FINANSIJSKI						
Povećanje budžetskih prihoda	Da					
Smanjenje budžetskih rashoda	Ne					
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	Ne					
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Ne					
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	5		5			
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Da					
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Da					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Da					
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU						
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički		Tehnički		Finansijski	
	2		5		3	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Prethodna Studija opravdanosti						
Studija opravdanosti po srpskim propisima						
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi						
Procena uticaja projekta na životnu sredinu						
IPA Aplikacija						
Ostalo (specificirati):	Razvojni plan ustanove 2012-2017					
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Deo projekta:						
<i>Generalni projekat</i>						
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>						
<i>Lokacijski uslovi</i>	✓					
<i>Idejni projekat</i>	✓					
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	✓					



Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)	✓		
Tenderska dokumentacija	✓		
Projekat za izvođenje	✓		
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Visok		
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 7: Uspostavljanje opštinskog GIS-a sa katastrom podzemnih instalacija na području opštine Sjenica

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Opština Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	Opština Sjenica, Odsek za LER	
INICIJATOR PROJEKTA:	Opština Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Svi građani, javna preduzeća, potencijalni investitori	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Uspostavljanje opštinskog GIS-a sa katastrom podzemnih instalacija na području opštine Sjenica	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	1501-P1 Uspostavljanje opštinskog GIS-a	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Upravljanje javnom infrastrukturom i zemljištem, direktan uticaj na transparentnost rada JLS, donošenje pravednijih odluka i strava uslove za privlačenje investicija. Trenutno ne postoji sveobuhvatni sistem koji bi zadovoljio ove potrebe. Aktivnosti se odvijaju odvojeno i neusaglašeno	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) javni sektor c) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	18 meseci	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Odluka Skupštine opštine Sjenica broj 06-12/2015-10 i INSPIRE direktiva (Infrastructure for SPatial InfoRmation in Europe initiative – Infrastruktura za prostorne informacije u Evropi)	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Ne postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Projekat se pominje u Strategiji održivog razvoja	
11. Cilj projekta	Unapređenje lokalnih kapaciteta opštine Sjenica da identifikuje, uređuje i integriše upravljanje geoprostornih podataka kroz uspostavljanje i razvoj geografskog informacionog sistema	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	10%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i	Odsek za LER	Koordinator LER-a



predlaganje projekta:						
Odgovoran za implementaciju projekta:	Opština Sjenica	Koordinator projekta (na osnovu Odluke OV)				
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	Opština Sjenica	Administrator GIS-a				
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	11.700.000					
Početak realizacije	25.11.2015.					
Završetak realizacije	24.05.2017.					
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	20.000					
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)				
	2016 2017 2018 2019 2020	2016 2017 2018 2019 2020				
Planska dokumentacija						
Zemljište						
Izgradnja						
Oprema i opremanje	3,25					
Ostalo	6,05 2,4 0,2					
Ukupni troškovi	9,3 2,4 0,2					
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)				
	2016 2017 2018 2019 2020	2016 2017 2018 2019 2020				
Lokalni budžet	1,7	0,2				
Sopstveni prihodi						
Kapitalni transfer						
Kapitalna donacija	7,6 2,4					
Kredit						
Obveznica						
Ukupno	9,3 2,4 0,2					
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA						
FINANSIJSKI						
Povećanje budžetskih prihoda						
Smanjenje budžetskih rashoda		5-7%				
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)		Period povraćaja investicija se procenjuje na 5 godina				
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)		Ovakav alat direktno utiče na kvalitet usluga Opštinske uprave, brz pregled resursa za investiranje...				
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	1					
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta		Da, novi servis na raspolaganju građanima i preduzećima				
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta		Da, povećava transparentnost rada JLS, kvalitet				
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom		Da				



okruženju			
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU	Ne		
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički 7	Tehnički 3	Finansijski 2
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti	nema		
Studija opravdanosti po srpskim propisima	nema		
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	nema		
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	nema		
IPA Aplikacija	nema		
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	Nema		
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Nema		
<i>Lokacijski uslovi</i>	Nema		
<i>Idejni projekat</i>	Nema		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema		
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>	U pripremi		
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Nizak		
Razlog za navedeni prioritet	Projekat je nezavisan od drugih aktivnih projekata		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
Bazu podataka je potrebno naknadno razvijati, a za taj razvoj su neophodna određena sredstva. Povoljnost je što će razvoj obavljati JP Direkcija za urbanizam			



Period amortizacije hardvera je od 3 do 5 godina, softvera od 5 do 10 godina, a baze podataka do 50 godina. Održavanja se tiču redovnih troškova režija.

IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA



PROJEKAT 8: Izgradnja etno –turističkog kompleksa „Sjеничка кућа“

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	J.U „TURISTIČKA ORGANIZACIJA SJENICA“	
INICIJATOR PROJEKTA:	J.U „TURISTIČKA ORGANIZACIJA SJENICA „	
KORISNIK PROJEKTA:		
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	IZGRADNJA ETNO –TURISTIČKOG KOMPLEKSA „SJENIČKA KUĆA“	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	PROGRAM- RAZVOJ TURIZMA PROGRAMSKA AKTIVNOST- TURISTIČKA PROMOCIJA	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Upotpunjavanje i unapređenje turističke ponude opštine Sjenica kroz izgradnju etno-turističkog kompleksa „Sjеничка кућа“. Opština Sjenica ima odlične predispozicije za razvoj kulturnog ,etno,sportskog i eko turizma.Osnovni problem je nepostojanje turističko-kulturnog prostora koji bi omogućio unapređenje turističko-kulturne ponude. Od ovog projekta očekuju se mnogi pozitivni efekti na povećanju prepoznatljivosti opštine Sjenica kao interesantne turističke destinacije .	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	30 MESECI	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Odluka OV o izgradnji Sjениčke куће	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Ne postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Akcioni plan	
11. Cilj projekta	Unapređenje turističke ponude	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	0%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	J.U „TURISTIČKA ORGANIZACIJA SJENICA“	MIHAILO TRIPKOVIĆ
Odgovoran za implementaciju projekta:	J.U „TURISTIČKA ORGANIZACIJA SJENICA“	MIHAILO TRIPKOVIĆ



Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	J.U „ TURISTIĆKA ORGANIZACIJA SJENICA“	MIHAILO TRIPKOVIĆ								
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	25.000.000,00					-				
Početak realizacije	01.03.2016									
Završetak realizacije	30.09.2018									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište	-									
Izgradnja	15	2								
Oprema i opremanje		5	3							
Ostalo										
Ukupni troškovi	15	7	3							
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	13	2	2							
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer	2	5	1							
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	15	7	3							
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda	10%									
Smanjenje budžetskih rashoda	5%									
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	6 godina, 20,5% profitna stopa									
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Izgradnjom etno turističkog kompleksa „ Sjenička kuća“ povećaće se broj boravišnih taksi, broj turista , povećanje prihoda od turističko ugostiteljskih usluga, unapređenje gastronomske ponude i povećanje prihoda lokalnog stanovništva.									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano						
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
	12	8	4	-	-	-				
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Da									
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Da									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Da									



UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU		Ne		
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)		Politički	Tehnički	Finansijski
		1	2	5
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA				
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar	
Prethodna Studija opravdanosti	Nema			
Studija opravdanosti po srpskim propisima	nema			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	nema			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	nema			
IPA Aplikacija	nema			
Ostalo (specificirati):				
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA				
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar	
Deo projekta:				
<i>Generalni projekat</i>	U toku			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	završen			
<i>Lokacijski uslovi</i>	U toku			
<i>Idejni projekat</i>	završen			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izводом iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	U toku			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	U toku			
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema			
Projekat za izvođenje	U toku			
Projekat izvedenog objekta			Objekat nije izgrađen	
Ostalo (specificirati):				
Vlasništvo nad zemljištem:		Vlasništvo zemljišta je lokalne samouprave.		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA				
Prioritet prema drugim projektima	Nizak			
Razlog za navedeni prioritet				
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA				
Etno turistički kompleks „ Sjenička kuća“ će se finansirati u budućem periodu 40% iz				



budžeta opštine Sjenica a 60% iz sopstvenih sredstava.

IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA



PROJEKAT 9: Uređenje korita rijeka Grabovica i Jablanica L=3km

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OPŠTINA SJENICA	
INICIJATOR PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	
KORISNIK PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Uređenje korita rijeka Grabovica i Jablanica L=3km	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Uređenjem korita reka Grabovicae i Jablanice smanjuje se mogućnost izbijanja poplava i štete izazvane poplavama.. Čišćenjem pomenutih korita i igradnja brana.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) <u>svi građani</u> b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticao projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) <u>čitavu opštinu</u>	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) <u>direktno jako povezani</u>	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2020	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Plan generalne regulacije opštine Sjenica, Prostorni plan opštine Sjenica	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja opštine Sjenica 2010-2020	
11. Cilj projekta	Unapređenje života i sigurnosti imovine na teritoriji opštine Sjenica.	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	50%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor



III. FINANSIJE PROJEKTA	Оћекивано (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	183.000.000, 00					0,00				
Poћetak realizacije	2016									
Završetak realizacije	2020									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	1.000.000, 00									
STRUKTURA TROŠKOVA	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	0	0	0	0	0					
Zemljište	0	0	0	0	0					
Izgradnja	55	60	68	0	0					
Oprema i opremanje	0	0	0	0	0					
Ostalo										
Ukupni troškovi	55	60	68	0	0					
FINANSIRANJE	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	11	12	13,6	0	0					
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer	44	48	54,4	0	0					
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	55	60	68	0	0					
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI	Za izgradnju mostova predviđena su sredstva budžetom општине. Оћекujemo i uћešće transfera iz republike.									
Povećanje budžetskih prihoda	Otvaranje novih radnih mesta povećava budžetski prihod									
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Veoma veliki									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj оћекivanih novozaposlenih)	Оћекивано					Realizovano				
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
	50	30	20							
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Sa izgradnjom infrastrukture оћекujemo da se prekine sa odlivom radno sposobnog stanovništva.									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
OCENA RIZIKA	Politićki			Tehnićki			Finansijski			
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	2			1			3			



V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
1.000.000, 00 RSD			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			





PROJEKAT 10: Izgradnja OBJEKTA ZA BIBLIOTEKU

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	BIBLIOTEKA MUHAMED ABDAGIĆ	
INICIJATOR PROJEKTA:	OPŠTINA SJENICA	
KORISNIK PROJEKTA:	BIBLIOTEKA MUHAMED ABDAGIĆ	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	IZGRADNJA OBJEKTA ZA BIBLIOTEKU	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	KULTURA PROGRAM 13	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	-rešice se problem bibliotečkog prostora, koji je nedovoljan i neadekvatan. -s obzirom da biblioteka raspolaže fondom od 34000 knjiga, a da su iste smeštene na 80m2, stvara se jasna slika o situaciji u kojoj se biblioteka nalazi. iz tog razloga neophodno je napraviti i fizički razdvojiti bibliotečka odeljenja, radi lakšeg pristupa, korišćenja i adekvatne namene.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2020	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):		
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	STRATEGIJA LOKALNOG ODRŽIVOG RAZVOJA OPŠTINE SJENICA 2010-2020	
11. Cilj projekta	IZGRADNJA OBJEKTA ZA BIBLIOTEKU	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	0	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	BIBLIOTEKA MUHAMED ABDAGIĆ	DIREKTOR BIBLIOTEKE
Odgovoran za implementaciju projekta:	BIBLIOTEKA MUHAMED ABDAGIĆ	DIREKTOR BIBLIOTEKE
Odgovoran za	BIBLIOTEKA MUHAMED	DIREKTOR



управљање проектом након реализације:	ABDAGIĆ					BIBLIOTEKE				
III. FINANSIJE PROJEKTA	Оћекивано (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA										
Početak realizacije										
Završetak realizacije										
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	201 6	201 7	201 8	2019	2020	2 0 1 6	2017	2018	2019	202 0
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja										
Oprema i opremanje										
Ostalo										
Ukupni troškovi										
FINANSIRANJE	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	201 6	201 7	201 8	2019	2020	2 0 1 6	2017	2018	2019	202 0
Lokalni budžet										
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										
V. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)										
Uticao na zapošljavanje (uneti broj oћекиваних novozaposlenih)										
					Оћекивано			Realizovano		
					Ukupn o	M	Ž	Ukupno	M	Ž



DOPRINOS NIVOU USLUGA			
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Ovaj projekat će doprineti uvođenju novih usluga i kapaciteta rada Biblioteke		
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Poboljšaće se nivo i kvalitet postojećih usluga		
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Izgradnja ovog objekta bi u velikoj meri doprinela razvoju kulture, samim tim i lokalnom estetskom i kulturnom okruženju.		
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU			
OCENA RIZIKA			
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički	Tehnički	Finansijski
	5	5	5
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			



Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 11: Izgradnja lokalnih puteva na teritoriji Opštine Sjenica

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA	
OPŠTINA:	SJENICA
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OPŠTINA SJENICA
INICIJATOR PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA
KORISNIK PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Izgradnja lokalnih puteva na teritoriji Opštine Sjenica
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	<p>Opština Sjenica je teritorijalno razruđena opština sa pretežno planinskim terenom i teškim klimatskim uslovima sa aspekta održavanja putne mreže. Duge i hladne zime i topljenje snega u proleće najčešći su uzroci uništavanja makadamskih puteva.</p> <p>Opština Sjenica je prethodnih godina značajna sredstva ulagala u održavanje makadamskih puteva i to nasipanjem tamponskog materijala. Ovakav pristup se pokazao neopravdan jer su zbog konfiguracije terena svaka nova kiša i bujica nosile pred sobom nasuti materijal, pa se nasipanje tamponom pokazalo kao uzaludan posao.</p> <p>O značaju izgradnje kvalitetne mreže lokalnih puteva ne treba mnogo govoriti. Povezivanje pasivnih krajeva, sa ciljem otvaranja prema centru opštine i velikim gradovima u okruženju jedan je od preduslova opstanka stanovništva na ovim prostorima. Osim toga intezivna poljoprivredna proizvodnja, plasman proizvoda sa sela, kao i mogućnost bolje turističke ponude su neki od razloga za izgradnju kvalitetne mreže puteva.</p> <p>Izradom savremene kolovozne konstrukcije eliminisali bi se troškovi održavanja i nasipanja tamponom.</p> <p>Izgradnju puteva pratila bi i mogućnost privlačenja investitora u oblasti turizma – za izgradnju ugostiteljskih kapaciteta (za ovu granu već postoji značajno interesovanje), ali i u oblasti male privrede imajući u vidu da su lokacije neposredno uz razvijene saobraćajnice najinteresantnije za male industrijske prostore. Na ovaj način stvorili bi se uslovi za otvaranje novih radnih mesta i upošljavanje stanovništva.</p>



4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2018
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Prostorni plan opštine Sjenica
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja opštine Sjenica 2010-2020
11. Cilj projekta	Unapređenje saobraćajne infrastrukture Poboljšanje kolovozne konstrukcije, tj. Unapređenje kvaliteta puteva, lakši i brži transport robe i prevoz putnika, veća sigurnost i bezbednost kretanja ljudi i vozila. Izgrađena savremena putna mreža
12. Stepen završenosti projekta (u %):	80%

II. ODGOVORNOSTI	Organizacija	Osoba								
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor								
Odgovoran za implementaciju projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor								
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor								
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)								
VREDNOST PROJEKTA	407.500.000, 00	0,00								
Početak realizacije	2016									
Završetak realizacije	2019									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	1.000.000, 00									
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)								
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	3,5	2,0	2,0	0	0					
Zemljište	0	0	0	0	0					
Izgradnja	80	100	100	80	40					
Oprema i opremanje	0	0	0	0	0					
Ostalo										
Ukupni troškovi	83,5	102,0	102,0	80	40					
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)								
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	30	40	40	40	20					



Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer	53,5	62,0	62,0	40	20					
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	83,5	102,0	102,0	80	40					

IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA

FINANSIJSKI	Za izgradnju puteva predviđena su sredstva budžetom opštine. Očekujemo i učešće transfera iz republike.					
Povećanje budžetskih prihoda	Otvaranje novih radnih mesta povećava budžetski приход					
Smanjenje budžetskih rashoda	Smanjenje budžetskih rashoda kroz lakše zimsko letnje održavanje putne mreže					
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)						
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Veoma veliki					
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	500	350	150			
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta						
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Sa izgradnjom infrastrukture očekujemo da se prekine sa odlivom radno sposobnog stanovništva.					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju						
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU						
OCENA RIZIKA	Politički		Tehnički		Finansijski	
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	2		1		3	

V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA

Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			

VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA

Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			



<i>Generalni projekat</i>	U toku	Mart 2016	Za 50 km puta
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2017 Mart 2018	Za 25 km puta Za 13 km puta Za 12 km puta
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2017 Mart 2018	Za 25 km puta Za 13 km puta Za 12 km puta
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017 Mart 2018	Za 25 km puta Za 13 km puta Za 12 km puta
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017 Mart 2018	Za 25 km puta Za 13 km puta Za 12 km puta
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017 Mart 2018	Za 25 km puta Za 13 km puta Za 12 km puta
Projekat za izvođenje	Nema	Mart 2016 Mart 2017 Mart 2018	Za 25 km puta Za 13 km puta Za 12 km puta
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
1.000.000, 00 RSD			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 12: Izgradnja mostova u gradu i na lokalnim putevima

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OPŠTINA SJENICA	
INICIJATOR PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	
KORISNIK PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Izgradnja mostova u gradu i na lokalnim putevima	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta" Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Povezivanje svih delova opštine Sjenica Brža komunikacija roba, ljudi i usluga. Korišćenjem postojećih mostova koji su u lošem stanju sa otežanim odvijanjem saobraćaja.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2020	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Plan generalne regulacije opštine Sjenica, Prostorni plan opštine Sjenica	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja opštine Sjenica 2010-2020	
11. Cilj projekta	Unapređenje saobraćajne infrastrukture Unapređenje kvaliteta puteva, lakši i brži transport robe i prevoz putnika, veća sigurnost i bezbednost kretanja ljudi i vozila. Izgrađena savremena putna mreža	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	60%	
II. ODGOVORNOST		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor



predlaganje projekta:										
Odgovoran za implementaciju projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA					Direktor				
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA					Direktor				
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	66.000.000, 00					0,00				
Početak realizacije	2016									
Završetak realizacije	2020									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	200.000, 00									
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	1	1	0	0	0					
Zemljište	0	0	0	0	0					
Izgradnja	20	14	10	10	10					
Oprema i opremanje	0	0	0	0	0					
Ostalo										
Ukupni troškovi	21	15	10	10	10					
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	20	14	10	10	10					
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	21	15	10	10	10					
V. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI	Za izgradnju mostova predviđena su sredstva budžetom opštine. Očekujemo i učešće transfera iz republike.									
Povećanje budžetskih prihoda	Otvaranje novih radnih mesta povećava budžetski prihod									
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u										



finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)						
EKONOMSKI						
Uticaj na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Veoma veliki					
Uticaj na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	50	30	20			
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta						
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Sa izgradnjom infrastrukture očekujemo da se prekine sa odlivom radno sposobnog stanovništva.					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju						
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU						
OCENA RIZIKA	Politički		Tehnički		Finansijski	
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	2		1		3	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka		Komentar		
Prethodna Studija opravdanosti						
Studija opravdanosti po srpskim propisima						
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi						
Procena uticaja projekta na životnu sredinu						
IPA Aplikacija						
Ostalo (specificirati):						
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka		Komentar		
Deo projekta:						
<i>Generalni projekat</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2016		Za 3 mosta Za 3 mosta		
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2017		Za 3 mosta Za 3 mosta		
<i>Lokacijski uslovi</i>						
<i>Idejni projekat</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2017		Za 1 most Za 5 mostova		



<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017	Za 1 most Za 5 mostova
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema	Maj 2016 Maj 2017	Za 1 most Za 5 mostova
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema	Maj 2016 Maj 2017	Za 1 most Za 5 mostova
Projekat za izvođenje	Nema	Maj 2016 Maj 2017	Za 1 most Za 5 mostova
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
200.000, 00 RSD			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 13: Rekonstrukcija државних путева L=30 km

ЗАХТЕВ ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ КАПИТАЛНОГ ИНВЕСТИЦИОНОГ ПРОЈЕКТА

ОПШТИНА:	SJENICA
НАЗИВ ПОДНОСИОЦА ЗАХТЕВА:	ОПШТИНА SJENICA
ИНИЦИЈАТОР ПРОЈЕКТА:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA
КОРИСНИК ПРОЈЕКТА:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA
I. ОПИС ПРОЈЕКТА	
1. Назив пројекта:	Rekonstrukcija државних путева L=30 km
2. Назив и шифра програма коме припада (programска класификација према „Упутству за израду програмског буџета" Министарства финансија):	
3. Опис пројекта: - Које потребе ће пројекат задовољити / решити проблеме - Како се те потребе тренутно задовољавају	<p>Povezivanje општине Sjenica са суседним општинама Nova Varoš, Bijelo Polje, Tutin, Novi Pazar и Ivanjica. Будуће повезивање општине Sjenica са коридором 11. Бржа комуникација роба, људи и услуга.</p> <p>Korisćenjem postojećih државних путева који су у лошем стању са отежаним одвијањем саобраћаја.</p>
4. Користи од пројекта ће имати:	a) <u>svi грађани</u> b) поједине групације c) јавни сектор d) привреда
5. Утицај пројекта на:	a) једну МЗ b) више МЗ c) <u>читаву општину</u>
6. Повезаност са осталим пројектима који су прихваћени или се већ реализују:	a) индиректно повезани b) директно повезани c) <u>директно јачо повезани</u>
7. Временски оквир пројекта:	2016-2020
8. Правни основ за реализацију пројекта:	Просторни план општине Sjenica
9. Законска обавезност пројекта (постоји/не постоји):	Постоји
10. Вежа пројекта са стратешким документима:	Стратегија одрживог развоја општине Sjenica 2010-2020
11. Циљ пројекта	Унапређење саобраћајне инфраструктуре Побољшање коловозне конструкције, тј. Унапређење квалитета путева, лакши и бржи транспорт робе и превоз путника, већа сигурност и безбедност кретања људи и возила. Израђена савремена путна мрежа
12. Степен завршености пројекта (у %):	70%



II. ODGOVORNOST I		Organizacija					Osoba				
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:		J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA					Direktor				
Odgovoran za implementaciju projekta:		J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA					Direktor				
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:		J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA					Direktor				
III. FINANSIJE PROJEKTA		Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA		650.000.000, 00					0,00				
Početak realizacije		2016									
Završetak realizacije		2020									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja		10.000.000, 00									
STRUKTURA TROŠKOVA		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija		0	0	0	0	0					
Zemljište		50	50	0	0	0					
Izgradnja		150	150	150	100	0					
Oprema i opremanje		0	0	0	0	0					
Ostalo											
Ukupni troškovi		200	200	150	100	0					
FINANSIRANJE		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet											
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer		200	200	150	100						
Kapitalna donacija											
Kredit											
Obveznica											
Ukupno		200	200	150	100	0					
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI						Za izgradnju puteva predviđena su sredstva transfera iz republike.					
Povećanje budžetskih prihoda						Otvaranje novih radnih mesta povećava budžetski					



	приход					
Smanjenje budžetskih rashoda	Smanjenje budžetskih rashoda kroz lakše zimsko i letnje održavanje putne mreže					
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)						
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Veoma veliki					
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	100	50	50			
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta						
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Sa izgradnjom infrastrukture očekujemo da se prekine sa odlivom radno sposobnog stanovništva.					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju						
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU						
OCENA RIZIKA	Politički		Tehnički		Finansijski	
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	2		1		3	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Prethodna Studija opravdanosti						
Studija opravdanosti po srpskim propisima						
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi						
Procena uticaja projekta na životnu sredinu						
IPA Aplikacija						
Ostalo (specificirati):						
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Deo projekta:						
<i>Generalni projekat</i>	Nema					
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Nema					
<i>Lokacijski uslovi</i>						



<i>Idejni projekat</i>	Nema		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema		
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema		
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
10.000.000, 00 RSD			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 14: Izgradnja ulica u gradu 10km

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OPŠTINA SJENICA	
INICIJATOR PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	
KORISNIK PROJEKTA:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Izgradnja ulica u gradu 10km	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Izgradnjom ulica u gradu poboljšaće se povezanost svih delova grada sa svim institucijama kao i industrijskom zonom. Korišćenjem postojećih asfaltnih ulica u lošem stanju sa oštećenjima u vidu udarnih rupa kao i makadamskih ulica.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) <u>svi građani</u> b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) <u>čitavu opštinu</u>	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) <u>direktno povezani</u> c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2018	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Prostorni plan opštine Sjenica	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja opštine Sjenica 2010-2020	
11. Cilj projekta	Unapređenje saobraćajne infrastrukture Poboljšanje kolovozne konstrukcije, tj. Unapređenje kvaliteta puteva, lakši i brži transport robe i prevoz putnika, veća sigurnost i bezbednost kretanja ljudi i vozila. Izgrađena savremena putna mreža	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	80%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	J.P.DIREKCIJA ZA URBANIZAM SJENICA	Direktor
Odgovoran za upravljanje	J.P.DIREKCIJA ZA	Direktor



projektom nakon realizacije:	URBANIZAM SJENICA									
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	183.000.000, 00					0,00				
Početak realizacije	2016									
Završetak realizacije	2020									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	2.000.000, 00									
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	1,5	1,5	0	0	0					
Zemljište	0	0	0	0	0					
Izgradnja	60	60	60	0	0					
Oprema i opremanje	0	0	0	0	0					
Ostalo										
Ukupni troškovi	61,5	61,5	60,0	0	0					
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	20	20	20	0	0					
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer	41,5	41,5	40,0	0	0					
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	61,5	61,5	60,0	0	0					
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI	Za izgradnju puteva predviđena su sredstva budžetom opštine. Očekujemo i učešće transfera iz republike.									
Povećanje budžetskih prihoda	Otvaranje novih radnih mesta povećava budžetski prihod									
Smanjenje budžetskih rashoda	Smanjenje budžetskih rashoda kroz lakše zimsko letnje održavanje putne mreže									
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Veoma veliki									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano						
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
	100	50	50							
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Sa izgradnjom infrastrukture očekujemo da se prekine sa odlivom radno sposobnog stanovništva.									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
OCENA RIZIKA	Politički			Tehnički			Finansijski			



Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	2	1	3
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	U toku	Mart 2016	Za 10 km puta
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2017	Za 5 km puta Za 5 km puta
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>	U toku	Mart 2016 Mart 2017	Za 5 km puta Za 5 km puta
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017	Za 5 km puta Za 5 km puta
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017	Za 5 km puta Za 5 km puta
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema	Mart 2016 Mart 2017	Za 5 km puta Za 5 km puta
Projekat za izvođenje	Nema	Mart 2016 Mart 2017	Za 5 km puta Za 5 km puta
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			



VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA

2.000.000, 00 RSD

IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA
--



PROJEKAT 15: Zamena AC cevi – Potisni cevovod

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA		
OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	JKP Vrela Sjenica	
INICIJATOR PROJEKTA:	JKP Vrela Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Građani Opštine Sjenica	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Zamena AC cevi – Potisni cevovod	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	- uklanjanje AC cevi, smanjiće se gubici u mreži, Urednije vodosnabdevanje i uklanjanje divljih priključaka	
4. Koristi od projekta će imati:	– svi građani	
5. Uticaj projekta na:	– više MZ	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	– direktno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016. – 2017.	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):		
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja opštine Sjenica 2010-2020 tačka 1.2.4	
11. Cilj projekta	Rekonstrukcija vodovodne mreže i zamena AC cevi	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	43%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Dirkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Dirkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	JKP Vrela Sjenica	Direktor
III. FINANSIJE PROJEKTA		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	77.000.000,00	33.110.000,00
Početak realizacije	2012/13	



Završetak realizacije	43.890.000,00									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja										
Oprema i opremanje										
Ostalo										
Ukupni troškovi										
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	30	13,89								
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	Opštinski budžet Transferi iz republike									
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Unapređenje i razvoj JKP Vrela tako što će biti smanjeni troškovi održavanja vodovodne mreže									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano					Realizovano				
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Poboljšanje kvaliteta vode i kvaliteta usluga i doprinos smanjenju gubitaka na vodovodnoj mreži									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
OCENA RIZIKA										
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički			Tehnički			Finansijski			
	2			1			7			
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA										
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)			Datum završetka			Komentar			
Prehodna Studija opravdanosti	Završeno			2011/12						
Studija opravdanosti po srpskim propisima	Nema									



Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	Nema		
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>	Završeno	20.04.2011.	
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu (Glavni projekat)</i>	Završeno	Maj 2011.	
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Završeno	353-106/12-04 05.12.2012.	
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Nije potrebno vlasništvo nad zemljištem Lokalne samouprave		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 16: Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA		
OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	JKP Vrela Sjenica	
INICIJATOR PROJEKTA:	JKP Vrela Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Građani Opštine Sjenica	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Projekat će rešiti probleme otpadnih voda koje se preko reke Vape ulivaju u slivno područje reke Lim. Trenutno se sav sadržaj kanalizacije i otpadnih voda uliva u reku Grabovica i Jablanica, koje su pritoke reke Vapa, bez ikakvog prečišćavanja.	
4. Koristi od projekta će imati:	- svi građani	
5. Uticaj projekta na:	- čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	- indirektno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2017-2019	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	1.3.2	
11. Cilj projekta	Zaštita životne sredine od lokalnog i republičkog značaja	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	0%	
II. ODGOVORNOSTI	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JKP Vrela Sjenica	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	JKP Vrela Sjenica	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	JKP Vrela Sjenica	Direktor
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	200.000.000,00	3.000.000,00



Početak realizacije	Mart 2014.									
Završetak realizacije	2018.									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	3									
Zemljište										
Izgradnja		50	100	47						
Oprema i opremanje										
Ostalo										
Ukupni troškovi	3	50	100	47						
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	3	17	20	20						
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija		50	50	40						
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	3	67	70	60						
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)										
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)										
					Očekivano			Realizovano		
					Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta										
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
Veoma veliki uticaj na životnu sredinu										
OCENA RIZIKA										
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)										
					Politički		Tehnički		Finansijski	
					2		5		8	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA										
Tip dokumenta					Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Prethodna Studija opravdanosti					Završeno		Oktobar 2009.			



Studija opravdanosti po srpskim propisima	Završeno		
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	Nema		
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	Završeno	Октобар 2014.	
IPA Aplikacija	Nema		
Ostalo (specificirati):	Nema		
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>	Završeno	10.08.2009.	
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu (Glavni projekat)</i>	Završeno	Mart 2014.	
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema		
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Vlasnik zemljišta je Opština Sjenica		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Projekat visokog prioriteta jer se njime štite vode Uvačkog, Drinskog i Savskog sliva		
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
8.000.000,00 godišnje			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			





PROJEKAT 17: Fekalna kanalizaciona mreža u ulici Kralja Petra 1

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	JKP Vrela Sjenica	
INICIJATOR PROJEKTA:	JKP Vrela Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Građani Opštine Sjenica	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Fekalna kanalizaciona mreža u ulici Kralja Petra 1	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Trenutno stanje je da se fekalne otpadne vode slobodno izlivaju u reku Grabovicu Zadovoljavaju se potrebe kanalisanja otpadnih voda naselja i rešava problem zagađenja reke Grabovice koja je pritoka reke Vape	
4. Koristi od projekta će imati:	- svi građani	
5. Uticaj projekta na:	- čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	- direktno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	1.3.1	
11. Cilj projekta	Zaštita životne sredine od lokalnog i republičkog značaja	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	53%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	JKP Vrela Sjenica	Direktor
III. FINANSIJE PROJEKTA		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	38.000.000,00	23.000.000,00
Početak realizacije	2016.	
Završetak realizacije	2016.	
Procenjeni godišnji troškovi		



održavanja											
STRUKTURA TROŠKOVA	Оčekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Planska dokumentacija	15										
Zemljište											
Izgradnja											
Oprema i opremanje											
Ostalo											
Ukupni troškovi	15										
FINANSIRANJE	Оčekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Lokalni budžet	15										
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija											
Kredit											
Obveznica											
Ukupno	15										
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda											
Smanjenje budžetskih rashoda											
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)											
EKONOMSKI											
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)											
Rešavanje komunalne infrastrukture i zaštita životne sredine											
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)											
Očekivano											
Realizovano											
Ukupno M Ž Ukupno M Ž											
DOPRINOS NIVOU USLUGA											
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta											
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta											
Uvodi novu uslugu kanalizacija i odvođenje otpadnih voda											
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju											
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU											
Veoma veliki uticaj na životnu sredinu											
OCENA RIZIKA											
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)											
Politički Tehnički Finansijski											
1 1 3											
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA											
Status (nema /u toku / završeno)											
Datum završetka											
Komentar											
Prethodna Studija opravdanosti											
Nema											
Studija opravdanosti po srpskim propisima											
Nema											
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi											
Nema											



Procena uticaja projekta na životnu sredinu	Nema		
IPA Aplikacija	Nema		
Ostalo (specificirati):	Nema		
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>	Nema		
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu (Glavni projekat)</i>	Završeno	Juli 2008.	
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema		
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Nije potrebno, vlasništvo nad zemljištem lokalne samouprave (30%) i pravo službenosti za 70%		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Projekat visokog prioriteta jer predstavlja direktnu vezu sa sabirnih kolektorom		
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 18: Izgradnja istočnog kolektora fekalne kanalizacione mreže

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA		
OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	JKP Vrela Sjenica	
INICIJATOR PROJEKTA:	JKP Vrela Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Građani Opštine Sjenica	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Izgradnja istočnog kolektora fekalne kanalizacione mreže	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta" Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Trenutno stanje je da se fekalne otpadne vode slobodno izlivaju u reku Jablanicu. Zadovoljavaju se potrebe kanalisanja otpadnih voda naselja i rešava problem zagađenja reke Jablanice koja je pritoka reke Grabovica.	
4. Koristi od projekta će imati:	- svi građani	
5. Uticaj projekta na:	- čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	- direktno povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2017-2018	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	1.3.2	
11. Cilj projekta	Zaštita životne sredine od lokalnog i republičkog značaja i izgradnja fekalne kanalizacione mreže	
12. Stepen završenosti projekta (u %):	0%	
II. ODGOVORNOST	Organizacija	Osoba
I		
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Direkcija za urbanizam, projektovanje i izgradnju	Direktor
Odgovoran za upravljanje projektom	JKP Vrela Sjenica	Direktor



nakon realizacije:										
III. FINANSIJE PROJEKTA	Оћекивано (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	59.375.000,00									
Poћetak realizacije	2017									
Završetak realizacije	2018									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija		10	49,375							
Zemljište										
Izgradnja										
Oprema i opremanje										
Ostalo										
Ukupni troškovi		10	49,375							
FINANSIRANJE	Оћекивано (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet		5	20							
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija		5	29,375							
Kredit										
Obveznica										
Ukupno		10	39,375							
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)					Rešavanje komunalne infrastrukture i zaštita životne sredine					
Uticao na zapošljavanje (uneti broj oћekivanih novozaposlenih)					Оћекивано			Realizovano		
					Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta					Uvodi novu uslugu kanalisanja i odvođenje otpadnih voda					



Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju			
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU	Veoma veliki uticaj na životnu sredinu		
OCENA RIZIKA	Politički	Tehnički	Finansijski
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	1	1	5
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku /završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti	Nema		
Studija opravdanosti po srpskim propisima	Završeno	Avgust 2009.	
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi	Nema		
Procena uticaja projekta na životnu sredinu	Nema		
IPA Aplikacija	Nema		
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku /završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	Nema		
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	Nema		
<i>Lokacijski uslovi</i>	Završeno	Avgust 2009.	
<i>Idejni projekat</i>	Završeno	Avgust 2009.	
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izводом iz projekta za građevinsku dozvolu (Glavni projekat)</i>	Završeno	Mart 2014.	
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>	Nema		
<i>Tenderska dokumentacija</i>	Nema		
Projekat za izvođenje	Nema		
Projekat izvedenog objekta	Nema		
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Većinsko privatno zemljište sa nerešenim imovinsko-pravnim odnosima		



VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA	
Prioritet prema drugim projektima	Projekat visokog prioriteta jer predstavlja direktnu vezu sa sabirnih kolektorom
Razlog za navedeni prioritet	
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA	
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA	



PROJEKAT 19: Gradska galerija

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA		
OPŠTINA:	OPŠTINA SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	Ustanova kulture Sjenica	
INICIJATOR PROJEKTA:	Ustanova kulture Sjenica	
KORISNIK PROJEKTA:	Oština Sjenica	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Gradska galerija	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	Razvoj kulture - 13	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Ovim Projektom Opština Sjenica će dobiti divno izgrađenu gradsku galeriju, samim tim Ustanova će imati stalnu umetničku postavku umetničkih dela sa kolonija i samostalnih izložbi. Trenutno izložbe slika, fotografija, vajarских dela, muzejskih eksponata izlažemo u bioskopo-pozorišnoj dvorani na pozorišnoj bini i improvizovanim štafelajima ili povremeno zakupljenim prostorijama.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016. – 2020.	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Zakon o kulturi, Statut	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Ne postoji	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija lokalnog razvoja opštine Sjenica	
11. Cilj projekta	Obezbeđivanje adekvatnog izložbenog prostora i poboljšanje kulturne ponude.	
12. Stepен završenosti projekta (u %):	0%	
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovorан за planiranje i predlaganje projekta:	Ustanova kulture Sjenica	Tamer Turković, direktor
Odgovorан за implementaciju projekta:	Ustanova kulture Sjenica	Indira Tandirović
Odgovorан за upravljanje projektom nakon realizacije:	Ustanova kulture Sjenica	Tamer Turković
III. FINANSIJE		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)



PROJEKTA											
VREDNOST PROJEKTA		7.000.000,00					0				
Početak realizacije											
Završetak realizacije											
Procenjeni godišnji troškovi održavanja											
STRUKTURA TROŠKOVA		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija											
Zemljište											
Izgradnja											
Oprema i opremanje											
Ostalo											
Ukupni troškovi											
FINANSIRANJE		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet											
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija											
Kredit											
Obveznica											
Ukupno											
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda											
Smanjenje budžetskih rashoda											
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)											
EKONOMSKI											
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)		Opština Sjenica i Ustanova bi dobile prostor za bogatu kulturno-turističku ponudu, a Ustanova bi postala bogatija za mnoga umetnička dela koja bi nam ostajala posle održanih likovnih kolnija.									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)		Očekivano					Realizovano				
		Ukupno	M	Ž			Ukupno	M	Ž		
		3	2	1							
DOPRINOS NIVOU USLUGA											
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta		Ustanova bi mogla da se pojavljuje svake godine sa organizacijom likovnih kolnija, time bi mogla da aplicira i kod Ministarstva kulture za sredstva.									
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta											
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju		Obzirom da bi gradsku galeriju po mogućstvu trebalo locirati u Omladinskom parku , Opština bi dobila na izvanrednom estetskom izgledu .									
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU											
OCENA RIZIKA		Politički			Tehnički			Finansijski			



Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	3	4	8
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>	Nema		
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	nema		Trebalo bi da Direkcija za urbanizam odradi idejni projekat.
<i>Lokacijski uslovi</i>	Pored bioskopa ili u Omladinskom parku.		
<i>Idejni projekat</i>	nema		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			



IX. КОМЕНТАР ПОДНОСИОЦА ЗАХТЕВА

U zavisnosti od idejnog projekta i lokacije treba povesti računa o izgledu Gradske galerije i materijala od kojeg će biti izgrađena (staklo ili drvo).



PROJEKAT 20: Rekonstrukcija Velike sale Skupštine opštine Sjenica i audio i video opremanje

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	OPŠTINA SJENICA
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OPŠTINA SJENICA
INICIJATOR PROJEKTA:	ODELJENJE ZA INFORMISANJE
KORISNIK PROJEKTA:	OPŠTINA SJENICA
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Rekonstrukcija Velike sale Skupštine opštine Sjenica i audio i video opremanje
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	<p>Rekonstrukcija Velike sale Skupštine opštine Sjenica u cilju obezbjeđenja adekvatnih prostornih uslova za raspoređivanje i rad odborničkih grupa i odbornika Skupštine opštine Sjenica, praćenje toka sjednica Skupštine opštine i održavanje odgovarajućih sastanaka za potrebe opštinskih organa i opštinskih javnih preduzeća i ustanova.</p> <p>Audio i video opremanje Velike sale Skupštine opštine Sjenica u cilju obezbjeđenja adekvatnih uslova za rad odbornika Skupštine opštine Sjenica, praćenje toka sjednica Skupštine opštine, snimanje sjednica, adekvatno učešće odbornika u radu Skupštine opštine, stvaranje adekvatnih uslova za praćenje sjednica Skupštine opštine od strane predstavnika javnog informisanja, održavanje odgovarajućih sastanaka za potrebe opštinskih organa i opštinskih javnih preduzeća i ustanova</p> <p>Trenutna sala je u zapuštenom stanju, sa veoma neadekvatnim uslovima za raspoređivanje i rad odborničkih grupa, smeštaj potrebne opreme i organizovanje sjednica, kao i održavanje potrebnih javnih skupova (javnih rasprava i sl.)</p>
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) <u>javni sektor</u> d) privreda
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) <u>čitavu opštinu</u>
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) <u>indirektno povezani</u> b) direktno povezani c) direktno jako povezani
7. Vremenski okvir projekta:	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	



9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):											
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:											
11. Cilj projekta											
12. Stepen završenosti projekta (u %):											
II. ODGOVORNOSTI		Organizacija					Osoba				
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:											
Odgovoran za implementaciju projekta:											
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:											
III. FINANSIJE PROJEKTA		Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA											
Početak realizacije											
Završetak realizacije											
Procenjeni godišnji troškovi održavanja											
STRUKTURA TROŠKOVA		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija											
Zemljište											
Izgradnja											
Oprema i opremanje											
Ostalo											
Ukupni troškovi											
FINANSIRANJE		Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
		2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet											
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija											
Kredit											
Obveznica											
Ukupno											
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda											
Smanjenje budžetskih rashoda											
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)											
EKONOMSKI											
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)											
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)											
				Očekivano			Realizovano				
				Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž		



DOPRINOS NIVOU USLUGA			
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta			
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta			
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju			
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU			
OCENA RIZIKA			
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)			
	Politički	Tehnički	Finansijski
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim			



projektima	
Razlog za navedeni prioritet	
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA	
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA	



PROJEKAT 21: Реконструкција кровне конструкције

ЗАХТЕВ ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ КАПИТАЛНОГ ИНВЕСТИЦИОНОГ ПРОЈЕКТА

ОПШТИНА:	СЈЕНИЦА	
НАЗИВ ПОДНОСИОЦА ЗАХТЕВА:	ОШ „СВЕТОЗАР МАРКОВИЋ“	
ИНИЦИЈАТОР ПРОЈЕКТА:	ОШ „СВЕТОЗАР МАРКОВИЋ“	
КОРИСНИК ПРОЈЕКТА:		
I. ОПИС ПРОЈЕКТА		
1. Назив пројекта:	Реконструкција кровне конструкције	
2. Назив и шифра програма коме припада (програмска класификација према „Упутству за израду програмског буџета“ Министарства финансија):		
3. Опис пројекта: - Које потребе ће пројекат задовољити / решити проблеме - Како се те потребе тренутно задовољавaju	Реконструкција dotrajale кровне конструкције која се менja. Безбедност ученика у наставном процесу и бољи и здравији услови за одвијање наставе, сада се настава одвија небезбедним и недovoljno добрим хигијенским условима, јер ова иста прокишњава што може да угрози здравље ученика.	
4. Користи од пројекта ће имати:	a) <u>сви грађани</u> b) <u>поједине групације</u> c) јавни сектор d) привреда	
5. Утицај пројекта на:	a) <u>једну МЗ</u> b) више МЗ c) читаву општину	
6. Повезаност са осталим пројектима који су прихваћени или се већ реализују:	a) <u>индиректно повезани</u> b) директно повезани c) директно јакo повезани	
7. Времeнски оквир пројекта:	2016-2017	
8. Правни основ за реализацију пројекта:	Постоји	
9. Законска обавезност пројекта (постоји/не постоји):	Да	
10. Вежа пројекта са стратешким документима:	Стратегија одрживог развоја локалне заједнице	
11. Циљ пројекта	Стварање здравих и безбедних услова за развој и учење детета, смањити потрошњу енергије.	
12. Степен завршености пројекта (у %):		
II. ODGOVORNOSTI		
	Организација	Особа
Одговоран за планирање и предлагање пројекта:	ЈП Дирекција	Директор Дирекције
Одговоран за имплементацију пројекта:	ЈП Дирекција	Директор Дирекције
Одговоран за управљање пројектом након реализације:	ОШ „СВЕТОЗАР МАРКОВИЋ“	Директор школе
III. ФИНАНСИЈЕ ПРОЈЕКТА		
	Очекивано (у RSD)	Реализовано (у RSD)
ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА	1,563,000.00	
Поочетак реализације	2016	
Завршетак реализације	2017	



Procenjeni godišnji troškovi održavanja	50,000											
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)						
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020		
Planska dokumentacija	X											
Zemljište	X											
Izgradnja	2016											
Oprema i opremanje	1.56											
Ostalo												
Ukupni troškovi	1.56											
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)						
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020		
Lokalni budžet												
Sopstveni prihodi												
Kapitalni transfer												
Kapitalna donacija												
Kredit												
Obveznica												
Ukupno												
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA												
FINANSIJSKI												
Povećanje budžetskih prihoda												
Smanjenje budžetskih rashoda												
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)					Donatorski fondovi							
EKONOMSKI												
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)												
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)					Očekivano			Realizovano				
					Ukupno		M	Ž	Ukupno		M	Ž
DOPRINOS NIVOU USLUGA												
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta												
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta					Krovnom rekonstrukcijom doprinosimo estetskom kulturnom okruženju							
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju												
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU												
OCENA RIZIKA					Politički		Tehnički		Finansijski			
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)												
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA												
Tip dokumenta				Status (nema /u toku / završeno)			Datum završetka		Komentar			
Prethodna Studija opravdanosti												
Studija opravdanosti po srpskim propisima												
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi												



Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Priorit u odnosu na rekonstrukciju mokrog čvora u izdvojenom odeljenju Gonje		
Razlog za navedeni prioritet	Nebezbednost i mogućnost ugrožavanja zdravlja učenika i zaposlenih		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
50,000			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			
Ukoliko projekat ne bude realizovan u 2016.god,tim je planirao da se projekat realizuje u periodu 2017-2020			

**PROJEKAT 22: Prvi toalet u dvadeset prvom veku****ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA**

OPŠTINA:	Opština Sjenica
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ Svetozar Marković
INICIJATOR PROJEKTA:	Direktorka škole
KORISNIK PROJEKTA:	Učenci, roditelji, meštani sela Trijebine
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Prvi toalet u dvadeset prvom veku
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Projektom je planirana izgradnja i opremanjij prvog toaleta u osnovnoj školi u Trijebinama. Ovim projektom bi rešili problem nebezbednog i nehigijenskog ali na žalost već decenijema jedinog rešanja, a to je korištenje primitivno izrađenog vanjskog VC-a. Zbog velma niskih temperatura i nehigijenskih uslova našu čenici su veoma često bolesni, odsustvuju sa nastave, decu u nižim razredima plaši odlazak do vanjskog VC-a, a vrlo često se desavaju i povrede. VC je udaljen od škole, nema vodu i napravljen je od dasaka, koriste ga učenici od vrtica do osmog razreda, kao i svi zaposleni u ovoj školi. Voda se nalazi u drugom delu škole, i za veliki broj učenika predstavlja opterećenje da idu i operu ruke posle korišćenja BC-a. Diriktnih korisnika je 150 osoba.
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda
5. Uticao projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani
7. Vremenski okvir projekta:	U 2016.godini
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Postoji sva potrebna dokumentacija.
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	postoje
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	postoji
11. Cilj projekta	Cilj nam je da obezbedimo osnovne uslove za školovanje dece u izdvojenom odeljenju u Trijebinama.
12. Stepen završenosti projekta (u %):	30%
II. ODGOVORNOSTI	
Organizacija	Osoba



Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Direkcija					Dacić Mejra				
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Direkcija					Dacić Mejra				
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ Svetozar Marković					Dacić Mejra				
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	1 737 939,00					-				
Početak realizacije	-					-				
Završetak realizacije	-					-				
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	50 000,00					-				
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	X									
Zemljište	X									
Izgradnja	X									
Oprema i opremanje	X									
Ostalo	X									
Ukupni troškovi	1.737 939,00									
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	X									
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija	X									
Kredit										
Obveznica										
Ukupno	1.737 939,00									
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda	Ne utiče									
Smanjenje budžetskih rashoda	Za 50%									
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	Velika									
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Manje bolesne dece, manje povreda, bolji uslovi za školovae i rad, bolja opremljenost škole...									
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano					Realizovano				
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
	-			-						
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Dostupnos u postojanju prvog toaleta u školu je neprocenjiva.									
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta	Svakako ustiće na povećanje nivoa kvaliteta u školi.									



postojećih usluga i kapaciteta			
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju		Postojanje prvog toaleta je svakako veliki doprinos.	
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU			
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)		Politički	Finansijski
		0	5
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Postoji.		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Ovaj projekat je prioritetan na samo na nivou ove škole, već i na nivou opštine, jer je zdravlje i bezbednost učenika u pitanju.		
Razlog za navedeni prioritet			



VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA

IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA

Smatramo da ovaj projekat treba da bude prioritet u našoj opštini.

PROJEKAT 23: Nabavka specijalnog kombi vozila

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	
INICIJATOR PROJEKTA:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	
KORISNIK PROJEKTA:		
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Nabavka specijalnog kombi vozila	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Cilj nam je da obrazovanje učinimo dostupnim za sve učenike naše škole uz podršku ranjivim grupama (Romska deca i deca sa posebnim potrebama)	
4. Koristi od projekta će imati:	a) <u>svi građani</u> b) <u>pojedine grupacije</u> c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) <u>jednu MZ</u> b) više MZ c) <u>čitavu opštinu</u>	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) <u>indirektno povezani</u> b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2017	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Postoji	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Da	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja lokalne zajednice	
11. Cilj projekta	Stvaranje zdravih i bezbednih uslova za razvoj i učenje deteta	
12. Stepen završenosti projekta (u %):		
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	Direktor škole
Odgovoran za	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	Direktor škole



implementaciju projekta:						
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	Direktor škole				
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)				
VREDNOST PROJEKTA	3,790,200.00(bez carinei PDV-a)					
Početak realizacije	2016					
Završetak realizacije	2017					
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	100,000					
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)				
	2016 2017 2018 2019 2020	2016 2017 2018 2019 2020				
Planska dokumentacija						
Zemljište						
Izgradnja						
Oprema i opremanje	3.8					
Ostalo						
Ukupni troškovi	3.8					
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)	Realizovano (u milionima RSD)				
	2016 2017 2018 2019 2020	2016 2017 2018 2019 2020				
Lokalni budžet						
Sopstveni prihodi						
Kapitalni transfer						
Kapitalna donacija						
Kredit						
Obveznica						
Ukupno						
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA						
FINANSIJSKI						
Povećanje budžetskih prihoda						
Smanjenje budžetskih rashoda						
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	Donatorski fondovi					
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)						
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta						
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Nabavkom vozila povećavamo bezbednost učenika i smanjenje virusnih prehlada					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju						
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU						
OCENA RIZIKA	Politički	Tehnički	Finansijski			



Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)			
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet	Nebezbednost i mogućnost ugrožavanja zdravlja učenika i zaposlenih		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
50,000			



IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA

Ukoliko projekat ne bude realizovan u 2016.god,tim je planirao da se projekat realizuje u periodu 2017-2020



PROJEKAT 24: Prvi sportski teren za školu

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA	
OPŠTINA:	Opština Sjenica
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ Svetozar Marković
INICIJATOR PROJEKTA:	Direktorka škole
KORISNIK PROJEKTA:	Učenici, roditelji, meštani sela Trijebine
I. OPIS PROJEKTA	
1. Naziv projekta:	Prvi sportski teren za školu
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):	
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Projektom je planirana izgradnja prvog sportskog terena u osnovnoj školi u Trijebinama. U ovoj školi pohađa nastavu 80 učenika plus deca iz predškolskog programa, a uopšte ne postoji sala za izvođenje časa fizičkog vaspitanja, niti bilo koji uređen prostor za tu namenu u dvorištu škole. Čas se realizuje na neuravnanom travnjatom delu u školskom dvorištu, bez i jednog pomoćnog sretstva (koša, mrežice, obeležnosti terena i sl.) Učenici se vrlo često povrede na času, jer uslovi nisu prilagođeni za održavanje nastave. Deca nisu motivisana da se bave sportom, pa svoje slobodno vreme vole da provode uz računare. Ovim projektom ćemo trano rešiti problem nepostojanja adekvatnog mesta za izvođenje časova fizičkog vaspitanja za sve uzraste u ovoj školi, motivisaćemo učenike da se bave sportom, smanjićemo broj povreda nastalih kao posledica neadekvatnog prostora.
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani
7. Vremenski okvir projekta:	U 2016. godini
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Postoji sva potrebna dokumentacija.
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	postoje
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	postoji
11. Cilj projekta	Cilj nam je da obezbedimo osnovne uslove za realizovanje časova fizičkog vaspitanja u izdvojenom odeljenju u Trijebinama i promovišemo zdrave stilove života na selu.



12. Stepen završenosti projekta (u %):		30%									
II. ODGOVORNOST I	Organizacija					Osoba					
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Direkcija					Dacić Mejra					
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Direkcija					Dacić Mejra					
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ Svetozar Marković					Dacić Mejra					
III. FINANSIJE PROJEKTA	Očekivano (u RSD)					Realizovano (u RSD)					
VREDNOST PROJEKTA	3.008,040,00					-					
Početak realizacije	-					-					
Završetak realizacije	-					-					
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	-					-					
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Planska dokumentacija	X										
Zemljište	X										
Izgradnja	2.708.040										
Oprema i opremanje	300.000										
Ostalo	X										
Ukupni troškovi	3.008,040										
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Lokalni budžet	X										
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija	X										
Kredit											
Obveznica											
Ukupno	3.008,040										
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda					Ne utiče						
Smanjenje budžetskih rashoda					Ne utiče						
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)					Velika						
EKONOMSKI											
Uticaj na lokalni ekonomski razvoj (opisati)					Manje povreda, bolji uslovi za školovae i rad, bolja opremljenost škole...						



Uticaj na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Оčekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
	-			-		
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Uvodi se nova usluga u vidu adekvatnog i kvalitetnog pružanja usluge i realizacije časova fizičkog vaspitanja .					
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Svakako ustiće na povećanje nivoa kvaliteta u školi.					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Postojanje prvog sportskog terena je svakako veliki doprinos.					
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU						
OCENA RIZIKA Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički		Tehnički		Finansijski	
	0		0		5	
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Prethodna Studija opravdanosti						
Studija opravdanosti po srpskim propisima						
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi						
Procena uticaja projekta na životnu sredinu						
IPA Aplikacija						
Ostalo (specificirati):						
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA						
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka		Komentar	
Deo projekta:						
<i>Generalni projekat</i>						
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>						
<i>Lokacijski uslovi</i>						
<i>Idejni projekat</i>						
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>						
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>						
<i>Tenderska dokumentacija</i>						



Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Postoji		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	Projekat izgradnje i opremanje prvog sportskog terena je jako bitna za zdravlje svih učenika ove škole, al svakako toaleti su prioritetni za ovu školu.		
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
Na godišnjem nivou su procenjeni troškovi oko 50 000,00 RSD.			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			
Projekat izgradnje i opremanje prvog sportskog terena je jako bitna za zdravlje svih učenika ove škole, al svakako toaleti su prioritetni za ovu školu.			



PROJEKAT 25: Rekonstrukcija mokrog čvora

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	SJENICA	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	
INICIJATOR PROJEKTA:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	
KORISNIK PROJEKTA:		
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Rekonstrukcija mokrog čvora	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Bezbednost učenika u nastavnom procesu i bolji i zdraviji uslovi za odvijanje nastave, sada se nastava odvija nebezbednim i nedovoljno dobrim higijenskim uslovima, do izgradnje mokrog čvora u školi.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) <u>svi građani</u> b) <u>pojedine grupacije</u> c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) <u>jednu MZ</u> b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) <u>indirektno povezani</u> b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	2016-2017	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	Postoji	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Da	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	Strategija održivog razvoja lokalne zajednice	
11. Cilj projekta	Stvaranje zdravih i bezbednih uslova za razvoj i učenje deteta, smanjiti potrošnju energije.	
12. Stepen završenosti projekta (u %):		
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	JP Direkcija	Direktor Direkcije
Odgovoran za implementaciju projekta:	JP Direkcija	Direktor Direkcije
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ „SVETOZAR MARKOVIĆ“	Direktor škole
III. FINANSIJE PROJEKTA		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	1,290.070	
Početak realizacije	2016	



Završetak realizacije	2017									
Procenjeni godišnji troškovi održavanja	50,000									
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija	X									
Zemljište	X									
Izgradnja	2016									
Oprema i opremanje	1.29									
Ostalo										
Ukupni troškovi	1.29									
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet										
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija										
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	Donatorski fondovi									
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)										
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano						
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Izgradnjom mokrog čvorova poboljša će se higijenski uslovi za zdravlje učenika.									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
OCENA RIZIKA										
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički			Tehnički			Finansijski			
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA										
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)			Datum završetka			Komentar			
Prethodna Studija opravdanosti										
Studija opravdanosti po srpskim propisima										



Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta:			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>			
<i>Lokacijski uslovi</i>			
<i>Idejni projekat</i>			
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>			
Projekat za izvođenje			
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:			
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet	Nebezbednost I mogućnost ugrožavanja zdravlja učenika i zaposlenih		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
50,000			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			
Ukoliko projekat ne bude realizovan u 2016.god,tim je planirao da se projekat realizuje u periodu 2017-2020			



PROJEKAT 26: Ograđivanje škola u Dugoj Poljani, Žitniću i Kamešnici

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA		
OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
INICIJATOR PROJEKTA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
KORISNIK PROJEKTA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	- Ograđivanje škola u Dugoj Poljani, Žitniću i Kamešnici	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Projekat zadovoljava potrebe odvijanja nastave u adekvatnim uslovima i stvara uslove za obavljanje rekreativnih aktivnosti. Trenutno se nastava odvija na zemnjanim terenima bez ikakve zaštitne ograde i u nebezbednim uslovima	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticao projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:		
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):		
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:		
11. Cilj projekta	Obezbeđivanje kvalitetnih uslova za odvijanje nastave uz povećanje bezbednosti đaka	
12. Stepen završenosti projekta (u %):		
II. ODGOVORNOSTI	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof
Odgovoran za implementaciju projekta:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof
III. FINANSIJE	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)



PROJEKTA											
VREDNOST PROJEKTA	6.800,000 RSD										
Početak realizacije											
Završetak realizacije											
Procenjeni godišnji troškovi održavanja											
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Planska dokumentacija											
Zemljište											
Izgradnja	4,3	2,5									
Oprema i opremanje											
Ostalo											
Ukupni troškovi											
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Lokalni budžet											
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija	4,3	2,5									
Kredit											
Obveznica											
Ukupno											
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda											
Smanjenje budžetskih rashoda											
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)											
EKONOMSKI											
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)											
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano							
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž					
DOPRINOS NIVOU USLUGA											
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	da										
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	da										
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	da										
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU											
OCENA RIZIKA	Politički		Tehnički		Finansijski						
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)											
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA											
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka			Komentar					



Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta: ograđivanje školskog dvorišta i asfaltiranje sportskih terena P.O. Draževiče, oktobar 2013			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	završeno		
<i>Lokacijski uslovi</i>	završeno		
<i>Idejni projekat</i>	završeno		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>	nema		
Projekat za izvođenje	završeno		
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	završeno		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 27: Uređenje školskog terena u OŠ Draževiče

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
INICIJATOR PROJEKTA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
KORISNIK PROJEKTA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Uređenje školskog terena u OŠ Draževiče	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta" Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Projekat zadovoljava potrebe odvijanja nastave u adekvatnim uslovima i stvara uslove za obavljanje rekreativnih aktivnosti. Trenutno se nastava odvija na zemnjanim terenima bez ikakve zaštitne ograde i u nebezbednim uslovima	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:		
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):		
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:		
11. Cilj projekta	Obezbeđivanje kvalitetnih uslova za odvijanje nastave uz povećanje bezbednosti đaka	
12. Stepen završenosti projekta (u %):		
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof
Odgovoran za implementaciju projekta:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof
III. FINANSIJE PROJEKTA		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	1.371.000,00 RSD	
Početak realizacije		



Završetak realizacije										
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja	1,37									
Oprema i opremanje										
Ostalo										
Ukupni troškovi										
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet										
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija	1,37									
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA										
FINANSIJSKI										
Povećanje budžetskih prihoda										
Smanjenje budžetskih rashoda										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)										
EKONOMSKI										
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)										
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano						
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž				
DOPRINOS NIVOU USLUGA										
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	da									
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	da									
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	da									
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU										
OCENA RIZIKA										
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički			Tehnički			Finansijski			
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA										
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)		Datum završetka			Komentar				
Prethodna Studija opravdanosti										
Studija opravdanosti po srpskim propisima										



Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta: ograđivanje školskog dvorišta i asfaltiranje sportskih terena P.O. Draževiče, oktobar 2013			
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	završeno		
<i>Lokacijski uslovi</i>	završeno		
<i>Idejni projekat</i>	završeno		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>	nema		
Projekat za izvođenje	završeno		
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	završeno		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 28: Zamena stolarije i fasade u OŠ "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA		
OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
INICIJATOR PROJEKTA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
KORISNIK PROJEKTA:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Zamena stolarije i fasade u OŠ "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta" Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Energetska efikasnost- manja potrošnja ogreva u toku zimskog perioda, boravak učenika će biti u velikoj mjeri zadovoljeni prema standardima. Energetska efikasnost i gubitak toplotne energije na osnovu postojeće stolarije i stanja fasade je i do 40 %.	
4. Koristi od projekta će imati:	e) svi građani f) pojedine grupacije g) javni sektor h) privreda	
5. Uticaj projekta na:	d) jednu MZ e) više MZ f) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	d) indirektno povezani e) direktno povezani f) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:	6 meseci	
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:	nema	
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):	Postoji, objekat mora ispuniti određene norme u pogledu energetske efikasnosti	
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:	nema	
11. Cilj projekta	Boravak učenika u što boljim uslovima za vrijeme izvođenja nastave.	
12. Stepen završenosti projekta (u %):		
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovor na planiranje i predlaganje projekta:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof.
Odgovor na implementaciju projekta:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof.
Odgovor na upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ. "Bratstvo-jedinstvo" Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof.
III. FINANSIJE PROJEKTA		Realizovano (u RSD)
Očekivano (u RSD)		



VREDNOST PROJEKTA	4,223,800 RSD									
Početak realizacije										
Završetak realizacije										
Procenjeni godišnji troškovi održavanja										
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Planska dokumentacija										
Zemljište										
Izgradnja										
Oprema i opremanje										
Ostalo	4,22									
Ukupni troškovi	4,22									
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Lokalni budžet	0,227									
Sopstveni prihodi										
Kapitalni transfer										
Kapitalna donacija	4,043									
Kredit										
Obveznica										
Ukupno										

IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA

FINANSIJSKI						
Povećanje budžetskih prihoda	ne					
Smanjenje budžetskih rashoda	Da, umanjemem troškova nabavke energenata					
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)	Period povraćaja – 4 godine					
EKONOMSKI						
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)	Stvaranje kvalitetnih uslova za obrazovanje indirektno utiče na lokalni ekonomski razvoj					
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano		
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž
DOPRINOS NIVOU USLUGA						
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta	Ne					
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta	Da					
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju	Da					
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU	Ne					
OCENA RIZIKA	Politički		Tehnički		Finansijski	
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	2		2		5	

V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA

Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
----------------------	---	------------------------	-----------------



Prethodna Studija opravdanosti			
Studija opravdanosti po srpskim propisima			
Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta: Idejni projekat – zamena stolarije		Oktoбар 2013	
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	završeno		
<i>Lokacijski uslovi</i>	završeno		
<i>Idejni projekat</i>	završeno		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izvodom iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>	nema		
Projekat za izvođenje	završeno		
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	Da		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima	srednji		
Razlog za navedeni prioritet	Sanacija objekta je neophodna, a drugi projekti koji se tiču pomenutog objekta su istog kriterijuma		
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



PROJEKAT 29: Zamena krovnog pokrivača

ZAHTEV ZA REALIZACIJU KAPITALNOG INVESTICIONOG PROJEKTA

OPŠTINA:	Sjenica	
NAZIV PODNOSIOCA ZAHTEVA:	OŠ.“Bratstvo-jedinstvo“ Duga Poljana	
INICIJATOR PROJEKTA:	OŠ.“Bratstvo-jedinstvo“ Duga Poljana	
KORISNIK PROJEKTA:	OŠ.“Bratstvo-jedinstvo“ Duga Poljana	
I. OPIS PROJEKTA		
1. Naziv projekta:	Zamena krovnog pokrivača	
2. Naziv i šifra programa kome pripada (programska klasifikacija prema „Uputstvu za izradu programskog budžeta“ Ministarstva finansija):		
3. Opis projekta: - Koje potrebe će projekat zadovoljiti / rešiti probleme - Kako se te potrebe trenutno zadovoljavaju	Zaštita škole od raznih vremenskih uticaja i veća bezbednost učenika kako u školi tako i u dvorištu, boravak učenika će biti u velikoj mjeri zadovoljeni prema standardima. Na osnovu postojeće krovne konstrukcije zaštićenost škole je znatno umanjena i bezbednost učenika nije na zadovoljavajućem nivou.	
4. Koristi od projekta će imati:	a) svi građani b) pojedine grupacije c) javni sektor d) privreda	
5. Uticaj projekta na:	a) jednu MZ b) više MZ c) čitavu opštinu	
6. Povezanost sa ostalim projektima koji su prihvaćeni ili se već realizuju:	a) indirektno povezani b) direktno povezani c) direktno jako povezani	
7. Vremenski okvir projekta:		
8. Pravni osnov za realizaciju projekta:		
9. Zakonska obaveznost projekta (postoji/ne postoji):		
10. Veza projekta sa strateškim dokumentima:		
11. Cilj projekta	Boravak učenika u što boljim uslovima za vrijeme izvođenja nastave.	
12. Stepen završenosti projekta (u %):		
II. ODGOVORNOSTI		
	Organizacija	Osoba
Odgovoran za planiranje i predlaganje projekta:	OŠ.“Bratstvo-jedinstvo“ Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof.
Odgovoran za implementaciju projekta:	OŠ.“Bratstvo-jedinstvo“ Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof.
Odgovoran za upravljanje projektom nakon realizacije:	OŠ.“Bratstvo-jedinstvo“ Duga Poljana	Direktor : Kaso Avdović, prof.
III. FINANSIJE PROJEKTA		
	Očekivano (u RSD)	Realizovano (u RSD)
VREDNOST PROJEKTA	3,253,450 RSD	



Početak realizacije											
Završetak realizacije											
Procenjeni godišnji troškovi održavanja											
STRUKTURA TROŠKOVA	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Planska dokumentacija											
Zemljište											
Izgradnja											
Oprema i opremanje											
Ostalo	3,25										
Ukupni troškovi											
FINANSIRANJE	Očekivano (u milionima RSD)					Realizovano (u milionima RSD)					
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020	
Lokalni budžet	0,325										
Sopstveni prihodi											
Kapitalni transfer											
Kapitalna donacija	2,925										
Kredit											
Obveznica											
Ukupno											
IV. PROCENJENI EFEKTI PROJEKTA											
FINANSIJSKI											
Povećanje budžetskih prihoda	nema										
Smanjenje budžetskih rashoda	Da, usled troškova sanacije oštećenja										
Efektivnost investicije (izraženo u finansijskim pokazateljima: profitna stopa, period povraćaja i dr.)											
EKONOMSKI											
Uticao na lokalni ekonomski razvoj (opisati)											
Uticao na zapošljavanje (uneti broj očekivanih novozaposlenih)	Očekivano			Realizovano							
	Ukupno	M	Ž	Ukupno	M	Ž					
DOPRINOS NIVOU USLUGA											
Doprinosi uvođenju novih usluga i kapaciteta											
Doprinosi poboljšanju nivoa i kvaliteta postojećih usluga i kapaciteta											
Doprinosi lokalnom estetskom i kulturnom okruženju											
UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU											
OCENA RIZIKA											
Procenite rizike koristeći skalu od 1 (najniži) do 10 (najviši)	Politički			Tehnički			Finansijski				
V. SPREMNOST OSNOVNE DOKUMENTACIJE PROJEKTA											
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)			Datum završetka			Komentar				
Prethodna Studija opravdanosti											
Studija opravdanosti po srpskim propisima											



Studija opravdanosti po EU – DG REGIO formi			
Procena uticaja projekta na životnu sredinu			
IPA Aplikacija			
Ostalo (specificirati):			
VI. STATUS PROJEKTNE DOKUMENTACIJE I DOZVOLA			
Tip dokumenta	Status (nema /u toku / završeno)	Datum završetka	Komentar
Deo projekta: Idejni projekat – zamena krovnog pokrivača		oktobar 2013	
<i>Generalni projekat</i>			
<i>Idejno rešenje budućeg objekta</i>	završeno		
<i>Lokacijski uslovi</i>	završeno		
<i>Idejni projekat</i>	završeno		
<i>Projekat za građevinsku dozvolu sa izводом iz projekta za građevinsku dozvolu</i>			
<i>Građevinska dozvola i/ili Rešenje o odobrenju izvođenja radova (za projekte iz člana 145. Zakona o planiranju i izgradnji)</i>			
<i>Tenderska dokumentacija</i>	nema		
Projekat za izvođenje	završeno		
Projekat izvedenog objekta			
Ostalo (specificirati):			
Vlasništvo nad zemljištem:	završeno		
VII. NIVO PRIORITETA PROJEKTA			
Prioritet prema drugim projektima			
Razlog za navedeni prioritet			
VIII. PROCENA BUDUĆIH TROŠKOVA ODRŽAVANJA PROJEKTA			
IX. KOMENTAR PODNOSIOCA ZAHTEVA			



6. FINANSIJSKA ANALIZA BUDŽETA OPŠTINE

6.1. Analiza postojećeg stanja

U cilju prikazivanja uspešnosti poslovanja i analize kreditnog potencijala Opštine Sjenica, izvršena je analiza ostvarenih prihoda i primanja i izvršenih rashoda i izdataka budžeta Opštine u prethodne 3 godine. Podaci su preuzeti iz završnih računa budžeta Opštine za 2013. i 2014. godinu, izveštaja o izvršenju budžeta za 2015. godinu i iz Odluke o budžetu opštine Sjenica za 2016. godinu. Ovi izveštaji sadrže prihode i primanja kao i rashode i izdatke u budžetu, koji su klasifikovani u skladu sa budžetskom klasifikacijom regulisanom Zakonom o budžetskom sistemu.

Budžet Opštine Sjenica je, na osnovu izveštaja o izvršenju, povećan sa 647,6 miliona dinara u 2014. godini na 655,8 miliona u 2015. godini, što predstavlja povećanje za 1,3%. Za 2016. godinu predviđen je nominalni rast od oko 26,4% (Tabela 6.1.). Izraženo u evrima, planirana vrednost budžeta u 2016. god. iznosi oko 6,8 miliona evra¹,

Tabela 6.1: Izvršenje budžeta opštine Sjenica, 2013. - 2015. g. i plan za 2016. - u RSD

Ekonom. klasif.	Opis	Izvršenje			Plan
		2013	2014	2015	2016
I	PRIHODI I PRIMANJA (klase 3+7+8+9)	677,520,000	647,568,593	655,819,406	828,673,256
3	PRENETA NEUTROŠENA SREDSTVA IZ RANIJIH GODINA	11,029,000	7,823,000	2,192,593	0
7	TEKUĆI PRIHODI	638,176,000	639,543,593	653,626,813	808,673,256
8	PRIMANJA OD PRODAJE NEFINANSIJSKE IMOVINE	0	0	0	0
9	PRIMANJA OD ZADUŽIVANJA I PRODAJE FINAN. IMOVINE	28,315,000	202,000	0	20,000,000
91	Primanja od zaduživanja	28,107,000	0	0	20,000,000
92	Primanja od prodaje finansijske imovine	208,000	202,000	0	0
II	RASHODI I IZDACI (klase 4+5+6)	659,561,000	645,376,000	654,316,973	828,673,256
4	TEKUĆI RASHODI	519,194,000	532,837,000	501,902,492	604,723,256
5	IZDACI ZA NABAVKU NEFINANSIJSKE IMOVINE	97,976,000	92,280,000	135,691,938	187,950,000
6	IZDACI ZA OTPLATU GLAVNICE I NABAVKU FINANSIJSKE IMOVINE	42,391,000	20,259,000	16,722,543	36,000,000
61	Otplata glavnice	42,391,000	20,259,000	16,722,543	36,000,000
62	Nabavka finansijske imovine	0	0	0	0
III	UKUPAN SUFICIT / DEFICIT (I-II)	17,959,000	2,192,593	1,502,434	0

U strukturi ukupnih raspoloživih sredstava, dominantni su tekući prihodi a u okviru njih čak 68,7% čine transferna sredstva sa republičkog nivoa. Udeo izvornih prihoda beleži blagi rast iz godine u godinu ali je njihovo prosečno učešće u poslednje tri godine bilo svega oko 6,5%. Najizdašniji izvorni prihodi su lokalne takse

¹ Обрачунато према просечном годишњим курсевима евро-динар (Народна банка Србије: http://www.nbs.rs/internet/cirilica/scripts/kl_prosecni.html).



i naknade i porez na imovinu. Porez na dohodak i ostali ustupljeni prihodi prosečno čine oko 24,8% ukupnih budžetskih sredstava.

Za potrebe analize finansijskog potencijala Opštine, mogućnosti zaduživanja i finansiranja kapitalnih projekata, izvršeno je pregrupisanje tekućih prihoda i rashoda iz godišnjih finansijskih izveštaja.

U tekućem budžetu prikazani su tekući prihodi i tekući rashodi. Tekući prihodi obuhvataju sve izvorne i ustupljene prihode Opštine čija namena nije unapred određena, tj. nisu namenjeni investicijama, kao i tekuće transfere drugih nivoa vlasti. Tekući rashodi razvrstani su po ekonomskoj klasifikaciji na: zarade, nabavku roba i usluga, tekuće subvencije preduzećima, tekuće transfere, plaćene kamate i naknade, socijalna davanja, i ostale tekuće rashode.

U kapitalnom budžetu prikazani su kapitalni investicioni rashodi i njihovi izvori finansiranja. Rashode u kapitalnom budžetu čine: izdaci za nefinansijsku imovinu, kapitalne subvencije javnim preduzećima, čiji je osnivač Opština i kapitalni transferi ostalim nivoima vlasti. Prihode u kapitalnom budžetu čine: primanja od prodaje nefinansijske imovine i tekući prihodi namenjeni za finansiranje kapitalnih investicionih rashoda, kao što su jednokratni prihodi od imovine (izvorni), samodoprinos, kapitalni transfer Republike i kapitalne donacije.

U Tabeli 6.2. prikazani su ukupni budžetski prihodi pri čemu su oni grupisani na tekuće i kapitalne.

Tabela 6.2: Tekući i kapitalni prihodi budžeta u periodu 2013-2016. god.

R. br.	Opis	Izvršenje 2013		Izvršenje 2014		Izvršenje 2015		Plan 2016	
		mil RSD	%	mil RSD	%	mil RSD	%	mil RSD	%
1	TEKUĆI PRIHODI	643.6	95.0%	635.0	98.1%	638.0	97.3%	678.9	81.9%
1.1.	Porez na imovinu	6.9	1.1%	10.9	1.7%	14.6	2.3%	30.9	4.5%
1.2.	Lokalne takse i naknade	15.2	2.4%	19.1	3.0%	18.7	2.9%	26.4	3.9%
1.3.	Ustupljeni porezi na dohodak	163.7	25.4%	137.4	21.6%	136.3	21.4%	138.9	20.5%
1.4.	Ostali ustupljeni porezi i naknade	12.6	2.0%	13.1	2.1%	15.2	2.4%	18.4	2.7%
1.5.	Tekući transferi	430.7	66.9%	445.9	70.2%	446.5	70.0%	461.2	67.9%
1.6.	Ostali tekući prihodi	14.7	2.3%	8.6	1.4%	6.8	1.1%	3.2	0.5%
	<i>Tekući prihodi / Lančani indeksi</i>		99.0		98.7		100.5		106.4
2	KAPITALNI PRIHODI	5.8	0.9%	12.6	1.9%	17.8	2.7%	129.8	15.7%
2.1.	Samodoprinos	1.0	17.5%	9.6	76.6%	10.8	60.4%	11.1	8.6%
2.2.	Prihodi od zakupa za građevinsko zemlj.	1.4	24.1%	0.5	4.3%	2.2	12.1%	103.7	79.9%
2.3.	Naknada (doprinos) za uređ. građ.	0.3	5.6%	1.7	13.6%	4.9	27.5%	5.0	3.9%



R. br.	Opis	Izvršenje 2013		Izvršenje 2014		Izvršenje 2015		Plan 2016	
		mil RSD	%	mil RSD	%	mil RSD	%	mil RSD	%
	zemljišta								
2.4.	Kapitalni transferi	2.8	49.2%	0.5	4.0%	0.0	0.0%	10.0	7.7%
2.5.	Kapitalne donacije	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%
2.6.	Prodaja nefinans. imovine (klasa 8)	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%
2.7.	Prodaja finansijske imovine (92)	0.2	3.6%	0.2	1.6%	0.0	0.0%	0.0	0.0%
	Kapitalni prihodi / Lančani indeksi	249.1		217.8		141.3		729.0	
3.	Primanja od zaduživanja (91)	28.1	4.1%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	20.0	2.4%
	UKUPNO	677.5	100%	647.6	100%	655.8	100%	828.7	100%

Tekući prihodi su u ukupnom budžetu bili dominantni u svim posmatranim godinama. Njihovo učešće u ukupnim budžetskim sredstvima se kretalo u proseku na nivou od oko 96,8% ukupnih prihoda lokalnog budžeta (čak 98,1% u 2014. godini). U 2016. godini projektovano je da tekući prihodi učestvuju sa 81,9% u ukupnom budžetu.

Kapitalni prihodi su prosečno bili zastupljeni sa oko 1,8% u ukupnim приходима, od 0,9% u 2013. do 2,7% u 2015. godini. Veće učešće je planirano u 2016. godini (15,7%) kao pretpostavka mogućnosti dobijanja većih kapitalnih transfera sa viših nivoa vlasti i ostvarivanja znatno većeg doprinosa za uređivanje građevinskog zemljišta.

U 2016. godini je planirano uzimanje kratkoročnog kredita u iznosu od 20 miliona dinara, što bi trebalo da čini oko 2,4% ukupnog budžeta.

U Tabeli 6.3. prikazani su rashodi opštinskog budžeta koji su, kao i prihodi u prethodnoj tabeli, klasifikovani na tekuće i kapitalne.

Tabela 6.3: Tekući i kapitalni rashodi budžeta u periodu 2013-2016. god.

R. br.	Opis	Izvršenje 2013		Izvršenje 2014		Izvršenje 2015		Plan 2016	
		mil RSD	%	mil RSD	%	mil RSD	%	mil RSD	%
1	TEKUĆI RASHODI	519.2	78.7%	532.8	82.6%	501.9	76.7%	604.7	73.0%
1.1.	Rashodi za zaposlene	177.9	34.3%	183.4	34.4%	161.7	32.2%	169.2	28.0%
1.2.	Korišćenje roba i usluga	176.4	34.0%	182.6	34.3%	177.5	35.4%	173.2	28.6%
1.3.	Rashodi za kamate	13.5	2.6%	11.5	2.2%	5.2	1.0%	10.1	1.7%
1.4.	Tekuće subvencije	28.1	5.4%	19.7	3.7%	21.5	4.3%	40.6	6.7%
1.5.	Tekući transferi	83.7	16.1%	74.7	14.0%	58.8	11.7%	89.2	14.8%



1.6.	Ostali tekući rashodi	39.6	7.6%	60.9	11.4%	77.2	15.4%	122.4	20.2%
	<i>Tekući rashodi / Lančani indeksi</i>	90.8		102.6		94.2		120.5	
2	KAPITALNI RASHODI	98.0	14.9%	92.3	14.3%	135.7	20.7%	188.0	22.7%
2.1.	Izdaci za nabavku nefinansijske imovine	98.0	100%	92.3	100%	135.7	100%	188.0	100%
2.2.	Kapitalne subvencije	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%
2.3.	Kapitalni transferi	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%
2.4.	<i>Kapitalni rashodi / Lančani indeksi</i>	58.9		94.2		147.0		138.5	
2.5.	klasa 6	42.4	6.4%	20.3	3.1%	16.7	2.6%	36.0	4.3%
	UKUPNO	659.6	100%	645.4	100%	654.3	100%	828.7	100%

U ukupnim budžetskim rashodima, tekući rashodi imaju dominantno učešće i ono se u proseku kretalo na nivou od oko 79,3%, za poslednje 3 godine. Za kapitalne rashode je u 2015. godini izdvojeno 20,7%, što je značajno povećanje s obzirom da su oni u prethodnim godinama bili na nivou od 14,6% ukupnih rashoda. U strukturi kapitalnih rashoda dominantne su direktne opštinske investicije dok se iz budžeta ne izdvajaju sredstva za kapitalne subvencije javnim preduzećima.

U tabeli 6.3. može se videti prikaz rashoda u milionima dinara, kao i njihova struktura u procentima.

6.2. Ocena kreditnog potencijala

Kreditna sposobnost lokalne samouprave predstavlja njenu sposobnost da plaća obaveze po osnovu otplate glavnice duga i kamate o roku dospeća uz redovno izvršavanje svojih nadležnosti u skladu sa Zakonom. Poštovanje Zakona o javnom dugu je neophodan, ali ne i dovoljan uslov za zaduživanje lokalnih samouprava. Da bi kreditori i investitori bili sigurni u naplatu svojih sredstava, lokalna samouprava mora da dokaže svoju sposobnost da otplati pozajmljena sredstva.

Glavni pokazatelj kreditnog potencijala je neto-operativni suficit budžeta koji predstavlja višak iz koga se vrši finansiranje investicionih rashoda i eventualno novo zaduživanje.

U Tabeli 6.4. prikazano je kretanje neto operativnog rezultata (suficita/deficita) u posmatranom trogodišnjem periodu (2013-2015. godina sa planom za 2016.), kao ključnog pokazatelja razvojnog kapaciteta lokalnog budžeta. Takođe su predstavljena ograničenja zaduženosti Opštine u skladu sa Zakonom o javnom dugu i mogućnost zaduživanja Opštine na osnovu projekcije neto-operativnog suficita.

U svim posmatranim godinama budžet Opštine je iskazivao veoma stabilan operativni suficit, koji je u 2015. godini iznosio 141,3 miliona dinara.

U svim posmatranim godinama, Budžet Opštine je iskazao i značajan neto-operativni suficit koji se kretao od 82 miliona dinara u 2014. godini, do 119,4 miliona dinara u 2015. godini, i pored servisiranja dugova koje je iznosilo 55,8 miliona dinara u 2013. godini odnosno 21,9 miliona 2015. godini. Servisiranje dugova je bilo optimalno i nije prelazilo preporučenu granicu od 50% reklasifikovanih tekućih prihoda.



Tabela 6.4: Neto operativni rezultat u periodu 2013-2016. god., u RSD

Ekonom. klasif.	Opis	Izvršenje			Plan
		2013	2014	2015	2016
1	TEKUĆI PRIHODI	643,627,288	634,969,509	638,012,853	678,859,770
2	TEKUĆI RASHODI (bez rashoda za kamate)	505,741,000	521,381,000	496,667,512	594,623,256
3	OPERATIVNI SUFICIT/DEFICIT (1-2)	137,886,288	113,588,509	141,345,341	84,236,514
	<i>Lančani indeksi</i>	<i>162.7</i>	<i>82.4</i>	<i>124.4</i>	<i>59.6</i>
4	SERVISIRANJE DUGA	55,844,000	31,715,000	21,957,523	46,100,000
4.1.	Otplata glavnice	42,391,000	20,259,000	16,722,543	36,000,000
4.2.	Otplata kamate	13,453,000	11,456,000	5,234,980	10,100,000
5	NETO OPERATIVNI SUFICIT / DEFICIT (3 – 4)	82,042,288	81,873,509	119,387,818	38,136,514
	<i>Lančani indeksi</i>	<i>144.2</i>	<i>99.8</i>	<i>145.8</i>	<i>31.9</i>
6	Kapitalni prihodi	5,785,712	12,599,084	17,806,554	129,813,486
7	Primanja od zaduživanja	28,107,000	0	0	20,000,000
8	UKUPNA SREDSTVA ZA INVESTIRANJE	115,935,000	94,472,593	137,194,371	187,950,000

Dodavanjem kapitalnih prihoda dolazi se do ukupnog iznosa koji je Opština u stanju da izdvaja iz svog budžeta za investiranje. Za 2016. godinu očekuje se da će budžetska sredstva raspoloživa za investiranje iznositi oko 187,9 miliona dinara, pre svega zbog planiranih kapitalnih prihoda u većem obimu.

Ukupan iznos koji opština može da se zaduži zavisi od njenog kreditnog kapaciteta koji, posmatrano prema zakonskim limitima, zavisi od opterećenosti tekućih prihoda budžeta dugovima i izdvajanja za servisiranje dugova.

Tabela 6.5: Izabrani budžetski indikatori u periodu 2013-2016. god.; u mil. RSD

Ekonom. klasif.	Opis	Izvršenje			Plan
		2013	2014	2015	2016
1	Tekući prihodi (klasa 700000)	652,332,722	638,176,000	639,543,593	653,626,813
2	Stanje duga (bilans stanja)	85,756,000	65,497,000	48,774,084	32,774,084
	Racio 1: učešće obaveza po dugovima u tekućim prihodima ($2 / 1 \leq 50\%$)	13.1%	10.3%	7.6%	5.0%
3	Izdaci za otplatu dugova (godišnje servisiranje duga)	55,844,000	31,715,000	21,957,523	46,100,000
	Racio 2: učešće izdataka za otplatu	8.6%	5.0%	3.4%	7.1%



Екон. класиф.	Опис	Извршење			Plan
		2013	2014	2015	2016
	дугова у текућим приходима (3 / 1 ≤ 15%)				
4	Operativni suficit, pre rashoda za kamate	137,886,288	113,588,509	141,345,341	84,236,514
	Racio 3: ућеће издатака за отплату дугова у оперативном суфициту (3/4)	40.5%	27.9%	15.5%	54.7%
5	Ukupni prihodi i primanja	677,520,000	647,568,593	655,819,406	828,673,256
6	Tekući prihodi (reklasifikovani)	643,627,288	634,969,509	638,012,853	678,859,770
7	Operativni suficit	137,886,288	113,588,509	141,345,341	84,236,514
	Racio 4: оперативни суфицит у укупним приходима и приманјима (7/5)	20.4%	17.5%	21.6%	10.2%
	Racio 5: оперативни суфицит у реклассификованим текућим приходима (7/6)	21.4%	17.9%	22.2%	12.4%
8	Neto operativni suficit	82,042,288	81,873,509	119,387,818	38,136,514
	Racio 6: нето оперативни суфицит у реклассификованим текућим приходима (8/6)	12.7%	12.9%	18.7%	5.6%

Opština je u posmatranim godinama imala zaduženja po osnovu kredita, ali se njen kapacitet za zaduživanje kretao u okviru zakonskog limita, odnosno 294 miliona dinara tj. oko 2,4 miliona evra u 2016. godini, što ne prelazi 50% od текућих prihoda iz prethodne godine.

Tokom posmatranih godina Opština je imala obaveze po osnovu zaduženja, tako da je drugi zakonski limit (15% od текућих prihoda iz prethodne godine za godišnje servisiranje duga, tj. za otplatu glavnice i kamate) bio na nivou od oko 7,1% u 2016. godini. U nominalnom iznosu, mogućnost servisiranja dugova u toku 2016. godine može da iznosi oko 51,9 miliona dinara.

Odnos servisiranja duga i operativnog suficita je u preporučenim okvirima. Servisiranje duga se kreće u okvirima od 40,5% operativnog suficita u 2013. do 15,5% u 2015. godini, što predstavlja dobar odnos. Nepoželjan odnos bi bio ukoliko servisiranje duga (otplata kamate i glavnice) u toku godine prelazi 50% operativnog suficita.

6.3. Pregled zaduženja

U periodu 2013-2016. godine Opština je otplaćivala dva kredita, po osnovu zaduženja iz 2009. i 2011. godine.



U tabeli 6.6. se mođe videti kretanje ukupnog duga Opštine po osnovu kredita. Ukupan dug tj. neotplaćena glavnica se kretala od 85,7 miliona dinara u 2013. do 48,8 miliona u 2015. godini. Kredit uzet 2009. godine kod Komercijalne banke u iznosu od 18,6 miliona dinara, u potpunosti je otplaćen. Odlukom o budžetu za 2016. godinu predviđeno je kratkoročno zaduživanje u iznosu od 20 miliona dinara.

Tabela 6.6: Podaci o stanju duga RSD

Obaveze po kreditima	31.12.2013.	31.12.2014.	31.12.2015.	31.05.2016.
Ukupno stanje duga:	85,756,000	65,497,000	48,774,084	32,774,084

Kao poverioci pojavljuju se Komercijalna banka i Banca Intesa a uslovi pod kojima su korišćeni krediti prikazani su u Tabeli 6.7.

Tabela 6.7: Uslovi zaduživanja

Opis	Kredit 1	Kredit 2
Namena kredita	Kapitalne investicije	Kapitalne investicije
Naziv banke kreditora	Komercijalna banka	Banca Intesa
Iznos kredita u evrima	195.125,22 EUR	907.069,16 EUR
Iznos kredita u dinarima	18.640.000 RSD	93.367.531,19 RSD
Datum uzimanja kredita	19.11.2009. god.	30.12.2011. god.
Period otplate kredita (broj godina)	4 godine	6 godina
Grejs period	1 godina	1 godina
Godišnja otplata glavnice		16.722.542,88 RSD
Kamatna stopa	12%	13,55%

6.4. Konačna ocena stanja finansija i kreditne sposobnosti

Opština je imala relativno povoljnu finansijsku poziciju u proteklom trogodišnjem periodu i dobru strukturu budžeta: u svim posmatranim godinama ostvarivan je neto operativni suficit. Ovaj indikator kreditnog potencijala pokazuje stabilnost i pored izdataka za servisiranje duga.

Na osnovu gornje analize procenjeno je da Opština u naredni period ulazi sa sledećim potencijalnim iznosom sredstava za finansiranje razvojnih projekata:

Tabela 6.8: Potencijalna sredstava za finansiranje

R. br.	Izvori sredstava	Iznos u 000 RSD	
		2015.	2016.
1	Slobodna sredstva za zaduživanje prema Zakonu o javnom dugu	270,997,713	294,039,323
2	Ukupna sredstva za investiranje	137,194,371	187,950,000
3	Odnos obaveza po kreditima prema ukupnom budžetu	7.4%	4.0%

6.5. Projekcija budžeta za period 2016-2020. godine

Opština je planirala prihode i primanja i rashode i izdatke budžeta za 2016. i naredne dve fiskalne godine, na osnovu „Uputstva za pripremu odluke o budžetu lokalne vlasti za 2016. godinu i projekcije za 2017. i 2018. godinu“ koje je doneo ministar nadležan za poslove finansija na osnovu odredbi člana 36a Zakona o budžetskom sistemu (“Službeni glasnik RS” br. 54/09, 73/10, 101/10, 101/11, 93/12, 62/13, 63/13 – ispravka, 108/13, 142/14 i 68/15).

Projekcija za 2016., 2017. i 2018. godinu izvršena je na osnovu pretpostavki o makroekonomskim pokazateljima Republike Srbije, pri čemu su uzete u obzir specifičnosti Opštine, tj. njeni ekonomski potencijali i planirane mere za podsticanje lokalnog ekonomskog razvoja.

Tabela 6.9: Osnovne makroekonomske pretpostavke u periodu 2016-2018. godine

Opis pokazatelja	Projekcija		
	2016	2017	2018
BDP u tekućim tržišnim cenama (u mlrd. RSD)	4.137,7	4.377,2	4.711,6
Realni rast BDP, %	1,8	2,2	3,5
Deflator BDP	2,6	3,5	4,0
Inflacija, prosek perioda, %	2,8	3,9	3,9
Inflacija, kraj perioda, %	3,5	3,9	3,9
Lična potrošnja, %	0,2	1,0	2,0
Državna potrošnja, %	0,8	-2,8	0,4
Investicije u fiksni kapital	6,6	6,2	5,6
Investiciona potrošnja	1,3	1,3	1,2
Direktne investicije - neto	4,5	4,2	4,2
Spoljnotrgovinski bilans roba i usluga	-9,1	-8,6	-8,0
Deficit opšte države (% BDP)	4,0	2,6	1,8
Dug opšte države (% BDP)	79,7	79,0	75,9

Izvor: Ministarstvo finansija „Uputstvo za pripremu odluke o budžetu lokalne vlasti za 2016. Godinu i projekcija za 2017. i 2018. godinu“.

Smernice za planiranje pojedinih kategorija rashoda

Projekcija najvažnijih stavki u opštinskom budžetu je načinjena na bazi sledećih pretpostavki:

- Planiranje mase sredstava za plate zaposlenih u 2016. godini – detaljno objašnjenje o usklađivanju plata u javnom sektoru, dato je u Uputstvu za pripremu odluke o budžetu lokalne vlasti za 2016. godinu i projekcija za 2017. i 2018. godinu i u skladu sa Zakonom o platama u državnim organima i javnim službama („Službeni glasnik RS“, br. 62/06...99/14), Zakonom o privremenom uređivanju osnovica za obračun i isplatu plata, odnosno zarada i drugih stalnih primanja kod korisnika javnih sredstava („Službeni glasnik RS“, broj 116/14) i Uredbom o koeficijentima za obračun i isplatu plata imenovanih i postavljenih lica i zaposlenih u državnim organima („Službeni glasnik RS“, br. 44/08 – prečišćen tekst i 2/12).



- Planiranje broja zaposlenih u 2016. godini – prema Zakonu o načinu određivanja maksimalnog broja zaposlenih u javnom sektoru („Službeni glasnik RS“, broj 68/15).
- Grupa konta 42 – Korišćenje usluga i roba – učinjeni su napori da se ostvare uštede u odnosu na sredstva planirana za ove namene u 2015. godini ali da se ne ugrozi izvršavanje stalnih troškova (421 – Stalni troškovi).
- Sredstva na ekonomskoj klasifikaciji 423 – Usluge po ugovoru, planirana su u skladu sa Zakonom o privremenom uređivanju osnovica za obračun i isplatu plata, odnosno zarada i drugih stalnih primanja.
- Grupa konta 45 – Subvencije, preispitivanje svih programa na osnovu kojih se dodeljuju subvencije i budžetski krediti i racionalno korišćenje sredstava subvencija budžetskih kredita.
- Grupa konta 48 – Ostali rashodi – planiraju se u skladu sa restriktivnom politikom koja se sprovodi u cilju održivog nivoa deficita.
- Klasa 5 – Izdaci za nefinansijsku imovinu – nabavka administrativne, kancelarijske opreme, automobila i ostalih osnovnih sredstava za redovan rad, planiraju se uz maksimalne uštede, tako da se samo vrše nabavke sredstava neophodnih za rad.

U tabeli 6.10. prikazani su projektovani prihodi i primanja lokalnog budžeta. Polaznu osnovu prilikom projekcije predstavljaju ostvareni prihodi i primanja budžeta u 2015. godini. Očekuje se da će tekući prihodi u narednim godinama rasti i dostići nivo od 658 miliona dinara u poslednjoj posmatranoj godini, što redstavlja rast za oko 3,5% u odnosu na baznu godinu. Do kraja posmatranog perioda vrednost ukupnog budžeta će dostići nivo od oko 681 miliona dinara.

Tabela 6.10: Plan i projekcija prihoda i primanja budžeta Opštine, u 000 RSD

R. br.	Prihodi i primanja	2015	2016	Projekcija			
		Ostvarenje	Plan	2017	2018	2019	2020
1.	TEKUĆI PRIHODI	635,820	678,860	640,487	643,394	650,708	658,083
1.1.	Porez na imovinu	14,606	30,859	15,121	15,877	16,512	17,338
1.2.	Lokalne takse i naknade	18,659	26,350	19,763	20,158	20,762	21,178
1.3.	Ustupljeni porezi na dohodak	136,290	138,900	137,511	138,886	140,275	141,678
1.4.	Ostali ustupljeni porezi i naknade	15,156	18,360	16,524	16,854	17,023	17,193
1.5.	Tekući transferi	446,506	461,227	446,506	446,506	450,971	455,481
1.6.	Ostali tekući prihodi	4,604	3,164	5,062	5,113	5,164	5,216
	<i>Tekući prihodi / Lančani indeksi</i>	100.0	106.8	94.3	100.5	101.1	101.1
2.	KAPITALNI PRIHODI	17,807	129,813	21,211	22,134	23,079	23,561
2.1.	Samodoprinos	10,751	11,100	11,100	11,211	11,435	11,664
2.2.	Prihodi od zakupa za građevinsko zemljište	2,156	103,713	3,111	3,423	3,594	3,666
2.3.	Naknada (doprinos) za uređ. građ. zemljišta	4,900	5,000	5,000	5,500	6,050	6,232
2.4.	Kapitalni transferi	0	10,000	2,000	2,000	2,000	2,000



R. br.	Приходи и приманја	2015	2016	Projekcija			
		Ostvarenje	Plan	2017	2018	2019	2020
2.5.	Kapitalne donacije	0	0	0	0	0	0
2.6.	Prodaje nefinansijske imovine (klasa 8)	0	0	0	0	0	0
2.7.	Prodaje finansijske imovine (92)	0	0	0	0	0	0
	Kapitalni prihodi / Lančani indeksi	100.0	729.0	16.3	104.3	104.3	102.1
3.	Primanja od zaduživanja (91)	0	20,000	0	0	0	0
4.	Preneta neutrošena sredstva iz ranijih godina (klasa 3)	2,193	0	0	0	0	0
	UKUPNI PRIHODI I PRIMANJA (1+2+3+4)	655,819	828,673	661,698	665,528	673,786	681,644

Projekcija tekućih budžetskih rashoda prikazana je u Tabeli 6.11. i oni su projektovani na nivou od 549,1 miliona dinara na kraju posmatranog perioda, što je povećanje za oko 9,4% u odnosu na baznu godinu (Tabela 6.11.). Projekcija za naredni petogodišnji period bazira se na projekciji rashoda po namenama za 2017. i 2018. godinu koja je sastavni deo Odluke o budžetu opštine Sjenica za 2016. godinu.

Tabela 6.11: Plan i projekcija rashoda i izdataka budžeta Opštine, u 000 RSD

R. br.	Rashodi i izdaci	2015	2016	Projekcija			
		Izvršenje	Plan	2017	2018	2019	2020
1.	TEKUĆI RASHODI	501,902	604,723	543,510	526,429	547,016	549,111
1.1.	Rashodi za zaposlene	161,692	169,163	165,845	165,845	166,011	166,177
1.2.	Korišćenje roba i usluga	177,458	173,246	185,192	169,308	186,238	188,101
1.3.	Rashodi za kamate	5,235	10,100	4,441	2,175	0	0
1.4.	Tekuće subvencije	21,493	40,600	22,500	19,000	17,100	15,390
1.5.	Tekući transferi	58,816	89,200	96,800	96,800	97,768	98,746
1.6.	Ostali tekući rashodi	77,208	122,414	68,733	73,302	79,899	80,698
	Tekući rashodi / Lančani indeksi	100.0	120.5	89.9	96.9	103.9	100.4

Polazeći od ovih pretpostavki u Tabeli 6.12. prikazani su očekivani zbirni budžetski efekti: kretanje operativnog salda. Kao što je prikazano u tabeli, opštinski budžet će iskazivati pozitivan saldo, rastući operativni suficit u svim posmatranim godinama. Očekuje se da će ovaj pokazatelj kreditnog potencijala Opštine iznositi 109 miliona dinara u poslednjoj pomatranoj godini.

Prilikom projekcije vodilo se računa o preporučenim odnosima pojedinih budžetskih kategorija. Naime, u svim posmatranim godinama, tekući rashodi su u



proseku na nivou 83,3% tekućih prihoda (preporučeni odnos je da tekući rashodi ne smeju preći 95% tekućih prihoda).

Tabela 6.12: Procena ukupnih potencijalnih sredstava za finansiranje u 000 RSD

R. br.	Opis	2015	2016	Projekcija			
		Izvršenje	Plan	2017	2018	2019	2020
1.	Tekući prihodi	635,820	678,860	640,487	643,394	650,708	658,083
2.	Tekući rashodi (bez rashoda za kamate)	496,668	594,623	539,069	524,254	547,016	549,111
3.	Operativni suficit/ deficit (1-2)	139,153	84,237	101,417	119,140	103,692	108,972
4.	Servisiranje duga	21,958	46,100	21,163	18,227	0	0
4.1.	Otplata glavnice	16,723	36,000	16,723	16,052	0	0
4.2.	Otplata kamate	5,235	10,100	4,441	2,175	0	0
5.	Neto operativni suficit/ deficit (3 – 4)	117,195	38,137	80,254	100,914	103,692	108,972
6.	Kapitalni prihodi	17,807	129,813	21,211	22,134	23,079	23,561
7.	Primanja od zaduživanja	0	20,000	0	0	0	0
8.	Preneta neutrošena sredstva iz ranijih godina	2,193	0	0	0	0	0
9.	SREDSTVA ZA INVESTIRANJE	137,194	187,950	101,465	123,047	126,771	132,533

Neto operativni suficit kao glavni pokazatelj kreditnog potencijala, pokazuje stabilnost u čitavom posmatranom periodu i s obzirom da nakon 2018. god. Opština neće imati obaveze po osnovu servisiranja dugova, vrednost operativnog i neto-operativnog suficita će biti ista, u iznosu od 109 miliona dinara u 2020. godini.

Kada se neto operativnom suficitu dodaju očekivani kapitalni prihodi dolazi se do iznosa sredstava koji bi Opština mogla da izdvaja za finansiranje kapitalnih investicija. Ovaj iznos će se kretati od 101,5 u 2017. godini do 132,5 miliona dinara u 2020. godini.

Tabela 6.13: Izabrani budžetski indikatori u periodu 2017-2020. god., u RSD

R. br.	Opis	2016	Projekcija			
		Plan	2017	2018	2019	2020
1.	Tekući prihodi (kl. 7)	808,673	661,698	665,528	673,786	681,644
2.	Stanje duga na dan 31.12.	32,774	16,052	0	0	0
3.	Slobodna sredstva za zaduživanje, po zakonu (nominalni iznos)	294,039	388,285	330,849	332,764	336,893
RACIO 1	Učešće obaveza po dugovima u tekućim prihodima (2 / 1 ≤ 50%)	5.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%
4.	Izdaci za otplatu dugova (godišnje servisiranje)	46,100	21,163	18,227	0	0



R. br.	Opis	2016	Projekcija			
		Plan	2017	2018	2019	2020
	dugova)					
5.	Slobodna sredstva za godišnje servisiranje duga, po zakonu (nominalni iznos)	51,944	100,138	81,028	99,829	101,068
RACIO 2	Učešće izdataka za otplatu dugova u tekućim prihodima (3 / 1 ≤ 15%)	7.1%	2.6%	2.8%	0.0%	0.0%
6.	Ukupna sredstva za investiranje	187,950	101,465	123,047	126,771	132,533

U skladu sa Zakonom o javnom dugu, iznos neizmirenog dugoročnog zaduženja za kapitalne investicione rashode je na nivou od 2% ukupno ostvarenih tekućih prihoda budžeta Opštine u prethodnoj godini (zakonski limit je 50%). Mogućnost zaduživanja Opštine u poslednjoj posmatranoj godini, nominalnom iznosu je na nivou od 336,9 miliona dinara.

Dakle, mogućnosti zaduživanja, i na osnovu Zakona o javnom dugu i na osnovu projekcije neto-operativnog suficita, ukazuju da Opština ima dovoljan kreditni kapacitet i može se dugoročno zadužiti za finansiranje kapitalnih investicija.

Projekcija budžeta će se redovno ažurirati i usklađivati sa svim izmenama propisa koji su od značaja za definisanje prihoda i rashoda u budžetu.



7. UČEŠĆE GRAĐANA U PROCESU PRIPREME PKI

Општина Сјеница је општина која има традицију укључивања грађана у израду и доношење кључних одлука. Стога Општина је наставила са укључивањем грађана приликом доношења стратешког плана, одлука о буџету и других стратешких одлука.

Како би укључила грађане у процес припрема Плана капиталних пројеката, Општина је поред уобичајених, стандардних облика комуникације са грађанима који се успостављају током обављана послова из домена локалне самоуправе, организовала посебне активности у оквиру којих су грађани укључени у процес evaluације и одређивања приоритета у реализацији припремљених капиталних пројеката.

Уз помоћ програма Европски PROGRES, током марта 2016, организовано је анкетирање грађана и то непосредним контактирањем у пеšaчкој зони, у општинском услужном центру, као и на местима плаћања комуналних услуга.

Tabela 7.1: Pregled anketiranja грађана у Општини

R B	OPIS	Distribuirano	Dobijeni odgovori	Preostalo
1	Neposredan kontakt sa грађанима (пеšaчка зона 22.03.16. и 23.03.16.)	500	393	107
2	Општински услужни центар	350	136	214
3	Место плаћања комуналних услуга	350	224	126
	UKUPNO	1.200	753	447

На основу укупно 1.200 дистрибуираних анкетних листића добијено је 753 одговора, што чини 63% и може се сматрати врло високим одазивом грађана (Табела 7.1).

Tabela 7.2: Rezultati glasanja грађана

RB	Projekti	Broj glasova грађана	%
1	Rekonstrukcija gradske pijace i tržnice	660	10,3%
2	Izgradnja novog objekta Osnovne škole „Svetozar Marković“	1.906	29,6%
3	Rekonstrukcija i opremanje objekta visokoškolskih ustanova	294	4,6%
4	Završetak izgradnje Nacionalnog biatlon centra i skijališta Žari	550	8,6%
5	Opremanje laboratorije za analizu zemljišta Regionalnog centra za razvoj poljoprivrede i sela	388	6,0%
6	Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića	1.284	20,0%
7	Uvođenje општинског географско-информационог	359	5,6%

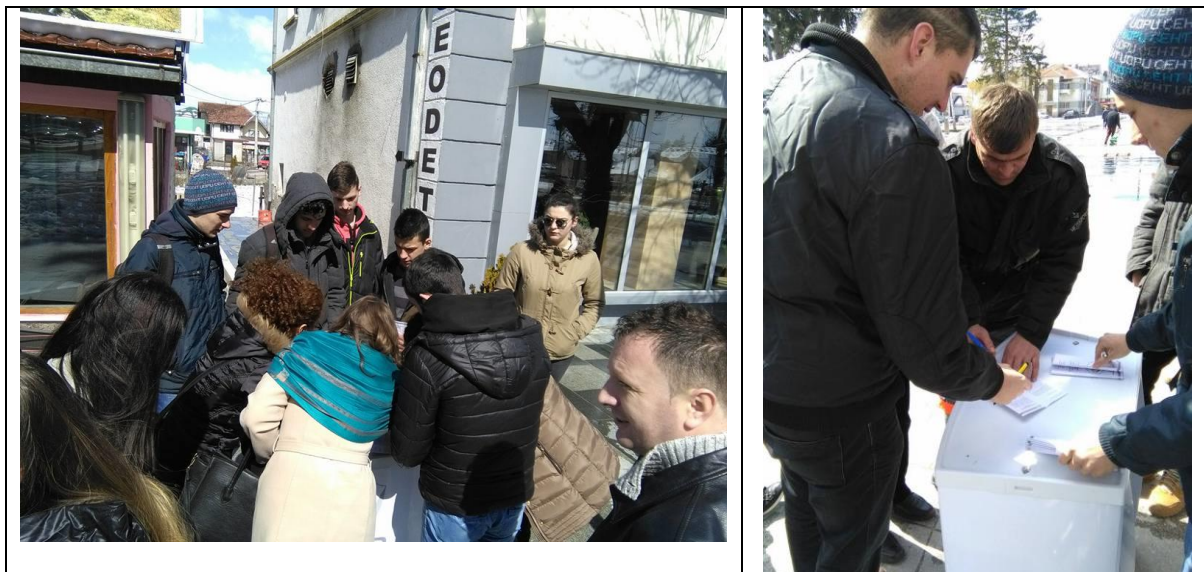
	sistema		
8	Izgradnja etno-turističkog kompleksa „Sjеничка кућа“	330	5,1%
9	Uređenje korita reka Jablanica i Grabovica	513	8,0%
10	Izgradnja novog objekta biblioteke sa čitaonicom	147	2,3%

U tabeli 7.2. prikazani su rezultati anketiranja građana vezano za prioriternost u implementaciji kapitalnih projekata. Između deset ponuđenih kapitalnih projekata, građani Sjenice su kao svoje prioritete odredili sledeća tri projekta:

1. Izgradnja novog objekta Osnovne škole „Svetozar Marković“ - 29,6%
2. Završetak radova i opremanje novog objekta dečijeg vrtića - 20,0%
3. Rekonstrukcija gradske pijace i tržnice - 10,3%

Najveći broj glasova (1.906 ili 29.6%) dobio je projekat izgradnje novog objekta škole „Svetozar Marković“; projekat dovršetka izgradnje i opremanje dečijeg vrtića dobio je 1.284 (20.0%) glasova i konačno projekat rekonstrukcije gradske pijace i tržnice dobio je 660 (10.3%) glasova.





Slika 7.1: glasanje građana Sjenice o prioritetnima u realizaciji kapitalnih projekata

АНЕКСИ

- Pravilnik o pripremi PKI
- Odluka o formiranju timova
- Model zbirne liste projekata
- Projektni obrazac
- Model kriterijuma za ocenu projekata

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-9
Broj: 06-8/2016-9

У Сјеници, 14. августа 2016. године
U Sjenici, 14. августа 2016. godine

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog



60

Na osnovu člana 2. i člana 4. Zakona o komunalnim delatnostima ("Službeni glasnik RS" broj 88/2011), člana 20. stav 1. tačka 5. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik Republike Srbije“, broj 129/2007 i 83/2014) i člana 41. Statuta opštine Sjenica ("Opštinski službeni glasnik Sjenica“ broj 3/09 i 10/10 i 7/15) , Skupština opštine Sjenica, na sednici održanoj 14. avgusta 2016. godine, donosi

**ODLUKU
O KOMUNALNIM DELATNOSTIMA NA TERITORIJI
OPŠTINE SJENICA**

I - OPŠTE ODREDBE

Član 1.

Ovom odlukom određuju se komunalne delatnosti pružanja komunalnih usluga od značaja za ostvarivanje životnih potreba fizičkih i pravnih lica kod kojih je opština Sjenica dužna da stvori uslove za obezbeđenje odgovarajućeg kvaliteta, obima, dostupnosti i kontinuiteta, nadzor nad njihovim vršenjem.

Član 2.

Komunalne delatnosti u smislu ove Odluke su:

- 1 Snabdevanje vodom za piće;
- 2 Prečišćavanje i odvođenje atmosferskih i otpadnih voda;
- 3 Upravljanje komunalnim otpadom;
- 4 Gradski i prigradski prevoz putnika;
- 5 Upravljanje grobljima i pogrebne usluge;
- 6 Upravljanje javnim parkiralištima;
- 7 Obezbeđivanje javnog osvetljenja;
- 8 Upravljanje pijacama;
- 9 Održavanje ulica i puteva;
- 10 Održavanje čistoće na površinama javne namene
- 11 Održavanje javnih zelenih površina;
- 12 Dimničarske usluge;
- 13 Delatnost zoohigijene;



1. SNABDEVANJE VODOM ZA PIĆE

Član 3.

Snabdevanje vodom za piće je zahvatanje, prečišćavanje, prerada i isporuka vode vodovodnom mrežom do mernog instrumenta potrošača, obuhvatajući i merni instrument (u daljem tekstu vodomer).

Snabdevanje vodom za piće, kao komunalna delatnost mora da ispunjava:

- propisane standarde i normative u pogledu zdravstvene i higijenske ispravnosti;

- tačnost u pogledu rokova isporuke;

- sigurnost i zaštitu korisnika u dobijanju usluga;

- pouzdanost, pristupačnost i trajnost u pružanju usluga.

Član 4.

Komunalnu delatnost snabdevanja vodom za piće obavlja Javno komunalno preduzeće "Vrela" koje je opština osnovala za trajno obavljanje komunalne delatnosti snabdevanje vodom za piće (u daljem tekstu: JKP).

Korisnik ove komunalne delatnosti je fizičko lice (građanin i preduzetnik) i pravno lice, kao investitor ili vlasnik, odnosno zakupac stana na neodređeno vreme, čija je stambena zgrada, stan, poslovna prostorija ili druga prostorija priključena na sistem za isporuku vode.

Član 5.

Snabdevanje vodom za piće vrši se putem odgovarajućeg sistema za vodosnabdevanje koji čine komunalna infrastruktura za snabdevanje vodom (u daljem tekstu javni vodovod) i instalacije korisnika (kućni vodovod).

Pod javnim vodovodom podrazumeva se sistem za vodosnabdevanje vodom za piće i druge potrebe, koji ima uređeno i zaštićeno izvorište, kaptažu, crpnu stanicu, rezervoar, uređaj za preradu, odnosno, prečišćavanje vode i vodovodnu mrežu uključujući i vodomer korisnika.

Pod kućnim vodovodom podrazumevaju se svi uređaji vodovoda od vodomera korisnika do točjećih mesta u objektu ili dvorištu korisnika, koji služe za snabdevanje vodom korisnika iz javnog vodovoda.

Izgrađeni javni vodovodi obavezno se predaju na korišćenje, upravljanje i održavanje Komunalnom preduzeću.

Član 6.

JKP je dužno da korisnicima obezbedi kontinuiranu isporuku, dovoljan pritisak i količinu zdravstveno i higijenski-sanitarno ispravne vode .

Obaveza iz stava 1. ovog člana prestaje u slučaju više sile ili većih tehničkih smetnji na javnom vodovodu.



Pod višom silom u smislu prethodnog stava podrazumevaju se elementarne nepogode, prekid isporuke energenata za rad postrojenja, epidemije, smanjenje izdašnosti izvorišta, havarije na cevovodima i sl.

Pod većim tehničkim smetnjama na javnom vodovodu podrazumevaju se: kvarovi na cevovodu od izvorišta, pumpnim stanicama, rezervoarima, glavnim izvornim pravcima i sl. ako kvarovi nisu mogli biti sprečeni ili predviđeni.

JKP je dužno da korisnicima obezbedi dovoljne količine vode i za vreme štrajka.

Član 7.

JKP vrši isporuku vode korisnicima i stara se o održavanju vodovoda koji su im predati na upravljanje, a naročito je dužno da:

- redovno održava sve vodovodne uređaje (javni vodovod), uključujući i vodomer korisnika i da obezbeđuje njihovu tehničku ispravnost,
- izvodi radove na povezivanju kućnog na javni vodovod o trošku vlasnika, odnosno korisnika kućnog vodovoda,
- redovno očitava vodomere i o stanju obaveštava vlasnika, odnosno korisnika,
- uredno snabdeva korisnike dovoljnim količinama higijensko-sanitarno i zdravstveno ispravne vode za piće,
- redovno kontroliše ispravnost vode za piće svih javnih vodovoda,
- naplaćuje naknade za izvedene radove za priključak kućnog na javni vodovod i naplaćuje naknadu za utrošenu vodu,
- vrši i druge poslove iz oblasti prečišćavanja i distribucije vode.

Član 8.

U slučaju prekida isporuke vode zbog rekonstrukcije vodovodnih objekata ili u slučaju većih popravki, kao i u slučaju planiranog prekida vode JKP je obavezno da putem sredstava javnog informisanja obavesti korisnike najkasnije 24 časa pre početka izvođenja radova odnosno prekida u pružanju usluga.

Član 9.

U slučaju više sile ili većih tehničkih smetnji na javnom vodovodu JKP je obavezno da na drugi adekvatan način obezbedi snabdevanje korisnika vodom za piće.

Član 10.

U slučaju nastupanja neplaniranih ili neočekivanih poremećaja ili prekida u pružanju usluga, JKP je dužno da obavesti Opštinsko veće i Opštinsku upravu i da preduzme sve mere na otklanjanju poremećaja.

Član 11.

Po prijemu obaveštenja o neplaniranom prekidu isporuke, odnosno po utvrđivanju poremećaja ili prekida u pružanju usluga, Opštinska uprava je dužna da:



1) одреди ред првенства и начин пружања услуга оним корисницима код којих би услед прекида настала опаснос по живот и рад грађана или рад правних и физичких лица, или би настала значајна, односно ненадокнадива штета;

2) предузме мере за хитну заштиту комуналних објеката и друге имовине која је угрожена;

3) утврди разлоге и евентуалну одговорност за поремећај, односно прекид вршења делатности и учињену штету.

Члан 12.

Корисник воде из јавног водовода дужан је да:

- за свој објекат, двориште и зграду или други објекат обезбеди услове за постављање главног мernог instrumenta (vodomera), те да као власник или инвеститор плати надокнаду за прикључак из које ће се извршити набавка,

- квар на водомеру, инсталацији корисника или комуналној инфраструктури одмах пријави ЈКП,

- водомер смести у propisano изграђен шаht на својој парцели, по условима ЈКП, тако да исти буде доступан за очитавање,

- утрошену воду плати према утошку утврђеном очитаванјем водомера,

- утрошену воду, код квара водомера, плати према аконтацији утврђеној, на основу задње тромесечне потрошње за физичка лица,

- поднесе заhtev за ослобађање од плаћања употребљене воде за гашење пожара,

- не омета друге кориснике и не угрожава животну средину,

- не угрожава објекте и опрему, који су у функцији снабдевања водом,

- изврши прикључење на јавни водовод у складу са Законом и овом Одлуком.

Члан 13.

Све кварове на јавном водоводу, корисници су дужни да одмах пријаве ЈКП.

Кварове на јавном водоводу ЈКП је дужно да отклони одмах, а најкасније у року од 24 часа.

За извођење поправки и промена на spoју кућног водовода са уличном водоводном мрежом није потребна сагласност корисника, али је ЈКП дужно да га о томе претходно обавести.

Власник или корисник непокретности дужан је да омогући ЈКП интервенцију на изграђеној комуналној инфраструктури и постројенијима уз обавезу вршиоца комуналне делатности да надокнади штету насталу услед интервенције или на други начин отклони последице извршене интервенције.

ЈКП је дужно да отклони последице извршене интервенције најкасније у року од седам дана од дана завршетка интервенције.

Члан 14.

Забранјено је неовлашћено руковање јавним водоводом.

За штету коју претрпе корисници, а која је настала услед више силе или већих техничких сметњи на јавном водоводу, ЈКП не одговара.



Član 15.

JKP može izvršiti priključak na javni vodovod samo ako postoji odobrenje za izgradnju objekta izdato od strane nadležnog organa, (osim ako zakonom nije drugačije predviđeno), na osnovu tehničkih uslova za priključak na javni vodovod izdaje JKP, i ugovora koji zaključuje JKP i vlasnik objekta, po uplati naknade za priključak na javni vodovod.

Priključak na javni vodovod može izvršiti samo JKP.

Član 16.

Za kvalitet radova na priključku na javni vodovod odgovara:

- za priključak do kućne instalacije - JKP ,
- za ostale radove – vlasnik, odnosno korisnik objekta.

Sve troškove nastale oko uvođenja vodovodne instalacije i spajanja sa uličnom vodovodnom mrežom snosi vlasnik, odnosno korisnik objekta.

Član 17.

Zabranjeno je samovlasno priključenje na javni vodovod, odnosno priključenja na javni vodovod protivno odredbama zakona i ove Odluke.

U slučaju samovlasnog priključenja na javni vodovod, JKP je dužno da takav objekat isključi na teret vlasnika, odnosno korisnika objekta.

Komunalna inspekcija vrši kontrolu priključenja na javni vodovod, shodno odredbama zakona i ove odluke, po saznanju ili na osnovu prijave pravnih i fizičkih lica.

Kada u postupku kontrole, opštinska komunalna inspekcija utvrdi da je objekat priključen na javni vodovod protivno odredbama ove odluke naložiće rešenjem JKP da isti isključi o trošku vlasnika, odnosno korisnika objekta.

Ukoliko JKP ne postupi po nalogu opštinske komunalne inspekcije, isključenje objekta priključenog na javni vodovod protivno odredbama ove odluke izvršiće se prinudnim putem, preko trećeg lica a na teret JKP.

Član 18.

Utrošak vode utvrđuje se očitavanjem vodomera potrošača.

Očitavanje vodomera vrše ovlašćeni radnici JKP.

Očitavanje vodomera se vrši:

- kod građana - jednom mesečno, ukoliko dozvole vremenske prilike,
- kod preduzeća, ustanova, radnji i slično - jednom mesečno,
- kod promene cena za utrošenu vodu.

Član 19.

Cena vode utvrđuje se prema m³ utrošene vode.

Korisnici plaćaju vodu po obračunu i akontaciono.

Akontacije se utvrđuju (ako se zbog više sile, vremenskih prilika, kvara vodomera i dr. ne mogu očitati vodomeri) na osnovu potrošnje vode u proteklom



mesecu za pravna lica i preduzetnike, a na osnovu zadnje tromesečne potrošnje za fizička lica.

Dužničko-poverilački odnos za plaćanje akontacije nastaje prvog dana u mesecu za tekući mesec.

Korisnici su dužni da akontacioni iznos plaćaju do 15-og u mesecu za tekući mesec, a koji je utvrđen u posebnom primljenom obračunu za utrošenu vodu.

Ukoliko se voda plaća po obračunu, JKP mora dostaviti pravnim licima i preduzetnicima obračun najkasnije u roku od pet dana od dana nastanka dužničko-poverilačkog odnosa, a fizičkim licima do 15-og u mesecu po isteku meseca za koji se vrši očitavanje.

Količina isporučene vode za stambene zgrade sa zajedničkim vodomera deli se na svakog vlasnika, odnosno zakupca stana, a prema broju članova porodičnog domaćinstva koji se njim žive.

Zakupac, odnosno, vlasnik stana, dužan je sve promene broja članova porodičnog domaćinstva koji sa njim žive, da prijavi JKP u roku od 5 dana.

Obračun potrošnje kod neispravnih vodomera vršiče se u visini i na način određen za akontaciono plaćanje, a visinu akontacije utvrđuje Nadzorni odbor JKP uz saglasnost SO-e Sjenica

Akontacioni način plaćanja može se vršiti samo do zamene vodomera.

Član 20.

Vlasnik, odnosno korisnik kućnog vodovoda je dužan da radnicima JKP omogući očitavanje vodomera.

Ukoliko vlasnik, odnosno, korisnik kućnog vodovoda nije prisutan ili postoje smetnje za slobodan prilaz vodomera, vlasnik, odnosno, korisnik će biti obavešten o vremenu naknadnog očitavanja.

Ukoliko ni u zakazanom vremenu nije moguće očitavanje vodomera, vlasnik, odnosno, korisnik je obavezan da sam očita stanje na vodomera i isto dostavi JKP u roku od 3 dana od dana kada je očitavanje bilo zakazano.

Ukoliko u ostavljenom roku vlasnik, odnosno, korisnik stanje na vodomera ne dostavi JKP je ovlašćeno da utrošak vode utvrdi po potrošnji iz prethodnog perioda, a tačan obračun utrošene vode izvrši prilikom sledećeg redovnog očitavanja.

Član 21.

Zabranjeno je spajanje kućnog sa javnim vodovodom ispred vodomera.

Zabranjeno je preko instalacije korisnika, koji je priključen na komunalnu infrastrukturu, korišćenje vode iz privatnih bunara ili drugih izvorišta.

Zabranjeno je fizičko spajanje individualnog i vodovoda kolektivnog stanovanja sa kućnim instalacijama već priključenog objekta na javni vodovod.

Spajanje instalacija objekta na instalacije već priključenog objekata je izuzetno moguće pod uslovima JKP i uz saglasnost vlasnika već priključenog objekta.

Član 22.

Svaki objekat, po pravilu, ima svoj priključak i vodomer.

Ako ne postoji ulična vodovodna mreža, može se izuzetno dozvoliti uzimanje vode sa susednog objekta, ukoliko to dozvoljavaju tehnički uslovi.



U stambenim zgradama za kolektivno stanovanje, ukoliko postoje tehnički uslovi, JKP odobriće postavljanje vodomera u svakom stanu, o trošku vlasnika stana.

Prilikom pretvaranja stambenog i drugog prostora ili dela istog u poslovni prostor obavezno je izdvajanje instalacije za poslovni prostor i postavljanje posebnog vodomera po prethodno pribavljenom odobrenju i izdatim uslovima od strane JKP.

Član 23.

Redovnu i povremenu kontrolu ispravnosti vodomera vrši JKP uz obavezno prisustvo vlasnika, odnosno korisnika.

Redovna kontrola vrši se na pet godina, a povremena kontrola prilikom svakog očitavanja ili na zahtev korisnika.

Ukoliko se kontrolom ustanovi neispravnost vodomera, JKP je dužno da izvrši zamenu istog.

Ukoliko se kontrolom ustanovi neispravnost vodomera nastala usled radnji korisnika, JKP je dužno da izvrši zamenu vodomera, o trošku korisnika.

Ukoliko korisnik posumnja u neispravnost vodomera pre vremena određenog za redovnu kontrolu i zatraži da se izvrši prevara vodomera od strane ovlašćenog preduzeća, JKP je obavezno da takvu kontrolu izvrši. Ukoliko nalaz ovlašćenog preduzeća bude da je vodomer neispravan, troškove kontrole snosi JKP, a ako nalaz bude da je vodomer ispravan, troškove kontrole snosi vlasnik, odnosno korisnik vodomera.

Član 24.

U slučaju veće nestašice vode i drugih teškoća u snabdevanju vodom za koje se očekuje da će trajati duže od 24 sata i u drugim izuzetnim okolnostima JKP je dužno da u sredstvima javnog informisanja ili na drugi pogodan način obavesti korisnike o planiranim ili očekivanim smetnjama i prekidima u isporuci vode najkasnije 24 sata pre očekivanog prekida pružanja usluge, kao i da obezbedi snabdevanje korisnika vodom putem cisterni ili na drugi adekvatan način.

Član 25.

Ukoliko dođe do smanjenja količine vode u izvorištima i usled toga bude neophodno uvođenje redukcije vode JKP je dužno da, na način predviđen članom 24. ove odluke, obavesti korisnike o nameranim redukcijama vode, vremenu - rasporedu privremenog prekida pružanja usluge i zabrani nenamenskog korišćenja vode kako bi se svim korisnicima stvorili približno isti uslovi za snabdevanje vodom.

Za vreme redukcije vode svi korisnici su dužni da se pridržavaju obaveštenja koje izdaje JKP i smanje potrošnju vode, radi ravnomernijeg snabdevanja.

Član 26.

JKP će u slučajevima nenamenskog korišćenja vode, od strane korisnika koji je blagovremeno obavešten o vremenu snabdevanja vodom i zabrani nenamenskog korišćenja vode za vreme redukcije, istog privremeno isključiti sa javnog vodovoda u slučaju da se ne pridržava piemenog obaveštenja o načinu korišćenja vode u vreme restrikcije.



Član 27.

Pod nenamenskom potrošnjom vode za vreme redukcije smatra se:
Polivanje bašta sa povrtarskim i drugim kulturama, pranje i polivanje ulica, parkova, polivanje cveća i travnjaka, punjenje bazena i sl.)

Član 28.

Promena korisnika se obavezno prijavljuje JKP-u roku od 8 dana od dana nastale promene.

Ukoliko se promena korisnika ne prijavi u roku predviđenom u prethodnom stavu ovog člana, dotadašnji korisnik je dužan da plati utrošenu vodu sve do redovnog očitavanja vodomera i do prijave novog korisnika.

U slučaju smrti korisnika, do ostavinske rasprave kod nadležnog suda, utrošenu vodu će platiti faktički korisnici objekta.

Nakon okončanja ostavinske rasprave naslednici su dužni da prijave JKP obveznike plaćanja vode.

Član 29.

Korisnik vode može otkazati korišćenje iste pismenim zahtevom JKP.

Otkaz može biti privremen ili trajan.

U slučaju otkaza korišćenja vode isključenje vrši JKP.

Trajno isključenje vode može da se odjavi samo za zgrade koje su predviđene za rušenje i iz kojih su stanari i drugi korisnici iseljeni.

Trajno isključenje vode vlasnik objekta može da odjavi i iz drugih razloga uz naknadu svih troškova koji nastaju prilikom trajnog isključenja.

Privremeno korišćenje može da se odjavi kada se zgrada ili druga nepokretnost privremeno prestane koristiti.

Korišćenje vode otkazuje se u pismenoj formi Komunalnom preduzeću u roku od 15 dana od dana prestanka korišćenja objekta.

U slučaju otkaza korišćenja vode ili promene korisnika, bivši korisnik je dužan da priloži dokaze da je izmirio svoju obavezu prema Komunalnom preduzeću.

Troškove isključenja korišćenja vode, kao i troškove ponovnog priključivanja, snosi podnosilac zahteva.

Privremeni otkaz korišćenja vode može se izvršiti u slučaju većeg broja korisnika samo uz pismenu saglasnost ostalih korisnika, kojom će biti regulisano očitavanje i raspodela potrošnje.

Član 28.

JKP će privremeno uskratiti isporuku vode korisnicima u sledećim slučajevima:

- kod otkaza korišćenja vode;
- ako je šaht vodomera zagađen, zatrpan ili na drugi način nepristupačan, a korisnik ne otkloni te nedostatke ni posle opomene JKP;
- ako na kućnom vodovodu korisnik nema vodomer;
- ako je priključak izvršen ispred vodomera;
- ako nastane kvar, oštećenje ili smetnje na vodovodnoj instalaciji korisnika;



- ako se korisnik ne pridržava naredbe ili uputstva o štednji vode;
 - ako duže od tri meseca ne plaća utrošenu vodu;
 - ako vodu ispušta na ulicu ili na drugu javnu površinu ili na drugi način šteti javne objekte ili ugrožava zdravlje ljudi;
 - kada priključeni objekat nema građevinsku dozvolu;
 - ako vodu koristi nenamenski;
 - ako vodu koristi preko dozvoljenog obima ili drugog propisanog uslova;
 - ako je izvršeno samovlasno priključenje;
- u slučajevima privremenog isključenja, JKP je dužno da po prestanku razloga za privremeno isključenje nastavi pružanje komunalne usluge u roku od 3 dana od dana podnošenja zahteva korisnika, uz izmirenje svih troškova JKP od strane korisnika.

2. PREČIŠĆAVANJE I ODVOĐENJE ATMOSFERSKIH I OTPADNIH VODA

Član 29.

Prečišćavanje i odvođenje atmosferskih i otpadnih voda je sakupljanje, odvođenje, prečišćavanje i ispuštanje otpadnih, atmosferskih i površinskih voda sa površina javne namene, odnosno od priključka korisnika korisnika na uličnu kanalizacionu mrežu, tretman otpadnih voda u postrojenju za prečišćavanje, crpljenje, odvoz i tretiranje fekalija iz septičkih jama.

Prečišćavanje i odvođenje atmosferskih i otpadnih voda, kao komunalna delatnost mora da ispunjava:

- propisane standarde i normative u pogledu zdravstvene i higijenske ispravnosti;
- sigurnost i zaštitu korisnika u dobijanju usluga;
- pouzdanost, pristupačnost i trajnost u pružanju usluga.

Član 30.

Komunalnu delatnost može obavljati javno preduzeće, privredno društvo, preduzetnik ili drugi privredni subjekt (u daljem tekstu: preduzeće).

Korisnik ove komunalne delatnosti je fizičko lice (građanin i preduzetnik) i pravno lice, kao investitor ili vlasnik, odnosno zakupac stana na neodređeno vreme, čija je stambena zgrada, stan, poslovna prostorija ili druga prostorija priključena na sistem za prečišćavanje vode.

Član 31.

Pod komunalnom infrastrukturom za prikupljanje i odvođenje atmosferskih i otpadnih voda (u daljem tekstu javna kanalizacija) podrazumeva se celokupna ulična mreža kanalizacije, kanizacioni priključci (od glavnog kolektora do prvog revizionog šahta), objekti za prihvatanje i odvođenje voda do postrojenja za njihovo prečišćavanje, objekti postrojenja za prečišćavanje i opremu u njima, kao i kanal - cevovod za odvođenje prečišćenih voda.



Pod instalacijom korisnika (u daljem tekstu kućna kanalizacija) podrazumevaju se horizontalni i vertikalni vodovi u objektu, dvorištu i krugu, uključujući prvi revizionni šaht.

Atmosferska kanalizacija obuhvata otvorenu kanalizacionu mrežu za sakupljanje i odvođenje atmosferskih voda i površinskih voda sa javnih površina putem cevovoda, tunela, kanala, akumulacije i sl. i sve objekte za njihovo prečišćavanje i ispuštanje iz mreže.

Član 32.

Preduzeće koje vrši prečišćavanje i odvođenje atmosferskih i otpadnih voda stara se o kanalizacionoj mreži kao javnom komunalnom dobru i obavezno je da:

- kanalizacione objekte i uređaje redovno održava u ispravnom stanju i obezbedi njihovu tehničku ispravnost,
- izvodi radove na povezivanju kućne na javnu kanalizaciju o trošku vlasnika, odnosno, korisnika kućne kanalizacije,
- redovno kontroliše sastav atmosferskih i otpadnih voda u cilju zaštite kanalizacionih objekata i uređaja i životne sredine,
- naplaćuje naknadu za priključak na javnu kanalizaciju, izvedene radove na priključenje i naknadu za ispuštanje otpadnih voda,
- održava kanale, slivnike i druge objekte za odvođenje atmosferskih voda i vrši intervencije prilikom izlivanja otpadnih i atmosferskih voda,
- posle intervencije na prodivavanju instalacije očisti i dezinfikuje mesto izliva otpadnih i atmosferskih voda, i
- vrši druge poslove iz oblasti odvođenja i prečišćavanja otpadnih i atmosferskih voda.

Član 33.

Troškove izgradnje kućne kanalizacije i kanalizacionog priključka i troškove održavanja snosi vlasnik odnosno korisnik.

Radove na izgradnji kućne kanalizacije vlasnik odnosno korisnik može poveriti izvođaču radova po svom izboru, a priključenje kućne na javnu kanalizaciju može izvršiti isključivo preduzeće, uz prethodni tehnički pregled izvedenih radova kućne kanalizacije.

Član 34.

Kućna kanalizacija spaja se sa javnom kanalizacijom preko kanalizacionog priključka.

Kanalizacioni priključak je cevni spoj od glavnog kolektora javne kanalizacije do prvog revizionog šahta.

Vlasnik kućne kanalizacije je obavezan da izgradi revizionni šaht u svom dvorištu pod uslovima koje daje preduzeće i istu održava u ispravnom stanju.

Investitor je dužan da obavesti sve vlasnike objekata pre početka radova o izgradnji ulične kanalizacije u ulici u kojoj se ti objekti nalaze i o njihovoj obavezi iz stava 3. ovog člana.



Član 35.

Uslove za povezivanje kućne na javnu kanalizaciju i uslove postavljanja kanalizacionog priključka određuje preduzeće,

Ukoliko investitor, odnosno, vlasnik kućne kanalizacije, ne postupi po datim uslovima preduzeće ne može dozvoliti priključak, odnosno izvršiće isključenje istog sa javne kanalizacije.

Ako se kanalizacioni spoj kućne kanalizacije sa javnom kanalizacijom ne može neposredno izvesti zbog konfiguracije terena ili drugih tehničkih smetnji, a kao jedino rešenje je prelaz preko tuđe nepokretnosti, na zahtev preduzeća, uz saglasnost korisnika nepokretnosti, komunalna inspekcija će doneti rešenje za privremeno priključivanje kućnog na javni vodovod uz naknadu troškova.

Radove na prekopavanju i povezivanju kućne kanalizacije sa javnom može da izvodi samo preduzeće.

Za kanalizacioni priključak se plaća naknada.

Visinu naknade iz prethodnog stava ovog člana utvrđuje preduzeće svojim aktom uz saglasnost Skupštine opštine Sjenica

Član 36.

Preduzeće ne može dozvoliti priključenje na javnu kanalizaciju ako nisu ispunjeni uslovi iz ove Odluke, a naročito:

- ako je objekat izgrađen bez odobrenja (građevinske dozvole) nadležnog organa,
- ako bi priključak ugrozio funkcionisanje kanalizacionih uređaja i objekata,
- ako bi sastav otpadnih voda ugrozio sigurnost kanalizacionih objekata i uređaja,
- ako nije izgrađen poseban skupljač masti po uslovima preduzeća,
- ako ne postoji uređaj predtretmana kod opasnih, otrovnih i agresivnih materija,
- ako nije plaćena naknada za priključak,
- u drugim opravdanim slučajevima.

Član 37.

Ukoliko ne postoje uslovi za priključenje na javnu kanalizaciju, vlasnik, odnosno korisnik objekta je dužan da izgradi septičku jamu na zemljištu koje se koristi za redovnu upotrebu objekta, u skladu sa higijensko-tehničkim propisima i urbanističko-tehničkim uslovima za izgradnju ovih jama.

Član 38.

Pražnjenje septičkih jama vrši se specijalnom cisternom na zahtev i o trošku korisnika.

Ispuštanje fekalija iz cisterni u javnu kanalizaciju vrši se na postrojenju za preradu otpadnih voda.



Član 39.

Saglasnost za priključenje na javnu kanalizaciju, kao i uslove za priključenje daje preduzeće.

Član 40.

Preduzeće je obavezno da objekte i uređaje javne kanalizacije i atmosferske kanalizacije neprekidno održava u ispravnom stanju i da stalno kontroliše sastav ispuštenih voda.

Vlasnik ili korisnik nepokretnosti dužan je da omogući vršiocu komunalne delatnosti intervenciju na izgrađenoj komunalnoj infrastrukturi i postrojenjima uz obavezu vršioca komunalne delatnosti da nadoknadi štetu nastalu usled intervencije ili na drugi način otkloni posledice izvršene intervencije.

Vršilac komunalne usluge je dužan da otkloni posledice izvršene intervencije najkasnije u roku od sedam dana od dana završetka intervencije.

Član 41.

Preduzeće je obavezno da putem sredstava javnog informisanja blagovremeno obaveštava građane o prekidima u funkcionisanju javne kanalizacije.

Član 42.

Vlasnici, odnosno korisnici kućnih kanalizacija koji imaju otpadne vode sa mehaničkim, zapaljivim ili eksplozivnim sastojcima, štetnim hemijskim sastojcima iznad dozvoljene koncentracije, kao i druge štetne materije obavezni su da izgrade uređaj za prečišćavanje.

Uslove za izgradnju uređaja za prečišćavanje daje ovlašćena stručna organizacija.

Član 43.

Korisnici javne kanalizacije, naknadu za korišćenje javne kanalizacije plaćaju prema m³ utrošene vode iz javnog vodovoda, na način i u rokovima predviđenim članom 18. ove Odluke.

Ako objekat iz kog se ispušta otpadna voda nije priključen na javni vodovod, količina ispuštene vode utvrđuje se prema tehničkim normativima za obavljanje određene vrste delatnosti.

Član 44.

Vlasnik, odnosno, korisnik kućne kanalizacije, dužan je da omogući pristup ovlašćenim radnicima za kontrolu kvaliteta otpadnih voda i ispravnosti kućne kanalizacije.

Kada se prilikom redovne kontrole utvrdi odstupanje od propisanog kvaliteta otpadnih voda, vlasnik, odnosno korisnik kućne kanalizacije, može zatražiti da se o njegovom trošku izvrši ponovna analiza.



Preduzeće koje vrši analizu kvaliteta otpadnih voda, svoj nalaz i mišljenje dostavlja vlasniku, odnosno, korisniku objekta, preduzeću i komunalnoj inspekciji.

Član 45.

Zabranjeno je:

1. Samovoljno spajanje kućne sa javnom kanalizacijom;
2. Odvođenje atmosferskih voda priključenjem oluka na kućnu kanalizaciju;
3. Odvođenje u javnu kanalizaciju otpadnih materija koje mogu oštetiti kanalizacione objekte i uređaje a naročito:
 - kiselina, soli, alkohola, benzina, masti, ulja i drugih razarajućih i zapaljivih otrovnih materija koje mogu ugroziti sigurnost kanalizacije, preko određene koncentracije;
 - materija koje razvijaju otrovne ili eksplozivne pojave koje mogu otežati ili oštetiti funkcionisanje kanalizacionih objekata i uređaja;
 - uzročnika zaraznih i parazitnih bolesti i materija zaraženih takvim urzočnicima;
 - bacanje čvrstih otpadaka i materijala (đubre, pepeo, pesak, šut, konfiskate i sl.) koji mogu oštetiti ili ugroziti funkcionisanje kanalizacionih objekata i uređaja;
4. Otvarati poklopce kanalizacionih šahti.

Član 46.

Vlasnik, odnosno, korisnik objekta, priključenog na javnu kanalizaciju koji nepravilnom upotrebom kućne kanalizacije prouzrokuje kvar ili štetu na javnoj kanalizaciji, snosi troškove otklanjanja kvara, odnosno, troškove popravke nastale štete.

Član 47.

Preduzeće će privremeno uskratiti korisniku ispuštanje otpadnih voda u javnu kanalizaciju u sledećim slučajevima:

- 1 - kada vlasnik, odnosno korisnik, izvrši samovlasno priključenje na javnu kanalizaciju;
- 2 - kada kućna kanalizacija nije izgrađena prema datim uslovima;
- 3 - kada je kućna kanalizacija izgrađena tako da negativno utiče na funkcionisanje javne kanalizacije;
- 4 - kada se iz kućne kanalizacije u javnu kanalizaciju ispuštaju otpadne vode koje se ne mere, a vlasnik, odnosno korisnik, odbije da plati utvrđeni iznos naknade;
- 5 - kada se iz kućne kanalizacije u javnu kanalizaciju ispuštaju otpadne vode sa većom koncentracijom štetnih materija i supstanci, a vlasnik, odnosno korisnik, odbija da ugradi uređaj za prečišćavanje - taložnik masti ili odbije da plati uvećane troškove održavanja javne kanalizacije;
- 6 - kada se vlasnik, odnosno, korisnik objekta priključenog na javnu kanalizaciju ne pridržava uputstva preduzeća;
- 7 - kada naknadu za ispuštanje otpadnih voda ne plati duže od 3 meseca;
- 8 - kada se utvrdi da je kućna kanalizacija priključena na atmosfersku kanalizaciju i obrnuto i



9 - u drugim opravdanim slućajevima.

Ćlan 48.

U slućaju privremenog iskljućenja, preduzeće je obavezno da po prestanku razloga iskljućenja, a najkasnije u roku od 3 dana od dana podnošenja zahteva korisnika, nastavi sa pružanjem usluge.

3. UPRAVLJANJE KOMUNALNIM OTPADOM

Ćlan 49.

Upravljanje komunalnim otpadom je sakupljanje komunalnog otpada, njegovo odvoženje, tretman i bezbedno odlaganje uključujući upravljanje, održavanje, saniranje i zatvaranje deponije, kao i selekcija sekundarnih sirovina i održavanje, njihovo skladištenje i tretman.

Ćlan 50.

Ova komunalna delatnost reguliše se posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

4. GRADSKI I PRIGRADSKI PREVOZ PUTNIKA

Ćlan 51.

Prigradski prevoz je obavljanje javnog linijskog prevoza putnika na teritoriji opštine unutar naseljenog mesta ili između dva ili više naseljenih mesta, obezbeđivanje i otprema putnika na stanicama i stajalištima, kao saobraćajnim objektima koji se koriste u tim vrstama prevoza.

Ćlan 52.

Ova komunalna delatnost reguliše se posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

5. UPRAVLJANJE GROBLJIMA

Ćlan 53.

Upravljanje grobljima je održavanje groblja i objekata, koji se nalaze u sklopu groblja (mrtvaćnica, kapela i krematorijuma), sahranjivanje ili kremiranje, održavanje pasivnih grobalja i spomen obeležja, kao i prevoz posmrtnih ostataka umrlog od mesta smrti do mrtvaćnice na groblju ili do krematorijuma.



Član 54.

Ova komunalna delatnost reguliše se posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

6. UPRAVLJANJE JAVNIM PARKIRALIŠTIMA

Član 55.

Upravljanje javnim parkiralištima je stvaranje i održavanje uslova za korišćenje javnih saobraćajnih površina i posebnih prostora određenih za parkiranje motornih vozila, kao i ukljanjanje i premeštanje parkiranih vozila i postavljanje uređaja kojima se sprečava odvoženje vozila po nalogu nadležnog organa.

Član 56.

Ova komunalna delatnost bliže se uređuje posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

7. OBEZBEĐIVANJE JAVNOG OSVETLJENJA

Član 57.

Obezbeđivanje javnog osvetljenja obuhvata održavanje, adaptaciju, i unapređenje objekata i instalacija javnog osvetljenja kojima se osvetljavaju saobraćajne i druge površine javne namene.

Komunalnu delatnost može obavljati javno preduzeće, privredno društvo, preduzetnik ili drugi privredni subjekt kome je povereno obavljanje te delatnosti, u skladu sa zakonom (u daljem tekstu: preduzeće).

Član 58.

Ova komunalna delatnost bliže se uređuje posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

8. UPRAVANJE PIJACAMA

Član 59.

Upravljanje pijacama je komunalno opremanje, održavanje, i organizacija delatnosti na zatvorenim i otvorenim prostorim, koji su namenjeni za obavljanje prometa poljoprivredno-prehrambenih i drugih proizvoda.

Član 60.

Bliži uslovi za obavljanje ove delatnosti regulišu se Odlukom o komunalnom uređenju.



9. ODRŽAVANJE ULICA I PUTEVA

Član 61.

Održavanje ulica i puteva u gradu i drugim naseljima je izvođenje radova kojima se obezbeđuje nesmetano i bezbedno odvijanje saobraćaja i čuva i unapređuje vrednost ulica, puteva, trgova, platoa i sl.

Član 62.

Obavljanje ove komunalne delatnosti reguliše se posebnim odlukama Skupštine opštine Sjenica.

10. ODRŽAVANJE ČISTOĆE NA POVRŠINAMA JAVNE NAMENE

Član 63.

Održavanje čistoće na površinama javne namene je čišćenje i pranje asfaltiranih, betonskih, popločanih i drugih površina javne namene, prikupljanje i odvoženje komunalnog otpada sa tih površina, održavanje i pražnjenje posuda za otpatke na površinama javne namene kao i održavanje javnih česmi, bunara, fontana, kupališta, plaža i toaleta.

Član 64.

Obavljanje ove komunalne delatnosti reguliše se Odlukom o komunalnom uređenju.

11. ODRŽAVANJE JAVNIH ZELENIH POVRŠINA

Član 65.

Održavanje javnih zelenih površina je uređenje, tekuće i investiciono održavanje i sanacija zelenih rekreativnih površina i priobalja.

Član 66.

Obavljanje ove komunalne delatnosti reguliše se Odlukom o komunalnom uređenju.

12. DIMNIČARSKE USLUGE

Član 67.

Pod dimničarskim uslugama podrazumeva se pregled i čišćenje dimnjaka i ostalih dimovodnih i ložišnih objekata i uređenja kao i kontrola ispravnosti ovih objekata i uređaja.



Član 68.

Obavljanje ove komunalne delatnosti reguliše se posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

13. DELATNOST ZOOHIGIJENE

Član 69.

Delatnost zoohigijene je hvatanje, zbrinjavanje, veterinarska nega i smeštaj napuštenih i izgubljenih životinja (pasa i mačaka) u prihvatilišta za životinje, lišvanje života za neizlečivo bolesne i povređene napuštene i izgubljene životinje, kontrola i smanjenje populacije napuštenih pasa i mačaka, neškodljivo uklanjanje leševa životinja sa površina javne namene do objekta za sakupljanje, preradu ili unuštavanje otpada životinjskog porekla, sprovođenje mera kontrole i smanjenje populacije štetnih organizama, glodara i insekata sprovođenjem mera dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije na površinama javne namene.

Član 70.

Obavljanje ove komunalne delatnosti reguliše se posebnom odlukom Skupštine opštine Sjenica.

NADZOR

Član 71.

Nadzor nad sprovođenjem ove odluke vrši organ uprave nadležan za komunalne poslove, poslove zaštite životne sredine i saobraćaja preko svojih inspekcija.

Član 72.

Pri vršenju nadzora nad izvršavanjem ove odluke i propisa iz oblasti komunalnih delatnosti kao i iz oblasti saobraćaja i zaštite životne sredine inspektori su ovlašćeni da:

- kontrolišu da li se komunalne delatnosti obavljaju na način u smislu Zakona i ove Odluke,
- kontrolišu stanje komunalnih objekata,
- kontrolišu da li se komunalne usluge vrše u skladu sa propisima,
- naredi izvršenje utvrđenih obaveza i preduzimanje mera za otklanjanje nedostataka,
- izriče i naplaćuje novčane kazne iz svoje nadležnosti u skladu sa propisima opštine,
- preduzima druge mere utvrđene zakonom i propisima opštine.



Їlan 73.

U поступку извршења послова из своје надлежности инспектор, у зависности од природе посла сарађује са грађанима, месним заједницама и другим субјектима.

Їlan 74.

Preduzeće, ustanova i druge organizacije, odnosno грађани су дужни да инспектору омогуће несметано вршење прегледа и ставе на увид потребна документа и да у року који инспектор одреди доставе потребне податке.

Їlan 75.

Kad инспектор утврди да је повредом прописа учињен прекршај привредни преступ или кривично дело, дужан је да без одлагања поднесе захтев за pokretanje прекршајног поступка, односно поднесе пријаву за привредни преступ тј. кривично дело.

Їlan 76.

Kada инспектор у поступку вршења службене дужности утврди повреду прописа чију примену контролише други орган, односно, инспекција, дужан је да о томе одмах обавести надлежни орган, односно инспекцију.

Їlan 77.

Po жалби на решење инспекције одлучује Општинско веће Скупштине општине Sjenica.

XVIII - KAZNENE ODREDBE

Їlan 78.

Za nepostupanje по одредбама ове Одлуке или за postupanje супротно одредбама ове Одлуке казниће се:

- 1 Novčanom kaznom u iznosu od 100.000,00 dinara JKP i drugo pravno lice;
- 2 Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 dinara odgovorno lice u pravnom licu;
- 3 Novčanom kaznom u iznosu od 5.000,00 dinara preduzetnik;
- 4 Novčanom kaznom u iznosu od 2.500,00 dinara fizičko lice.

Ako ne izvrši решење надлежног инспектора казниће се novčanom kaznom od 150.000,00 pravno lice, novčanom kaznom od 10.000,00 dinara odgovorno lice u pravnom licu, novčanom kaznom od 5.000,00 dinara preduzetnik, novčanom kaznom od 2.500,00 dinara fizičko lice.



XIX - ZAVRŠNE ODREDBE

Član 79.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaju da važe Odluka o vodovodu i kanalizaciji , broj 26/98 i Odluka o načinu upravljanja , korišćenja i održavanja seoskih vodovoda na teritoriji opštine Sjenica broj 06-2/97-5.

Član 80.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u “Opštinskom službenom glasniku opštine Sjenica ”.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-10

Broj: 06-8/2016-10

У Сјеници, 14. августа 2016. године

U Sjenici, 14. avgusta 2016. godine

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog



61

На основу члана 97. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, број 72/2009, 81/2009 - исправка, 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014 и 145/2014) и члана 41. Статута општине Сјеница („Општински службени гласник Сјеница“, број 3/2009 и 10/2010 и 7/2015), Скупштина општине Сјеница, на седници одржаној дана 14. 08. 2016. године, донела је

ОДЛУКУ
О ИЗМЕНИ И ДОПУНИ ОДЛУКЕ О УТВРЂИВАЊУ ДОПРИНОСА ЗА
УРЕЂИВАЊЕ ГРАЂЕВИНСКОГ ЗЕМЉИШТА

Члан 1.

У Одлуци о утврђивању доприноса за уређивање грађевинског земљишта („Општински службени гласник Сјеница“, број 2/2015 и 6/2015) члан 7. став 2. мења се и гласи:

„Коефицијент за намену:

НАМЕНА ОБЈЕКТА	КОЕФИЦИЈЕНТ
ОБЈЕКТИ ЗА ПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ	0.4
ОБЈЕКТИ ЗА ВИШЕПОРОДИЧНО СТАНОВАЊЕ	1
ПРИВРЕДНО-ПРОИЗВОДНА	0.6
КОМЕРЦИЈАЛНА	1.3
ЈАВНА НАМЕНА	0.4
ИНТЕРНЕ САОБРАЋАЈНИЦЕ , УЛАЗНЕ РАМПЕ И ПЛАТОИ У ОКВИРУ ГРАЂЕВИНСКЕ ПАРЦЕЛЕ	0,2
ОСТАЛЕ НАМЕНЕ	0.2“



Члан 2.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана доношења и биће објављена у „Општинском службеном гласнику Сјеница“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-11
Број: 06-8/2016-11

У Сјеници, 14. августа 2016. године
U Sjenici, 14. avgusta 2016. godine

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog



62

Na osnovu člana 32. Zakona o lokalnoj samoupravi („Službeni glasnik RS“, broj 129/07 i 83/2014), člana 10. Statuta општине Sjenice („Opštinski službeni glasnik Sjenica“, broj 3/2009, 10/2010 i 7/2015) i člana 5 Odluke o ustanovljavanju javnih priznanja i nagrade општине Sjenica, broj 06-13/2013-2, Skupština општине Sjenica, na sednici održanoj 14. 08. 2016. godine, donosi

ODLUKU O DODELI JAVNIH PRIZNANJA OPŠTINE SJENICA

Član 1.

Povodom 14. avgusta - Dana општине Sjenica, Skupština општине Sjenica dodeljuje sledeća javna priznanja:

POSEBNO PRIZNANJE - za poseban doprinos razvoju општине Sjenica:

- Zdravstvenoj stanici Duga Poljana
- Prof. dr Mili Pavlović
- Prof. dr Milunu Babiću
- Nedžibu - Džibu Ćućoviću
- MHD “Merhamet” Sjenica
- Mustafi Džigalu

ZAHVALNICU - za doprinos ukupnom razvoju општине Sjenica:

- Komesarijatu za izbeglice i migracije Republike Srbije
- Veterinarskoj stanici Sjenica
- Dr Seadu Habiboviću - Bucku
- Centru za socijalni rad Sjenica
- Rizahu - Rizu Tokoviću
- Radomanu Kanjevcu



- Šefćetu Hamidoviću - Ringu
- Radomanu Jovanoviću
- Ahmetu Hodžiću
- Đuru Ćuku
- Aleksandru - Aci Partaljeviću
- Fehimu - Fehu Seleku
- Salihu Saračeviću
- Dr Danilu Terziću
- Dr Radu Mariću
- Dr Šefku Spahoviću
- Edibu - Edu Abdagiću
- Dr Spahu Cucaku
- Dr Stevici Tripkoviću
- Enveru Kalenderu - Lindi
- Azemini Zekić
- Milevi - Miki Babić
- Desmirki - Desi Hodžić
- Desanki - Desi Kaličanin
- Vojislavu - Voji Kikoviću
- Isu Stupljaninu



POSEBNA PRIZNANJA

ZDRAVSTVENA STANICA DUGA POLJANA

Zdravstvena stanica Duga Poljana kao organizaciona jedinica Doma zdravlja u Sjenici najveća je mesna zdravstvena ustanova na seoskom području u opštini Sjenica. Od svog osnivanja 1981. godine zdravstveno zbrinjava područje nekoliko mjesnih zajednica u Sjenici, sa oko 2.500 stalnih pacijenata. Mobilni tim ove zdravstvene ustanove spasio je na desetine života na širem području Peštera i uživa ugled ustanove od velikog značaja za sve građane ovog dijela sjeničke opštine.

PROF. DR MILA PAVLOVIĆ

Prof. dr Mila Pavlović redovni je profesor Geografskog fakulteta u Beogradu. Veliki dio svog naučnog rada posvetila je izučavanju područja sjeničkog kraja i autor je dvije obimne studije o Sjenici. Zahvaljujući njenom naučnom pristupu, rasvijetljena su mnoga pitanja u oblasti geografije sjeničkog kraja i afirmisano područje Sjenice u naučnom i svakom drugom pogledu.

PROF. DR MILUN BABIĆ

Prof. dr Milun Babić redovni je profesor Mašinskog fakulteta u Kragujevcu. Tokom dugogodišnje univerzitetske karijere predavao je na više visokoškolskih ustanova u zemlji i inostranstvu, na svim oblicima studija. Autor/koautor je 543 naučna rada koji su publikovani na domaćim i međunarodnim naučnim/stručnim časopisima i konferencijama, 8 patenata, 85 tehničkih rešenja - novih industrijskih proizvoda i postrojenja (koja se nalaze u proizvodnim programima domaćih preduzeća), a rukovodio je sa 97 naučnih i R&D projekata regionalnog, nacionalnog i međunarodnog karaktera. Publikovao je 8 monografija, 3 univerzitetska udžbenika i 1 zbirku zadataka, a mentor je 8 odbranjenih i 5 doktorskih disertacija čija je izrada u toku, 11 odbranjenih magistarskih teza, 3 odbranjena specijalistička rada i velikog broja diplomskih radova. Dobitnik je velikog broja priznanja za naučne i stručne doprinose. Bio je savezni poslanik u Vijeću građana Savezne skupštine SR Jugoslavije i republički ministar za koordinaciju i usmjeravanje tehnološkog razvoja privrede u Vladi Republike Srbije.

NEDŽIB - DŽIBO ĆUĆOVIĆ

Nedžib - Džibo Ćućović jedan je od najuspješnijih predsjednika opštine Sjenica. Zaslužan je za realizaciju velikog broja projekata u oblasti saobraćajne, vodovodne i druge infrastrukture, unapređenje zdravstva i prosvjete, kao i privredni napredak čitavog sjeničkog kraja i bolje uslova života svih građana Sjenice. Kao visoki predstavnik u Vladi Srbije, poseban doprinos dao je razvoju zdravstva u Sjenici i poboljšanju uslova zdravstvene zaštite svih građana opštine Sjenica.



MDD „MERHAMET“ SJENICA

Muslimansko dobrotvorno društvo „Merhamet“ je humanitarna organizacija koja je dala poseban doprinos u pomoći i zbrinjavanju na stotine izbjeglih, raseljenih, prognanih i drugim nesrećama pogođenih pojedinaca i grupa sa prostora bivše Jugoslavije. Organizator je velikog broja akcija pomoći unesrećenim i siromašnim porodicama na području čitave opštine Sjenica i šire, kao i pokretač akcija pomoći za prirodnim nepogodama pogođena područja u Republici Srbiji i Bosni i Hercegovini 2014. godine.

RHM. MUSTAFA DŽIGAL

Rhm. Mustafa Džigal jedan je od najafirmisanijih Sjeničana u oblasti politike i društvenog života uopšte. Obavljao je značajne funkcije u većem broju sjeničkih privrednih kolektiva i svojim zalaganjem doprineo njihovom uspješnom poslovanju, kao i napretku sjeničke privrede i čitavog sjeničkog kraja uopšte. Kao visoki državni funkcioner u Vladi Srbije u značajnoj mjeri doprineo je razvoju opštine Sjenica a među građanima Sjenice i šire ostao je poznat posebno po svojoj neskrivenoj srdačnosti, iskrenosti i spremnosti za pomoć svima u svemu. Dao je maksimalan doprinos u njegovanju i razvijanju svih dobrih karakteristika u zajedničkom životu na ovim prostorima.

ZAHVALNICE

KOMESARIJAT ZA IZBJEGLICE I MIGRACIJE REPUBLIKE SRBIJE

Komesarijat za izbjeglice i migracije Republike Srbije jedna je od institucija koja je u velikoj mjeri uticala na sistemsko zbrinjavanje značajnog broja izbjeglih i raseljenih lica na području opštine Sjenica. Zahvaljujući aktivnostima Komesarijata za izbjeglice i migracije u značajnoj mjeri unapređena je svijest građana Sjenice o potrebi rješavanja pitanja Roma i drugih ranjivih društvenih grupa i realizovano nekoliko projekata koji su imali za cilj poboljšanje položaja i uslova života migranata na području opštine Sjenica.

VETERINARSKA STANICA SJENICA

Veterinarska stanica u Sjenici jedna je od najznačajnijih ustanova na području opštine Sjenica. Svojim aktivnostima na prevenciji i zaštiti stočnog fonda u Sjenici, kao i velikim naporima na sprečavanju i borbi protiv zaraza i mnogobrojnih stočnih bolesti, značajno je doprinjela razvoju stočarstva u Sjenici i ukupnom razvoju opštine uopšte.

DR SEAD HABIBOVIĆ - BUCKO

Dr Sead Habibović - Bucko glavni je lekar u Zdravstvenoj stanici Duga Poljana. U stručnim krugovima je poznat kao izvrstan lekar a u narodu kao veliki humanista i čovjek koji je ušao praktično u svaku kuću na širokom području Duge Poljane i čitave Pešteri. Ostvario je velike podvige u spašavanju i zbrinjavanju



pacijenata posebno tokom dugih peštarskih zima i učestvovao u svim aktivnostima na poboljšanju uslova života na području čitavog Peštera.

CENTAR ZA SOCIJALNI RAD SJENICA

Centar za socijalni rad Sjenica je ustanova u oblasti socijalnog rada koja je dala poseban doprinos rješavanju socijalnih pitanja velikog broja građana Sjenice. Zahvaljujući aktivnostima Centra za socijalni rad u značajnoj mjeri unapređeno je pružanje socijalnih usluga na lokalnom životu i poboljšani uslovi života značajnog dijela stanovništva opštine Sjenica.

RIZAH - RIZO TOKOVIĆ

Rizah - Rizo Toković jedan je od najvećih i najpoznatijih kulturnih radnika na području opštine Sjenica uopšte i jedan od pokretača razvoja kulture u Sjenici. U kulturnom životu Sjenice prisutan je preko 50 godina a svojim angažmanom u pozorištu i likovnoj umjetnosti obilježio je kulturnu scenu Sjenice u nekoliko decenija druge polovine 20-tog vijeka. Svojim slikarskim kreacijama otrgnuo je od zaborava staru sjeničku čaršiju i zahvaljujući njemu u značajnoj mjeri sačuvano je sjećanje na prošlost i život Sjenice u periodu od skoro čitavog vijeka.

RADOMAN KANJEVAC

Radoman Kanjevac, novinar i pisac, jedan je od najafirmisanijih Sjeničana u oblasti novinarstva i književnosti. Bio je novinar, urednik i glavni i odgovorni urednik više radijskih programa i autor velikog broja radijskih emisija. Objavio je više knjiga pjesama i zastupljen je u nekoliko domaćih i međunarodnih antologija.

ŠEFCET HAMIDOVIĆ - RINGO

Šefćet Hamidović Ringo jedan je od najvećih interpretatora tradicionalne narodne pjesme sevdalinke u Sjenici i šire. Svojim muzičkim angažmanom u velikoj mjeri doprineo je popularizaciji nematerijalne kulturne baštine i sevdalinke kao posebne forme i oblika muzičkog izražavanja. Učešćem na velikom broju muzičkih takmičenja, festivala i drugih manifestacija promovisao je tradiciju, običaje, kulturu i život Sjenice na području Srbije, Bosne i Hercegovine, Crne Gore i čitavog regiona.

RADOMAN JOVANOVIĆ

Radoman Jovanović je istaknuti profesor i pedagog iz Sjenica. Obavljao je više značajnih i odgovornih dužnosti u opštini Sjenica i na državnom nivou. Dao je neprocjenjiv doprinos u njegovanju i očuvanju zajedničkog života na ovim prostorima i jedan je od politički najodgovornijih ljudi sa ovih prostora.

AHMET HODŽIĆ

Ahmet Hodžić je istaknuti društveno-politički radnik iz Sjenice. Obavljao je niz značajnih funkcija na lokalnom nivou i bio jedan od funkcionera koji je svojim radom i



zalaganjem značajno unaprijedio život u Sjenici. Dao je neprocjenjiv doprinos njegovanju dobrih međuljudskih i međunacionalnih odnosa u sjeničkoj opštini.

ЂУРО ЂУК

Ђуро Ђук predstavnik je ugledne sjeničke porodice čiji su članovi promovisali svoj grad širom svijeta. Jedan je od najuspješnijih sjeničkih privrednika uopšte, veliki poklonik sportskih aktivnosti i jedan od najvećih donatora svih sportskih klubova sa područja opštine Sjenica. Jedan je od najomiljenijih i najcjenjenijih Sjeničana uopšte, veliki humanista i propagator zajedničkog života i dobrih međunacionalnih odnosa čitavog sjeničkog kraja.

ALEKSANDAR - ACO PARTALJEVIĆ

Aleksandar Partaljević afirmisani je fudbalski sudija saveznog ranga i sportski radnik koji je dao veliki doprinos popularizaciji i razvoju fudbala na području opštine Sjenica. U Fudbalskom klubu "Sloga" angažovan je više od dvadeset godina i kao donator u značajnoj mjeri je doprineo opstanku kluba u takmičarskom i svakom drugom pogledu. Kao uspješan preduzetnik suorganizator je velikog broja takmičenja u ribolovu, malom fudbalu, skijanju i dr.

FEHIM - FEHO SELEK

Fehim - Feho Selek jedan je od najvećih investitora u oblasti turizma i uopšte u opštini Sjenica. Izgradnjom savremenog hotelskog kompleksa "Borovi" i otvorenog bazena u velikoj mjeri je doprineo obogaćivanju turističke ponude sjeničkog kraja i ukupnom razvoju opštine Sjenica.

DR DANILO TERZIĆ, DR ŠEFKO SPAHOVIĆ - KULE I DR RADE MARIĆ

Dr Danilo Terzić, internista kardiolog, Prim. dr Šefko Spahović - Kule, ginekolog-akušer, Dr Rade Marić, pedijatar i hematolog, prvi su ljekari i specijalisti sa području opštine Sjenica. Svojim radom ostavili su neizbrisiv trag u razvoju Doma zdravlja u Sjenici. U veoma teškim uslovima pružili su dragocjenu pomoć i svojim ogromnim znanjem doprinjeli očuvanju zdravlja svih građana opštine Sjenica. Oastali su u u veoma dobrom sjećanju i rado su viđeni I dobrodošli u svaki dom u Sjenici i šire.

SALIH SARAČEVIĆ

Salih Saračević je uzorni sjenički prosvjetni radnik, kulturni poslenik i najpoznatiji aforističar iz sjeničkog kraja. Zahvaljujući njegovom velikom zalaganju i nesebičnom angažmanu, veliki broj sjeničkih učenika ostvario je veoma zapažene rezultate na takmičenjima regionalnog i republičkog nivoa, čime je u značajnoj mjeri doprineo razvoju obrazovanja i ukupnom razvoju opštine Sjenica.

RHM. EDIB - EDO ABDAGIĆ

Rhm. Edib - Edo Abdagić jedan je od prvih diplomiranih inženjera rudarstva i metalurgije iz čitavog sjeničkog kraja. Spada u red sjajnih studenata iz prvih



generacija sjeničke školske omladine. Radio je u sjeničkom Rudniku uglja "Štavalj" i sa Mladenom Terzićem veoma je doprineo njegovom uspješnom razvoju. Bio je jedan od najboljih sjeničkih sportista i jedan od najboljih fudbalera Fudbalskog kluba "Sloga".

DR SPAHO CUCAK

Dr Spaho Cucak je poznati sjenički internista kardiolog. Dugo vremena uspješno je vodio sjenički Dom zdravlja i u velikoj mjeri je doprineo razvoju cjelokupnog zdravstvenog sistema u Sjenici. Prvi je subspecijalista kardiologije u Sjenici i jedan od zdravstvenih radnika koji je mnogo učinio na zdravstvenom zbrinjavanju velikog broja pacijenata čitavog sjeničkog kraja.

DR STEVICA TRIPKOVIĆ

Dr Stevica Tripković jedan je od najboljih sjeničkih pedijataru uopšte. Kao pedijatar na dječijem odjeljenju Doma zdravlja u Sjenici radio je pune 33 godine i u tom periodu smrtnost odojčadi u Sjenici je smanjena za deset puta. Dugo godina uspješno je vodio Dom zdravlja u Sjenici, unapređujući uslove rada u njemu. Za vrijeme njegovog upravljanja Domom zdravlja izvršena je rekonstrukcija dječijeg dispanzera, te otvaranje odjeljenja hemodijalize, čime je u značajnoj mjeri unaprijeđeno zbrinjavanje oboljelih od dijabetesa.

ENVER KALENDER - LINDA

Enver - Linda Kalender jedan je od najvećih pregalaca u oblasti humanitarnog i društveno korisnog rada na području opštine Sjenica. Pokretač je i realizator velikog broja humanitarnih akcija, te realizator velikog broja sportskih takmičenja i drugih manifestacija posvećenih deci i mladima u Sjenici. Veliki je poklonik zaštite i očuvanja prirode i jedan od „čuvara prirode“ čitavog sjeničkog kraja.

AZEMINA ZEKIĆ, MILEVA - MIKA BABIĆ, DESMIRKA - DESA HODŽIĆ, DESANKA - DESA KALIČANIN, VOJISLAV - VOJO KIKOVIĆ

Učiteljice Azemina Zekić, Mileva - Mika Babić, Desimirka - Desa Hodžić, Desanka - Desa Kaličanin i učitelj Vojislav - Vojo Kiković jedni su od najstarijih prosvjetnih radnika na području opštine Sjenica. Zahvaljujući njihovom velikom angažmanu veliki broj mladih u Sjenici stekao je izvrsno osnovno obrazovanje i nastavio školovanje na višim nivoima a sjenički obrazovni sistem uživao epitet jednog od najboljih na području čitave Srbije.

ISO STUPLJANIN

Iso Stupljanin je legenda sjeničkog fudbala. Jedan je od najtalentovanijih sjeničkih fudbalera ikada. Svojim bravurama sa loptom očaravao je ljubitelje fudbala u Sjenici i šire i zahvaljujući njemu fudbal u Sjenici postao je sport broj jedan.



Član 2.

Dodeljena javna priznanja dobitnicima će biti uručena na Svačanoj akademiji koja će se održati 14. avgusta na Dan opštine Sjenica.

Član 3 .

Ovu Odluku objaviti u „Opštinskom službenom glasniku Sjenica“.

СКУПШТИНА ОПШТИНЕ СЈЕНИЦА SKUPŠTINA OPĆINE SJENICA

Број: 06-8/2016-3

Број: 06-8/2016-3

Председник,
Predsjednik,
Мухедин Фијуљанин, дипл. политиколог
Muhedin Fijuljanin, dipl. politikolog



Општински службени ГЛАСНИК СЈЕНИЦА
Općinski službeni GLASNIK SJENICA

Издавач: Општина Сјеница, Скупштина општине Сјеница, Краља Петра I бр. 1, 36310 Сјеница
Izdavač: Općina Sjenica, Skupština općine Sjenica, Kralja Petra I br. 1, 36310 Sjenica

Уређује: Општинска управа Сјеница, Одељење за информативне, скупштинске и нормативне послове
Uređuje: Općinska uprava Sjenica, Odjeljenje za informativne, skupštinske i normativne poslove

За издавача: Амел Папић
Za izdavača: Amel Papić
За уредника: Марија Стојанова
Za urednika: Marija Stojanova

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

Факс. (020)741-288
Fax. (020)741-288

Жиро рачун: 840-34641-92
Žiro račun: 840-34641-92

Штампа: Општинска управа Сјеница
Štampa: Općinska uprava Sjenica