

Na temelju članka 8. Zakona o načelima lokalne samouprave u F BiH („Službene novine F BiH“, broj 49/06) i članka 25. Statuta općine Odžak („Službeni glasnik općine Odžak“, broj 2/09), Općinsko vijeće na sjednici održanoj dana 03.02.2012.godine, donosi

O D L U K U
O USVAJANJU LOKALNOG EKOLOŠKOG AKCIONOG PLANA OPĆINE ODŽAK
(LEAP) 2012. – 2017.

Članak 1.

Usvaja se Lokalni ekološki akcioni plan općine Odžak (LEAP) 2012- 2017.

Članak 2.

Lokalni ekološki akcioni plan općine Odžak 2012. – 2017. čini sastavni dio ove Odluke.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u Službenom glasniku općine Odžak.

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON/ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE ODŽAK

Broj:01-01- 26 /12
Dana,03.02.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV-a:

Derviš Šaćirović

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE ODŽAK**

**LOKALNI EKOLOŠKI AKCIONI PLAN
OPĆINE ODŽAK
2012 – 2017**

Prosinac/Decembar 2011.godine



LEAP je izrađen u okviru MDG-F programa Očuvanje okoliša i klimatske promjene: „Standardizacija upravljanja okolišem: povezivanje lokalnih i državnih aktivnosti u BiH“.

MDG-

F je trogodišnji program koji zajednički provodi pet UN agencija: UNDP, UNV, UNEP, FAO i UNESCO, u partnerstvu sa Ministarstvom za vanjsku trgovinu i ekonomske odnose BiH, Ministarstvom civilnih poslova BiH, Ministarstvom za prostorno uređenje, građevinarstvo i ekologiju RS, Ministarstvom poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede RS, Ministarstvom okoliša i turizma FBiH, Ministarstvom poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva FBiH, općinama, te organizacijama civilnog društva. Program se financira sredstvima španjolskog Fonda za dostizanje milenijjskih razvojnih ciljeva (MDG-F).

Tehničku pomoć pri izradi LEAP-a pružio je stručni tim Udruženja „Nešto više“.

SADRŽAJ

1. UVOD	3
2. UKRATKO O LEAP-u	4
3. UKRATKO O OPĆINI.....	6
<i>3.1. Stanje i problemi okoliša prema mišljenju građana OPĆINE ODŽAK</i>	<i>7</i>
4. ANALIZA STANJA OKOLIŠA	11
<i>4.1. Korištenje voda</i>	<i>11</i>
<i>4.2. Zaštita voda</i>	<i>12</i>
<i>4.3. Tlo i otpad</i>	<i>13</i>
<i>4.4. Atmosfera i energija</i>	<i>14</i>
<i>4.5. Biodiverzitet i kulturno-povijesno naslijeđe</i>	<i>14</i>
5. VIZIJA OPĆINE	16
6. AKCIONI PLAN	17
<i>6.1. Voda.....</i>	<i>17</i>
<i>6.2. Tlo i otpad.....</i>	<i>20</i>
<i>6.3. Atmosfera i energija</i>	<i>22</i>
<i>6.4. Biodiverzitet i kulturno-povijesno naslijeđe</i>	<i>23</i>
7. PLAN MONITORINGA I EVALUACIJE	25
8. REFERENCE	28

1. UVOD

Jedinstvena i raznovrsna životna sredina naše općine važna je svima koji žive i rade u našoj lokalnoj zajednici, a koji teže ka boljoj kvaliteti življenja. Ipak, ovo životno okruženje ne možemo uzeti „zdravo za gotovo“ i stalno se moramo podsjećati da ono ovisi o tome kako ga čuvamo i na koji način njime upravljamo.

Također, jasno je i da djelatnosti i aktivnosti koje provodimo u našoj lokalnoj zajednici imaju određeni globalni utjecaj koji se posebno manifestira u vidu klimatskih promjena. Ova pojava se ne može ignorirati, jer ona ima utjecaja na sve nas, te je na svima i odgovornost u smislu promjene ponašanja kako bi se postiglo smanjenje emisije stakleničkih plinova u atmosferu.

Tako smo se našli pred velikim izazovom, koji za našu općinu znači kreiranje plana aktivnosti na poboljšanju stanja životne sredine, poboljšanje usluga u oblasti životne sredine i podizanje svijesti građana o njenom značenju. U prethodnih nekoliko mjeseci, građani naše općine zajedno sa predstavnicima općinske administracije ocijenili su stanje naše životne sredine i dali sugestije za njeno poboljšanje. Ovaj akcioni plan je rezultat naših diskusija i konkretnih prijedloga.

Lokalni ekološki akcioni plan je istovremeno i proces i dokument. LEAP je proces u kojem sudjeluju svi i nije vlasništvo jednog subjekta. To je proces u kome se putem procjene okolišnih problema, postavljanja prioriteta i utvrđivanja akcija, stvara dokument na osnovu kojeg se u kasnijim fazama vrši realizacija definiranih aktivnosti u oblasti zaštite okoliša na lokalnom nivou. Lokalni ekološki akcioni plan je korak na putu unaprjeđenja naše životne sredine.

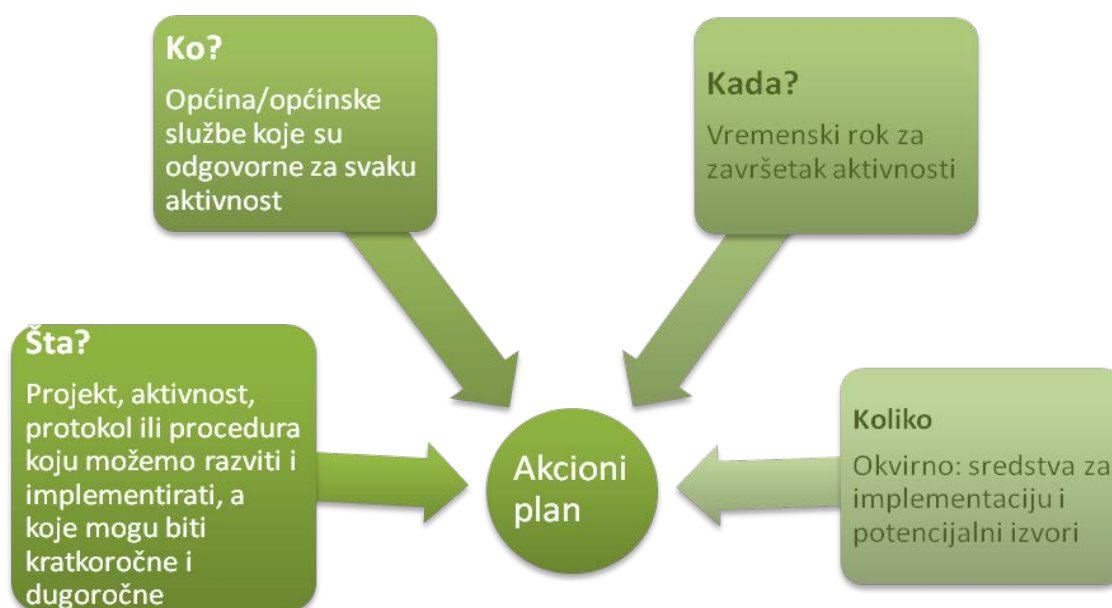
2. UKRATKO O LEAP-u OPĆINE ODŽAK

Općina Odžak je pristupila izradi LEAP-a jer je prepoznala korist koju donosi ovakav pristup planiranju u oblasti zaštite okoliša, a što će pomoći da se naša općina, u planskom periodu od 6 godina, približi viziji, tj. da postane ekološki čista, gospodarski i društveno razvijena sredina s očuvanim prirodnim i kulturno-povijesnim resursima. Strateški ciljevi definirani su na period od 20 godina.

Temelj za izradu LEAP-a predstavljao je već postojeći strateški dokument općine, Strategija integriranog lokalnog razvoja općine Odžak 2011. – 2020., koja je izrađena po MiPRO metodologiji u okviru Projekta integriranog lokalnog razvoja (ILDP) i uz financijsku podršku Švicarske agencije za razvoj i suradnju. Projekt predstavlja zajedničku inicijativu Razvojnog programa Ujedinjenih nacija u BiH (UNDP) i SDC-a.



Općinski načelnik je 04.07.2011.godine donio Odluku o pokretanju procesa izrade Lokalnog ekološkog akcionog plana općine Odžak, pod brojem 01-02-49-489/11. Također je, kao operativno i koordinacijsko tijelo zaduženo za proces izrade LEAP-a imenovao Radnu grupu za izradu LEAP-a dana, 05.07.2011. godine rješenjem broj 01-02-49-489-1/11, sastavljenu od predstavnika općinske uprave, županijske uprave i nevladinog sektora koju je vodio koordinator.



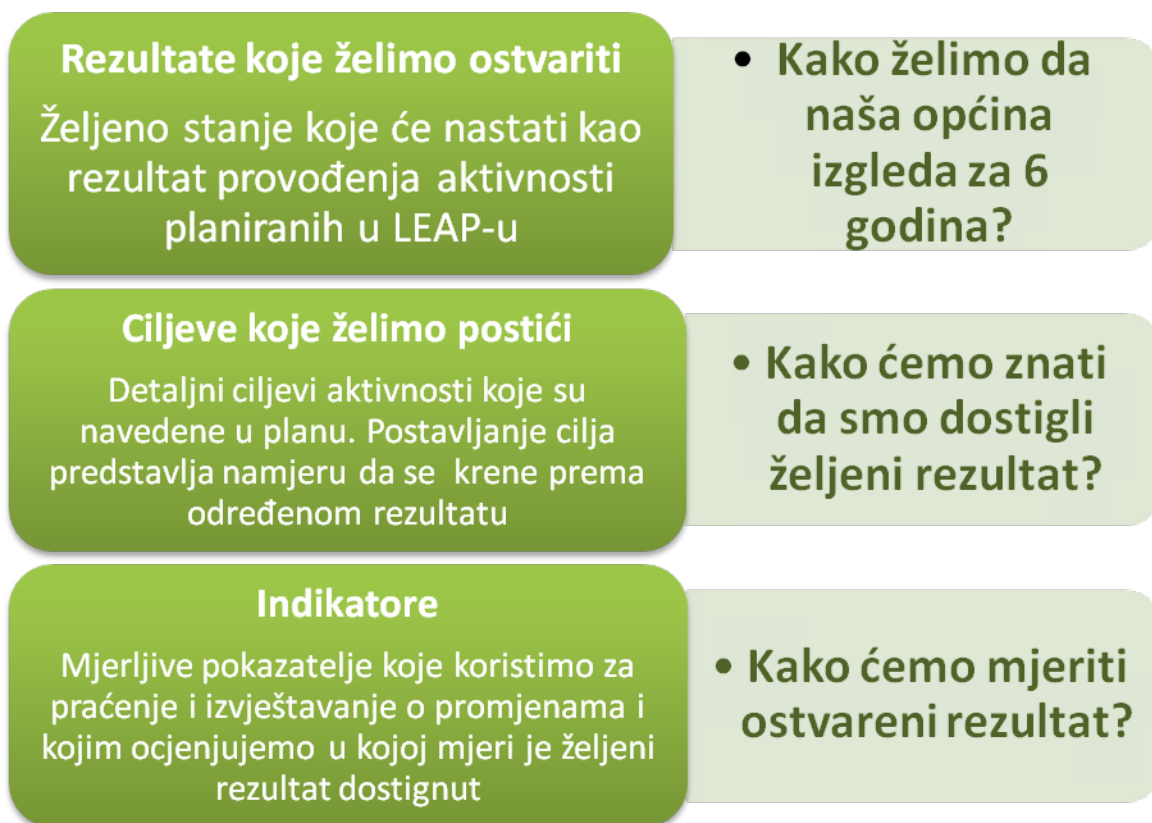
Tehničku pomoć pri izradi LEAP-a pružio je stručni tim Udruženja „Nešto više“ Bosna i Hercegovina.

LEAP je izrađen u okviru MDG-F programa Očuvanje okoliša i klimatske promjene: „Standardizacija upravljanja okolišem: povezivanje lokalnih i državnih aktivnosti u BiH“.

Izveštaj o stanju životne sredine sa uvrštenim konkretnim ekološkim indikatorima, koji je urađen tijekom LEAP procesa, predstavljat će osnovu za praćenje napretka u našoj životnoj sredini.

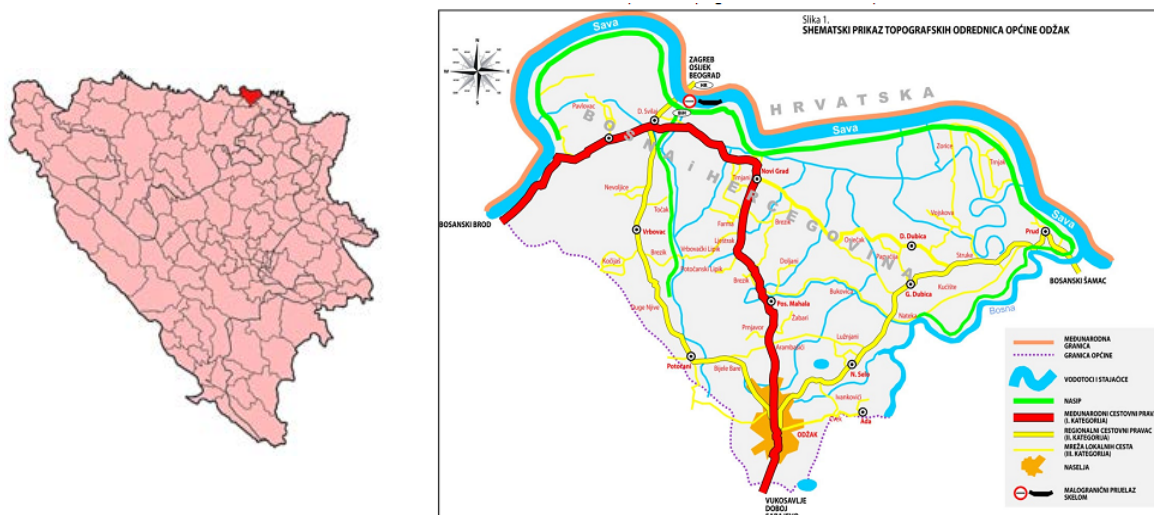
Namjera nam je da se aktivnosti koje su definirane u LEAP-u prate i ažuriraju, kako s vremenom budemo dobivali nove informacije i identificirali nove prioritete.

Lokalni ekološki akcioni plan općine Odžak, u svojoj strukturi definira:



3. UKRATKO O OPĆINI ODŽAK

Općina Odžak, s površinom od 171,4 km², smještena je na sjeveru Bosne i Hercegovine, a zajedno s općinama Orašje i Domaljevac-Šamac nalazi se u Županiji Posavskoj. Graniči sa rijekom Bosnom na istoku, rijekom Savom na sjeveru i planinom Vučjak na jugo-zapadu. Općina se nalazi na nadmorskoj visini od 75 do 204 m, što je najuzvišenija točka općine - vrh Kadar.



Slika 3.1. Općina Odžak

Općina Odžak organizirana je u 23 mjesne zajednice: Ada, Bijele Bare, Donja Dubica, Donji Svilaj, Gornja Dubica, Gornji Svilaj, Jošava, Novo Selo, Osječak, Posavska Mahala, Potočani, Prnjavor, Vojskova, Zorice, Potočanski Lipik, Prud, Trnjak, Novi Grad, Vrbovac, Odžak 1, Odžak 2, Odžak 3 i Brusnica Mala.

Prema podacima Federalnog zavoda za statistiku, u općini Odžak je 1991. godine živjelo 30.651 stanovnika, dok službeni podaci za 2009. godinu pokazuju da trenutno općinu naseljava svega 16.070 stanovnika. Međutim, prema općinskim procjenama, trenutni broj stanovnika Odžaka je 25.000¹, od čega oko 2/3 stanovništva naseljeva ruralna područja, dok je oko 1/3 naseljeno u urbanoj sredini.

Općina Odžak ima dosta dobru cestovnu povezanost. Kroz općinu prolazi oko 27 km magistralnih i 18 km regionalnih prometnica. Planirano je da će kroz općinu Odžak prolaziti 11km Koridora Vc, u sklopu kojeg je predviđena i izgradnja mosta na rijeci Savi.

Na području općine Odžak djeluje preko 200 privrednih subjekata, od kojih najviše pripada tercijarnom sektoru (trgovina na veliko i malo, ugostiteljstvo, promet i veze i dr.) i 172 obrta (trgovina, ugostiteljstvo i zanatske radnje). Na kraju 2010.godine ukupan broj zaposlenih na području općine Odžak iznosio je 2.970, od čega je 1.412 bilo zaposleno u privrednom sektoru. Općina Odžak raspolaže sa 11.580ha obradivog zemljišta što predstavlja veliki razvojni potencijal u sektoru poljoprivrede.

¹ Razlozi odstupanja: Jedan od pokazatelja je broj izdanih CIPS-ovih osobnih iskaznica, plus maloljetna lica, plus starije osobe koje žive na području općine bez dokumenata.

3.1. STANJE I PROBLEMI OKOLIŠA PREMA MIŠLJENJU GRAĐANA OPĆINE ODŽAK

U cilju što uspješnije i sveobuhvatnije izrade Lokalnog Ekološkog Akcionog Plana (LEAP-a) za općinu Odžak koji je baziran na participatornom pristupu i aktivnom uključenju građana, Tim za izradu LEAP-a općine Odžak je *proveo anketu o trenutnom stavu građana po pitanjima okoliša na području općine*. Anketom je obuhvaćena cijela općina i anketirano je 342 stanovnika općine. Od ukupnog broja ispitanika njih 174 (51%) bile su žene a 168 (49%) muškarci. Starosna struktura ispitanika bila je sljedeća: *0-18 godina* 76 (22%), *18-35 godina* 79 (24%), *35-65 godina* 126 (37%) i u grupi *65 i više godina* bilo je 61 (18%) ispitanika. Prikupljeni podaci su analizirani i prikazani za cijelu općinu, a rezultati ankete su uključeni u konačni LEAP dokument općine Odžak.

Obrađivanjem ankete je uočeno da ispitanici koji žive na različitim mjestima imaju različito mišljenje i ideje o najvažnijim pitanjima i problemima okoliša i potencijalnim rješenjima navedenih problema.

Pitanje 1: Da li ste zadovoljni stanjem okoliša u Vašoj općini?

Prema odgovorima na ovo pitanje 79% ispitanika nisu ili više nisu nego jesu zadovoljni sa trenutnim stanjem okoliša u općini Odžak. Svega 7% građana je zadovoljno sa sadašnjim stanjem zajedno sa 13% koji su više zadovoljni nego nezadovoljni. Očito, većina građana smatra da je trenutno stanje okoliša na području općine Odžak nezadovoljavajuće za njegove građane.



Pitanje 2: Što u Vašoj mjesnoj zajednici/naselju najdirektnije ugrožava zdravlje stanovnika?

Prema mišljenju ispitanika, najveća direktna prijetnja zdravlju građana u općini Odžak jeste otpad (53%), nakon kojeg slijede zagađene površinske vode (26%), zagađeno zemljište (11%), zagađen zrak (7%) i buka (3%).



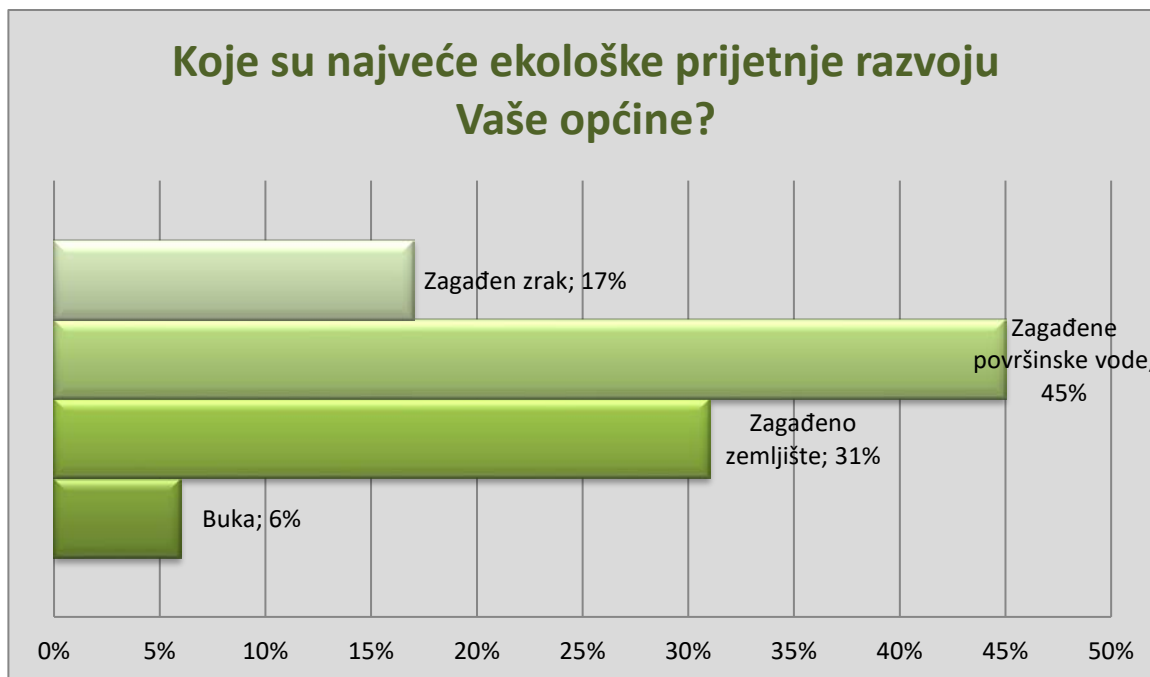
Pitanje 3: Tko/što, po Vašem mišljenju najviše zagađuje okoliš?

Neadekvatno odlaganje smeća je najveći i najvažniji uzrok zagađenja, prema mišljenju građana (41%). Ostali značajni zagađivači i problem prepoznati od strane ispitanika su: neadekvatno odvođenje otpadnih voda (31%), neredovan odvoz smeća (4%), promet (4%), nestašica vode za piće (9%), poljoprivreda (8%) te lokalne kotlovnice(3%).



Pitanje 4: Koje su najveće ekološke prijetnje razvoju Vaše općine?

Zagađene površinske vode predstavljaju najveću prijetnju za razvoj općine 45%, njih slijede zagađeno zemljište sa 31% , zagađen zrak 17% i buka 6%.

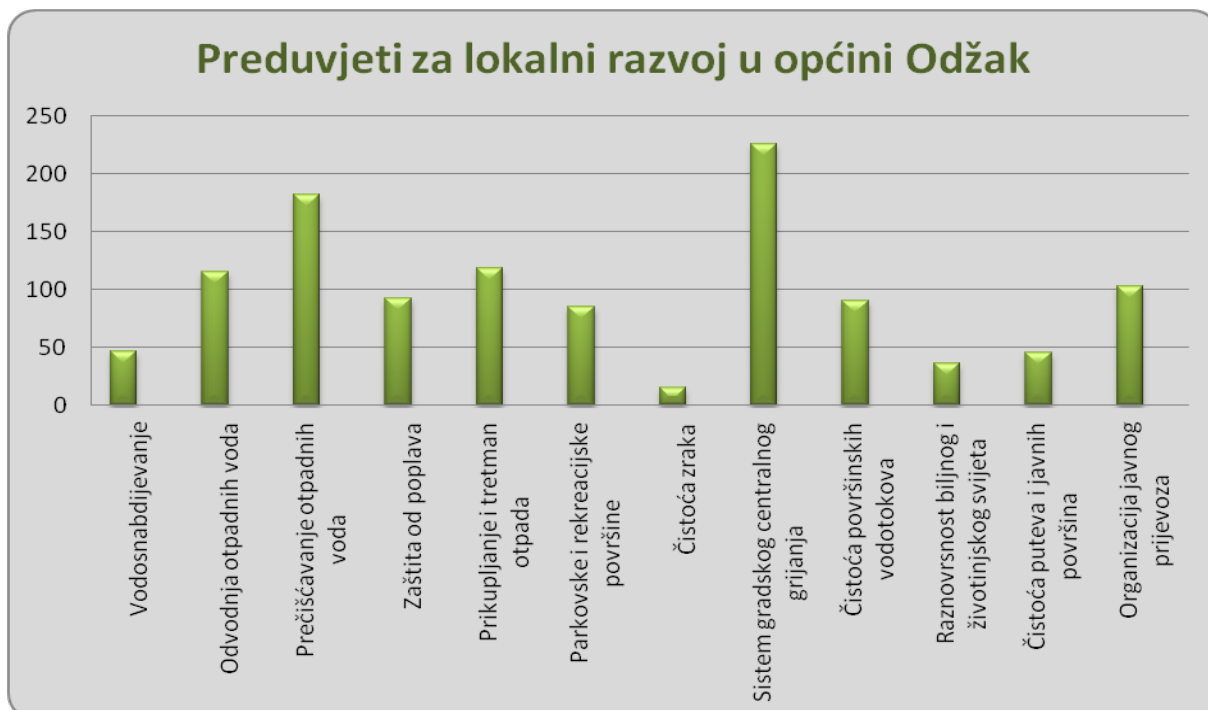


Pitanje 5: Da li ste voljni dati osobni doprinos poboljšanju stanja okoliša?

U Odžaku, 39% građana su bezuvjetno spremni dati osobni doprinos poboljšanju stanja okoliša, 27% je spremno u slučaju da i drugi također daju svoj doprinos dok je dodatnih 16% spremno ukoliko to ne zahtijeva od njih nikakva financijska ulaganja. 10% je spremno ako se bude kažnjavalo, a 2% ispitanika nisu spremni da naprave nikakav doprinos, dok 6% jeste voljno izuzev ako to zahtijeva promjenu u njihovim navikama.



Pitanje 6: Preduvjeti za lokalni razvoj u općini Odžak (od manjeg prema većem stupcu predstavlja bolje prema lošijim preduvjetima)



Pitanje 7: Koje bi mjere trebalo prioritarno poduzeti da bi se poboljšalo stanje okoliša?

Osim uvođenja strogih kazni za prekršitelje (46%), mjere za unaprjeđenje stanja okoliša, prema mišljenju ispitanika, su: poboljšanje rada komunalnih inspekcija (23%), pokretanje edukativnih programa u školama (16%), prioritarno financiranje ekoloških projekata iz općinskog proračuna (13%), ograđivanje vodozahvatnih područja (2%).



4. STANJE ŽIVOTNE SREDINE I IDENTIFICIRANI PROBLEMI

4.1. Korištenje voda

Distribucijom pitke i tehničke vode u naseljenim mjestima Odžak, Posavska Mahala i Prnjavor te kanalizacijskim sustavom Općine upravlja javno poduzeće Komunalac d.o.o. Odžak. Distribucijom pitke i tehničke vode u ostalim naseljenim mjestima Općine upravljaju mjesne zajednice.

Opskrba pitkom i tehničkom vodom dostupna je cjelokupnom stanovništvu općine Odžak, a dolazi iz eksploatacije gradskog izvorišta vode – javni vodovod sa izgrađenim prečistačem za tretman pitke vode kapaciteta 55l/s u gradu, arteških bunara u pojedinim mjesnim zajednicama – mjesni vodovodi i individualnih izvora vode. Ukupna količina vode sa javnog gradskog vodovoda potrebna za građanstvo iznosi 304.632 m³/godišnje ². Potrebna količina vode za ruralni dio stanovništva preračunom iznosi cca. 1.100.022 m³/godišnje ³.

Ukupna dužina vodovodne mreže na općini Odžak je cca 59 km. Na kontrolirane vodovode priključeno je oko 4.185 domaćinstava, ali je činjenica da se za cca. 50% domaćinstava ne može osigurati priključak na vodovodne sustave sa kontroliranom vodom. Procjena je da oko 20% stanovništva općine nema mogućnosti da osigura kontinuitet vodoopskrbe tijekom cijele godine zbog povlačenja vode i presušivanja individualnih bunara, niti imaju adekvatnu mogućnost stalne provjere kvalitete vode.

Vodoopskrbu grada Odžaka, u sadašnjem i narednom planskom periodu, moguće je zadovoljiti postojećim količinama vode iz izvorišta. Iz postrojenja se voda pumpa u rezervoar izveden kao vodotoranj koji je izgrađen 1965. godine, a do danas na njemu nije vršena rekonstrukcija. Korisni volumen rezervoarskog prostora je nešto manji od 200m³ i ne zadovoljava potrebe u narednom planskom periodu.

Identificirani problemi:

- Povlačenje vode i presušivanje individualnih bunara u naseljima koja nemaju izgrađenu vodovodnu infrastrukturu;
- Nepostojanje adekvatne mogućnosti stalne provjere kvalitete vode;
- Neurađena hidro-geološka istraživanja i projektna dokumentacija za naselja Donja Dubica i Osječak, Novi Grad, Lještrak, Potočani, Potočanski Lipik, dio naselja Gornja Dubica (Bukovica i dio Neteke), Gornji Svilaj, Zorice i Trnjak;
- Neizgrađena vodovodna mreža u naseljima Osječak, Novi Grad, Lještrak, Gornji Svilaj, Vrbovac, Prud, Vojskova, Zorice, Trnjak, Potočani, Potočanski Lipik i Gornja Dubica;
- Nedostatak skladišnih kapaciteta za vodu za gradski javni vodovod;
- Nezaštićena izvorišta vode u Odžaku, Prudu, Vojskovi, Zoricama, Gornjoj Dubici, Novom Selu, Adi, Prnjavoru, Donjem Svilaju (arteški bunari sa izgrađenim postrojenjima za distribuciju vode), Novom Gradu, Donjoj Dubici i Vrbovcu (arteški bunari bez izgrađenih postrojenja za distribuciju vode).

² Podatak iz JP „Komunalac“ d.o.o. za 2010.godinu

³ Po procjeni ORT-a ukupan broj stanovnika općine je 25.000, od čega je 1/3 urbano, što preračunom znači da je ruralnog stanovništva 16.667, a 1 osoba troši 66 m³ vode godišnje

4.2. Zaštita voda

Djelomično rješenje problema zbrinjavanja otpadnih voda ima samo uži obuhvat naseljenog mjesta Odžak u dužini od 14 kilometara, dok je širi obuhvat loše ili nikako riješen. Na kanalizacijski sustav priključeno je 2.000 domaćinstava koji proizvode 289.366 m³/god gradske otpadne vode i 235 pravnih/poslovnih/industrijskih objekta koji proizvode 42.546 m³/god gradske otpadne vode. Oko 500 domaćinstava koja se nalaze u rubnim dijelovima grada Odžaka nisu priključena na kanalizacijsku mrežu i koriste privatne septičke jame koje zagađuju kanal Bosnu-Bukovicu.

Otpadna voda iz kanalizacijskog sustava se ispušta u otvorenu fekalnu močvaru „Osik“ koja zagađuje rijeku Bosnu što indirektno zagađuje i rijeku Savu. Međutim, izgrađeno je postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda koje će u skoroj budućnosti biti pušteno u pogon.

U ruralnim područjima općine Odžak ne postoji kanalizacijski sustav i otpadna voda odlazi u septičke jame, odljeve i kanale, nakon kojih odlazi u najbliži izvor vode. Pretpostavlja se da količina otpadne vode u ruralnim područjima iznosi 721.200 m³/god⁴ i u obliku difuznog zagađenja stvara pritisak na rijeke Bosnu i Savu, baru „Staraču“ i sve kanale ovisno od područja. Septičke jame su uglavnom neekološke. Pražnjene jama se vrše individualno na raznim lokacijama.

Na području općine Odžak nema industrijskih postrojenja koja proizvode industrijske otpadne vode koje zagađuju vodne resurse općine.

Identificirani problemi:

- Nedostatak kanalizacijske mreže u prigradskim dijelovima urbanog područja (MZ Bijeke Bare, Arambašići, Novo Naselje i drugi sa cca 500 domaćinstava);
- Nefunkcionalnost dijela postojećeg kanalizacijskog sustava;
- Nepostojanje javnog kanalizacijskog sistema – sistema za prikupljanje i preradu fekalne otpadne vode u ruralnim područjima općine Odžak;
- Nesanitarne septičke jame u svim prigradskim i ruralnim naseljima;
- Direktno ispuštanje sadržaja septičkih jama u kanale pored ceste ili na okolno zemljište što dodatno ugrožava nezaštićena izvorišta pitke vode;
- Neizgrađen kanalizacijski kolektor za odvodnju prečišćenih voda od prečistača do rijeke Bosne;
- Nepostojanje firme specijalizirane i ovlaštene za pražnjenje septičkih jama i adekvatno odlaganje njihovog sadržaja na području općine Odžak;
- Nepostojanje sistema monitoringa/nadgledanja pri izgradnji stambenih i poslovnih objekata u ruralnim područjima koji bi osigurali gradnju septičkih jama u skladu sa sanitarno-higijenskim standardima.

⁴ Broj ruralnih domaćinstava iz Statistike za 2011.god. od Službe za prostorno uređenje i katastar nekretnina (cca.6000 domaćinstava pomnoženo s 120m³/godišnje – prosječna količina otpadne vode po domaćinstvu)

4.3. Tlo i otpad

Otpad se organizirano odvozi sa užeg područja općine Odžak (naseljeno mjesto Odžak i još nekoliko mjesnih zajednica koje tendiraju Odžaku). Broj korisnika usluga odvoza otpada je cca 1500 domaćinstava, što čini cca 20%, a za pravna lica 80%. Procijenjena količina otpada zbrinuta tijekom godine iznosi 7000m³. Na području općine postavljeno je 55 kontejnera za kolektivno prikupljanje otpada.

Općina Odžak raspolaže jednom zvaničnom deponijom sukladno „Odluci o korištenju deponije za otpad u Odžaku“ (Sl.Glasnik općine Odžak broj 1/99) za odlaganje otpada kojom gospodari i upravlja JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak. Deponija se nalazi na lokalitetu prirodne depresije „Neteka“ površine 10.983m². Ista je djelomično ograđena i vrši se natkrivanje odloženog otpada. Navedena deponija je ograničenog kapaciteta, a iskorištenost javne deponije je dosegla 95% i u narednom periodu neće više biti u funkciji. Pored toga se nalazi u blizini naseljenog mjesta, u blizini rijeke Bosne, kanalizacijskog recipijenta, a podloga odlagališta je šljunčano tlo, što je okarakteriziralo postojeću deponiju kao deponiju visokog rizika po zdravlje ljudi. Odložen otpad se nalazi u nivou podzemnih voda, a ne postoji sustav za prikupljanje filtrata iz tijela deponije što predstavlja problem onečišćenja površinskih voda. Pretpostavlja se da količina otpadne vode koja odlazi direktno u tlo na toj deponiji iznosi cca 9335,55m³/godišnje.

Deponija otpada animalnog porijekla ne postoji.

Medicinski otpad se uglavnom odlaže na javnu deponiju.

Radi niskog nivoa ekološke svijesti građana i neriješenog pitanja jedinstvenog komunalnog reda za cijelo područje općine kao posljedica se javlja nekontroliran način odlaganja otpada na zelenim površinama, cestovnim pojasevima, šumama, rijekama, poljoprivrednom zemljištu, čime su stvorene divlje deponije. Na području općine ima oko 20 divljih deponija koje su u relativnoj blizini vodotoka i naselja.

Identificirani problemi:

- Nedostatak adekvatnih tehničko-tehnoloških mjera na Privremenoj deponiji koje bi spriječile difuzno zagađenje putem filtriranja otpadne vode;
- Premali kapacitet Privremene deponije;
- Nepostojanje reciklažnih dvorišta i/ili poduzeća koja se bave prikupljanjem i otkupom sekundarnih sirovina;
- Nepostojanje kontejnera za selektivno prikupljanje otpada;
- Nedovoljna svijest građana o zaštiti okoliša;
- Postojanje ilegalnih deponija u svim mjesnim zajednicama;
- Nepokrivenost šireg područja općine organiziranim prikupljanjem otpada;
- Nedostatak specijaliziranih deponija za različite vrste otpada – industrijski, poljoprivredni, medicinski – na području općine;
- Nepostojanje regionalne deponije za odlaganje otpada i sa područja općine Odžak.

4.4. Atmosfera i energija

Općina Odžak nema gradsko grijanje, tako da se sva domaćinstva i javne ustanove griju individualno i na različite načine. Individualne kuće griju se većinom na peći sa čvrstim gorivom (drvo, ugalj) (procjena 85%), lož ulje (8%), plin (2%), te na električnu energiju (5%).

Najčešći način grijanja za kolektivno stanovanje je na električnu energiju (80%) i čvrsto gorivo (20%).

Od 18 javnih ustanova smještenih u 33 objekta površine cca. 22.000m², najveći broj se grije na lož ulje (40%), struju (30%), plin (20%) i ugalj i drvo (10%).

Zagađenost zraka je pojava o kojoj općina kao institucija nema skoro nikakve službene pokazatelje, te se o ovom segmentu može govoriti samo paušalno, iz perspektive da općina nema potencijalno značajnijih zagađivača.

Troškovi javne rasvjete na godišnjem nivou iznose 220.000 KM uz 20.000 KM namijenjenih za održavanje sistema javne rasvjete. Na stubovima javne rasvjete su ugrađene živine sijalice snage 400W, 250W i 125W te natrijeve sijalice 250W koje 90% upotrijebljene energije koriste za grijanje, a samo manji dio se iskorištava za osvjetljavanje prostora. Ukupno je na području općine postavljeno oko 3.500 rasvjetnih tijela.

Općenito posmatrano, ne postoje značajne aktivnosti i projekti u smislu racionalne potrošnje, zaštite i očuvanja prirodnih resursa na području Općine.

Može se primijetiti da su javni objekti općenito loše toplotno izolirani zbog čega dolazi do značajnog gubitka energije i prekomjerne potrošnje energenata.

Identificirani problemi:

- Nedostatak službenih pokazatelja o stanju zraka;
- Neefikasan sistem javne rasvjete;
- Nedovoljno razvijena svijest građana o racionalnoj potrošnji obnovljivih i neobnovljivih izvora energije.

4.5. Biodiverzitet i kulturno-povijesno naslijeđe

Po pitanju zaštite prirodnog i kulturno – povijesnog naslijeđa općine, može se istaći da je općina Odžak prostor koji je sadržajno bogat prirodnim vodnim resursima omeđen na sjeveru međudržavnim vodotokom, rijekom Savom, u dužini od 30-ak kilometara, a na istoku rijekom Bosnom u dužini prirodnog korita od cca 15-ak kilometara, te pruža velike mogućnosti za razvoj turističke djelatnosti.

Branjeni prostor vodopoplavnog područja zaštićen je izgradnjom Savskog obrambenog nasipa na razini 100 godišnjih voda u dužini od cca 27 kilometara (potez Prud – Kadar), te nasipom uz rijeku Bosnu od ušća u Prudu do Gornje Dubice u dužini od cca 6,7 kilometara. Izgradnjom ovih nasipa, u najvećoj mjeri prostor općine Odžak koji gravitira rijeci Savi zaštićen od mogućih havarija. Međutim, rijeka Bosna koja stalno meandrira i ima promjenjiv vodotok, stvara velike probleme u priobalnom dijelu za vrijeme visokih voda uzrokujući eroziju na obalama i velike štete na poljoprivrednom zemljištu.

Na prostoru općine veliki je broj prirodnih potoka i izvorišta, kao i značajan hidromelioracioni sustav za odvodnju unutarnjih voda koji je tijekom rata i u poratnom periodu

zapušten i u pojedinim dijelovima nefunkcionalan što je u vrijeme velikih količina padalina jedan od glavnih uzroka sve češćih poplava.

Nijedno prirodno izvorište nije proglašeno zaštićenom zonom, niti je rađen poseban plan zaštite izvorišta, osim na glavnom vodocrpilištu u naseljenom mjestu Odžak.

Na području Općine Odžak postoji područje sa svim značajkama i pretpostavkama da bude u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode Federacije Bosne i Hercegovine izdvojeno kao zaštićeno područje kategorije d – zaštićeni pejzaž – „bara Starača“. To područje napušteno je korito rijeke Bosne dužine oko 7,8 km, tipično močvarno područje koje se odlikuje brojnim rijetkim i ugroženim biljnim vrstama i čitavim zajednicama, odnosno ekosistemima. Smještena je pokraj naselja Vojskova i Prud u općini Odžak. Na temelju detaljno provedenih terenskih istraživanja ustanovljeno je u flori viših biljaka, sa određenim konzervacijskim statusom 67 ugroženih vrsta, u skladu sa IUCN kriterijima. Utvrđeno je 25 zajednica koje indiciraju specifična močvarna staništa sa određenim konzervacijskim statusom. Nacionalni kriteriji ugroženosti faune ptica pokazuju da su na području Starače Vojskova identificirane populacije 9 ugroženih vrsta.

Što se tiče kulturno-povijesnih resursa, u periodu Austro-ugarske vladavine i administrativno-upravne nadležnosti u Odžaku je u pseudo-morskom stilu 1903. godine sagrađena zgrada za vođenje administrativno-upravnih poslova, tadašnja *Beledija*. Tijekom rata u BiH, objekt je izuzetno devastiran. Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika, 2003.god. donijela je odluku kojom je *Beledija* proglašena nacionalnim spomenikom rangiranim u kategoriju arhitektonsko-spomeničke kulture u BiH.

Stanje gradskog zelenila je svedeno na održavanje gradskog parka koji se nalazi u centralnom dijelu naseljenog mjesta Odžak, neposredno uz objekte gradske Osnovne škole. Održavanje istog povjereno je JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak, koje redovito obavlja povjerene poslove. Drugih značajnijih zelenih površina u gradu Odžaku nema, jer je središte preurbano i bez većih mogućnosti inkorporiranja zelenih površina u postojeći ambijent.

Identificirani problemi:

- Onečišćeni vodotoci rijeke Save i Bosne;
- Zapuštenost hidromelioracione mreže;
- Zapuštenost i neuređenost bare *Starače*;
- Nedovršena rekonstrukcija kulturno-povijesnog objekta „Beledija“;
- Nedovoljno razvijena svijest građana o racionalnoj upotrebi prirodnih resursa, te općenito o zaštiti okoliša;
- Nedovoljno uređen gradski park i ostale zelene površine na području općine Odžak.

5. VIZIJA OPĆINE

***Općina Odžak je
ekološki čista,
gospodarski i društveno
razvijena sredina s
očuvanim prirodnim i
kulturno – povijesnim
resursima***



6. AKCIONI PLAN

6.1. VODA

Mjere/Projekti	Tko	Kada	Koliko/Izvor sredstava
STRATEŠKI CILJ: Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama			
OPERATIVNI CILJ 1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%			
1.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju vodovodne mreže u 5 naseljenih mjesta			
1.1.1. Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenog mjesta Gornji Svilaj	Općinska uprava	01/2015 – 12/2015	50.000,00 KM (20% Općinska uprava, 40% Vlada ŽP, 40% Fond za zaštitu okoliša)
1.1.2. Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenih mjesta Donja Dubica i Osječak	Općinska uprava	01/2016 – 12/2016	50.000,00 KM (20% Općinska uprava, 40% Vlada ŽP, 40% Fond za zaštitu okoliša)
1.1.3. Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenih mjesta Novi Grad i Vrbovački Lipik	Općinska uprava	01/2017 – 12/2017	50.000,00 KM (20% Općinska uprava, 40% Vlada ŽP, 40% Fond za zaštitu okoliša)
1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta			
1.2.1. Izgradnja vodoopskrbnog sustava u MZ Vrbovac	Općinska uprava	01/2014 – 12/2014	1.335.000,00KM (5 % Općinska uprava, 5 % Mjesna zajednica, 10 % Vlada ŽP, 30 % Vlada FBiH, 50 % Donatori)
1.2.2. Izgradnja vodoopskrbnog sustava u MZ Prud	Općinska uprava	01/2015 – 12/2017	900.000,00 KM (5 % Općinska uprava, 5 % Mjesna zajednica, 10 % Vlada ŽP, 30 % Vlada FBiH, 50 % Donatori)
1.2.3. Izgradnja vodoopskrbnog sustava u MZ Vojskova	Općinska uprava	01/2015 – 12/2017	600.000,00 KM (5 % Općinska uprava, 5 % Mjesna zajednica, 10 % Vlada ŽP, 30 % Vlada FBiH, 50 % Donatori)
1.2.4. Izgradnja vodoopskrbnog sustava naselja Potočani	Općinska uprava	01/2014 – 12/2015	1.050.000,00 KM

			(5 % Općinska uprava, 5 % Mjesna zajednica, 20 % Vlada FBiH, 40 % Donatori, 30 % Fond za zaštitu okoliša)
1.2.5. Izgradnja vodoopskrbnog sustava dijela naselja Gornja Dubica	Općinska uprava	01/2014 – 12/2014	350.000,00 KM (5 % Općinska uprava, 5 % Mjesna zajednica, 10 % Vlada ŽP, 30 % Vlada FBiH, 50 % Donatori)
1.2.6. Dogradnja vodoopskrbnog sustava Prnjavor - Posavska Mahala dionicama Prnjavor – Potočanski Lipik i Posavska Mahala - Lještrak	Općinska uprava	06/2012 – 12/2015	420.000,00 KM (5% stanovništvo, 10% Općinska uprava, 20% Vlada ŽP, 25% Fond za zaštitu okoliša, 40% Vlada FBiH)
1.3. Unaprijeđena funkcionalnost vodovodne mreže u Odžaku i Donjem Svilaju			
1.3.1. Izgradnja vodotornja V-500m ³ na vodocrpilištu u Odžaku	JP“Komunalac” d.o.o. Odžak	01/2012 – 12/2013	1.000.000,00 KM (100% Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva)
1.3.2. Nabava i postavljanje filtera na arteškom bunaru u MZ Donji Svilaj	MZ Donji Svilaj	06/2012 – 09/2012	30.000,00 KM (10% Mjesna zajednica, 30% Općinska uprava, 30% Vlada ŽP, 30% Vlada FBiH)
1.4. Zaštićena izvorišta na području općine Odžak			
1.4.1. Zaštita izvorišta vodovoda u Odžaku	JP“Komunalac” d.o.o. Odžak i Općinska uprava	06/2012 – 12/2015	100.000,00 KM (10% Općinska uprava, 40% JP “Komunalac” d.o.o. , 50% Fond za zaštitu okoliša)
1.4.2. Zaštita izvorišta – arteških bunara u naseljenim mjestima vangradskog područja općine Odžak	JP“Komunalac” d.o.o. Odžak i Općinska uprava	06/2012 – 12/2017	330.000,00 KM (10% Općina Odžak, 20% JP “Komunalac” d.o.o., 20% Agencija za vode slivnog područja rijeke Save Sarajevo, 25% Županija Posavska, 25% Fond za zaštitu okoliša)

OPERATIVNI CILJ 2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda

2.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskim područjima Odžaka

2.1.1. Izrada Glavnog projekta primarnog kanalizacijskog sustava u Novom naselju-Arambašićima-Prnjavoru	JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	06/2012 – 12/2012	50.000,00 (100% JP "Komunalac" d.o.o.)
2.1.2. Izrada Glavnog projekta primarnog kanalizacijskog sustava u mjesnoj zajednici Bijele Bare	JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2013 – 12/2013	25.000,00 KM (100% JP "Komunalac" d.o.o.)

2.2. Rekonstruirano 5,5km kanalizacijske mreže u ulici Redže Porobića

2.2.1. Rekonstrukcija kanalizacijskog sustava ulice Redže Porobića	JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2013 – 12/2017	2.224.374,00 KM (5% Općinska uprava, 5% Vlada ŽP, 10% JP Komunalac d.o.o., 40% Fond za zaštitu okoliša, 40% Agencija za vode sliva rijeke Save)
--	-----------------------------	-------------------	--

2.3. Izgrađeno 7,5 km primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskom području Odžaka

2.3.1. Izgradnja primarnog sustava prikupljanja i odvođenja otpadnih voda naselja Bukovice	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2015 – 12/2015	300.000,00 KM (30% Općinska uprava, 30% Vlada ŽP, 40% Vlada FBiH)
2.3.2. Izgradnja kanalizacijskog sustava u Novom naselju	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2016 – 12/2016	600.000,00 KM (5% sufinanciranje stanovništva, 10% Općinska uprava, 10% JP "Komunalac" d.o.o., 20% Vlada ŽP, 30% Vlada FBiH, 25% Donatori)
2.3.3. Izgradnja kanalizacijskog sustava u MZ Bijele Bare	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2017 – 12/2017	600.000,00 KM (5% sufinanciranje stanovništva, 10% Općinska uprava, 10% JP "Komunalac" d.o.o., 20% Vlada ŽP, 30% Vlada FBiH, 25% Donatori)

2.4. Prečištač otpadnih voda stavljen u funkciju

2.4.1. Izgradnja kanalizacijskog kolektora od prečistača do rijeke Bosne	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2012 – 12/2012	1.030.000,00 KM (3% Općinska uprava, 50 % Svjetska banka, 47 % Fond za zaštitu okoliša)
3.1. Provedena edukacija za 1000 stanovnika o značaju, potrošnji, štednji, zagađenju i prečišćavanju voda			
3.1.1. Edukacija stanovništva o zaštiti vodnih resursa	Općinska uprava	03/2013 – 03/2014	5.000,00 (10% Općinska uprava, 90% donatori)

6.2. TLO i OTPAD

Mjere/Projekti	Tko	Kada	Koliko/Izvor sredstava
STRATEŠKI CILJ: Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje			
OPERATIVNI CILJ 1: Izrađena prostorno-planska dokumentacija općine Odžak			
1.1. Unaprijeđeno prostorno planiranje			
1.1.1. Izrada prostorno-planske dokumentacije općine Odžak	Općinska uprava	01/2014-12/2017	300.000,00KM (10% Općinska uprava, 40% Vlada ŽP, 50% Vlada FBiH)
OPERATIVNI CILJ 2: Povećan broj subjekata općine obuhvaćen organiziranim prikupljanjem otpada za 40%			
2.1. Izrađen Plan upravljanja otpadom na području općine Odžak			
2.1.1. Izrada Plana upravljanja otpadom na području općine Odžak	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	03/2012 – 12/2012	5.000 KM (100% JP „Komunalac“ d.o.o.)

2.2. Povećan kapacitet u tehničko-organizacijskom smislu subjekata zaduženih za upravljanje otpadom			
2.2.1. Proširenje i uređenje postojeće Privremene deponije otpada u Odžaku	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	01/2013 – 12/2013	250.000,00 KM (8% Općinska uprava, 22% JP „Komunalac“ d.o.o., 8% Vlada ŽP, 8% Vlada FBiH, 54% Fond za zaštitu okoliša FBiH)
2.2.2. Formiranje i izgradnja reciklažnog dvorišta na području Općine Odžak	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o. Odžak	06/2015 – 12/2017	280.000,00 KM (10% Općinska uprava, 10% JP "Komunalac" d.o.o., 10% Vlada ŽP, 30% Fond za zaštitu okoliša FBiH, 40% donatori)
2.3. Potpisan međuopćinski sporazum o izgradnji regionalne deponije			
2.3.1. Zagovaranje izgradnje regionalne deponije	Općinska uprava i JP "Komunalac" d.o.o.	01/2012 – 12/2013	0 KM
OPERATIVNI CILJ 3: Smanjene i sanirane površine pod divljim deponijama za 80% na općini Odžak			
3.1. Sanirano 80% divljih deponija			
3.1.1. Sanacija divljih deponija otpada na području općine Odžak	Općinska uprava i nadležne institucije za zaštitu okoliša	01/2012 – 12/2017	150.000,00 KM (25% Općinska uprava, 18,75% Vlada ŽP, 18,75% Vlada FBiH, 37,5% Fond za zaštitu okoliša FBiH)
3.1.2. Edukacija o negativnim utjecajima na okoliš uslijed nesavjesnog odlaganja otpada	Općinska uprava	01/2012 – 12/2017	10.000,00 (10% Općinska uprava, 90% Donatori)
OPERATIVNI CILJ 4: Smanjene sumnjive kontaminirane površine za 90%			
4.1. Uklonjen rizik od mina na 10km² sumnjive površine			
4.1.1. Provođenje aktivnosti deminiranja, trajnog obilježavanja i upozoravanja na mine	Općina Odžak/ Regionalni ured za deminiranje	01/2012 – 12/2017	(25% Vlada FBiH, 25% BiH, 50% donatori)

6.3. ATMOSFERA I ENERGIJA

Mjere/Projekti	Tko	Kada	Koliko/Izvor sredstava
STRATEŠKI CILJ: <i>Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima</i>			
OPERATIVNI CILJ 1: <i>Smanjena potrošnja energije za 30% u objektima javnih ustanova primjenom principa energetske efikasnosti</i>			
1.1. Povećanje energetske efikasnosti u 3 objekta općinske uprave			
1.1.1. Uređenje izolacije, zamjena stolarije i krova na zgradama općinske uprave	Općinska uprava	01/2013 – 12/2017	100.000 KM (30% Općinska uprava, 20% Vlada ŽP, 50% donatori)
1.2. Povećanje energetske efikasnosti u 3 područne škole			
1.2.1. Energetski efikasna rekonstrukcija područnih škola	Osnovna škola Vladimira Nazora	01/2012 – 12/2017	100.000,00 KM (80% Vlada ŽP, 20% Donatori)
OPERATIVNI CILJ 2: <i>5% građana upoznato sa mogućnostima primjene osnovnih principa energetske efikasnosti i obnovljivih izvora energije</i>			
2.1. Educirano 1000 stanovnika o energetskej efikasnosti			
2.1.1. Edukacija poljoprivrednih proizvođača o proizvodnji biomase	Energetski institut Banja Luka	06/2012 – 06/2013	25.000,00 KM (10 % Općinska uprava, 90%Donatori)
2.1.2. Edukacija stanovnika o efikasnom korištenju energije	Općinska uprava	01/2012 – 12/2017	25.000,00 KM (20% Općinska uprava,80% Donatori)
OPERATIVNI CILJ 3: <i>Smanjena potrošnja električne energije u sistemu javne rasvjete općine Odžak za 20%</i>			
3.1. Primjena mjera energetske efikasnosti u sistemu javne rasvjete			
3.1.1. Izrada baze podataka o javnoj rasvjeti	Općinska uprava	06/2012 – 12/2012	25.000,00 KM (100% Općinska uprava)
3.1.2. Zamjena postojeće javne rasvjete sa LED rasvjetnim tijelima	Centar za razvoj i podršku	01/2012 – 09/2012	75.000 KM (50% Općinska uprava,50% Donatori)

6.4. BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE

Mjere/Projekti	Tko	Kada	Koliko/Izvor sredstava
STRATEŠKI CILJ: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine			
OPERATIVNI CILJ 1: Uspostavljeni instrumenti zaštite ekosustava svih vodotoka			
1.1. Očišćeno 40 km rijeke Bosne i Save			
1.1.1. Čišćenje dijela korita, obala i priobalja vodotoka na području općine Odžak	Općinska uprava i stručni suradnici	01/2012 – 12/2017	350.000,00 KM (10% Općinska uprava,10% Vlada ŽP, 40% Fond za zaštitu okoliša FBiH,40% Ministarstvo okoliša i turizma FBiH)
1.2. Uređeno 14,5km kanalske mreže			
1.2.1. Uređenje i rekonstrukcija kanala Bukovica	Općinska uprava	01/2012 – 12/2017	565.000,00 KM (20 % Općinska uprava, 70% Vlada ŽP, 10% Vlada Federacije BiH)
1.2.2. Uređenje i rekonstrukcija kanala Srnava	Općinska uprava	01/2012 – 12/2017	800.000,00 KM (20 % Općinska uprava,70% Vlada ŽP, 10 % Vlada FBiH)
1.2.3. Uređenje i rekonstrukcija kanala Jasenovica	Općinska uprava	01/2012 – 12/2017	100.000,00 KM (20 % Općinska uprava, 70% Vlada ŽP,10% Vlada FBiH)
OPERATIVNI CILJ 2: Bara Starača uređena kao turistička destinacija			
2.1. Izrađen Plan upravljanja zaštićenim područjem bare Starače			
2.1.1. Izrada Plana upravljanja zaštićenim područjem bare Starače	Općinska uprava i Turistička zajednica ŽP	06/2012 – 12/2012	5.000,00 KM (50% Općinska uprava, 50%Turistička zajednica ŽP)
2.2. Izvedeni radovi na uređenju bare Starače			

2.2.1. Uređenje dijela korita, obala i priobalnog pojasa bare „Starača“	Općinska uprava	02/2013 – 10/2013	100.000,00 KM (20% Općinska uprava, 20% Vlada ŽP, 20% Fond za zaštitu okoliša, 40% Donatori)
2.2.2. Izgradnja infrastrukturnih sadržaja na bari „Starači“	Općinska uprava	01/2014 – 12/2014	50.000,00 KM (10% Općinska uprava, 10% Vlada ŽP, 30% Vlada FBiH, 50% donatori)
OPERATIVNI CILJ 3: Uređeni prirodni i kulturno-povijesni potencijali općine			
3.1. Obnovljen kulturno-povijesni objekat „Beledija“			
3.1.1. Rekonstrukcija i revitalizacija objekta Zgrade općine – Mala vijećnica <i>Beledija</i>	Općinska uprava	01/2012 – 12/2015	600.000,00 KM (10% Općinska uprava, 10% Vlada ŽP, 10% Turistička zajednica ŽP, 40% Vlada FBiH, 10% Fondacija „ODRAZ“, 20% Donatori)
3.2. Uređeno 33km biciklističkih staza			
3.2.1. Uređenje planinarskih i brdskih biciklističkih staza	Udruženje LIPA – prijatelji prirode	06/2012 – 06/2013	8.500,00 KM (30% Općinska uprava, 40% Turistička zajednica ŽP, 30% Donatori)
3.3. Očuvanje zelenih površina na području općine Odžak			
3.3.1. Revitalizacija gradskog parka i ostalih zelenih površina na području općine Odžak	JP „Komunalac“ d.o.o. i Općinska uprava	06/2012 – 12/2017	30.000,00 KM (20% Općinska uprava, 20% JP „Komunalac“ d.o.o., 20% Vlada ŽP, 40% Vlada FBiH)
3.3.2. Obilježavanje Dana planete Zemlje	JP „Komunalac“ d.o.o. i Općinska uprava	06/2012 – 12/2017	4.000,00 KM (40% Općinska Uprava, 50% JP „Komunalac“ d.o.o., 10% donatori)

7. Plan monitoringa i evaluacije LEAP-a

Monitoring i evaluacija podrazumijevaju interresorno i multidisciplinarno procjenjivanje provedenih aktivnosti definiranih LEAP dokumentom kako bi se ostvarili sljedeći ciljevi:

- efikasno provođenje LEAP-a, izrada preporuka za nadležne službe/organizacije/javna poduzeća, te
- izmjene i dopune LEAP-a ukoliko se utvrdi da za tim postoji potreba.

Za potrebe praćenja i provedbu aktivnosti i projekata definiranih u LEAP-u, ustanovit će se LEAP Evaluacijski Tim (LET) koji će se sastojati od tri osobe i to iz sljedećih službi:

- Služba za gospodarstvo i Lokalni ekonomski razvoj,
- Služba za nabavu i zaštitu sredstava i resursa,
- Služba za civilnu zaštitu.

Članove LEAP Evaluacijskog Tima imenuje načelnik na planski period određen LEAP-om (2012-2017) u roku od 15 dana od dana usvajanja LEAP-a od strane Općinskog vijeća.

Osnovni zadatak LEAP Evaluacijskog Tima je da na polugodišnjoj i godišnjoj razini (lipanj/juni i prosinac/decembar) prati provedbu LEAP-a u svim oblastima djelovanja i na svim nivoima. Pored praćenja, LEAP Evaluacijski Tim analizira prikupljene informacije u svrhu pripreme godišnjeg Izvješća o provođenju LEAP-a i donošenja preporuka za nadležne službe/organizacije/javna poduzeća, te po potrebi inicira izmjene i dopune LEAP-a ako se utvrdi da postoji takva potreba. Godišnji izvještaj o provođenju LEAP-a i Akcioni plan za narednu godinu sa financijskom projekcijom se podnosi na odobravanje Općinskom vijeću.

LEAP Evaluacijski Tim je obavezan razmotriti sve obrazložene prijedloge za izmjene i dopune LEAP-a koje može uputiti bilo koja od službi/organizacija/javnih poduzeća/zainteresiranih građana koje su uključene u provođenje LEAP aktivnosti.

Za svaki pojedinačni projekt iz LEAP-a koji se bude implementirao, imenovat će se odgovorna osoba (koordinator/ica) koje će podnositi izvješće LEAP Evaluacijskom Timu u skladu sa projektnom dinamikom, a najmanje dva puta tijekom trajanja projekta.

Članovi LEAP Evaluacijskog Tima ne mogu biti voditelji pojedinačnih projekata.

Ocjena uspješnosti realizacije LEAP-a se vrši u skladu sa realizacijom postavljenih operativnih ciljeva danim u tabeli u nastavku:

OBLAST	OPERATIVNI CILJ	REALIZACIJA (%)		
		2011	2014	2017
VODA	OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	0	63	100
	OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	20	40	100
	OC3: 5% stanovništva općine educirano o značaju, potrošnji, štednji, zagađenju i prečišćavanju voda	0	100	-
TLO I OTPAD	OC1: Izrađena prostorno-planska dokumentacija općine Odžak	0	25	100
	OC2: Povećan broj subjekata općine obuhvaćen organiziranim prikupljanjem otpada za 40%	15	50	100
	OC3: Smanjene i sanirane površine pod divljim deponijama za 80% na općini Odžak	20	60	100
	OC4: Smanjena sumnjiva površina zemljišta zagađenog minsko-eksplozivnim sredstvima za 90%	20	60	100
ATMOSFERA I ENERGIJA	OC1: Smanjena potrošnja energije za 30% u objektima javnih ustanova primjenom principa energetske efikasnosti.	15	50	100
	OC2: Sve javne ustanove i 5% građana upoznato sa mogućnostima primjene osnovnih principa energetske efikasnosti i obnovljivih izvora energije	20	50	100
	OC3: Smanjena potrošnja električne energije u sistemu javne rasvjete općine Odžak za 20%	50	75	100
BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLJEĐE	OC1: Uspostavljeni instrumenti zaštite ekosustava svih vodotoka	15	55	100
	OC2: Bara Starača uređena kao turistička destinacija	10	100	-
	OC3: Uređeni prirodni i kulturno-povijesni potencijali općine	20	80	100

8. REFERENCE

- ~ Vodno zakonodavstvo Europske Unije: <http://www.voda.hr>
- ~ Okvirna direktiva o vodama: <http://www.voda.hr/Default.aspx?sec=194>
- ~ Izvještaj o stanju okoliša Federacije Bosne i Hercegovine: <http://www.okolis.ba/ba/page/37>

- ~ Prvi nacionalni izvještaj Bosne i Hercegovine za konvenciju o biološkoj raznolikosti
<http://www.fmoit.gov.ba/ba/page/63/bh-chm>
- ~ Prvi nacionalni izvještaj BiH u skladu sa Okvirnom UN konvencijom o klimatskim promjenama
<http://www.unfccc.ba/ba/posljednje/novosti/21-bih-adopts-the-initial-national-communication-under-the-united-nations-framework-convention-on-climate-change>
- ~ Nacionalni plan za zaštitu okoliša BiH
- ~ Zakon o zaštiti okoliša Federacije BiH (Sl. novine FBiH 33/03)
- ~ Pravilnik o registrima postrojenja i zagađivanjima Federacije BiH (Sl. novine FBiH 82/07)
- ~ Zakon o zaštiti zraka Federacije BiH (Sl. novine FBiH 33/03)
- ~ Zakon o upravljanju otpadom Federacije BiH (Sl. novine FBiH 33/03)
- ~ Zakon o vodama Federacije BiH (Sl. novine FBiH 70/06)
- ~ Pravilnik o graničnim vrijednostima opasnih i štetnih materija za vode koje se nakon prečišćavanja iz sustava javne kanalizacije ispuštaju u prirodni prijemnik (Sl. novine FBiH 50/07)
- ~ Pravilnik o graničnim vrijednostima opasnih i štetnih materija za tehnološke otpadne vode prije njihovog ispuštanja u sustav javne kanalizacije odnosno drugi prijemnik (Sl. novine FBiH 50/07)
- ~ Zakon o prostornom planiranju i korištenju zemljišta na nivou Federacije BiH (Sl. novine FBiH 2/06)
- ~ Strategija upravljanja vodama Federacije BiH
http://www.voda.ba/doc/SUV_FBiH_Prijedlog.pdf
- ~ Izazovi okolišne dozvole – Federalno ministarstvo okoliša i turizma
- ~ Agencija za vodno područje rijeke Save <http://www.voda.ba/loc/>

9. ANEXI

PRIORITETNI PROJEKTI

VODA

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine	Mjera: 1.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju
---	---	---

pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	vodovodne mreže u 5 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.1.1. Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenog mjesta Gornji Svilaj		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U naseljenom mjestu Gornji Svilaj vodoopskrba mjesnog stanovništva vrši se iz individualnih bunareva, nedovoljnog kapaciteta i neproverene kvalitete vode za uporabu u domaćinstvima. Kako postoji opravdana potreba mjesnog stanovništva za kvalitetnijim i dugoročnim rješenjem vodoopskrbe, a ne postoje prethodno provedeni istražni radovi, nužno bi bilo prije izrade Glavnog projekta vodoopskrbe osigurati izradu prethodnih projektnih-inženjerskih radova, te hidro-geološka istraživanja i probne bušotine na području naseljenog mjesta Gornji Svilaj, a nakon toga pristupiti izradi Glavnog projekta. Glavnim projektom definirao bi se projektni obuhvat, odnosno iskop arteškog bunara i izgradnja vodoopskrbne vodovodne mreže u dužini od cca 10 km.		
Cilj/evi projekta: Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenog mjesta Gornji Svilaj ⇒ 2015 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ mještani naselja Gornji Svilaj	
Očekivani rezultati: ⇒ izrađena tehničko-projektna dokumentacija vodoopskrbe naseljenog mjesta Gornji Svilaj	Indikatori: ⇒ provedena hidro-geološka istraživanja i probne bušotine ⇒ pozitivna analiza kvalitete vode na probnoj bušotini	
Glavne aktivnosti: ⇒ donošenje Odluke o izradi proj.dokum. ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ obavljanje istraživačkih radova ⇒ izvođenje radova na probnoj bušotini ⇒ izrada Glavnog projekta vodoopskrbe	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2015 – 12/2015	
Glavni rizici: ⇒ potreba za proširenjem istražnih radova ⇒ negativni rezultati analize kapaciteta i kvalitete vode na probnoj bušotini/ bušotinama	Predviđeni troškovi: Ukupno: 50.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog <u>e) Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20% Općinska uprava ⇒ 40% Vlada ŽP ⇒ 40% Fond za zaštitu okoliša	
Partner(i)	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Općinska uprava i sufinancijeri na zahtjev	

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju vodovodne mreže u 5 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.1.2. Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenih mjesta Donja Dubica i Osječak		

<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U naseljenim mjestima Donja Dubica i Osječak vodoopskrba mjesnog stanovništva vrši se iz individualnih bunareva, nedovoljnog kapaciteta i neprovjerene kvalitete vode za uporabu u domaćinstvima. Kako postoji opravdana potreba mjesnog stanovništva za kvalitetnijim i dugoročnim rješenjem vodoopskrbe, a prethodni istražni radovi nisu provedeni, nužno bi bilo prije izrade Glavnog projekta vodoopskrbe osigurati izradu prethodnih projektnih-inženjerskih radova, te hidro-geološka istraživanja i probne bušotine na području naseljenog mjesta Donja Dubica, odnosno Osječak, a nakon toga pristupiti izradi Glavnog projekta. Glavnim projektom definirao bi se projektni obuhvat, odnosno iskop arteškog bunara i izgradnja vodoopskrbne vodovodne mreže u dužini od cca 15 km.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenih mjesta Donja Dubica i Osječak ⇒ 2016 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ mještani naseljenih mjesta Donja Dubica i Osječak</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ izrađena tehničko-projektna dokumentacija vodoopskrbe naseljenih mjesta Donja Dubica</p>	<p>Indikatori: ⇒ provedena hidro-geološka istraživanja i probne bušotine ⇒ pozitivna analiza kvalitete vode na probnoj bušotini</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ donošenje Odluke o izradi proj.dokum. ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ obavljanje istraživačkih radova ⇒ izvođenje radova na probnoj bušotini ⇒ izrada Glavnog projekta vodoopskrbe</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2016 – 12/2016</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ potreba za proširenjem istražnih radova ⇒ negativni rezultati analize kapaciteta i kvalitete vode na probnoj bušotini/ bušotinama</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 50.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog <u>e) Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20% Općinska uprava ⇒ 40% Vlada ŽP ⇒ 40% Fond za zaštitu okoliša</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Općinska uprava i sufinancijeri na zahtjev</p>

<p>Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama</p>	<p>Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%</p>	<p>Mjera: 1.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju vodovodne mreže u 5 naseljenih mjesta</p>
<p>Naziv programa/projekta: 1.1.3. Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenih mjesta Novi Grad i Vrbovački Lipik</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U naseljenim mjestima Novi Grad i Vrbovački Lipik vodoopskrba mjesnog stanovništva vrši se iz individualnih bunareva, nedovoljnog kapaciteta i neprovjerene kvalitete vode za uporabu u domaćinstvima. Kako postoji opravdana potreba mjesnog stanovništva za kvalitetnijim i dugoročnim rješenjem vodoopskrbe, a nema</p>		

<p>urađenih prethodnih istražnih radova (osim što u centru naseljenog mjesta Novi Grad postoji stara bušotina bez validnih pokazatelja u smislu kapaciteta i kvalitete bunara, te u krugu poduzeća Ratar arteški bunar u privatnom vlasništvu za potrebe vodoopskrbe u krugu poduzeća), nužno bi bilo prije izrade Glavnog projekta vodoopskrbe osigurati izradu prethodnih projektnih-inženjerskih radova, te hidro-geološka istraživanja i probne bušotine na području naseljenog mjesta Novi Grad i Vrbovački Lipik, a nakon toga pristupiti izradi Glavnog projekta. Glavnim projektom definirao bi se projektni obuhvat, odnosno iskop arteškog bunara i izgradnja vodoopskrbne vodovodne mreže u dužini od cca 15 km.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Izrada Glavnog projekta vodoopskrbe naseljenih mjesta Novi Grad i Vrbovački Lipik ⇒ 2017- 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ mještani naseljenih mjesta Novi Grad i Vrbovački Lipik</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ izrađena tehničko-projektna dokumentacija vodoopskrbe naseljenih mjesta Novi Grad i Vrbovački Lipik</p>	<p>Indikatori: ⇒ provedena hidro-geološka istraživanja i probne bušotine ⇒ pozitivna analiza kvalitete vode na probnoj bušotini</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ donošenje Odluke o izradi proj.dokum. ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ obavljanje istraživačkih radova ⇒ izvođenje radova na probnoj bušotini ⇒ izrada Glavnog projekta vodoopskrbe</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2017 – 12/2017</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava ⇒ potreba za proširenjem istražnih radova ⇒ negativni rezultati analize kapaciteta i kvalitete vode na probnoj bušotini/bušotinama</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 50.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20% Općinska uprava ⇒ 40% Vlada ŽP ⇒ 40% Fond za zaštitu okoliša</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Općinska uprava i sufinancijeri</p>

<p>Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama</p>	<p>Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%</p>	<p>Mjera: 1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta</p>
<p>Naziv programa/projekta: 1.2.1. Izgradnja vodoopskrbnog sustava u MZ Vrbovac</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U mjesnoj zajednici Vrbovac ne postoji izgrađen sustav vodoopskrbe stanovništva kontroliranom pitkom vodom. Trenutno se vodoopskrba stanovništva vrši iz individualnih, kopanih, plitkih bunareva, nedovoljnih kapaciteta i upitne kvalitete. Do sada je u MZ Vrbovac izrađen eksploatacijski bunar kapaciteta Q=17 l/s. Kako bi se ovo</p>		

naselje efikasno opskrbljeno pitkom vodom, potrebna je izgradnja vodoopskrbne mreže, vodospreme $V=2 \times 250 \text{m}^3$, potisnog i povratnog cjevovoda i idejnog i glavnog projekta postrojenja i crpilišta.	
Cilj/evi projekta: Izgradnja 8,2km vodovodne mreže u MZ Vrbovac: ⇒ 2014 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo MZ Vrbovac ⇒ pravni subjekti MZ Vrbovac
Očekivani rezultati: ⇒ 1700 stanovnika opskrbljeno pitkom vodom kontrolirane kvalitete	Indikatori: ⇒ izgrađen bunar i 8,2 km vodoopskrbne mreže
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova na izgradnji bunara i vodoopskrbne mreže ⇒ tehnički prijem i puštanje u pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2014 – 12/2014
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 1.335.000,00KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5 % Općinska uprava ⇒ 5 % Mjesna zajednica ⇒ 10 % Vlada Županije Posavske ⇒ 30 % Vlada FBiH ⇒ 50 % Donatori
Partner(i) ⇒ Mjesna zajednica	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.2.2. Izgradnja vodoopskrbnog sustava u MZ Prud		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U MZ Prud vodoopskrba se vrši iz individualnih kopanih plitkih bunareva, nedovoljnih kapaciteta i upitne kvalitete. Ovaj bi se problem riješio izgradnjom novog bunara i vodoopskrbne mreže dužine od 7km.		
Cilj/evi projekta: Izgradnja 7 km vodoopskrbne mreže u MZ Prud: ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo MZ Prud ⇒ pravni subjekti MZ Prud	
Očekivani rezultati: ⇒ 1200 stanovnika opskrbljeno pitkom vodom iz vodoopskrbne mreže	Indikatori: ⇒ izgrađen bunar i 7km vodoopskrbne mreže	
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova na izgradnji bunara i vodoopskrbne mreže ⇒ tehnički prijem i puštanje u pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2015 – 12/2017	

Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 900.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5 % Općinska uprava ⇒ 5 % Mjesna zajednica ⇒ 10 % Vlada Županije Posavske ⇒ 30 % Vlada FBiH ⇒ 50 % Donatori
Partner(i) ⇒ Mjesna zajednica	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.2.3. Izgradnja vodoopskrbnog sustava u MZ Vojskova		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U MZ Vojskova postoji izgrađen bunar izdašnosti Q1 10 l/s sa bunarskom kućicom sa kojeg se vodom opskrbljuju stanovnici koji žive u blizini bunara, izravnim uzimanjem vode sa slavine ugrađene na bunar. Ostalo stanovništvo se opskrbljuje vodom iz individualnih kopanih plitkih bunareva nedovoljnih kapaciteta i upitne kvalitete. Stoga je potrebno u MZ Vojskova izgraditi vodoopskrbnu mrežu u dužini od 9,5km.		
Cilj/evi projekta: Izgradnja 9,5km vodovodne mreže u MZ Vojskovi: ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo MZ Vojskova ⇒ pravni subjekti MZ Vojskova	
Očekivani rezultati: ⇒ 650 stanovnika opskrbljeno pitkom vodom iz vodoopskrbne mreže	Indikatori: ⇒ izgrađen bunar i 9,5km vodoopskrbne mreže	
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova na izgradnji bunara i vodoopskrbn mreže ⇒ tehnički prijem i puštanje pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2015 – 12/2017	
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 600.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5 % Općinska uprava ⇒ 5 % Mjesna zajednica ⇒ 10 % Vlada Županije Posavske ⇒ 30 % Vlada FBiH ⇒ 50 % Donatori	
Partner(i) ⇒ Mjesna zajednica	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori	

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.2.4. Izgradnja vodoopskrbnog sustava naselja Potočani		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U naselju Potočani vodoopskrba se vrši iz individualnih kopanih plitkih bunareva, nedovoljnih kapaciteta i upitne kvalitete. Kako bi se riješio taj problem, potrebna je izrada projektne dokumentacije vodoopskrbne mreže za naselje Potočani, te izgradnja vodoopskrbne mreže. U ovom naselju nije potrebna izgradnja bunara jer će se projektom predvidjeti priključenje na vodoopskrbnu mrežu Vrbovac.		
Cilj/evi projekta: Izgradnja 6,5km vodovodne mreže u MZ Potočani: ⇒ 2015 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo naselja Potočani ⇒ pravni subjekti naselja Potočani	
Očekivani rezultati: ⇒ 2200 stanovnika opskrbljeno pitkom vodom iz vodoopskrbne mreže	Indikatori: ⇒ izgrađeno 6,5 km vodoopskrbne mreže	
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada projektne dokumentacije ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem i puštanje u pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2014 – 12/2015	
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 1.050.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5 % Općinska uprava ⇒ 5 % Mjesna zajednica ⇒ 20 % Vlada FBiH ⇒ 40 % Donatori ⇒ 30 % Fond za zaštitu okoliša	
Partner(i) ⇒ Mjesna zajednica	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori	

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.2.5. Izgradnja vodoopskrbnog sustava dijela naselja Gornja Dubica		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Naselje Gornja Dubica ima vodovodnu mrežu koja ne pokriva naselje Bukovicu i dio naselja Neteka, od crkve do naselja Novo Selo. Kako bi se riješio problem vodoopskrbe spomenutih naselja, potrebna je izrada projektne dokumentacije, te izgradnja vodovodne mreže koja bi bila priključena na postojeću.		

Cilj/evi projekta: Izgradnja 3,5km vodovodne mreže u dijelu MZ Gornja Dubica ⇒ 2014 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici naselja Bukovice i Neteke
Očekivani rezultati: ⇒ priključeno 70 domaćinstava na dograđenu vodovodnu mrežu	Indikatori: ⇒ izgrađeno 3,5 km vodovodne mreže
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada projektne dokumentacije ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem i puštanje u pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2014 – 12/2014
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 350.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5 % Općina Odžak ⇒ 5 % Mjesna zajednica ⇒ 10 % Vlada Županije Posavske ⇒ 30 % Vlada FBiH ⇒ 50 % Donatori
Partner(i) ⇒ Mjesna zajednica	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.2. Izgrađena vodovodna mreža u 6 naseljenih mjesta
Naziv programa/projekta: 1.2.6. Dogradnja vodoopskrbnog sustava Prnjavor - Posavska Mahala dionicama Prnjavor – Potočanski Lipik i Posavska Mahala - Lještrak		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U naseljenim mjestima Lještrak i Potočanski Lipik vodoopskrba mjesnog stanovništva vrši se iz individualnih bunareva, nedovoljnog kapaciteta i neprovjerene kvalitete vode za uporabu u domaćinstvima. Kako postoji opravdana potreba mjesnog stanovništva za kvalitetnijim i dugoročnim rješenjem vodoopskrbe, a u spomenutim naseljima Potočanski Lipik i Lještrak nema urađenih prethodnih istražnih radova koji bi osigurali mogućnost planiranja vodoopskrbe stanovništva sa predmetnog mikrolokality, snabdijevanje istih bilo bi		

moguće pripajanjem na već izgrađeni vodoopskrbni sustav sa izvorišta u naseljenom mjestu Prnjavor. Kako je urađen Glavni projekt vodoopskrbnog sustava Prnjavor nužno je izvršiti doprojektiranje postojećeg glavnog projekta sa dionicama Prnjavor-Potočanski Lipik (dužine cca 2 km) i dionice Posavska Mahala-Lještrak (dužine cca 2km) te izvesti radove izgradnje sukladno projektu. Da bi se mogla realizirati dogradnja navedenih dionica potrebno je dokapacitirati izvorište u naseljenom mjestu Prnjavor izgradnjom arteškog bunara u Posavskoj Mahali.

Cilj/evi projekta: Dogradnja vodoopskrbnog sustava Prnjavor - Posavska Mahala dionicama Prnjavor – Potočanski Lipik i Posavska Mahala – Lještrak i izgradnja arteškog bunara u Posavskoj Mahali ⇒ 2013- 100%	Ciljna grupa: ⇒ mještani naseljenih mjesta Potočanski Lipik i Lještrak, Posavska Mahala
Očekivani rezultati: ⇒ priključeno cca 100 domaćinstava na izgrađeni vodovod	Indikatori: ⇒ izgrađeno cca 2 km dionice Prnjavor-Potočanski Lipik ⇒ izgrađeno cca 2 km dionice Posavska Mahala-Lještrak ⇒ izgrađen arteški bunar u Posavskoj Mahali
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada projektne dokumentacije ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem i puštanje u pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2015
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 420.000,00 KM Projektna dokumentacija vodovoda 20.000,00 KM Izgradnja vodovoda 200.000,00 KM Izgradnja arteškog bunara: 200.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5% stanovništvo ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 20% Vlada ŽP ⇒ 25% Fond za zaštitu okoliša ⇒ 40% Vlada FBiH
Partner(i) ⇒ MZ Potočanski Lipik ⇒ MZ Novi Grad ⇒ MZ Posavska Mahala	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Općinska uprava i sufinancijeri

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.3. Unaprijeđena funkcionalnost vodovodne mreže u Odžaku i Donjem Svilaju
Naziv programa/projekta: 1.3.1. Izgradnja vodotornja V-500m ³ na vodocrpilištu u Odžaku		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Vodoopskrbu grada Odžaka, u sadašnjem i narednom planskom periodu, moguće je zadovoljiti postojećim količinama vode iz izvorišta, ali postoji nedostatak skladišnog prostora za vodu. Trenutno se voda iz izvorišta pumpa u rezervoar izveden kao vodotoranj, na visinu od oko 40m, korisne zapremnine od oko 200m ³ , koja ne zadovoljava potrebe u sadašnjem, a naročito narednom planskom periodu. Vodotoranj je izgrađen 1965.		

godine, a do danas na njemu nije vršena rekonstrukcija, niti antikorozivna zaštita unutrašnjih stijenki. Stoga je potrebna izgradnja novog vodotornja.	
Cilj/evi projekta: Izgradnja vodotornja: ⇒ 2013 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ 10.000 stanovnika grada Odžaka
Očekivani rezultati: ⇒ poboljšana vodoopskrba za 10.000 stanovnika ⇒ smanjeni troškovi poslovanja JP „Komunalac“ d.o.o. za 5%	Indikatori: ⇒ izgrađen novi vodotoranj kapaciteta 500m ³
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem i puštanje u pogon	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2013
Glavni rizici:	Predviđeni troškovi: Ukupno: 1.000.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 100 % Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva
Partner(i) ⇒ Općinska uprava	Nositelj projekta i implementacija: JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak Monitoring i evaluacija: Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.3. Unaprijeđena funkcionalnost vodovodne mreže u Odžaku i Donjem Svilaju
Naziv programa/projekta: 1.3.2. Nabava i postavljanje filtera na arteškom bunaru u MZ Donji Svilaj		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U MZ Donji Svilaj izgrađena je vodovodna mreža i arteški bunar. Pri kemijskoj analizi vode često se pojavljuje povišena količina mangana, koji je štetan po zdravlje ljudi. Stoga je potreba ugradnja filtera za prečišćavanje vode.		

Cilj/evi projekta: Nabava i postavljanje filtera na arteškom bunaru u MZ Donji Svilaj: ⇒ 2012 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ 1200 stanovnika MZ Donji Svilaj ⇒ pravni subjekti MZ Donji Svilaj
Očekivani rezultati: ⇒ smanjena količina mangana u vodi	Indikatori: ⇒ nabavljen i postavljen filter na arteškom bunaru u MZ Donji Svilaj
Glavne aktivnosti: ⇒ donošenje Odluke Vijeća MZ o nabavci filtera ⇒ osiguranje potrebnih finansijskih sredstava ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ nabava filtera ⇒ stavljanje u funkciju	Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 09/2012
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 30.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Mjesna zajednica ⇒ 30 % Općinska uprava ⇒ 30 % Vlada ŽP ⇒ 30 % Vlada FBiH
Partner(i) ⇒ Općinska uprava	Nositelj projekta i implementacija: MZ Donji Svilaj Monitoring i evaluacija: sufinancijeri

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.4. Zaštićena izvorišta na području općine Odžak
Naziv programa/projekta: 1.4.1. Zaštita izvorišta vodovoda u Odžaku		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Izvorište „Odžak“ je uspostavljeno 1965. godine, tada izvan gradske zone Odžaka. Kao rezultat stalne urbanizacije grada, izvorište se danas praktično nalazi u gradu. Uspostavljeni režim zaštite ovog izvorišta je nedovoljan jer se važećom odlukom štiti daleko manji prostor od onoga koji je potrebno štiti u skladu sa važećim		

zakonskim propisima. Da bi se izvorište zaštitilo od onečišćenja i drugih nepovoljnih utjecaja potrebno je ograditi prostor zaštitne zone, postaviti znakove zaštitne zone i uspostaviti monitoring kvalitete podzemnih voda.	
Cilj/evi projekta: Zaštita izvorišta vodovoda u Odžaku: ⇒ 2015 – 100%	Ciljna grupa: ⇒ 10.000 stanovnika grada Odžaka
Očekivani rezultati: ⇒ zaštićeno izvorište vodovoda u Odžaku	Indikatori: ⇒ ograđen prostor zaštitne zone na izvorištu ⇒ postavljeni znakovi zaštitnih zona i mjera ⇒ izrađen projekt i uspostavljen monitoring kvalitete podzemnih i površinskih voda u slivu izvorišta Odžak
Glavne aktivnosti: ⇒ potpuno ograđivanje prostora la zaštitne zone na izvorištu Odžak ⇒ postavljanje znakova – tabli sa oznakama zaštitnih zona i zaštitnih mjera u slivu ⇒ poduzimanje aktivnosti u cilju uspostave režima zaštite na dijelu utjecajnog područja izvorišta koje se nalazi na teritoriji RS ⇒ izrada projekta i uspostava monitoringa kvalitete podzemnih i površinskih voda u slivu izvorišta Odžak	Period implementacije (mjesec/godina): ⇒ 06/2012 – 12/2015
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 100.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općina Odžak ⇒ 40% JP "Komunalac" d.o.o. ⇒ 50% Fond za zaštitu okoliša
Partner(i)	Nositelj projekta i implementacija: JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak i Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Fond za zaštitu okoliša

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC1: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti općine vodovodnom mrežom sa 50% na 90%	Mjera: 1.4. Zaštićena izvorišta na području općine Odžak
Naziv programa/projekta: 1.4.2. Zaštita izvorišta – arteških bunara u naseljenim mjestima vangradskog područja općine Odžak		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Zaštita izvorišta je jedan od osnovnih preduvjeta za dugoročno i održivo korištenje vodnih resursa. Zakonom je propisano da područja na kojima se nalaze izvorišta voda koja se po količini i kvaliteti mogu koristiti za javno snabdijevanje vodom za piće, moraju biti zaštićena od zagađivanja i drugih utjecaja koji mogu nepovoljno utjecati na zdravstvenu ispravnost vode ili na izdašnost izvorišta. Zaštita se vrši utvrđivanjem zona sanitarne zaštite i sprovođenjem zaštitnih mjera u skladu sa Pravilnikom o uvjetima za određivanje zona sanitarne zaštite i zaštitnih mjera izvorišta voda koja se koriste ili se planiraju koristiti za piće. U odnosu na navedene zakonske propise potrebno je uraditi Projekt Zaštita izvorišta u izvangradskom području općine Odžak kojim će se na osnovu karakteristika izvorišta i slivnog područja, definirati zone sanitarne zaštite i zaštitne mjere. To je potrebno		

uraditi u naseljenim mjestima Prud, Vojskova, Zorice, Gornja Dubica, Novo Selo, Ada, Prnjavor i Donji Svilaj (arteški bunari sa izgrađenim postrojenjima sa distribuciju vode) i Novi Grad, Donja Dubica i Vrbovac (arteški bunari bez izgrađenih postrojenja za distribuciju vode).	
Cilj/evi projekta: Zaštita izvorišta – arteških bunara u naseljenim mjestima Prud, Vojskova, Zorice, Gornja Dubica, Novo Selo, Ada, Prnjavor i Donji Svilaj, Novi Grad, Donja Dubica i Vrbovac: ⇒ 2014 – 50% ⇒ 2017 – 100%	Ciljna grupa: ⇒ Stanovnici naseljenih mjesta Prud, Vojskova, Zorice, Gornja Dubica, Novo Selo, Ada, Prnjavor i Donji Svilaj, Novi Grad, Donja Dubica i Vrbovac
Očekivani rezultati: ⇒ Zaštićena izvorišta – arteški bunari naseljenih mjesta Prud, Vojskova, Zorice, Gornja Dubica, Novo Selo, Ada, Prnjavor, Donji Svilaj, Novi Grad, Donja Dubica i Vrbovac	Indikatori: ⇒ Urađena projektna dokumentacija za zaštitu izvorišta navedenih naseljenih mjesta ⇒ Izvedeni radovi zaštite izvorišta
Glavne aktivnosti: ⇒ Izrada projektna dokumentacije zaštite izvorišta za navedena područja ⇒ Izvođenje radova sukladno projektnoj dokumentaciji – ograđivanje, postavljanje znakova i dr.	Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ Nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 330.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 20% JP "Komunalac" d.o.o. ⇒ 20% Agencija za vode slivnog područja rijeke Save Sarajevo ⇒ 25% Županija Posavska ⇒ 25% Fond za zaštitu okoliša
Partner(i) ⇒ Mjesne zajednice	Nositelj projekta i implementacija: JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak i Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	Mjera: 2.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskim područjima Odžaka
Naziv programa/projekta: 2.1.1. Izrada Glavnog projekta primarnog kanalizacijskog sustava u Novom Naselju-Arambašićima-Prnjavoru		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Sustavna kanalizacijska odvodnja nije riješena u prigradskim naseljima Odžaka, pa tako ni u novoizgrađenom Novom naselju (cca 100 domaćinstava) i naseljenom mjestu Arambašići (cca 25 domaćinstava), koji su dijelom proširenog obuhvata grada Odžaka i naseljenog mjesta Prnjavor koje se naslanja na periferiju grada Odžaka (cca 65 domaćinstava). Stoga je potrebno izraditi projektnu dokumentaciju za obuhvat koji bi se protezao od		

<p>postojećeg kanalizacijskog kolektora i izgrađenih poslovnih objekta uz magistralnu cestu (od poduzeća „emma” d.o.o.), odnosno ul. Titovom, od potoka- kanala Bukovica do naseljenog mjesta Posavska Mahala (cca 1,5 km), dalje uz lokalnu cestu kroz naseljeno mjesto Prnjavor (cca 2 km), te uz mrežu lokalnih putova u Novom naselju u dužini od cca 3 km. Obzirom, da je sadašnji problem stanovništva rubnih dijelova grada Odžaka; postojećih poslovnih kapaciteta, objekata individualne gradnje Novog naselja i Arambašića, te naseljenog mjesta Prnjavor, prikupljanje i odvodnja otpadnih voda (loša rješenja individualnih septičkih jama i direktnog ispuštanja otpadnih voda u površinske vodotoke) nužno je pristupiti planskom rješavanju spomenutog problema, odnosno u prvoj fazi izraditi tehničko-projektnu dokumentaciju, <i>Glavni projekt kanalizacijskog sustava u dijelu naseljenog mjesta Odžak, Novo naselje- Arambašići i naseljenom mjestu Prnjavor.</i></p>	
<p>Cilj/evi projekta: Izrada Glavnog projekta primarnog kanalizacijskog sustava u Novom naselju- Arambašićima-Prnjavoru: ⇒ 2012 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Stanovnici Novog naselja, Arambašića i Prnjavora (cca. 200 domaćinstava)</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ ostvaren preduvjet za izgradnju kanalizacijskog sustava u Novom naselju – Arambašićima - Prnjavoru</p>	<p>Indikatori: ⇒ Izrađen Glavni projekt primarnog kanalizacijskog sustava u Novom aselju-Arambašićima-Prnjavoru</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ osiguranje finansijskih sredstava ⇒ izrada projektnog zadatka ⇒ provedene postupka javne nabave ⇒ izrada Glavnog projekta ⇒ revizija i usvajanje Glavnog projekta</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2012</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 50.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 100% JP “Komunalac” d.o.o.</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta: JP “Komunalac” d.o.o. Implementacija: angažirani stručnjaci Monitoring i evaluacija: JP “Komunalac” d.o.o.</p>

<p>Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama</p>	<p>Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda</p>	<p>Mjera: 2.1. Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskim područjima Odžaka</p>
<p>Naziv programa/projekta: 2.1.2. Izrada Glavnog projekta primarnog kanalizacijskog sustava u mjesnoj zajednici Bijeje Bare</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Mjesna zajednica Bijeje Bare koja broji oko 100 domaćinstava, trenutno nema sustavno organizirano prikupljanje i odvođenje otpadnih voda. Domaćinstva uglavnom posjeduju individualne septičke jame koje prazne pomoću crpki i ispuštaju na okolno tlo ili direktno ispuštaju otpadne vode u kanale i površinske vodotoke. Kako bi se moglo pristupiti planiranju izgradnje kanalizacijskog sustava u MZ Bijeje Bare potrebno je u prvoj</p>		

fazi izraditi tehničko-projektnu dokumentaciju, *Glavni projekt primarnog kanalizacijskog sustava u naseljenom mjestu Bijele Bare.*

Cilj/evi projekta: Izrada Glavnog projekta primarnog kanalizacijskog sustava u mjesnoj zajednici Bijele Bare: ⇒ 2013 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici MZ Bijele Bare
Očekivani rezultati: ⇒ ostvaren preduvjet za izgradnju kanalizacijskog sustava u MZ Bijele Bare	Indikatori: ⇒ Izrađena projektna dokumentacija za izgradnju kanalizacijskog sustava u MZ Bijele Bare
Glavne aktivnosti: ⇒ osiguranje financijskih sredstava ⇒ izrada projektnog zadatka ⇒ provedene postupka javne nabave ⇒ izrada Glavnog projekta ⇒ revizija i usvajanje Glavnog projekta	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2013 – 12/2013
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 25.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 100% JP "Komunalac" d.o.o.
Partner(i)	Nositelj projekta: JP "Komunalac" d.o.o. Implementacija: angažirani stručnjaci Monitoring i evaluacija: JP "Komunalac" d.o.o.

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	Mjera: 2.2. Rekonstruirano 5,5km kanalizacijske mreže u ulici Redže Porobića
Naziv programa/projekta: 2.2.1. Rekonstrukcija kanalizacijskog sustava ulice Redže Porobića		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Nakon rata na području općine Odžak primjetan je uvećan rast stambene izgradnje, povećan je broj priključaka na kanalizacijski sistem, te je izveden veći broj dodatnih slivnika za oborinsku kanalizaciju, što je rezultiralo povećanim opterećenjem postojećeg sistema kanalizacije i dovelo do problema sa zagušenjima na mjestima sa manjim profilima cjevovoda, te do izlivanja kanalizacijskog sadržaja na površinu. Jedan dio problema vezanih za ispravno funkcioniranje kanalizacijskog sistema je i taj da su pojedini kanalizacijski kolektori izvedeni sa kontra padovima, te predstavljaju uska grla mreže i prioriteta mjesta rekonstrukcije sistema. Kako su postojeća okna loše izvedena, padovi nisu dobro riješeni, tako da se na tim potezima javlja uspor, a zamuljenost okana dodatno pogoršava situaciju. Rezultat su izljevanje kanalizacijskog sadržaja, naročito u kišnim periodima, stvaranje neprijatnih mirisa na mjestima okana, te općenito loše higijenska situacija. Stoga je potrebno pristupiti rekonstrukciji primarne kanalizacijske mreže sanitarnih i oborinskih otpadnih voda dijela ulice Redže Porobića i to od raskrsnice sa ulicom 27.juli do potoka Srnave.		

Cilj/evi projekta: Rekonstruirana kanalizacijska mreža u ul. R.Porobića obuhvata kako slijedi: ⇒ 2015 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ građani korisnici kanalizacijske mreže
Očekivani rezultati: ⇒ za 200 domaćinstava ul. Redže Porobića unaprijeđena kanalizacijska mreža	Indikatori: ⇒ rekonstruirano 5.485 m kanalizacijskih kolektora u ulici Redže Porobića
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2013 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Fekalni i mješoviti kanalizacijski kolektori 1.564.562,20 KM Oborinski kanalizacijski kolektori 659.812,30 KM Ukupno: 2.224.374,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5% Općinska uprava ⇒ 5% Vlada ŽP ⇒ 10% JP <i>Komunalac</i> d.o.o. ⇒ 40% Fond za zaštitu okoliša ⇒ 40% Agencija za vode sliva rijeke Save
Partner(i) ⇒ Općinska uprava	Nositelj projekta i implementacija: JP <i>Komunalac</i> d.o.o. Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	Mjera: 2.3. Izgrađeno 7,5 km primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskom području Odžaka
Naziv programa/projekta: 2.3.1. Izgradnja primarnog sustava prikupljanja i odvođenja otpadnih voda naselja Bukovica		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Projekt za predmet ima primarnu kanalizacijsku mrežu sanitarnih otpadnih voda naselja Bukovica. Broj stanovnika naselja Bukovica trenutno se kreće oko 720. Naselje nema tehnički ispravan i cjelovito organiziran način prikupljanja, kao ni tretmana otpadnih voda. Najčešće se otpadne vode iz domaćinstava ispuštaju u najbliži recipijent, potok Srnavu ili nekontrolirano u tlo. U manjem broju slučajeva su izgrađene septičke jame za koje nije poznato da li zadovoljavaju minimalne konstruktivne uvjete, kao ni uvjete eksploatacije. Na osnovu uočenog lošeg stanja kvalitete vode potoka Srnava, prouzrokovanog svim izvorima zagađenja na razmatranom području, potrebno je pristupiti izgradnji kanalizacije naselja. Otpadne vode stanovništva naselja Bukovica bile bi prikupljene i odvedene do recipijenta, kanalizacijske mreže grada Odžaka.		
Cilj/evi projekta: Izgradnja 1,52km primarnog sustava prikupljanja i odvođenja otpadnih voda naselja Bukovica: ⇒ 2015 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici naselja Bukovica	

Očekivani rezultati: ⇒ 180 domaćinstava naselja Bukovica priključeno na kanalizacijsku mrežu	Indikatori: ⇒ izgrađeno 1,52 km kanalizacijske mreže u naselju Bukovica
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada Glavnog projekta ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2015 – 12/2015
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 300.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 30% Općinska uprava ⇒ 30% Vlada ŽP ⇒ 40% Vlada FBiH
Partner(i)	Nositelj projekta/Implementacija: Općinska uprava i JP „Komunalac“ d.o.o. Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	Mjera: 2.3. Izgrađeno 7,5 km primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskom području Odžaka
--	--	--

Naziv programa/projekta: 2.3.2. Izgradnja kanalizacijskog sustava u Novom naselju

Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta:

Izgradnja *Novog naselja* u Odžaku započela je 2002.godine, kada je izvršena dodjela cca. 120 građevinskih parcela za potrebe gradnje stambenih objekata ratnih stradalnika. Nakon izvršene parcelizacije općina je pristupila izgradnji cestovne komunikacijske mreže u naselju, u dužini od cca. 3000m., ali nije urađena površinska odvodnja, jer naselje nije moglo biti priključeno na izgrađenu kanalizacijsku mrežu, koja je završavala nekoliko stotina metara prije samog naselja, te su u tijeku izgradnje individualnih stambenih objekata vlasnici bili prinuđeni graditi septičke jame. Iz tog razloga, u nemogućnosti da se kvalitetno riješi površinska odvodnja, dolazi do otjecanja vode u septičke jame i izlivanja istih u privatna dvorišta. Stoga je nakon izrade projektne dokumentacije potrebno pristupiti izgradnji kanalizacijskog sustava u Novom naselju.

Cilj/evi projekta: Izgradnja 3km primarnog sustava prikupljanja i odvođenja otpadnih voda Novog naselja: ⇒ 2016 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici Novog naselja (cca. 120 domaćinstava)
Očekivani rezultati: ⇒ Priključeno 120 domaćinstava na izgrađeni kanalizacijski sustav u Novom naselju	Indikatori: ⇒ Izgrađeno 3km primarnog kanalizacijskog sustava u Novom naselju
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje pripremnih, zemljanih i betonskih radova ⇒ tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2016 – 12/2016

Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 600.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5% sufinanciranje stanovništva ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 10% JP "Komunalac" d.o.o. ⇒ 20% Vlada ŽP ⇒ 30% Vlada FBiH ⇒ 25% Donatori
Partner(i)	Nositelj projekta/Implementacija: Općinska uprava i JP „Komunalac“ d.o.o. Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	Mjera: 2.3. Izgrađeno 7,5 km primarnog kanalizacijskog sustava u prigradskom području Odžaka
--	--	--

Naziv programa/projekta: 2.3.3. Izgradnja kanalizacijskog sustava u MZ Bijele Bare

Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta:

izgradnja primarne kanalizacijske odvodnje u Mjesnoj zajednici Bijele Bare dijelom je proširenog obuhvata grada Odžaka, a izgrađeni objekti su najvećim dijelom uz regionalnu cestu, odnosno u ulici Brodskoj, od potoka-kanala Bukovica do naseljenog mjesta Potočani (cca 2 km), te uz lokalnu cestu prema naseljenom mjestu Prnjavor (cca 1 km).

S obzirom na to da je trenutno prikupljanje i odvođenje otpadnih voda naseljenog mjesta Bijele Bare (naselje od 100-ak domaćinstava) loše riješeno – putem individualnih septičkih jama i direktnog ispuštanja otpadnih voda u površinske vodotoke, nužno je pristupiti planskom rješavanju problema, te nakon izrade tehničko-projektne dokumentacije pristupiti izgradnji spomenutog kanalizacijskog sustava u dužini od cca 3 km.

Cilj/evi projekta: Izgradnja 3km primarnog sustava prikupljanja i odvođenja otpadnih voda MZ Bijele Bare: ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici MZ Bijele Bare
Očekivani rezultati: ⇒ Priključeno 100 domaćinstava na izgrađeni kanalizacijski sustav u MZ Bijele Bare	Indikatori: ⇒ Izgrađeno 3km primarnog kanalizacijskog sustava u MZ Bijele Bare
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2017 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 600.000 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 5% sufinanciranje stanovništva ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 10% JP "Komunalac" d.o.o. ⇒ 20% Vlada ŽP ⇒ 30% Vlada FBiH

	⇒ 25% Donatori
Partner(i)	Nositelj projekta/Implementacija: Općinska uprava i JP „Komunalac“ d.o.o. Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama.	Operativni cilj: OC2: Povećana funkcionalnost i obuhvat pokrivenosti kanalizacijskom mrežom za 500 domaćinstava prigradskog područja i uspostavljen tretman prečišćavanja voda	Mjera: 2.4. Prečištač otpadnih voda stavljen u funkciju
--	---	--

Naziv programa/projekta: 2.4.1. Izgradnja kanalizacijskog kolektora od prečištača do rijeke Bosne

Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta:

Nakon rekonstrukcije postojećeg, u ratu oštećenog objekta primarnog tretmana onečišćenih voda, izgrađen objekat sekundarnog tretmana – prečištač otpadnih voda. Nakon završenih radova na prečištaču, neophodna je izgradnja kanalizacijskog kolektora za odvodnju prečišćenih voda od prečištača do rijeke Bosne.

Cilj/evi projekta:

Izgradnja 1,5km kanalizacijskog kolektora:
⇒ 2012 - 100%

Ciljna grupa:

⇒ građani korisnici kanalizacijske mreže
⇒ ostalo stanovništvo općine
⇒ pravni subjekti

Očekivani rezultati:

⇒ uspostavljen sustav prečišćavanja otpadnih voda

Indikatori:

⇒ izgrađeno 1.500 m kanalizacijskog kolektora
⇒ poboljšana funkcionalnost kanalizacijske mreže

Glavne aktivnosti:

⇒ rješavanje imovinsko-pravnih odnosa
⇒ provođenje procedura za izgradnju kolektora
⇒ izgradnja kolektora
⇒ puštanje postrojenja u rad

Period implementacije (mjesec/godina):

01/2012 – 12/2012

Glavni rizici:

⇒ nepostojanje volje vlasnika zemljišta za rješavanje imovinsko-pravnih odnosa
⇒ ishođenje potrebnih dozvola za gradnju (entitetska nadležnost)

Predviđeni troškovi:

Ukupno: 1.030.000,00 KM

Status spremnosti projekta:

a) **Spreman za implementaciju**
b) Pozitivna studija predizvodljivosti
c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova
d) Projektni prijedlog
e) Projektna ideja

Izvori financiranja/sufinanciranja:

⇒ 3 % Općinska uprava
⇒ 50 % Svjetska banka
⇒ 47 % Fond za zaštitu okoliša

Partner(i)

Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava i JP *Komunalac* d.o.o. Odžak
Monitoring i evaluacija: donator/Agencija za vodno područje sliva rijeke Save

Strateški cilj: VODA – Svi stanovnici općine priključeni na kontrolirane izvore pitke vode, a za 60% domaćinstava uspostavljeno kontrolirano upravljanje otpadnim vodama	Operativni cilj: OC3: 5% stanovništva općine educirano o značaju, potrošnji, štednji, zagađenju i prečišćavanju voda	Mjera: 3.1. Provedena edukacija za 1000 stanovnika o značaju, potrošnji, štednji, zagađenju i prečišćavanju voda
Naziv programa/projekta: 3.1.1. Edukacija stanovništva o zaštiti vodnih resursa		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Na području općine Odžak pojedine MZ nisu priključene na kontrolirane vodovode. Obični građani ne mogu mnogo utjecati na pronalaženje novih izvorišta, izgradnju novih i rekonstrukciju starih vodovoda, ali mogu zaštititi postojeća izvorišta (npr. ne odlagati otpad ili ne sjeći šumu u njihovoj blizini), mogu racionalnije koristiti raspoložive resurse, ili koristiti nove resurse kao npr. kišnicu. Svaki pojedinac može dati doprinos u zaštiti voda ako malo promijeni svoje ustaljene navike. Stoga je nezaobilazan faktor stalni rad na informiranju, edukaciji i podizanju opće svijesti stanovništva o potrebi štednje vode kroz školske aktivnosti (izrada plakata, stripova itd.), savjetovanje za primjenu štednje vode u domaćinstvima, edukacija privrednih subjekata o uvođenju okolišno prihvatljivih tehnoloških rješenja u procese proizvodnje, što, između ostalog, podrazumijeva maksimalno korištenje voda u recirkulaciji. Također je s obzirom na neizgrađenost kanalizacijske mreže na većinskom području općine, potrebno upoznati stanovništvo s ekološki prihvatljivim načinima izgradnje septičkih jama.		
Cilj/evi projekta: Provedene aktivnosti edukacije o zaštiti vodnih resursa: ⇒ 2014 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ Građani ⇒ Učenička populacija ⇒ Poduzeća ⇒ JP „Komunalac“ d.o.o. ⇒ Lokalni mediji	
Očekivani rezultati: ⇒ podignuta javna svijest o zaštiti vodnih resursa	Indikatori: ⇒ anketirano 500 građana ⇒ izrađeno i distribuirano 500 brošura ⇒ održano 10 radionica po mjesnim zajednicama i u svim školama o zaštiti vodnih resursa ⇒ nabavljeno i podijeljeno 100 regulatora protoka vode ⇒ održane 2 radio emisije o zaštiti voda	
Glavne aktivnosti: ⇒ Provođenje ankete o stanju potrošnje vode i odvođenju otpadnih voda ⇒ Izrada i distribucija promotivnih materijala ⇒ Održavanje radionica u mjesnim zajednicama, školama, za poduzeća ⇒ Nabava i podjela regulatora protoka vode	Period implementacije (mjesec/godina): 03/2013 – 03/2014	
Glavni rizici: ⇒ Nezainteresiranost ciljnih grupa za aktivno sudjelovanje	Predviđeni troškovi: Ukupno: 5.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 90% donatori	
Partner(i) ⇒ Udruženje „LIPA“ ⇒ Udruženje građana sportskih ribolovaca	Nositelj projekta: Općinska uprava Implementacija: konzultanti Monitoring i evaluacija: donatori	

TLO I OTPAD

Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje	Operativni cilj: OC1: Izrađena prostorno-planska dokumentacija općine Odžak	Mjera: 1.1. Unaprijeđeno prostorno planiranje
Naziv programa/projekta: 1.1.1. Izrada prostorno-planske dokumentacije općine Odžak		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Prostorno-planska dokumentacija općine Odžak važila je do 2008.godine. Trenutno Služba za prostorno uređenje radi na temelju Zoning plana urbanog prostora grada Odžaka, koji predstavlja prijelazno rješenje. Za ruralna područja ne postoji nikakva prostorno-planska dokumentacija. Stoga je potrebno izraditi detaljnu prostorno-plansku dokumentaciju za čitavo područje općine Odžak.		
Cilj/evi projekta: Izrađena prostorno-planska dokumentacija za obuhvat općine Odžak ⇒ 2015 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ Služba za prostorno uređenje I katastar općine Odžak ⇒ poduzetnici ⇒ stanovništvo	
Očekivani rezultati: ⇒ implementacija prostorno-planske dokumentacije općine Odžak	Indikatori: ⇒ izrađena prostorno-planska dokumentacija općine Odžak	
Glavne aktivnosti: ⇒ donošenje odluke o pristupanju izradi prostorno-planske dokumentacije ⇒ postupak provođenja javne nabave ⇒ prijedlog izrađenog dokumenta ⇒ javna rasprava ⇒ usvajanje dokumenta	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2014-12/2017	
Glavni rizici: ⇒ nepokretanje aktivnosti na višoj razini vlasti ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 300.000,00KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 40% Vlada ŽP ⇒ 50% Vlada FBiH	
Partner(i)	Nositelj projekta/implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Federalno ministarstvo prostornog uređenja	

Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje	Operativni cilj: OC2: Povećan broj subjekata općine obuhvaćen organiziranim prikupljanjem otpada za 40%	Mjera: 2.1. Izrađen Plan upravljanja otpadom na području općine Odžak
Naziv programa/projekta: 2.1.1. Izrada Plana upravljanja otpadom na području općine Odžak		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Općina Odžak raspolaže jednom zvaničnom deponijom sukladno „Odluci o korištenju deponije za otpad u Odžaku“ za odlaganje otpada kojom gospodari i upravlja JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak. Navedenom Odlukom utvrđen je lokalitet privremene deponije za otpad, a koja se nalazi na lokalitetu prirodne depresije „Neteka“.		

<p>Površina deponije je 10.983m². Ista je djelomično ograđena i vrši se natkrivanje odloženog otpada. Navedena deponija je ograničenog kapaciteta i u narednom periodu neće više biti u funkciji. Pored toga lokacija iste se nalazi u blizini naseljenog mjesta, u blizini rijeke Bosne, kanalizacijskog recipijenta, a podloga odlagališta je šljunčano tlo, što je okarakteriziralo postojeću deponiju kao deponiju visokog rizika po zdravlje ljudi. Odložen otpad se nalazi u nivou podzemnih voda. Ne postoji sustav za prikupljanje filtrata iz tijela deponije što predstavlja problem onečišćenja površinskih voda. Nema sustava za otplinjavanje. Otpad se ne nabija. Otpad se organizirano odvozi sa užeg područja općine Odžak (naseljeno mjesto Odžak I još nekoliko mjesnih zajednica koje tendiraju Odžaku). Broj korisnika usluga odvoza smeća je cca 1500 domaćinstava, što čini cca 20% od ukupnog broja na području općine Odžak. Osim velikog broja nekontroliranih „divljih deponija“ na cijelom prostoru općine, veoma značajan i velik problem predstavlja i postojeća Privremena deponija otpada u Odžaku koja nije sanitarnog karaktera, a trenutno je prekapacitirana. Kako bi se riješili svi problemi vezani za upravljanje otpadom potrebno je prvenstveno izraditi Plan upravljanja otpadom.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Izrada Plana upravljanja otpadom: ⇒ 2014 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo općine ⇒ JP „Komunalac“ d.o.o.</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ Plan upravljanja otpadom na području općine Odžak usvojen na Općinskom vijeću</p>	<p>Indikatori: ⇒ Izrađen izvodiv Plan upravljanja otpadom na području općine Odžak</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ Formalna uspostava radne grupe za izradu Plana upravljanja otpadom općine Odžak ⇒ Održavanje konsultativnih i radnih sastanaka radne grupe za izradu plana upravljanja otpadom na području općine Odžak ⇒ Provođenje javnih rasprava po mjesnim zajednicama/naseljima ⇒ Usvajanje plana na Općinskom vijeću</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2014 – 12/2014</p>
<p>Glavni rizici:</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 5.000 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja</p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 50% Općinska uprava ⇒ 50% JP “Komunalac” d.o.o.</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava i JP Komunalac d.o.o. Odžak</p>

<p>Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje</p>	<p>Operativni cilj: OC2: Povećan broj subjekata općine obuhvaćen organiziranim prikupljanjem otpada za 40%</p>	<p>Mjera: 2.2. Povećan kapacitet u tehničko-organizacijskom smislu subjekata zaduženih za upravljanje otpadom</p>
---	--	---

Naziv programa/projekta: 2.2.1. Proširenje i uređenje postojeće Privremene deponije otpada u Odžaku

Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta:

U sferi zaštite okoliša i unaprjeđenja životne sredine, te poštivanja propisa iz oblasti prikupljanja i zbrinjavanja otpada, Općina Odžak trenutno ima dosta neriješenih problema. Od velikog broja nekontroliranih „divljih deponija“ na cijelom prostoru općine, veoma značajan i velik problem predstavlja i postojeća Privremena deponija otpada u Odžaku koja nije sanitarnog karaktera, a trenutno je prekapacitirana. Areal za odlaganje otpada, koji je smješten na cca 8.000 – 9.000 m² nužno je proširiti i opremiti za mogućnost funkcionalnijeg

<p>nastavka organiziranog prikupljanja, odvoza i odlaganja otpada za veći broj korisnika. Općinsko poduzeće JP <i>Komunalac</i> d.o.o. Odžak trenutno u dijelu navedenih komunalnih potreba pruža servis građanima u naseljenom mjestu Odžak i za nekoliko prigradskih naselja što za posljedicu ima da je velik broj stanovništva izložen i „prinuden“ proizvedeni otpad nepropisno odlagati u prirodi, čime se spuštaju granice životnog standarda. Nažalost, do sada nisu realizirane aktivnosti i pokušaji rješavanja problema odlaganja otpada na regionalnoj razini, tako da općina mora iznalaziti alternativna i privremena rješenja. Stoga je nužno poduzeti aktivnosti na proširenju i uređenju postojeće Privremene deponije u Odžaku. Postoje realne pretpostavke za kupnju dodatnih 2.000 -3.000 m² okolnog zemljišta, koje bi se pripremilo i uredilo za potrebe daljnjeg odlaganja otpada.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Proširenje obuhvata Privremene deponije: ⇒ 2013 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo općine ⇒ ostali „proizvođači“ otpada – pravni subjekti ⇒ udruge vezane za zaštitu okoliša ⇒ JP „Komunalac“ d.o.o.</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ povećan broj korisnika usluge odvoza smeća ⇒ smanjenje odlaganja otpada i proizvoljnog formiranja „divljih deponija“ za najmanje 50%</p>	<p>Indikatori: ⇒ proširen kapacitet postojeće Privremene deponije otpada za 20-30%</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ izrada tehničko-projektne dokumentacije ⇒ otkup zemljišta za proširenje deponije ⇒ izvođenje radova proširenja I uređenja</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2013 – 12/2013</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 250.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 8% Općina Odžak ⇒ 22% JP <i>Komunalac</i> d.o.o. Odžak ⇒ 8% Vlada Županije Posavske ⇒ 8% Vlada FBiH ⇒ 54% Fond za zaštitu okoliša FBiH</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava i JP <i>Komunalac</i> d.o.o. Odžak Monitoring I evaluacija: sufinancijeri</p>

<p>Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje</p>	<p>Operativni cilj: OC2: Povećan broj subjekata općine obuhvaćen organiziranim prikupljanjem otpada za 40%</p>	<p>Mjera: 2.2. Povećan kapacitet u tehničko-organizacijskom smislu subjekata zaduženih za upravljanje otpadom</p>
<p>Naziv programa/projekta: 2.2.2. Formiranje i izgradnja reciklažnog dvorišta na području Općine Odžak</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Jedan od veoma značajnih problema za općinu Odžak trenutno predstavlja nedostatak prostornih kapaciteta postojeće Privremene deponije otpada u Odžaku. Ovu složenu situaciju opterećuje povećan obim prikupljenog smeća koje nije prethodno odvojeno i selektirano, što dodatno „zagušuje“ već prekapacitiranu Privremenu deponiju, koju trenutno koristi i održava općinsko poduzeće JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak. Posljedica toga je i odlaganje smiješanog otpada u prirodu od strane stanovništva, jer mu nije osigurana mogućnost adekvatnog prihvata i organiziranog odvoza otpada. Kako bi se dio nagomilanih problema započeo sustavno rješavati, uz proširenje i uređenje postojeće Privremene deponije, trebalo bi osigurati da se dio proizvedenog ili nepropisno odloženog, te prikupljenog otpada smanji, na način, da se isti prethodno selektira i po mogućnosti reciklira. Stoga je nužno iznaći mogućnost formiranja i uređenja reciklažnog dvorišta. Potrebno je osigurati zemljišni prostor koji bi se prethodno uredio asfaltiranjem, ograđivanjem dvorišta, izgradnjom pratećih objekata (skladišta</p>		

<p>i kontrolne kućice) i instaliranjem opreme (vaga, prese, kontejneri i sl.). Potrebno je također nabaviti i kontejnere za selektivno odlaganje otpada (papir, staklo, PET ambalaža) koji će biti postavljeni na području općine Odžak. Sve ovo iziskuje i značajna financijska sredstva, a općina bez sufinanciranja i materijalne podrške, te eventualnog partnerstva, nije u stanju sama realizirati ovaj projekt, koji je od velike važnosti za postizanje minimuma ekološke održivosti naše općine i zadovoljenja velikog broja građana.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Formiranje i izgradnja reciklažnog dvorišta na području Općine Odžak: ⇒ 2017 – 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ stanovništvo ⇒ poduzeća ⇒ potencijalni zainteresirani aktivisti i udruge ⇒ pojedinci i poduzeća koja se bave prikupljanjem i otkupom recikliranog otpada</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ smanjenje odlaganje otpada na Privremenu deponiju za 30%</p>	<p>Indikatori: ⇒ formirano reciklažno dvorište od 2.000-3.000 m² ⇒ izgrađeni prateći objekti i instalirana oprema ⇒ nabavljeno 30 kontejnera za prikupljanje recikliranog otpada koji će biti postavljeni na 10 lokacija</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ osiguranje i priprema zemljišta ⇒ izrada tehničko-projektne dokumentacije ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ nabava i postavljanje kontejnera za selektivno prikupljanje otpada ⇒ formiranje i uređenje reciklažnog dvorišta, te izgradnja pratećih objekata i instaliranje opreme ⇒ promocija razvojnih mogućnosti reciklažom otpada</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 06/2015 – 12/2017</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak opredijeljenosti i resursa za uspostavu lokalnog sistema za reciklažu otpada</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 280.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 10% JP "Komunalac" d.o.o ⇒ 10% Vlada Županije Posavske ⇒ 30% Fond za zaštitu okoliša FbiH ⇒ 40% donatori</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava i JP <i>Komunalac</i> d.o.o. Monitoring i evaluacija: donatori</p>

<p>Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje</p>	<p>Operativni cilj: OC2: Povećan broj subjekata općine obuhvaćen organiziranim prikupljanjem otpada za 40%</p>	<p>Mjera: 2.3. Potpisan međuopćinski sporazum o izgradnji regionalne deponije</p>
<p>Naziv programa/projekta: 2.3.1. Zagovaranje izgradnje regionalne deponije</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Na području općine Odžak otpad se odvozi za 20% domaćinstava na javnu deponiju čiji je kapacitet iskorištenosti dosegao već 95%. Ostali otpad se odlaže na divlje deponije. Zakonska regulativa koja se odnosi na zbrinjavanje otpada u Federaciji BiH i Republici Srpskoj propisuje regionalni pristup u odlaganju otpada. Dosadašnja praksa, da svaka općina ima zvanično mjesto za odlaganje otpada u budućnosti ne može biti prihvatljiva. Općina zasebno ne može financirati izgradnju i upravljanje sanitarnom deponijom zbog veoma</p>		

strogih ekoloških standarda i velikih kapitalnih ulaganja. Jedini način je udruživanje više općina i izgradnja zajedničke sanitarne regionalne deponije sa podjelom troškova gradnje. Stoga će općina Odžak poduzeti sve potrebne aktivnosti u cilju suradnje na igradnji regionalne deponije.	
Cilj/evi projekta: Zagovaranje izgradnje regionalne deponije: ⇒ 2013 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ Općinska uprava ⇒ JP „Komunalac“ d.o.o. ⇒ Stanovništvo općine ⇒ Privredni subjekti i javne ustanove
Očekivani rezultati: ⇒ Potpisan sporazum o izgradnji regionalne deponije kojoj će se moći priključiti općina Odžak	Indikatori: ⇒ Predstavnici općinske uprave I JP “Komunalac” d.o.o. prosljedili pisma podrške za izgradnju regionalne deponije ⇒ Predstavnici općinske uprave I JP “Komunalac” d.o.o. prisustvovali na 20 sastanaka na temu izgradnje regionalne deponije ⇒ Informirani građani
Glavne aktivnosti: ⇒ Održavanje sastanaka na temu izgradnje regionalne deponije ⇒ Pisanje i prosljeđivanje pisama podrške ⇒ Ispitivanje javnog mišljenja	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2013
Glavni rizici: ⇒ Nemogućnost dogovora s ostalim općinama	Predviđeni troškovi: Ukupno: 0 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja:
Partner(i) ⇒ Općine s kojima će općina Odžak dogovarati regionalni pristup	Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava i JP “Komunalac” d.o.o.

Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje	Operativni cilj: OC3: Smanjene i sanirane površine pod divljim deponijama za 80% na općini Odžak	Mjera: 3.1. Sanirano 80% divljih deponija
--	--	---

Naziv programa/projekta: 3.1.1. Sanacija divljih deponija otpada na području općine Odžak

Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta:

Trenutno je na cijelom području općine Odžak, stalnim gomilanjem otpada, posebno u rubnim – ruralnim dijelovima općine, alarmantno stanje onečišćenja prirode i okoliša. Detektirano je postojanje nelegalno formiranih, značajnijih *divljih deponija* u svim mjesnim zajednicama, a pored njih se i na ostalom prostoru općine nekontrolirano odlaže sav nezbrinuti otpad, bez mogućnosti nadzora i zbrinjavanja, odnosno upravljanja istim.

Osnovni cilj projekta je u suradnji sa svim relevantnim subjektima iz oblasti zaštite okoliša I očuvanja prirodne raznolikosti izvršiti sanaciju *divljih deponija* otpada na području općine Odžak, a već je izvršena stručna obrada I analiza mikro lokaliteta sa iskazanim programskim mjerama sanacije I okvirnim financijskim pokazateljima, od strane stručnog Povjerenstva za izradu programa sanacije *divljih deponija* na području Županije Posavske.

Cilj/evi projekta: Sanacija divljih deponija: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici naseljenih mjesta – lokacija divljih deponija ⇒ turisti i drugi posjetitelji saniranih područja
Očekivani rezultati: ⇒ smanjeno zagađenje općine	Indikatori: ⇒ očišćen otpad i sanirani mikro lokaliteti <i>divljih deponija</i> ⇒ postavljene markacijske oznake upozorenja o neodlaganju otpada
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada Programa radova na sanaciji ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje projekta sanacije <i>divljih deponija</i> ⇒ postavljanje markacijskih oznaka	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava ⇒ nepostojanje volje građana za održavanjem saniranih lokaliteta	Predviđeni troškovi: Ukupno: 150.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 25% Općinska uprava ⇒ 18,75% Vlada ŽP ⇒ 18,75% Vlada FBiH ⇒ 37,5% Fond za zaštitu okoliša FBiH
Partner(i) ⇒ Mjesne zajednice ⇒ Udruženja lovaca, ribolovaca itd.	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava i nadležne institucije za zaštitu okoliša Monitoring i evaluacija: sufinancijeri

Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje	Operativni cilj: OC3: Smanjene i sanirane površine pod divljim deponijama za 80% na općini Odžak	Mjera: 3.1. Sanirano 80% divljih deponija
Naziv programa/projekta: 3.1.2. Edukacija o negativnim utjecajima na okoliš usljed nesavjesnog odlaganja otpada		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Na osnovne elemente okoliša – vodu, tlo i zrak, ali i na zdravlje stanovnika negativno utječe nesavjesno i neodgovorno stvaranje i odlaganje otpada na području Općine Odžak što narušava i estetski izgled Općine. Kako bi se povećala održivost očišćenih divljih deponija, a smanjila vjerojatnost nastajanja novih, potrebno je podignuti svijest građana (kroz mjesne zajednice) o negativnim utjecajima na okoliš usljed prekomjernog stvaranja i nesavjesnog odlaganja otpada, edukirati građane o značaju pravilnog postupanja sa otpadom, edukirati poslodavce o dobrim praksama upravljanja otpadom u njihovim poduzećima, edukirati učeničku populaciju o smanjenju otpada na mjestu njegovog nastanka, ponovnoj upotrebi, te primjeni ovih praksi u radu njihove škole.		

Cilj/evi projekta: Provedene aktivnosti edukacije stanovništva o zaštiti okoliša: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ Građani ⇒ Učenička populacija i nastavno osoblje ⇒ Poslodavci ⇒ JP „Komunalac“ d.o.o. ⇒ Lokalni mediji ⇒ Javna uprava
Očekivani rezultati: ⇒ podignuta javna svijest svih ciljnih grupa Općine Odžak o zaštiti okoliša i primjeni dobrih praksi upravljanja otpadom	Indikatori: ⇒ održani edukativni sastanci za 23 mjesne zajednice općine ⇒ 5 poslodavaca uključeno u projekt ⇒ održane edukativne radionice u svim školama ⇒ urađeno i izloženo 100 učeničkih radova na temu smanjenja otpada ⇒ podijeljeno 1000 letaka ⇒ održane 2 radio-emisije o štetnosti nekontroliranog odlaganja otpada
Glavne aktivnosti: ⇒ Upoznavanje sa stanjem u Upravljanju otpadom u Općini – priprema i organizacija okruglog stola ⇒ Priprema, štampanje i distribucija edukativnih brošura i letaka ⇒ Održavanje edukativnih predavanja u mjesnim zajednicama (23MZ), školama, za poslodavce ⇒ Emitiranje radio-emisija	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ Nezainteresiranost ciljnih grupa za aktivno sudjelovanje	Predviđeni troškovi: Ukupno: 10.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 90% Donator
Partner(i) ⇒ Udruženje „LIPA“ ⇒ Udruženje građana sportskih ribolovaca	Nositelj projekta: Općinska uprava Implementacija: Udruženje „LIPA“, konzultanti Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: TLO – Smanjeno zagađenje tla organiziranim upravljanjem otpadom na cijelom području općine i unaprijeđeno prostorno uređenje	Operativni cilj: OC4: Smanjene sumnjive kontaminirane površine za 90%	Mjera: 4.1. Uklonjen rizik od mina na 10km ² sumnjive površine
Naziv programa/projekta: 4.1.1. Provođenje aktivnosti deminiranja, trajnog obilježavanja i upozoravanja na mine		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Do sada je provedeno 9 operacija tehničkog izviđanja i 15 operacija čišćenja mina čime je deminirano ukupno 1.419.354 m ² , a uz to je proglašeno i površine bez utvrđenog rizika od 2,3 km ² . Pripremljenih gotovih projekata koji čekaju na donatora je 9 ukupne površine 1.188.864m ² , a najveći broj se odnosi na priobalno područje rijeke Save. Redukcijom sistematskih poligona sumnjiva rizična površina je svedena na 11,6km ² , tj. Izvršena je redukcija od 2,9km ² , te su naznake da će se kroz redovne i detaljne procedure GI ta površina još reducirati u narednom periodu. Trajnog obilježavanja na području Odžaka nije bilo prema bazi podataka BHMACH-a, ali je ovim općinskim planom to predviđeno za treću kategoriju zemljišta od 713.000m ² sa 377 znakova HO i 57		

znakova za trajno obilježavanje. Usporedno treba planirati i izvoditi aktivnosti upozoravanja na opasnost od mina postavljanjem panoa minske opasnosti i kroz aktivnosti javnog informiranja. Kroz do sada provedeno generalno izviđanje utvrđeno je da je na području priobalnog dijela rijeke Save preostalo obuhvatiti projektima 1,5km², a što je već planirano novopretpostavljenim projektom osposobljavanja plovnog puta na rijeci Savi koji financiraju međunarodni fondovi. Prema bazi BHMAC-a na cijeloj općini je evidentirano svega petnaestak minskih polja.

<p>Cilj/evi projekta: Deminiranje površina kojim će se ispuniti očekivani operativni ciljevi smanjenja obuhvata kontaminiranih površina kako slijedi: ⇒ 2014- 50% ⇒ 2017 - 75%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Školska djeca (1884) ⇒ Stanovništvo koje se bavi poljoprivrednom proizvodnjom (700) ⇒ Lovci (100) I Ribolovci (150), Planinari (50) ⇒ Pripadnici vatrogasnog društva I jedinica za spašavanje (30) ⇒ Komunalne I elektro službe (30) ⇒ Ostalo stanovništvo općine I turisti</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ Smanjena kontaminirana površina općine za 90%</p>	<p>Indikatori: ⇒ deminirati 10km² sumnjive površine ⇒ uspostaviti mjere zona zabrane u III kategoriji za 0,74 km² ⇒ postavljena 4 panoa minske opasnosti</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ generalno izviđanje ⇒ izrada prijedloga projekta za deminiranje ⇒ kandidiranje projekta kod Regionalnog ureda za deminiranje ⇒ utvrđivanje prioriternih površina za deminiranje ⇒ raspisivanje natječaja za deminiranje (Regionalni ured za deminiranje) ⇒ odabir izvođača ⇒ izvođenje radova deminiranja, trajnog obilježavanja I upozoravanja na opasnost od mina</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 1.300.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova <u>d) Projektni prijedlog</u> e) Projektna ideja</p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 25% Vlada FBiH ⇒ 25% BiH ⇒ 50% donatori</p>
<p>Partner(i) ⇒ Kantonalna uprava za civilnu zaštitu ⇒ Federalna uprava za civilnu zaštitu ⇒ BIHMAC</p>	<p>Nositelj projekta: Regionalni ured za deminiranje i Općina Odžak Implementacija: vladine i nevladine organizacije i komercijalne kompanije akreditirane za protuminsko djelovanje u BiH Monitoring i evaluacija: Regionalni ured za deminiranje</p>

ATMOSFERA I ENERGIJA

<p>Strateški cilj: ATMOSFERA I ENERGIJA - Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u</p>	<p>Operativni cilj: OC1: Smanjena potrošnja energije za 30% u objektima</p>	<p>Mjera: 1.1. Povećanje energetske efikasnosti u 3 objekta općinske uprave</p>
---	---	---

domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima	javnih ustanova primjenom principa energetske efikasnosti	
Naziv programa/projekta: 1.1.1. Uređenje izolacije, zamjena stolarije i krova na zgradama općinske uprave		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Općinska uprava Odžak smještena je u tri odvojene zgrade. U jednom objektu smješteni su i uredi policijske uprave (CIPS), a u drugoj zgradi smješteni su i uredi županijske uprave. Općinska uprava ima vlastitu kotlovnicu kojom se griju 2 vlastita objekta i objekt policijske uprave, a od energenata koristi se lož ulje, potrošnja je cca. 16 500 l godišnje. Treća zgrada gdje je smješten dio općinske, a dio županijske uprave koristi električnu energiju. Na toj zgradi općine potrebno je zamijeniti kompletnu stolariju koja je drvena (24 prozora) i uvesti centralno grijanje. Na drugoj zgradi općine potrebno je zamijeniti dio preostale drvene stolarije. Na sva tri objekta potrebno je izvršiti rekonstrukciju krova koji propušta vlagu, te izvršiti izolaciju zidova. Gubitak topline i potrošnja energije po m² odražava se ne samo na mjesečne račune za grijanje i električnu energiju, već i na kvalitetu i udobnost boravljenja, kao i na duži životni vijek zgrade. Adekvatnom izolacijom vanjskog zida objekata mogu se ostvariti značajne uštede toplotne energije i novca. Ukupni toplotni gubici kroz prozore predstavljaju više od 50% toplotnih gubitaka zgrade. Iako je udio krova zastupljen s oko 10-20% u ukupnim toplotnim gubicima, krov ima posebno važnu ulogu u kvaliteti i standardu boravljenja. Da bi se smanjila potrošnja energije potrebno je prvo napraviti energetske pregled objekata, a potom izvesti potrebne radove.</p>		
Cilj/evi projekta: Povećanje energetske efikasnosti zgrada općine izvođenjem planiranih aktivnosti: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ Općinska uprava – zaposlenici	
Očekivani rezultati: ⇒ smanjenje ukupnih gubitaka topline za 50 %	Indikatori: ⇒ zamijenjena ukupno 32 prozora ⇒ izolirane 3 općinske zgrade ⇒ uvedeno centralno grijanje u 1 općinskoj zgradi ⇒ zamijenjeni krovovi na 3 općinske zgrade	
Glavne aktivnosti: ⇒ Energetski pregled općinskih objekata ⇒ Izrada projektne dokumentacije za izvođenje potrebnih radova ⇒ Provođenje postupka javne nabave ⇒ Izvođenje radova ⇒ Tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2013 – 12/2017	
Glavni rizici: ⇒ Nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 100.000 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 30% Općinska uprava ⇒ 20% Vlada ŽP ⇒ 50% donatori	
Partner(i)	Nositelj projekta/implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori	
Strateški cilj: ATMOSFERA I ENERGIJA - Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u	Operativni cilj: OC1: Smanjena potrošnja energije za 30% u objektima javnih ustanova primjenom principa energetske efikasnosti	Mjera: 1.2. Povećanje energetske efikasnosti u 3 područne škole

domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima		
Naziv programa/projekta: 1.2.1. Energetski efikasna rekonstrukcija područnih škola		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U područnim osnovnim školama u Gornjoj Dubici, Vrbovcu i Vojskovi za grijanje se koriste peći na čvrsto gorivo, a od energenata drvo i ugalj koji zagađuju zrak. Stoga je potrebno u navedenim školama uvesti centralno grijanje. Uz zamjenu načina grijanja potrebno je i izolirati vanjsku fasadu kako bi se smanjili gubici topline u područnim školama Gornja Dubica i Vrbovac. Iako je udio krova zastupljen s oko 10-20% u ukupnim toplotnim gubicima, krov ima posebno važnu ulogu u kvaliteti i standardu boravljenja, te je potrebno izvršiti zamjenu krovova na školskim objektima u Gornjoj Dubici i Vrbovcu. Na područnoj školi Vojskova potrebno je zamijeniti dotrajalu vanjsku stolariju sa modernom višekomornom PVC stolarijom sa termoizolacionim ostakljenjima sa niskim toplinskim gubicima. Projekt je izuzetno važan, jer modernizirani školski prostori omogućavaju veći komfor učenika i nastavnog osoblja, a sve ove mjere rezultiraju smanjenjem potrošnje energenta za grijanje odnosno doprinose učinkovitoj potrošnji energije.</p>		
Cilj/evi projekta: Energetski efikasna rekonstrukcija područnih škola prema programu: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ Učenci i učitelji područnih osnovnih škola Gornja Dubica (39), Vrbovac (21) i Vojskova(19)	
Očekivani rezultati: ⇒ smanjena potrošnja energije za 30% u navedenim objektima	Indikatori: ⇒ uvedeno centralno grijanje u 3 područne osnovne škole: Gornja Dubica, Vrbovac, Vojskova ⇒ uređena vanjska fasada na 2 područne škole: Gornja Dubica i Vojskova ⇒ zamijenjen krov na 2 područne škole: Gornja Dubica i Vojskova ⇒ zamijenjena stolarija na područnoj školi Vojskova	
Glavne aktivnosti: ⇒ osiguranje financijskih sredstava ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017	
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 100.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 80% Vlada ŽP ⇒ 20% Donatori	
Partner(i)	Nositelj projekta/implementacija: Osnovna škola Vladimira Nazora Monitoring i evaluacija: donatori	

Strateški cilj: ATMOSFERA I ENERGIJA - Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u	Operativni cilj: OC2: 5% građana upoznato sa mogućnostima primjene osnovnih principa energetske	Mjera: 2.1. Educirano 1000 stanovnika o energetskej efikasnosti
--	---	---

domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima	efikasnosti i obnovljivih izvora energije	
Naziv programa/projekta: 2.1.1. Edukacija poljoprivrednih proizvođača o proizvodnji biomase		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Procjena je, da je na području općine Odžak obrađeno 50% poljoprivrednih površina. Ostatak poljoprivrednog zemljišta, koje je neobrađeno, zaraslo je drvenim raslinjem (bagremac) koje bi moglo poslužiti kao materijal za proizvodnju biomase, briketa koji bi služili za ogrjev. Edukacijom poljoprivrednih proizvođača o proizvodnji biomase razvila bi se svijest kod poljoprivrednih proizvođača i potaknulo bi se skidanje bagremca sa kvalitetnih poljoprivrednih površina, čime bi se očistile poljoprivredne površine od raslinja, a istodobno bi se dobila sirovina za proizvodnju biomase.		
Cilj/evi projekta: Edukacija poljoprivrednih proizvođača o proizvodnji biomase: ⇒ 2013 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ poljoprivredni proizvođači	
Očekivani rezultati: ⇒ pokrenuta proizvodnja biomase u poljoprivrednim domaćinstvima	Indikatori: ⇒ educirano 50 poljoprivrednih proizvođača o proizvodnji biomase	
Glavne aktivnosti: ⇒ promidžba projekta ⇒ angažiranje stručnjaka za edukaciju ⇒ tiskanje edukativnih materijala ⇒ edukacija poljoprivrednika	Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 06/2013	
Glavni rizici: ⇒ nerazumijevanje i nezainteresiranost poljoprivrednih proizvođača	Predviđeni troškovi: Ukupno: 25.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10 % Općinska uprava ⇒ 90 % Donatori	
Partner(i) ⇒ Općinska uprava	Nositelj projekta: Energetski institut Banja Luka Implementacija: Energetski institut Banja Luka Monitoring i evaluacija: Donatori	

Strateški cilj: ATMOSFERA I ENERGIJA - Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima	Operativni cilj: OC2: 5% građana upoznato sa mogućnostima primjene osnovnih principa energetske efikasnosti i obnovljivih izvora energije	Mjera: 2.2. Educirano 1000 stanovnika o energetskej efikasnosti
Naziv programa/projekta: 2.1.2. Edukacija stanovnika o efikasnom koištenju energije		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Osnovni problem zagađenja atmosfere je postojanje zastarjelih, energetski neefikasnih i ekološki neprihvatljivih sistema grijanja (dotrajalo postrojenja i uređaja), stambenog, poslovnog i javnog prostora kao i korištenje električne energije na energetski neefikasan način. Problem predstavlja i stalno poskupljenje energenata. Ova konstatacija vrijedi kako za sektor stanovanja tako i za privredu i javnu administraciju. Stoga je potrebno nastojati ulagati u smanjenje potrošnje energije. Kako bi se smanjilo zagađenje i povećalo efikasno korištenje		

<p>energije, potrebno je sve uzraste upoznati sa savjetima za štednju energije primjenom jednostavnih mjera, promoviranjem alternativnih energetske izvora itd., te je za očekivati da će oni ta znanja dalje koristiti i širiti u svom životnom i radnom okruženju. Kako bi se to postiglo potrebno je tiskati i brošure o osnovnim mjerama racionalnog korištenja energije koje je jednostavno primijeniti u svakom domaćinstvu i koje iziskuju male ili umjerene investicije.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Edukacija stanovništva o energetskej efikasnosti: ⇒ 2014- 50% ⇒ 2017 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ javne, socijalne, vladine i nevladine ustanove ⇒ domaćinstva i privatni sektor sa istim problemima</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ povećanje javne svijesti o energetskej pitanjima, ⇒ poboljšanje životnih uslova porastom energetske efikasnosti u ustanovama i domaćinstvima, ⇒ reduciranje potrošnje svih vrsta goriva za zagrijavanje prostora, ⇒ veliki broj volontera osposobljen da samostalno dalje širi znanja i metode iz ove oblasti</p>	<p>Indikatori: ⇒ cca. 1000 stanovnika svih uzrasta prisustvovalo na okruglim stolovima, edukacijama i javnim tribinama o energetskej efikasnosti ⇒ tiskano i podijeljeno 500 brošura</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ tiskanje i distribiranje brošura ⇒ angažiranje konzultanata ⇒ održavanje edukacija u školama, mjesnim zajednicama itd.</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nezainteresiranost stanovništva</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 25.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20% Općinska uprava ⇒ 80% Donatori</p>
<p>Partner(i) ⇒ mjesne zajednice ⇒ škole</p>	<p>Nositelj projekta: Općinska uprava Implementacija: konzultanti, udruženja za zaštitu okoliša Monitoring i evaluacija: donatori</p>

<p>Strateški cilj: ATMOSFERA I ENERGIJA - Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima</p>	<p>Operativni cilj: OC3: Smanjena potrošnja električne energije u sistemu javne rasvjete općine Odžak za 20%</p>	<p>Mjera: 3.1. Primjena mjera energetske efikasnosti u sistemu javne rasvjete</p>
<p>Naziv programa/projekta: 3.1.1. Izrada baze podataka o javnoj rasvjeti</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Kako bi se smanjili troškovi te povećala funkcionalnost i pouzdanost sustava javne rasvjete, prvi korak je dobro popunjena baza podataka i mjerenja potrošnje. Baza podataka bi omogućila zapis svih događaja u vezi s javnom rasvjetom, analizu tih događaja s ciljem interventnog ili redovitog održavanja, popunjavanje baze podataka o elementima javne rasvjete te ažuriranje podataka prilikom radova na mreži i razvoju sustava javne rasvjete.</p>		
<p>Posjedovanje baze podataka o javnoj rasvjeti na području općine preduvjet je za plansko održavanje sustava</p>		

<p>javne rasvjete kojim se postižu značajne uštede, a radi toga je potrebno odrediti strategiju održavanja sustava javne rasvjete, u sklopu koje se izrađuje program održavanja javne rasvjete te način njegova provođenja. Baza podataka bi sadržavala podatke o cjelokupnoj rasveti po tipovima, lokaciji, mjestu napajanja, podatke svih intervencija i događaja na sustavu javne rasvjete.</p> <p>Svi podaci bi bili evidentirani u postojećem GIS sustavu koji posjeduje općina Odžak.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Izrada baze podataka o javnoj rasveti ⇒ 2012 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Stanovništvo općine ⇒ Općinska uprava</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ Izrađena baza podataka o javnoj rasveti</p>	<p>Indikatori: ⇒ geolocirano i evidentirano 3.500 rasvjetnih tijela na području općine ⇒ nabavljen program za unos podataka</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ prikupljanje dokumentacije ⇒ obilazak terena ⇒ obilježavanje i popisivanje cjelokupne rasvjete po tipovima, lokaciji, mjestu napajanja i sl. ⇒ upisivanje u bazu podataka svih intervencija i događaja na sustavu javne rasvjete (radovi na pojedinom rasvjetnom mjestu obavljani tijekom izmjene kod održavanja)</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2012</p>
<p>Glavni rizici:</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 25.000,00</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 100% Općinska uprava</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava</p>

<p>Strateški cilj: ATMOSFERA I ENERGIJA - Smanjeno zagađenje zraka za 20% povećanjem energetske efikasnosti u domaćinstvima, privrednim, javnim i drugim objektima</p>	<p>Operativni cilj: OC3: Smanjena potrošnja električne energije u sistemu javne rasvjete općine Odžak za 20%</p>	<p>Mjera: 3.1. Primjena mjera energetske efikasnosti u sistemu javne rasvjete</p>
<p>Naziv programa/projekta: 3.1.2. Zamjena postojeće javne rasvjete sa LED rasvjetnim tijelima</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Troškovi javne rasvjete na godišnjem nivou iznose 220.000 KM uz 20.000 KM namijenjenih za održavanje sistema javne rasvjete. Zbog postojanja izrazito energetske neefikasne rasvjete u sistemu javne rasvjete općine Odžak, ovim projektom općina želi svojim primjerom, pokazati subjektima u javnom, privrednom i stambenom sektoru na potrebu za racionalnom upotrebom energije, kroz korištenje štedljive rasvjete za osvjetljavanje javnog prostora. Na stubovima javne rasvjete su ugrađene živine sijalice snage 400W, 250W i 125W te natrijum sijalice 250W koje 90% upotrijebljene energije koriste za grijanje, a samo manji dio se iskorištava za osvjetljavanje prostora. Pored toga to su sijalice sa maksimalnim vijekom trajanja do 2 godine i sijalice koje za funkcioniranje zahtijevaju predspojnu napravu od snage 10% vrijednosti snage sijalice, tako da je ukupna snaga za te sijalice 137W, 275W i 440W .</p> <p>Iz navedenih razloga planira se zamjena postojećih sijalica, a u prvoj fazi zamjena će se izvršiti u ulicama: A.Širbegovića, dio Titove ulice, Brodska ulica, Džemala Bijedića, Kemala Hadžiefendića, Sedata Karića, Redže</p>		

<p>Porobića, Omera Džananovića i Trg. Troškovi električne energije za javnu rasvjetu u navedenim ulicama za određeni broj sijalica koje će se zamijeniti na godišnjem nivou iznose 13.907,08 KM, odnosno utroši se 74.197 kWh električne energije i što prouzrokuje emisiju ugljendioksida od 56,54 tona.</p> <p>Ova mjera zamjene energetske neefikasnih sijalica sa LED rasvjetnim tijelima će dovesti do smanjene potrošnje električne energije na godišnjem nivou od 49.906 kWh ili 67%, odnosno smanjene emisije ugljendioksida za 38,03 tona te generiranja uštede od 11.634 KM godišnje za ta mjerna mjesta. Kada se posmatra životni vijek LED sijalica, zbirno smanjenje emisije ugljendioksida iznosilo bi 380,3 tone, zbirno smanjenje potrošnje el. energije 499.066 kWh i stvaranje ušteda od 116.340 KM za zamjenu kompletnog postojećeg sistema javne rasvjete na općini Odžak.</p> <p>Cilj je stvorene uštede reinvestirati u druge projekte povećanja energetske efikasnosti.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Povećanje energetske efikasnosti sistema javne rasvjete općine Odžak kroz smanjenje potrošnje električne energije za 67% u gradskom području u ulicama: A.Širbegovića , dio Titove ulice, Brodska ulica, Džemala Bijedića, Kemala Hadžiefendića, Sedeta Karića, Redže Porobića, Omera Džananovića i Trg ugradnjom maksimalno 67 niskoenergetskih LED rasvjetnih tijela: ⇒ 2012- 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Općinska uprava ⇒ građani općine Odžak ⇒ javni i privredni subjekti općine Odžak</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ zamjenom 67 LED rasvjetnih tijela uštedeno 11.634 KM godišnje</p>	<p>Indikatori: ⇒ smanjena potrošnja električne energije na godišnjem nivou od 49.906 kWh ili 67% u navedenim ulicama ⇒ smanjena emisija ugljendioksida za 38,03 tona</p>
<p>Glavne aktivnosti: <i>1. Instaliranje LED rasvjetnih tijela</i> 1.1. Nabava LED rasvjetnih tijela 1.2. Ugrađivanje LED rasvjetnih tijela 1.3. Nadziranje zamjene postojećih rasvjetnih tijela sa LED rasvjetom u sistemu javne rasvjete opštine Odžak</p> <p><i>2. Medijska promocija projekta</i> 2.1. Izvještavanje o projektu u novinama 2.2. Presentacija rezultata projekta na važnim web stranicama 2.3 Završna ceremonija projekta sa predstavljanjem rezultata projekta</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 09/2012</p>
<p>Glavni rizici:</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 75.000 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 50% Općinska uprava ⇒ 50% Donatori</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta: Centar za razvoj i podršku Implementacija: Centar za razvoj i podršku i Općinska uprava Odžak Monitoring i evaluacija: donator</p>

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEDE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC1: Uspostavljeni instrumenti zaštite ekosustava svih vodotoka	Mjera: 1.1. Očišćeno 40 km rijeke Bosne i Save
Naziv programa/projekta: 1.1.1. Čišćenje dijela korita, obala i priobalja vodotoka na području općine Odžak		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Stalno gomilanje različitog otpada, posebno na ušću i uzvodnim obalnim dijelovima korita rijeke Bosne, te rijeke Save i nekih potoka, prirodnih vodotoka na području općine Odžak, zaslužuju posebnu pozornost i brigu, kako bi se spriječilo ili umanjilo onečišćenje voda i učinila prevencija na očuvanju flore i faune na širem području. S obzirom na to da je ovaj problem veoma složen i iziskuje velika financijska ulaganja, nužno je prethodno konstatirati stanje obalnog i priobalnog područja, te u okviru ovoga projekta izraditi pojedine Programe čišćenja dijela korita, obala i priobalja vodotoka na području općine Odžak, kako bi se isti mogli izvoditi i sukcesivno. Osnovni cilj projekta je da se u suradnji sa svim relevantnim subjektima iz oblasti zaštite okoliša i očuvanja prirodne raznolikosti izvrši sanacija od otpadnog materijala na svim značajnijim vodotocima na području općine.		
Cilj/evi projekta: Čišćenje dijela korita, obala i priobalja vodotoka na području općine Odžak: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2017 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ stanovnici naseljenih mjesta koji tendiraju obalnom i priobalnom pojasu rijeka i drugih vodotoka općine ⇒ ribolovci, turisti i drugi posjetitelji ⇒ stanovništvo općine Odžak i susjednih općina	
Očekivani rezultati: ⇒ smanjena zagađenost riječnih vodotoka Bosne i Save za 80%	Indikatori: ⇒ cca 15 km očišćenog korita, obalnog i priobalnog pojasa rijeke Bosne ⇒ cca 25km očišćenog korita, obalnog i priobalnog pojasa rijeke Save	
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada Programa čišćenja dijela korita, obala i priobalja vodotoka na području općine Odžak ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje pojedinačnih projekata sanacije	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017	
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava ⇒ nepostojanje volje građana za održavanjem saniranih lokaliteta	Predviđeni troškovi: Ukupno: 350.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 10% Vlada Županije Posavske ⇒ 40% Fond za zaštitu okoliša FBiH ⇒ 40% Ministarstvo okoliša i turizma FBiH	
Partner(i) ⇒ Agencija za vodno područje sliva rijeke Save	Nositelj projekta i implementacija: Općinska uprava i stručni suradnici Monitoring i evaluacija: sufinancijeri	

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEDE: Očuvana	Operativni cilj:	Mjera: 1.2. Uređeno 14,5km kanalske mreže
---	-------------------------	---

prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	OC1: Uspostavljeni instrumenti zaštite ekosustava svih vodotoka	
Naziv programa/projekta: 1.2.1. Uređenje i rekonstrukcija kanala Bukovica		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Područje općine Odžak, u smislu odvodnje površinskih i zaobalnih voda, pokriveno je hidromelioracionim sustavom, izgrađenom kanalskom mrežom. Jedan od neuređenih i nefunkcionalnih sekundarnih kanala je i kanal – potok Bukovica koji je dijelom svog vodotoka prije rata rekonstruiran, uređen i kao dio hidromelioracionog sustava održavan od strane Hidromelioracione zajednice Posavina Odžak, kao i Vodoprivrede BiH. Zbog dugogodišnjeg neodržavanja zapušten je i nefunkcionalan. Njegov znatno smanjen, šibljem i drvećem obrastao proticajni profil, uz nepravilno izgrađene putne mostovne prijelaze (cjevasti propusti manjeg profila) i druge nedozvoljene zahvate (zacjevljenje i pregrađivanje kanala), ne može za kratko vrijeme primiti veće količine oborinskih voda, te se voda izljeva iz korita i plavi okolno poljoprivredno zemljište, okućnice i objekte uz vodotok, posebno tijekom sve češćih poplava. Osnovna svrha projekta je čišćenjem, rekonstrukcijom i izgradnjom pratećih objekata na kanalu-potoku Bukovici staviti isti u potpunu funkciju.		
Cilj/evi projekta: Povećana funkcionalnost kanalske mreže uređenjem i rekonstrukcijom kanala Bukovice ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2018 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ poljoprivredni proizvođači ⇒ stanovništvo općine	
Očekivani rezultati: ⇒ smanjenje rizika i šteta od poplava za 50%	Indikatori: ⇒ 6 km očišćenog i uređenog kanala	
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada tehničko-projektne dokumentacije ⇒ rješavanje imovinsko-pravnih odnosa ⇒ izvođenje radova na uređenju kanala ⇒ fazno izvođenje radova na rekonstrukciji ⇒ izrada i rekonstrukcija postojećih propusta	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017	
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava ⇒ nemogućnost reguliranja imovinsko-pravnih odnosa	Predviđeni troškovi: Ukupno: 565.000,00 KM	
Status spremnosti projekta: a) <u>Spreman za implementaciju</u> b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20 % Općinska uprava ⇒ 70 % Vlada Županije Posavske ⇒ 10 % Vlada Federacije BiH	
Partner(i)	Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava i drugi sufinancijeri na zahtjev	

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC1: Uspostavljeni instrumenti zaštite ekosustava svih vodotoka	Mjera: 1.2. Uređeno 14,5km kanalske mreže
---	--	---

Naziv programa/projekta: 1.2.2. Uređenje i rekonstrukcija kanala Srna	
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Područje općine Odžak, u smislu odvodnje površinskih i zaobalnih voda, pokriveno je hidromelioracionim sustavom. Jedan od neuređenih i nefunkcionalnih sekundarnih kanala je i kanal Srna koji je dijelom svog vodotoka prije rata rekonstruiran, uređen i kao dio hidromelioracionog sustava održavan od strane Hidromelioracione zajednice Posavina Odžak, kao i Vodoprivrede BiH, ali je zbog dugogodišnjeg neodržavanja zapušten i nefunkcionalan. Zbog njegovog znatno smanjenog, šibljem i drvećem obraslog proticajnog profila, za kratko vrijeme ne može primiti veće količine oborinskih voda, te se voda izljeva iz korita i plavi okolno poljoprivredno zemljište, okućnice i objekte uz vodotok. Osnovna svrha projekta je da se čišćenjem, rekonstrukcijom i izgradnjom pratećih objekata na kanalu Srna isti stavi u potpunu funkciju, kako bi se stvorile pretpostavke za unapređenje poljoprivredne proizvodnje na značajnoj obradivoj površini i kvalitetno riješio problem površinske odvodnje unutarnjih voda na dijelu zemljišta kojim protječe vodotok, kanal Srna, posebno u dijelu gdje protječe naseljenim mjestom Odžak, gdje je planirano urbano uređenje kanala sa šetnicom.	
Cilj/evi projekta: Povećana funkcionalnost kanalske mreže uređenjem i rekonstrukcijom kanala Srna: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2018 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ poljoprivredni proizvođači ⇒ stanovništvo općine
Očekivani rezultati: ⇒ smanjenje rizika i šteta od poplava za 50%	Indikatori: ⇒ 7 km očišćenog i uređenog kanala
Glavne aktivnosti: ⇒ rješavanje imovinsko-pravnih odnosa ⇒ provođenje procedure javne nabave ⇒ fazno izvođenje radova na uređenju kanala ⇒ fazno izvođenje radova na rekonstrukciji ⇒ izrada i rekonstrukcija postojećih propusta	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava ⇒ nemogućnost reguliranja imovinsko-pravnih odnosa	Predviđeni troškovi: Ukupno: 800.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20 % Općinska uprava ⇒ 70 % Vlada Županije Posavske ⇒ 10 % Vlada Federacije BiH
Partner(i)	Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava i drugi sufinancijeri na zahtjev

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC1: Uspostavljeni instrumenti zaštite ekosustava svih vodotoka	Mjera: 1.2. Uređeno 14,5km kanalske mreže
Naziv programa/projekta: 1.2.3. Uređenje i rekonstrukcija kanala Jasenovica		

<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Područje općine Odžak, u smislu odvodnje površinskih i zaobalnih voda, pokriveno je hidromelioracionim sustavom, izgrađenom kanalskom mrežom. Jedan od neuređenih i nefunkcionalnih sekundarnih kanala je i kanal Jasenovica koji je dijelom svog vodotoka prije Domovinskog rata rekonstruiran, uređen i kao dio hidromelioracionog sustava održavan od strane Hidromelioracione zajednice Posavina Odžak, kao i Vodoprivrede BiH, ali je zbog dugogodišnjeg neodržavanja zapušten i nefunkcionalan. Njegov znatno smanjen, šibljem i drvećem obrastao proticajni profil, uz nepravilno izgrađene putne mostovne prijelaze, (cjevasti i pločasti propusti manjeg profila) ne može za kratko vrijeme primiti veće količine oborinskih voda, te se voda izliva iz korita i plavi okolno poljoprivredno zemljište, okućnice i objekte uz vodotok. Osnovna svrha projekta je da se čišćenjem, rekonstrukcijom i izgradnjom pratećih objekata na kanalu Jasenovica isti stavi u potpunu funkciju. Time bi se stvorili preduvjeti za unaprjeđenje poljoprivredne proizvodnje na značajnoj obradivoj površini i kvalitetno riješio problem površinske odvodnje unutarnjih voda na dijelu zemljišta kojim protječe vodotok, kanal Jasenovica, te bi se dijelom otklonili uzroci sve češćih poplava.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Povećana funkcionalnost kanalske mreže uređenjem i rekonstrukcijom kanala Jasenovica: ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2018 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ poljoprivredni proizvođači ⇒ stanovništvo općine</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ smanjeni rizik i šteta od poplava za 50%</p>	<p>Indikatori: ⇒ 1,5 km očišćenog i uređenog kanala</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ rješavanje imovinsko-pravnih odnosa ⇒ provođenje procedure javne nabave ⇒ fazno izvođenje radova na uređenju kanala ⇒ fazno izvođenje radova na rekonstrukciji kanala ⇒ izrada i rekonstrukcija postojećih propusta</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2017</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava ⇒ nemogućnost reguliranja imovinsko-pravnih odnosa</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 100.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja</p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20 % Općinska uprava ⇒ 70 % Vlada Županije Posavske ⇒ 10 % Vlada Federacije BiH</p>
<p>Partner(i)</p>	<p>Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava i drugi sufinancijeri na zahtjev</p>

<p>Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine</p>	<p>Operativni cilj: OC2: Bara <i>Starača</i> uređena kao turistička destinacija</p>	<p>Mjera: 2.1. Izrađen Plan upravljanja zaštićenim područjem bare <i>Starače</i></p>
<p>Naziv programa/projekta: 2.1.1. Izrada Plana upravljanja zaštićenim područjem bare <i>Starače</i></p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Kako bi se bara „<i>Starača</i>“ trajno stavila na raspolaganje lokalnoj zajednici i posjetiteljima, te razvila u ekološki i turistički profitabilnu djelatnost, potrebno je najprije izraditi Plan upravljanja zaštićenim područjem, gdje bi se identificirali svi problemi/ stanje vezano za <i>Staraču</i>, definirao sadržaj plana djelovanja – aktivnosti kako bi se</p>		

<p>bara Starača uredila kao turistička destinacija (čišćenje, izmuljivanje, uređenje infrastrukture, promoviranje, edukacija stanovništva o biološkoj raznolikosti bare), utvrdio način održivog korištenja i upravljanja nakon uređenja, identificirali mogući načini prikupljanja sredstava za projekte, aktivnosti na stvaranju prihoda za baru itd.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Izrada Plana upravljanja barom Staračom: ⇒ 2012 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Udruženje građana sportskih ribolovaca ⇒ Mjesne zajednice Vojskova, Prud, Zorice i Trnjak ⇒ Općinska uprava ⇒ Vlada ŽP</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ Izrađen Plan upravljanja barom Staračom</p>	<p>Indikatori: ⇒ Usvojen Plan upravljanja barom <i>Staračom</i></p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ Donošenje Odluke općinskog načelnika o formiranju tima za izradu Plana ⇒ Izrada Plana upravljanja barom Staračom ⇒ Usvajanje Plana upravljanja barom Staračom</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2012</p>
<p>Glavni rizici:</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 5.000,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 50% Općinska uprava ⇒ 50% Turistička zajednica ŽP</p>
<p>Partner(i) ⇒ Udruženje građana sportskih ribolovaca ⇒ Mjesne zajednice Vojskova, Prud, Zorice i Trnjak ⇒ Vlada ŽP</p>	<p>Nositelj projekta/implementacija/monitoring i evaluacija: Općinska uprava I Turistička zajednica ŽP</p>

<p>Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine</p>	<p>Operativni cilj: OC2: Bara <i>Starača</i> uređena kao turistička destinacija</p>	<p>Mjera: 2.2. Izvedeni radovi na uređenju bare <i>Starače</i></p>
<p>Naziv programa/projekta: 2.2.1. Uređenje dijela korita, obala i priobalnog pojasa bare „Starača“</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Bara „Starača“ je napušteno korito rijeke Bosne dužine oko 7,8 km, tipično močvarno područje koje se odlikuje brojnim rijetkim i ugroženim biljnim vrstama, odnosno ekosistemima. Smještena je u krajnjem sjevernom dijelu BiH, pokraj naselja Vojskova i Prud u općini Odžak. Na temelju detaljno provedenih terenskih istraživanja ustanovljeno je u flori viših biljaka, sa određenim konzervacijskim statusom 67 ugroženih vrsta, u skladu sa IUCN kriterijima. Utvrđeno je 25 zajednica koje indiciraju specifična močvarna staništa sa određenim konzervacijskim statusom. Nacionalni kriteriji ugroženosti faune ptica pokazuju da su na području Starače Vojskova identificirane populacije 9 ugroženih vrsta.</p>		

Ugroženost flore i faune posljedica je zagađenja bare „Starače“ smećem i krutim otpadom koje je nastalo zbog nekontroliranog odlaganja otpada. Također nisu doneseni ni podzakonski provedbeni akti za korištenje i tekuće održavanje bare, što je dovelo do zapuštenosti i zakorovljenosti obale i dugogodišnjeg taloženja biljne vegetacije u korito.

Negativan utjecaj na biodiverzitet bare „Starače“ imaju povremeni sušni periodi koji uzrokuju nizak vodostaj aktivnog vodotoka što dovodi do opasnosti isušivanja bare i ugrožavanja opstanka flore i faune.

Kako bi se procijenilo stanje biodiverziteta, a naročito identificirali rijetki/ugroženi tipovi staništa detaljno su provedena terenska istraživanja predmetnog lokaliteta, te je izrađena studija „Evaluacija prirodnih vrijednosti Starače Vojskova“, u kojoj se navodi da se na osnovu iznesenih činjenica o stupnju i konzervacijskom statusu diverziteta vrsta, staništa i ekosistema, u skladu sa Zakonom o zaštiti prirode Federacije Bosne i Hercegovine predlaže izdvajanje Starače Vojskova za zaštićeno područje kategorije d – zaštićeni pejzaž. Na temelju te stručne studije pokrenuta je inicijativa za provođenje zakonom propisanih procedura za proglašenje zaštićenog područja kategorije d.

U skladu s postojećom inicijativom, trebalo bi poduzeti aktivnosti i mjere u cilju čišćenja, uređenja dijela korita vodotoka, obalnog i priobalnog pojasa bare Starača od otpadnog materijala i raslinja, koja su nepogodna za održivost staništa, te osigurati pristupačnost određenim mikro-lokalitetima kako bi se mogli urediti infrastrukturni sadržaji.

Cilj/evi projekta: Uređenje dijela korita, obala i priobalnog pojasa bare „Starača“: ⇒ 2013 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ 350 članova Udruženja građana sportskih ribolovaca ⇒ cca. 2000 stanovnika Vojskove, Pruda, Zorica I Trnjaka ⇒ učenici ⇒ stanovništvo općine ⇒ turisti, rekreativci, ljubitelji prirode
Očekivani rezultati: ⇒ smanjena ugroženost flore i faune ⇒ ostvareni preduvjeti za izgradnju infrastrukturnih sadržaja	Indikatori: ⇒ očišćeno i uređeno 7-8 km korita vodotoka bare <i>Starača</i>
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada Programa radova na projektu – projektne dokumentacije ⇒ provođenje postupka javne nabave za izvođenje radova ⇒ izvođenje radova prema Programu	Period implementacije (mjesec/godina): 02/2013 – 10/2013
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 100.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20% Općinska uprava ⇒ 20% Vlada ŽP ⇒ 20% Fond za zaštitu okoliša ⇒ 40% Donatori
Partner(i) ⇒ Udruženje građana sportskih ribolovaca ⇒ Mjesne zajednice Vojskova, Prud, Trnjak I Zorice	Nositelj projekta/implementacija: Općinska uprava i stručni suradnici Monitoring i evaluacija: Donatori

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC2: Bara <i>Starača</i> uređena kao turistička destinacija	Mjera: 2.2. Izvedeni radovi na uređenju bare <i>Starače</i>
---	--	---

Naziv programa/projekta: 2.2.2. Izgradnja infrastrukturnih sadržaja na bari „Starači”	
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Nakon izvođenja radova čišćenja i izmuljivanja, potrebno je urediti infrastrukturne/turističke sadržaje na obali - odmorišno-rekreacijske punktove, takmičarsku stazu za ribolov, mostić, korpe za otpad i turističku signalizaciju kako bi se moglo aktivno provoditi vrijeme na lokaciji bare Starače - ribolov, održavanje takmičenja u ribolovu i održavanje škole ribolova za mlade, škola prirode za učenike osnovnih i srednje škole, razgledavanje biološke raznolikosti itd.	
Cilj/evi projekta: Izgradnja infrastrukturnih sadržaja na bari „Starači”: ⇒ 2014 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ 350 članova Udruženja građana sportskih ribolovaca ⇒ cca. 2000 stanovnika Vojskove, Pruda, Zorica I Trnjaka ⇒ učenici ⇒ stanovništvo općine ⇒ turisti, rekreativci, ljubitelji prirode
Očekivani rezultati: ⇒ Izgrađeni infrastrukturni sadržaji	Indikatori: ⇒ postavljena 4 odmorišno-rekreacijska punkta ⇒ uređeno 150 m takmičarske staze za ribolov ⇒ izgrađena 2 mostića ⇒ postavljeno 20 korpi za otpad ⇒ postavljeno 5 turističkih panoa i 5 turističkih putokaza
Glavne aktivnosti: ⇒ izrada Programa uređenja bare Starače – projektna dokumentacija ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje radova ⇒ tehnički prijem	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2014 – 12/2014
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 50.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 10% Vlada ŽP ⇒ 30% Vlada FBiH ⇒ 50% donatori
Partner(i) ⇒ Udruženje građana sportskih ribolovaca ⇒ Mjesne zajednice Vojskova, Prud, Trnjak I Zorice	Nositelj projekta/implementacija: Općinska uprava i stručni suradnici Monitoring i evaluacija: Donatori

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC3: Uređeni prirodni i kulturno-povijesni potencijali općine	Mjera: 3.1. Obnovljen kulturno-povijesni objekat „Beledija”
---	--	---

Naziv programa/projekta: 3.1.1. Rekonstrukcija i revitalizacija objekta Zgrade općine – Mala vijećnica Beledija	
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U periodu Austro-ugarske vladavine i administrativno-upravne nadležnosti u Odžaku je u pseudo-morskom stilu 1903. godine sagrađena zgrada za vođenje administrativno-upravnih poslova, tadašnja <i>Beledija</i> . Tijekom rata u BiH, objekt je izuzetno devastiran. Komisija za očuvanje nacionalnih spomenika, 2003. god. donijela je odluku kojom je <i>Beledija</i> proglašena nacionalnim spomenikom rangiranim u kategoriju arhitektonsko-spomeničke kulture u BiH. Tijekom 2005. godine izrađena je projektna dokumentacija rekonstrukcije i revitalizacije Zgrade općine. U prizemlju su predviđene prostorije za dvoranu vijećnice, foajea, stalne muzejske postavke, etnografske zbirke i bifea. Kat je predviđen kao radni prostor općinskog načelnika i suradnika. Podrumski prostor bi se koristio kao arhiva. Osim administrativnog karaktera, objekt će pridonijeti i kao bitan kulturni sadržaj Odžaka. Do završetka objekta preostali su obrtnički radovi (unutarnja stolarija, bravarski, dio keramičarskih, dio kamenorezačkih, podopolagački, molersko-farbarski, gipsarski, dio limarskih, restauraterski), radovi na izvođenju instalacija, radovi na izvođenju fasada i radovi na uređenju interijera, vodovod – sanitarije; elektroinstalacije – rasvjeta i oprema, oprema grijanje i ventilacija.	
Cilj/evi projekta: Rekonstrukcija objekta Beledije ⇒ 2013 - 50% ⇒ 2015 - 100%	Ciljna grupa: ⇒ javna uprava i Općinsko vijeće općine Odžak ⇒ stanovništvo općine ⇒ turisti
Očekivani rezultati: ⇒ obnovljen kulturno-historijski spomenik	Indikatori: ⇒ uređeno 531.1 m ² Zgrade općine <i>Beledije</i>
Glavne aktivnosti: ⇒ provođenje postupka javne nabave ⇒ izvođenje preostalih radova ⇒ stavljanje objekta u funkciju ⇒ svečano otvaranje	Period implementacije (mjesec/godina): 01/2012 – 12/2015
Glavni rizici: ⇒ nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 600.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) Projektna ideja	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 10% Općinska uprava ⇒ 10% Vlada Županije Posavske ⇒ 10% Turistička zajednica ŽP ⇒ 40% Vlada FBiH ⇒ 10% Fondacija „ODRAZ“ ⇒ 20% Donatori
Partner(i)	Nositelj projekta/implementacija: Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Zavod za zaštitu spomenika, donatori

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC3: Uređeni prirodni i kulturno-povijesni potencijali općine	Mjera: 3.2. Uređeno 33km biciklističkih staza
Naziv programa/projekta: 3.2.1. Uređenje planinarskih i brdskih biciklističkih staza		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Na području općine trenutno ne postoje uređene planinarske i biciklističke staze, što smanjuje mogućnosti aktivnog odmora u prirodi i rekreacije građana. S obzirom na položaj općine i prirodne pogodnosti, moguće je		

<p>uređenje planinarskih staza, kao što su Smrekovac-Ninoš u dužini od 3km, te Rakovac-Kočijaš-Ninoš u dužini od 5km.</p> <p>Da bi se navedene staze uredile, potrebno je iskrčiti, pokositi i očistiti relacije, izraditi markacijske oznake, putokaze, te urediti mjesta za odmarališta.</p> <p>Na planiranim brdskim biciklističkim stazama Kadar – Kočijaš - Drenovac u dužini od 10km, te Svilaj – Vrbovac – Potočani – Srnava u dužini od 15km, potrebno je izraditi i postaviti markacijske oznake i putokaze.</p>	
<p>Cilj/evi projekta: Povećanje obuhvata planinarskih i brdskih biciklističkih staza ⇒ 2013 - 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Udruženje LIPA – prijatelji prirode ⇒ Udruženje lovaca ⇒ stanovništvo općine ⇒ turisti</p>
<p>Očekivani rezultati: ⇒ uređeno 8 km planinarskih staza ⇒ označeno 25 km brdskih biciklističkih staza</p>	<p>Indikatori: ⇒ uređena 3 mjesta za odmaralište ⇒ postavljeno 30 markacijskih oznaka i putokaza ⇒ pokošeno i iskrčeno 2 km staza</p>
<p>Glavne aktivnosti: ⇒ donošenje Odluke o uređenju staza ⇒ formiranje projektnog tima ⇒ izrada projektne dokumentacije ⇒ izvođenje radova uređenja i označavanja</p>	<p>Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 06/2013</p>
<p>Glavni rizici: ⇒ nedostatak financijskih sredstava</p>	<p>Predviđeni troškovi: Ukupno: 8.500,00 KM</p>
<p>Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u></p>	<p>Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 30 % Općinska uprava ⇒ 40 % Turistička zajednica ŽP ⇒ 30 % Donatori</p>
<p>Partner(i) ⇒ Općinska uprava ⇒ Turistička zajednica ŽP</p>	<p>Nositelj projekta/implementacija: Udruženje LIPA – prijatelji prirode Monitoring i evaluacija: donatori</p>

<p>Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine</p>	<p>Operativni cilj: OC3: Uređeni prirodni i kulturno-povijesni potencijali općine</p>	<p>Mjera: 3.3. Očuvanje zelenih površina na području općine Odžak</p>
<p>Naziv programa/projekta: 3.3.1. Revitalizacija gradskog parka i ostalih zelenih površina na području općine Odžak</p>		
<p>Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: U Odžaku postoji gradski park i brojne zelene površine u užem i širem središtu grada, a u mjesnim zajednicama se zelene površine nalaze kod mjesnih domova, škola, vjerskih objekata itd. Kako bi se povećao pozitivan učinak na kvalitetu zraka, klimu naselja, kvalitetu življenja i zdravlja stanovništva potrebno je revitalizirati park i ostale zelene površine na području općine Odžak u vidu sadnje drveća, različitog rastinja, uređenja travnatih površina, kao i postavljanja klupa i kanti za otpad.</p>		
<p>Cilj/evi projekta: Revitalizacija parka i ostalih zelenih površina na području općine Odžak ⇒ 2014 - 50% ⇒ 2017 – 100%</p>	<p>Ciljna grupa: ⇒ Stanovnici općine Odžak</p>	

Očekivani rezultati: ⇒ Uljepšan izgled općine Odžak	Indikatori: ⇒ zasađeno 100 novih stabala ⇒ zasađeno 100 komada ukrasnog grmlja ⇒ 5.000 m ² zasijane trave ⇒ Postavljeno 60 klupa ⇒ Postavljeno 40 kanti za otpad
Glavne aktivnosti: ⇒ Izrada Plana uređenja zelenih površina ⇒ Nabava potrebnog materijala ⇒ Izvođenje radova uređenja	Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2017
Glavni rizici: ⇒ Nedostatak finansijskih sredstava	Predviđeni troškovi: Ukupno: 30.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 20% Općinska uprava ⇒ 20% JP „Komunalac“ d.o.o. ⇒ 20% Vlada ŽP ⇒ 40% Vlada FBiH
Partner(i) ⇒ Mjesne zajednice	Nositelj projekta i implementacija: JP „Komunalac“ d.o.o. i Općinska uprava Monitoring i evaluacija: donatori

Strateški cilj: BIODIVERZITET I KULTURNO-POVIJESNO NASLIJEĐE: Očuvana prirodna i kulturno-povijesna baština stavljena u funkciju razvoja općine	Operativni cilj: OC3: Uređeni prirodni i kulturno-povijesni potencijali općine	Mjera: 3.3. Očuvanje zelenih površina na području općine Odžak
Naziv programa/projekta: 3.3.2. Obilježavanje Dana planete Zemlje		
Opravdanost (problem i rješenje) i kratak opis programa/projekta: Dan planete Zemlje obilježava se svake godine na datum 22.04. s namjerom jačanja svijesti i poštovanja ljudi za prirodni okoliš našeg Planeta. Također se želi naglasiti važnost doprinosa svakog stanovnika Zemlje, ali i vladinih i nevladinih organizacija, u dostizanju zajedničkog cilja - održivog života i razvoja, a ujedno je i podsjetnik na neodgovorno ponašanje čovjeka prema okolišu. Implementacijom ovog projekta će se poduprijeti i potaknuti na aktivnije sudjelovanje svih sa ciljem smanjenja onečišćenja okoliša kroz tzv. mala djela, kao što su sadnja drveća, čišćenje zelenih i drugih površina, a naročito je važna edukativna komponenta s ciljem obrazovanja mladih i građana o okolišnim pitanjima u vidu prezentiranja eko - vodiča, održavanja eko-kviza i sl.		
Cilj/evi projekta: Obilježavanje Dana planete zemlje ⇒ 2014- 50% ⇒ 2016 – 100%	Ciljna grupa: ⇒ Učenici osnovne i srednje škole ⇒ Nevladine organizacije ⇒ Građani	
Očekivani rezultati: ⇒ Unaprijeđena svijest učenika i građana o zaštiti okoliša	Indikatori: ⇒ Organiziran kviz o zaštiti okoliša za sve učenike ⇒ Izrada 300 ekovodiča ⇒ Organizirano čišćenje 14 školskih dvorišta i gradskog parka i ostalih zelenih površina	
Glavne aktivnosti: ⇒ Održavanje kviza o zaštiti okoliša	Period implementacije (mjesec/godina): 06/2012 – 12/2017	

<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Izrada i štampanje ekovodiča ⇒ Nabava sredstava za čišćenje ⇒ Čišćenje određenih površina 	
Glavni rizici: ⇒	Predvideni troškovi: Ukupno: 4.000,00 KM
Status spremnosti projekta: a) Spreman za implementaciju b) Pozitivna studija predizvodljivosti c) Tehnička dokumentacija i analiza troškova d) Projektni prijedlog e) <u>Projektna ideja</u>	Izvori financiranja/sufinanciranja: ⇒ 40% Općinska Uprava ⇒ 50% JP „Komunalac“ d.o.o. ⇒ 10% donatori
Partner(i) ⇒ Škole ⇒ Nevladine organizacije	Nositelj projekta i implementacija: JP „Komunalac“ d.o.o. i Općinska uprava Monitoring i evaluacija: Općinska uprava

STANJE ŽIVOTNE SREDINE

OPĆINA ODŽAK

Oktober/Listopad 2011

Uvod:

S obzirom na to da je općina Odžak već imala usvojenu Strategiju integriranog lokalnog razvoja općine Odžak 2011. – 2020., ovaj dokument je napravljen uvažavajući podatke prikupljene za izradu strategije i u skladu sa DPSIR metodologijom. Prilikom izrade ovog dokumenta već postojeći podaci koji su prikupljeni prilikom izrade strategije razvoja grupirani su u DPSIR matrice podataka. Na ovaj način se došlo do podataka koji su bili potrebni za izradu ovog dokumenta u skladu sa kriterijima koji su postavljeni u okviru DPSIR metodologije. To je omogućilo da ovaj dokument koji je sastavni dio Lokalnog Ekološkog Akcionog Plana (LEAP) bude u skladu sa DPSIR metodologijom i harmoniziran sa Strategijom integriranog lokalnog razvoja općine Odžak 2011. – 2020.

PREGLED STANJA RESURSA POVRŠINSKIH I PODZEMNIH VODA I PRATEĆE PROBLEMATIKE U OPĆINI ODŽAK

Izazovi u općini Odžak koji imaju negativan utjecaj na zdravlje stanovnika kao i na socioekonomski razvoj uzrokovani stanjem resursa voda su sljedeći:

1. OTPADNA VODA IZ URBANOG PODRUČJA

Stanje:

Urbano područje općine Odžak čine 4 mjesne zajednice (MZ Odžak 1, MZ Odžak 2, MZ Odžak 3, Bijeke Bare). Na kanalizacijski sustav priključeno je svega 2000 fizičkih lica koja proizvode 289.366 m³/god gradske otpadne vode i 235 pravnih/poslovnih/industrijskih objekta koji proizvode 42.546 m³/god gradske otpadne vode. Oko 500 domaćinstava koja se nalaze u rubnim dijelovima grada Odžaka nisu priključena na kanalizacijsku mrežu i koriste privatne septičke jame koje zagađuju kanal Bosnu-Bukovicu. Otpadna voda koja sadrži kabaste materijale, biorazgradive organske supstance, amonijak, nutrijente, prehrambene aditive, različite kemikalije, šljunak, pijesak, ulja, masti direktno se ispušta u otvorenu fekalnu močvaru „Osik“ koja zagađuje rijeku Bosnu što indirektno zagađuje i rijeku Savu.

Problemi:

- Nedostatak kanalizacijske mreže u prigradskim dijelovima urbanog područja (MZ Bijeke Bare, Novo Naselje, Arambašići i drugi sa cca 500 domaćinstava),
- Potrebna rekonstrukcija dijela postojećeg kanalizacijskog sustava;

- Direktno ispuštanje sadržaja septičkih jama u kanale pored ceste ili na okolno zemljište što dodatno ugrožava nezaštićena izvorišta pitke vode (cca. 500 domaćinstava prigradskih naselja urbanog područja);
- Neizgrađen kanalizacijski kolektor za odvodnju prečišćenih voda od prečistača do rijeke Bosne;
- Nepostojanje firme specijalizirane i ovlaštene za pražnjenje septičkih jama i adekvatno odlaganje njihovog sadržaja na području općine Odžak;
- Nepostojanje sistema monitoringa/nadgledanja pri izgradnji stambenih i poslovnih objekata u ruralnim područjima koji bi osigurali gradnju septičkih jama u skladu sa sanitarno-higijenskim standardima.

2. ODLAGANJE OTPADA I OTPADNA VODA SA DEPONIJA

Stanje:

Otpad iz 1500 domaćinstava iz urbanog područja odlaze se na zvaničnu tzv. „Privremenu deponiju“ (površine 10.983 m²) koja se nalazi na lokaciji prirodne depresije „Neteka“ u blizini rijeke Bosne, kanalizacijskog recipijenta, a podloga odlagališta je šljunčano tlo, što je okarakteriziralo postojeću deponiju kao deponiju visokog rizika po zdravlje ljudi. Ista je djelomično ograđena i vrši se natkrivanje odloženog otpada. Odložen otpad se nalazi u nivou podzemnih voda. Procijenjena količina otpada zbrinuta od strane JP „Komunalac“ d.o.o. Odžak za privredne i društvene subjekte iznosi 1.776 m³, a za građanstvo 2.400 m³ godišnje. Broj kontejnera za kolektivno prikupljanje otpada na području općine je 55.

Otpad uzrokuje difuzno zagađenje sa kabastim materijalom, nutrijentima, lakim metalima, opasnim supstancama, različitim kemikalijama, masti, te stvara pritisak na rijeku Bosnu što indirektno utječe i na rijeku Savu.

Pretpostavlja se da količina otpadne vode koja odlazi direktno u tlo na toj deponiji iznosi cca 9335,55m³/godišnje.

Važno je naglasiti da „Privremena deponija“ nije sanitarna deponija unatoč tome što je kao takvu koristi Javno komunalno poduzeće „Komunalac“ d.o.o. i nalazi se u velikoj blizini naselja Odžak i rijeke Bosne.

Problemi:

- Nedostatak adekvatnih tehničko-tehnoloških mjera na Privremenoj deponiji koje bi spriječile difuzno zagađenje putem filtriranja otpadne vode;
- Premali kapacitet Privremene deponije;
- Nepostojanje reciklažnih dvorišta i/ili firma koje se bave prikupljanjem i otkupom sekundarnih sirovina.

3. OTPADNA VODA IZ RURALNIH PODRUČJA

Stanje:

U ruralnim područjima općine Odžak, koja uključuju 18 mjesnih zajednica (MZ Ada, MZ Donji Svilaj, MZ Gornji Svilaj, MZ Novo Selo, MZ Posavska Mahala, MZ Prnjavor, MZ Potočani, MZ Potočanski Lipik, MZ Vrbovac, MZ Donja Dubica, MZ Vojskova, MZ Trnjak, MZ Zorice, MZ Osječak, MZ Gornja Dubica, MZ Novi Grad, MZ Prud, MZ Brusnica Mala) sa cca. 6000 domaćinstava (izuzev MZ Brusnica Mala za koju nemamo podatak) ne postoji kanalizacijski sistem te otpadna voda odlazi u septičke jame, odljeve i kanale, nakon kojih odlazi u najbliži izvor vode. Pretpostavlja se da količina otpadne vode u ruralnih

područjima iznosi 721.200 m³/god ⁵u obliku difuznog zagađenja koje sadrži kabasti materijal, biorazgradive organske supstance, amonijak, nutrijente, prehrambene aditive, različite kemikalije i lakše metale i da stvara pritisak na rijeke Bosnu i Savu, baru „Staraču“ i kanale Svilaj-Potočani-Srnava, Bosna-Bukovica, Gornji Svilaj, Donji Svilaj, Sabirni kanal CS Zorice, Sabirni kanal CS Svilaj, Gronja i Donja Srnotoča, Kamenica, Kosijerača, Bukovica I, Bukovica II, Srnava, Pavići, Čukići, Tjementa, Berek, Stručci, Bare, Pesinović, Bebrina, Travna i pojedinačne izvore pitke vode koja se koristi u skoro svim domaćinstvima u ruralnom području.

Problemi:

- Nepostojanje javnog kanalizacijskog sistema – sistema za prikupljanje i preradu fekalne otpadne vode u ruralnim područjima općine Odžak;
- Nesanitane septičke jame u svim ruralnim naseljima;
- Nepostojanje firme specijalizirane i ovlaštene za pražnjenje septičkih jama i adekvatno odlaganje njihovog sadržaja na području općine Odžak;
- Nepostojanje sistema monitoringa/nadgledanja pri izgradnji stambenih i poslovnih objekata u ruralnim područjima koji bi osigurali gradnju septičkih jama u skladu sa sanitarno-higijenskim standardima.

4. ILEGALNE / DIVLJE DEPONIJE KRUTOG OTPADA

Stanje

Ilegalne deponije (14 je identificirano u općini Odžak na sljedećim lokacijama Osječak, Vrbovački/Potočanski Lipik, 2 u Donjem Svilaju, 2 u Gornjem Svilaju, Donja Dubica, Novo Selo, Posavska Mahala, Odžak, Novi Grad, Bijeje Bare, Gornja Dubica i Prud ukupne procijenjene površine 14.000 m²) kao i odlaganje otpada direktno u vode stvara difuzno zagađenje u procijenjenom iznosu 11.900,50 m³/god slijedećih vodnih resursa: rijeke Bosna i Sava, bara Starača i kanali Svilaj-Potočani-Srnava, Bosna-Bukovica, Gornji Svilaj, Gornja Srnotoča, u formi kabastog otpada, biorazgradive organske supstance, amonijaka, nutrijenata, različitih kemikalija i lakih metala. Treba napomenuti da divlje deponije postoje i u drugim mjesnim zajednicama.

Problemi:

- Postojanje ilegalnih deponija na lokacijama Osječak, Vrbovački/Potočanski Lipik, Donjem Svilaju, Gornjem Svilaju, Donja Dubica, Novo Selo, Posavska Mahala, Odžak, Novi Grad, Bijeje Bare, Gornja Dubica, Prud i ostalim mjesnim zajednicama na koje se kontinuirano odlaže otpad;
- Nepokrivenost šireg područja općine sa organiziranim prikupljanjem otpada;
- Neizmirivanje obaveza prema javno-komunalnom poduzeću;
- Nedostatak specijaliziranih deponija za različite vrste otpada – industrijski, poljoprivredni, medicinski – na području općine;

⁵ Broj ruralnih domaćinstava iz Statistike za 2011.god. od Službe za prostorno uređenje i katastar nekretnina (cca.6000 domaćinstava pomnoženo s 120m³/godišnje – prosječna količina otpadne vode po domaćinstvu)

5. INDUSTRIJSKA OTPADNA VODA

Stanje

Na području općine Odžak nema industrijskih postrojenja koja proizvode industrijske otpadne vode koje zagađuju vodne resurse općine.

6. OTPADNE VODE/ZAGAĐENJA VODA U POLJOPRIVREDI

Stanje

Poljoprivredna otpadna voda (cca 29.460 m³/godišnje) sadrži kabasti materijal, biorazgradive organske supstance, amonijak, i nutrijente koji stvaraju pritisak na sve vodne resurse općine.

Količina pesticida i herbicida koja se koristi u poljoprivrednoj proizvodnji iznosi cca 347,2 t/godišnje i utječe indirektno na sve vodne resurse općine putem opasnih supstanci i amonijaka.

Količina prirodnog đubriva koja se koristi u poljoprivrednoj proizvodnji iznosi cca 9.920 t/godišnje i putem nutrijenata utiče na sve vodne resurse općine.

Količina umjetnog gnojiva koja se koristi u poljoprivrednoj proizvodnji iznosi cca. 4.960t/godišnje i kroz nutrijente vrši pritisak na sve vodne resurse općine.

Problemi:

- Nedostatak organiziranog skladištenja poljoprivrednog otpada sa adekvatnom mehaničko-biološko-kemijskom obradom
- Neadekvatna upotreba pesticida i herbicida i umjetnog gnojiva u poljoprivrednoj proizvodnji i nedostatak sistema za nadgledanje upotrebe istih.

7. EKSPLOATACIJA VODE ZA POTREBE STANOVNIŠTVA, INDUSTRIJE I POLJOPRIVREDE

Stanje

Voda za potrebe domaćinstava/stanovništva dolazi iz eksploatacije gradskog izvorišta vode – javni vodovod, arteških bunara u pojedinim mjesnim zajednicama – mjesni vodovodi i individualnih izvora vode. Ukupna količina vode sa javnog gradskog vodovoda potrebna za građanstvo iznosi 304.632 m³/godišnje⁶. Potrebna količina vode za ruralni dio stanovništva preračunom iznosi cca. 1.100.022 m³/godišnje⁷.

⁶ Podatak iz JP „Komunalac“ d.o.o. za 2010.godinu

⁷ Po procjeni ORT-a ukupan broj stan općine je 25.000, od čega je 1/3 urbano, što preračunom znači da je ruralnog stan. 16.667, a 1 osoba troši 66 m³ vode godišnje

Problemi:

- povlačenje vode i presušivanje individualnih bunara u naseljima koja nemaju izgrađenu vodovodnu infrastrukturu, niti imaju adekvatnu mogućnost stalne provjere kvalitete vode;
- Neurađena hidro-geološka istraživanja i projektna dokumentacija za naselja Donja Dubica i Osječak, Novi Grad, Lještrak, Potočani, Potočanski Lipik, dio naselja Gornja Dubica (Bukovica i dio Neteke), Gornji Svilaj, Zorice i Trnjak;
- Neizgrađena vodovodna mreža u naseljima Osječak, Novi Grad, Lještrak, Gornji Svilaj, Vrbovac, Prud, Vojskova, Zorice, Trnjak, Potočani, Potočanski Lipik i Gornja Dubica;
- nedostatak skladišnih kapaciteta za vodu za gradski javni vodovod (potrebna izgradnja novog vodotornja)
- Nezaštićena izvorišta vode u Odžaku, Prudu, Vojskovi, Zoricama, Gornjoj Dubici, Novom Selu, Adi, Prnjavoru, Donjem Svilaju (arteški bunari sa izgrađenim postrojenjima za distribuciju vode), Novom Gradu, Donjoj Dubici i Vrbovcu (arteški bunari bez izgrađenih postrojenja za distribuciju vode).

REZIME PROBLEMATIKE ZAGAĐENJA ATMOSFERE NA PODRUČJU OPĆINE ODŽAK:

Zagađenje atmosfere emisijama štetnih i opasnih materija na području općine Odžak

predstavlja rastući problem, koji može vrlo negativno utjecati na zdravlje stanovnika i uopće na društveno–ekonomski razvoj. Glavni uzročnici, tj. glavne pokretačke snage koje dovode do emisija velikih količina raznih štetnih i opasnih supstanci u atmosferu su:

Sva naselja u općini Odžak, gdje do emisija štetnih i opasnih supstanci dolazi u slijedećim segmentima funkcioniranja naselja:

- **Grijanje stambenog prostora** (i individualno i kolektivno stanovanje) i prostora u objektima javne namjene (*detaljniji podaci o postojećim sistemima grijanja stambenih, javnih i poslovnih objekata za sva naselja općine Odžak, kao i situacija u oblasti zbrinjavanja otpada, prikazani su u dokumentu Inventura pokretačkih snaga uticaja na okoliš*).
- **Potrošnja električne energije** u domaćinstvima i javnim objektima (za sve ostale svrhe osim eventualnog grijanja), i u svrhu obezbjeđenja javne rasvjete u naseljima;
- Postojeće zvanične i divlje deponije.

U svrhu ilustracije ovog problema, uradili smo proračun količina najvažnijih štetnih supstanci koji se na godišnjem nivou emitiraju u atmosferu (*vidi detalje u priloženoj DPSIR Matrici 07*), koji pokazuje da stambeni i javni sektor svake godine samo za gore navedene svrhe potroši 178.606.734 KWh energije, pri čemu se u atmosferu emitira: **210 tona sumpor dioksida, 109 tona azotnih oksida, 339 tona nemetanskih isparljivih organskih spojeva, 2009 tone ugljen monoksida, 793 tona sitnih čvrstih čestica (prvenstveno čađi)**. Osim toga, ove funkcije naselja imaju i najveću ulogu u emisiji stakleničkih plinova koji dovode do pojave efekta staklenika i klimatskih promjena. Do sada se zagađenju atmosfere iz sektora zgradarstva nije davala odgovarajuća pažnja, jer je smatrano da su najveći uzročnici zagađenja promet i industrija.

Zagađenje atmosfere emisijama štetnih i opasnih materija iz sektora industrije
Nema zagađenja iz sektora industrije.

Zagađenje atmosfere emisija iz prometa: Kao ilustracija, vrijednosti emisija štetnih i opasnih materija u atmosferu, čiji je uzročnik promet na području općine Odžak, prikazane su u priloženoj DPSIR Matrici 07 – Promet). Tijekom jedne godine, samo u prometu se emitira **182 tone azotnih oksida, 1,8 tona amonijaka, 92 tone nemetanskih isparljivih organskih spojeva, 695 tona ugljen monoksida, 14 tona sitnih čvrstih čestica, 21884 tone ugljen dioksida i 3,16 tone metana.**

Zagađenje atmosfere emisijama iz oblasti poljoprivredne proizvodnje: u izvjesnoj mjeri, zagađenju atmosfere doprinosi i oblast poljoprivredne proizvodnje, do koje dolazi i u oblasti mljekarstva, stočarstva i peradarstva (naročito u procesu nastajanja i skladištenja stajnjaka), i u ratarstvu, povrtlarstvu i voćarstvu (naročito u procesu korištenja stajnjaka i vještačkih đubriva, i primjene pesticida).

Ovakvo zagađenje atmosfere u značajnoj mjeri doprinosi i zagađenju zemljišta, jer navedene štetne i opasne materije direktno ili putem kiselih kiša dospijevaju u tlo.

REZIME PROBLEMATIKE DEGRADACIJE ZEMLJIŠTA I PROSTORA NA PODRUČJU OPĆINE ODŽAK:

Kao i kod zagađenja svih drugih prirodnih resursa, do degradacije zemljišta dolazi zbog pokretačkih snaga iz svih društveno-ekonomskih segmenata sa područja općine - naselja, industrija, poljoprivreda, i promet. Također, kad je u pitanju degradacija zemljišta, posmatrali smo (a) zagađenje zemljišta emisijama raznih štetnih i opasnih supstanci; i (b) prekomjernu i nepravilnu eksploataciju zemljišta, tla, i prostora.

Degradacija zemljišta, tla i prostora negativnim utjecajima prouzrokovanih funkcioniranjem naselja:

Neadekvatan tretman urbanih i ruralnih otpadnih voda – Loše stanje sistema javne kanalizacije stambenih, javnih, poslovnih objekata; i neodgovarajuća tehnološka rješenja individualne kanalizacije /septičkih jama koje prouzrokuju ispuštanje otpadnih voda direktno u tlo /zemljište.
→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:** Kontaminacija tla štetnim materijama sadržanim u otpadnim kanalizacijskim vodama

Neadekvatna tehnologija postojeće gradske deponije i postojanje divljih deponija

→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:** Kontaminacija tla štetnim materijama sadržanim u otpadu, koja zbog loše tehnologije deponija dospijeva direktno u tlo, i dalje prouzrokuje zagađenje podzemnih voda

Nekontrolirana sječa šuma u cilju snabdijevanja stanovništva, javnih institucija i poslovnog sektora ogrjevnim drvetom

→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:**

- Time se smanjuje količina drvene mase koja bi svojim prirodnim raspadanjem trebala stvarati nove količine plodnog zemljišta
- Time se prouzrokuje erozija, jer velike količine kiše i poplavna voda odnose plodno tlo sa posječenih površina, pa se time nepovratno gubi plodno zemljište
- Sječa šuma onemogućava njihovu funkciju absorpcije stakleničkih gasova, što velikim dijelom doprinosi stakleničkom efektu i time vodi do klimatskih promjena

Što se tiče problematike eksploatacije prostora, tu su prisutni problemi bespravne i neplanske gradnje, i divlje deponije komunalnog otpada.

Degradacija zemljišta, tla i prostora negativnim utjecajima prouzrokovanih funkcioniranjem industrije:

Direktna kontaminacija tla ispuštanjem štetnih materija tijekom proizvodnih procesa u industrijskim postrojenjima

→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:** Kontaminacija tla štetnim materijama sadržanim u tim industrijskim postrojenjima

Neadekvatno odlaganje industrijskog otpada

→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:** Kontaminacija tla štetnim materijama sadržanim u otpadu, koja zbog loše tehnologije deponija dospijeva direktno u tlo, i dalje prouzrokuje zagađenje podzemnih voda

Degradacija zemljišta, tla i prostora negativnim utjecajima prouzrokovanih aktivnostima u oblasti poljoprivredne proizvodnje:

Korištenje pesticida koji sadrže široki spektar štetnih materija

→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:** Kontaminacija tla štetnim materijama sadržanim u pesticidima, i koji putem, lanca ishrane direktno dospijevaju u ljudski organizam

Nepravilno korištenje vještačkih đubriva

→ **Prouzrokovano stanje /PROBLEM:** Zakiseljavanje i smanjenje kvaliteta poljoprivrednog zemljišta

Degradacija zemljišta, tla i prostora negativnim utjecajima prouzrokovanih prometom:

Direktno zagađenje tla tekućim gorivima koja se prosipaju u prometu iz motornih vozila i cisterni za prijevoz goriva, i koji u tlo dolaze putem padavina (kiša, snijeg) i poplavnim vodama

FORMA ANKETE KORIŠTENE ZA ISPITIVANJE JAVNOSTI

Upitnik za istraživanje javnog mišljenja o stanju okoliša

Pol ispitanika: _____

Starosna dob:

- a) 0-18
- b) 18-35
- c) 35-65
- d) 65 i više

Područje: _____

1. *Da li ste zadovoljni stanjem okoliša u vašoj općini?*

- a) Jesam
- b) Više jesam nego što nisam
- c) Više nisam nego što jesam
- d) Nisam
- e) Nisam dovoljno upoznat

2. *Da li ste zadovoljni stanjem okoliša u Vašoj mjesnoj zajednici/naselju ?*

- a) Jesam
- b) Više jesam nego što nisam
- c) Više nisam nego što jesam
- d) Nisam
- e) Nisam dovoljno upoznat
- f)

3. *Što u Vašoj mjesnoj zajednici/naselju najdirektnije ugrožava zdravlje stanovnika ?*

- a) Zagađen zrak
- b) Zagađene površinske vode
- c) Zagađeno zemljište
- d) Otpad
- e) Buka
- f) Ostalo: __

4. *Ko po vašem mišljenju najviše zagađuje okoliš?*

- a) Industrijski pogoni
(navedite koji) _____ i podvucite čime (emisije u zrak-buka-otpadne vode, otpad)
(navedite koji) _____ i podvucite čime (emisije u zrak-buka-otpadne vode, otpad)
(navedite koji) _____ i podvucite čime (emisije u zrak-buka-otpadne vode, otpad)
- b) Lokalne kotlovnice
- c) Poljoprivreda
- d) Saobraćaj (podvucite šta vam najviše smeta: buka, emisije u zrak, otpadna voda sa cesta)

- e) Neadekvatno odloženo smeće
- f) Neadekvatno odvođenje otpadnih voda
- g) Nestašica vode za piće
- h) Neredovan odvoz smeća
- i) Minska polja
- j) Nešto drugo

5. Koje su najveće okolišne prijetnje razvoju vaše općine (uz odgovor ocjenite od 1.-najveća prijetnja do 5.-najmanja prijetnja)

- a) Zagađen zrak _____
- b) Zagađene površinske vode _____
- c) Zagađeno zemljište _____
- d) Buka _____
- e) Nešto drugo _____

6. Da li ste spremni dati osobni doprinos poboljšanju okoliša ?

- a) Spreman sam bezuvjetno
- b) Spreman sam ako to ne iziskuje novčana ulaganja
- c) Spreman sam ako to ne iziskuje promjenu navika
- d) Spreman sam ako to i drugi učine
- e) Spreman sam ako bude kažnjivo
- f) Nisam spreman

7. Ocijenite ocjenom od 1 do 5 sljedeće preduvjete za lokalni razvoj u vašoj općini

Preduvjeti	Ocjene				
	1 (Najlošija)	2	3	4	5 (Najbolja)
Vodosnabdijevanje					
Odvodnja otpadnih voda					
Prečišćavanje otpadnih voda					
Zaštita od poplava					
Prikupljanje i tretman otpada					
Parkovske i rekreacijske površine					
Čistoća zraka					
Sistem gradskog centralnog grijanja					
Čistoća površinskih vodotokova					
Raznovidnost biljnog i životinjskog svijeta					
Čistoća prometnica i javnih površina					
Organizacija javnog prijevoza					

8. *Koje bi mjere prioritetno trebalo poduzeti da bi se poboljšalo stanje okoliša?*

- a) Uvesti stroge kazne za prekršioce
- b) Izvršiti ograđivanje vodozahvatnih područja
- c) Ubrzati aktivnosti na toplifikaciji grada
- d) Iz općinskog budžeta prioritetno financirati ekološke projekte
- e) Pokrenuti programe edukacije u školama
- f) Poboljšati rad komunalnih inspekcija
- g) Ostalo

Općinsko vijeće Odžak, na temelju članka 11. stavak 3. Zakona o uzurpacijama ("Službeni list SR BiH", broj 6/78), koji se primjenjuje kao federalni propis na temelju članka IX.5. (1) Ustava Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine F BiH", broj 1/94, 13/97, 16/02, 22/02, 18/03 i 71/05) i članka 25. stavak 1. točka 10 i 11. Statuta općine Odžak ("Službeni glasnik općine Odžak", broj 2/09), na 31. sjednici, održanoj dana 03.02.2012.godine, donijelo je

O D L U K U
o visini naknade za nepriznata uzurpirana zemljišta u 2012. godini

Članak 1.

Za nepriznata uzurpirana zemljišta za koja će uzurpantima zemljoradnicima biti određivana naknada u 2012. godini propisuje se slijedeća visina naknade:

- a) za poljoprivredna zemljišta u iznosu od sedmerostrukog jednogodišnjeg katastarskog prihoda sa uzurpiranog zemljišta,
- b) za neplodna zemljišta u iznosu dvostrukog jednogodišnjeg katastarskog prihoda sa pašnjaka najniže klase u istoj katastarskoj općini.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku općine Odžak".

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ŽUPANIJA /KANTON POSAVSKI
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj:01-01-25/12
Dana,03.02.2012.godine

PREDSJEDATELJ
Derviš Šaćirović

Na temelju članka 25. stavak 18. Statuta općine Odžak (*“Službeni glasnik općine Odžak” br. 2/09*), Odluke o općinskim priznanjima br. 01-01-6/03 (*“Službeni glasnik općine Odžak” br. 1/03*) i Odluke o izmjeni i dopuni Odluke o općinskim priznanjima br. 01-01-117/05 (*“Službeni glasnik općine Odžak” br. 1/05*), Općinsko vijeće općine Odžak donosi:

O D L U K U **o dodjeli priznanja**

Članak 1.

Dodjeljuje se: priznanje općine Odžak **“POVELJA”**

1. UNIONINVEST d.d. Sarajevo

Za istaknut doprinos u izvođenju radova na rekonstrukciji primarnog (mehaničkog) dijela i izgradnji sekundarnog biološkog postrojenja za tretman otpadnih voda grada Odžaka.

Vrijednost dosadašnjih izvedenih radova iznosi cca 3.600.000,00 KM.

2. dr.sc.don Ivi Balukčiću

Župniku župe Odžak za svestran poticaj moralnih vrijednosti, vjerske i nacionalne tolerancije i demokracije na prostoru općine Odžak.

G-din vlč. Ivo Balukčić već duže vrijeme, osim svećeničkog rada, ističe se u aktivnostima iz oblasti znanosti, kulture, međureligijskog dijaloga, poticanja rada udruga, organizacije događanja humanitarnog karaktera, rada sa mladima i sl.

Članak 2.

Općinsko priznanje **“SPOMEN ZAHVALNICA”** dodjeljuje se tijekom prošle godine preminulim pripadnicima 102. HVO brigade.

1. ***pok. Mati Katiću***
2. ***pok. Nazifu Berbiću***
3. ***pok. Mati Majiću***
4. ***pok. Marku Lukaču***
5. ***pok. Peri Čaktašu***

Članak 3.

Općinsko priznanje **“ZAHVALNICA”** dodjelju se:

1. g-đi Ružici Šapina

Za istaknut doprinos u radu i aktivnostima u Mjesnoj zajednici Zorice.

Gospođa Ružica Šapina je istaknut radnik u poslu koji obavlja i stranačkoj poziciji u političkog stranci, a svestrano se zalaže u radu Mjesne zajednice Zorice od povratka na ove prostore do danas.

2. G-dinu Nerfidu Džananoviću

Za istaknut doprinos u oblasti javnog informiranja i humanitarnog rada.

G-din Nerfid Džananović je tijekom 2011.godine, putem Radio „Preporod“-a Odžak, uz pomoć građana općine Odžak, i njezinih građana koji žive i rade u inozemstvu, humanitarnim aktivnostima prikupio ukupno 63.364,00 KM u svrhu liječenja i medicinske skrbi nekoliko građana općine Odžak.

3. G-dinu Alisu Fišku

Za istaknut doprinos razvoju poljoprivredne djelatnosti i prerađivačke djelatnosti iz oblasti voćarstva.

Svojim radom i uspjesima u Udruženju građana „Žito“ Odžak osvojio je brojna priznanja na natjecanjima u Republici Hrvatskoj u organizaciji HGK Osijek. Na spomenutim natjecanjima osvojio je 7 zlatnih, 5 srebrnih i 8 brončanih medalja, a kao uspješan proizvođač dobio je i poziv za sudjelovanje na Novosadskom poljoprivrednom sajmu 2012.godine.

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ŽUPANIJA /KANTON POSAVSKI
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE**

Broj:01-01-24/12
Dana,03.02.2012.godine

PREDSJEDATELJ
Derviš Šaćirović

Na temelju članka 9. do 24. Zakona o proračunima/budžetima u Federaciji Bosne i Hercegovine («Službene novine F BiH», broj 19/06, 76/08, 5/09, 32/09, 51/09, 9/10, 36/10, i 45/10) i članka 25. Statuta općine Odžak («Službeni glasnik općine Odžak», broj 2/09), Općinsko vijeće općine Odžak na sjednici održanoj dana 12.04.2012.godine, donosi

OPERATIVNI PRORAČUNSKI-BUDŽETSKI KALENDAR
ZA IZRADU I DONOŠENJE BUDŽETA/PRORAČUNA ZA 2013.g.
I FINANSIJSKOG PLANA ZA PERIOD 2013. do 2015.GODINE

Proračunski-budžetski kalendar je obavezujući dokumenat za sve učesnike u proračunskom procesu uključujući i općinske službe, nevladin sektor (udruženja građana u oblasti sporta, kulture kao i drugih društvenih djelatnosti), građane i predstavnike mjesnih odbora, vijećnike i klubove političkih stranaka koje participiraju u OV, javne poduzeća i javne ustanove koji su povremeni ili stalni korisnici budžetskih-proračunskih sredstava. Vijećnici i predstavnici političkih partija koje participiraju u Općinskom vijeću su dužni poštovati vremenske rokove i aktivnosti date kalendarom te svoje prijedloge i amandmane prilagoditi kriterijima i standardima koji su obavezni za sve korisnike proračunskih sredstava.

r/b	DATUM	AKTIVNOST
1.	01.04.2012.	Općina putem općinskih službi i predstavnika MO počinje aktivnosti na realizaciji Akcionog plana za provođenje javnih rasprava. Akcionni plan za provođenje javnih rasprava će se realizirati kao sastavni dio proračunskog-budžetskog kalendara
	01.06.2012.	Služba za gospodarstvo i LER i Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa u suradnji sa ostalim općinskim službama izrađuje izvještaj o gospodarskoj/privrednoj i fiskalnoj politici za tekuću godinu, te plan za slijedeću proračunsku-budžetsku godinu i procjenu razvoja za slijedeće dvije godine, kao i donošenje DOP za period 2013-2015 godine (Zakon o proračunima Federacije BiH).
2.	10.06.2012.	Općinski načelnik na prijedlog Službe za nabavku i zaštitu sredstava i resursa donosi smjernice ekonomske i fiskalne politike za trogodišnji period. Smjernice sadrže: <ol style="list-style-type: none"> 1. Pretpostavke društvenog i privrednog razvoja za budžetsku i za slijedeće dvije godine; 2. Osnovne indikatore fiskalne i ekonomske politike Općine ; 3. Procjenu prihoda i rashoda te primitaka i izdataka svih budžetskih korisnika; 4. Okvirni prijedlog obima financijskog plana po budžetskim korisnicima za prethodnu budžetsku godinu, tekuću budžetsku godinu, slijedeću budžetsku godinu i za slijedeće dvije godine; 5. Ukupan pregled preuzetih obaveza za budžet Općine

		koje se mogu podmiriti u slijedećim godinama i politiku plana razvojno investicionih programa.
3.	15.06.2012.	<p>Na osnovu smjernica Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa dužna je proračunskim/budžetskim korisnicima uputiti akt o načinu i elementima izrade prijedloga financijskog plana.</p> <p>Prijedlog financijskog plana mora sadržavati:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prihode i primitke iskazane po vrstama (uključujući i prihode koji se smatraju vlastitim prihodima budžetskih/proračunskih korisnika); 2. Rashode i izdatke predviđene za trogodišnji period (budžetsku/proračunsku godinu i naredne dvije) razvrstane po računovodstvenim klasifikacijama propisanim u računskom planu budžeta/proračuna; 3. Planirani broj radnih mjesta i strukturu zaposlenih (za budžetsku/proračunsku godinu i naredne dvije) za koje se traže budžetska sredstva u skladu sa smjernicama, zakonima i podzakonskim aktima; 4. Obrazloženje financijskog plana i predviđenih potreba kako bi Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa mogla izvršiti pregled i analizu svih prijedloga budžetskih korisnika; 5. Plan razvojnih programa po godinama svakog budžetskog/proračunskog korisnika, a koji su utvrđeni Dokumentom o srednjoročnom planu razvoja, posebnim zakonima ili drugim propisima; 6. Plan nabavke stalne imovine (u daljem tekstu: plan nabavke) koji obuhvata stalnu imovinu potrebnu za rad budžetskog korisnika; 7. Zakonske propise koji omogućavaju njegovu provedbu. <p>Program budžetskih/proračunskim korisnika iz tačke 5.sadrže:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Naziv programa; 2. Opis programa (općih i posebnih ciljeva); 3. Potrebna sredstva za provodjenje programa; 4. Potreban broj radnika za provodjenje programa; 5. Procjenu rezultata; 6. Procjenu nepredviđenih rashoda i rizika. <p>U planu razvojnih programa iskazuju se planirani prihodi i primici, te planirani rashodi budžeta/proračuna za nefinancijsku imovinu (investicije), kapitalne pomoći i donacije u slijedeće tri godine koji su raspoređeni po:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Visina prihoda i primitaka; 2. Pojedinim programima budžetskih korisnika; 3. Godinama u kojima će rashodi za programe teretiti budžete slijedećih godina; 4. Izvorima prihoda za potpuno izvođenje programa. <p>Plan razvojnih programa usklađuje se svake godine.</p>

		Financiranje plana razvojnih programa vrši se u skladu sa utvrđenom dinamikom ulaganja po godinama, a na osnovu Dokumenta okvirnog budžeta/proračuna.
4.	22.06.2012.	Krajnji rok do koga budžetski korisnici treba da dostave financijske planove i programe Službi nabavku i zaštitu sredstava i resursa. Za kompletiranje i analizu istih je 22.06.2012.
5.	30.06.2012.	Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa na bazi dostavljenih financijskih planova i programa budžetskih korisnika priprema Dokumentat okvirnog budžeta/proračuna općine za 2013. – 2015.godinu. Dokumenat okvirnog budžeta/proračuna za 2013.- 2015.g. treba da sadrži, između ostalog, procjenu privrednog razvoja, razvoja socijalnog sektora, makroekonomske indikatore i prognozu prihoda i rashoda za godine koje su obuhvaćene Dokumentom okvirnog budžeta/proračuna.
6.	01.07.2012.	Općinski načelnik razmatra i usvaja Dokumentat okvirnog Budžeta-Proračuna do 01.07.2012.godine zajedno sa srednjoročnim okvirom rashoda za tri godine.
7.	06.07.2012.	Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa dužna je proslijediti uputstvo svim proračunskim-budžetskim korisnicima (uključujući i NVO) , u pogledu pripreme zahtjeva za dodjelu sredstava iz proračuna-budžeta, rokove za podnošenje za dodjelu sredstava i ograničenja u pogledu potrošnje, najkasnije do 06.07.2012.g. tekuće godine za narednu godinu. Uputstvo će sadržavati osnovni sadržaj dokumenta okvirnog budžeta i indikativnu gornju granicu rashoda za narednu fiskalnu godinu, izvedenu iz Dokumenta okvirnog budžeta za svakog budžetskog korisnika. Uz procjenu prihoda i zahtjeve za odobrenje rashoda proračunski-budžetski korisnici podnose odgovarajuće analize ili obrazloženja. Kod kapitalnih projekata u prvoj godini zahtjev mora sadržavati ukupan iznos izdataka, projekte, fazni plan upravljanja projektom i procjenama troškova za svaku narednu godinu.
8.	03.08.2012.	Budžetski-proračunski korisnici kao i svi ostali korisnici proračunskih-budžetskih sredstava dužni svoje zahtjeve dostaviti Službi za nabavku i zaštitu sredstava i resursa do 03.08.2012.g. sa pratećim objašnjenjima.
9.	14.08.2012.	Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa kao i nadležne komisije za raspodjelu proračunskih-sredstava u skladu sa uspostavljenim kriterijima razmatra procjene prihoda i zahtjeve za odobrenje rashoda proračunskih-budžetskih korisnika i nakon konsultovanja i usaglašavanja sa proračunskim-budžetskim korisnicima predlaže visinu sredstava za svakog proračunskog-budžetskog korisnika.

10.	20.09.2012.	Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa radi Nacrt budžeta/proračuna za slijedeću fiskalnu godinu i upućuje ga Općinskom načelniku na usvajanje.
11.	01.10.2012.	Općinski načelnik dostavlja Nacrt budžeta/proračuna za 2013.godinu Općinskom vijeću na razmatranje i usvajanje. Općinsko vijeće razmatra Nacrt budžeta/proračuna i precizira dan održavanja javne rasprave po predloženom Nacrtu.
12.	10.10.2012.	Općinsko vijeće sa Službom za nabavku i zaštitu sredstava i resursa organizira javnu raspravu po predloženom Nacrtu budžeta/proračuna u cilju informiranja građana o ciljevima naredne godine, kako da se isti dostignu i prihvata prijedloge i komentare od građana.
13.	21.10.2012.	Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa dostavlja Općinskom načelniku Izvještaj o stvarnim prikupljenim (naplaćenim) prihodima do oktobra 2012.godine i što je moguće točnije procjene prihoda za narednu godinu i slijedeće dvije godine.
14.	25.10.2012	Općinski načelnik i Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa razmatra prijedloge i komentare građana iznesenih u toku javne rasprave kao i nove procjene prihoda te vrši reviziju Nacrta budžeta/proračuna na osnovu toga.
15.	02.11.2012.	Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa radi konačan Prijedlog budžeta/proračuna općine za slijedeću godinu i dostavlja ga Općinskom načelniku, a Općinski načelnik Općinskom vijeću na usvajanje. Uz Prijedlog budžeta/proračuna Općine zajedno se podnose Općinskom vijeću i Dokumentat okvirnog budžeta kao osnov informacija za izradu budžeta/proračuna. Općinsko vijeće usvaja predloženi budžet/proračun do 31.12.2012.godine.

Broj:02-14- 57 /12

Datum: 12.04.2012.godine

PREDSJEDNIK

Derviš Šaćirović

PRORAČUN
OPĆINE ODŽAK ZA 2012.GODINU

I – OPĆI DIO

Članak 1.

Proračun općine Odžak za 2012.godinu sastoji se od:

O P I S	P R O R A Č U N		
	Proračun za 2011.godinu	Proračun za 2012.g.	Indeks 3/2
1	2	3	4
I PRIHODI I PRIMICI	4.553.249	5.664.958	124
II RASHODI I IZDACI	4.553.249	5.664.958	124

Članak 2.

«Prihodi i izdaci po grupama utvrđuju se u Bilanci prihoda i izdataka za 2012. godinu kako slijedi:

Ekon. Kod	VRSTA PRIHODA	PRORAČUN ZA 2011.	Izmjene i dopune za 2011.g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4	
1	2	3	4	5	6	
	I – PRIHODI I PRIMICI	5.143.654	4.553.249	5.664.958	124	
	UKUPNI PRIHODI	3708.654	3.238.249	3.753.900	115	
71	1. POREZNI PRIHODI	1.783.154	1.945.244	1.922.400	98	
711	Porez na dobit pojedinaca i poduzeća	7.000.00	2.366	2.800	118	
711100	Porez na dobit pojedinaca					
711111	Porez na dobit od privr. i profes. djelatnosti	2.000	1.924	1.500	77	
711113	Porez na osn. autor.prava,patent, teh.unapr.	1.000	22	500	-	
711114	Porez na ukupan prihod fizičkih osoba	1.000	-	300	-	
711115	Porez na prihod od imovine i imovinskih prava	3.000	420	500	119	
711200	Porez na dobit poduzeća					
711211	Porez na dobit					
711900	Ostali porezi na dobit pojedinaca i poduzeća					
711910	Ostali porezi na dobit pojedinaca i poduzeća					
713	POREZI NA PLAĆE	16.000	12.620	10.000	79	
713111	Porez na plaću i druga osobna primanja	15.000	10.920	9.000	82	
713113	Porez na dodatna primanja	1.000	1.700	1.000	58	
714	Porezi na imovinu	49.000	105.500	70.000	66	
714111	Porez na imovinu	20.000	27.000	22.000	81	
714121	Porez na naslijeđe i darove	9.000	8.900	8.000	89	
714131	Porez na promet nepokretnosti prav.osoba	20.000	68.000	40.000	58	
714132	Porez na promet nepokretn.fiz.osoba		1.500		-	
714191	Ostali porezi na imovinu		100		-	
715	Domaći porezi na dobra i usluge	8.000	14.598	10.000	68	
715100	Por. na prod. dob. i usluga, ukupni prom. ili dod. vrijedn.	2.000	4.100	2.000	48	
715131	Porez na prom. proizv. iz tarif. br. 1.Tar. por. na prom. proizv.osim proiz. Iz tac.19 i 11 Pravilnika	1.000	2.100	1.000	47	
715132	Porez na pro. proizvoda iz tarif. broja 2. Tarife					
715137	Kaznena kamata	1.000	2.000	1.000	50	
715140	Porez na promet usluga	3.000	198	1.000	505	
715141	Porez na promet usluga	1.000	198	1.000	505	
715143	Porez na potrošnju u ugostitit. od pravnih osoba	1.000	-	-		
715144	Porez na potr.u ugostit.od fizičkih osoba	1.000	-	-		
715200	Porez na promet posebnih usluga	3.000	10.300	7.000	67	
715211	Porez na dobitke od igara na sreću	2.500	9.000	6.000	66	
715900	Ostali porezi na promet proizv. i usluga					
715913	Porez na promet energenata iz tarifnog broja 2. Tarife poreza na promet proizvoda					
715914	Porez na prom. Osn. Proizv. Poljopr. Ribar. I proizv. Iz T.br. 2. Tar. Poreza na prom proizvoda	500	1.300	1.000	76	
715915	Porez na prom. osnov. proizv. za gradjevin. iz tarif. br. 2. Tarife por. na promet proizv.					
716	Porez na dohodak	244.000	289.100	241.000	83	
716111	Prihod od poreza na dohodak fiz.osoba od nesam.djelatnosti	180.000	223.000	185.000	82	
716112	Prihodi od poreza na doh. fiz.osoba od samo.djelatnosti	15.000	14.000	12.000	85	
716113	Prih. od poreza na doho. fizič.osoba od imovine	15.000	16.000	15.000	93	
716114	Prih.od porez.na doh.fiz.osob.od ulag.kapitala		500	500	100	

Ekon. Kod	VRSTA PRIHODA	PRORAČUN ZA 2011.	Izmjene i dopune 2011.g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4	
1	2	3	4	5	6	
716115	Prihod od poreza na dohod.fiz.lica na dobitke	3.000	3.600	2.500	69	
716116	Prihodi od poreza na dohod. Od drugih samostalnih djelatnosti	30.000	31.000	25.000	80	
716117	Prihod od poreza na dohodak po konačnom obračunu	1.000	1.000	1.000	100	
717	PRIHODI OD INDIREKTN. POREZA	1.451.954	1.520.000	1.587.950	104	
717141	Prihodi od indir. poreza koji prip. općinama	1.291.954	1.330.000	1.372.950	103	
717131	Prihodi od indir. Poreza koji prip.direkciji cesta	160.000	190.000	215.000	113	
719	Ostali porezi	7.200	1.060	650	61	
719112	Porezi na reklamu	2.000	-	-		
719113	Porezi na tvrtku	5.000	1.000	500	50	
719114	Poseban porez na plaću za zaštitu od prirodnih i drugih nesreća	200	30	100	333	
719115	Poseb. porez na plaću za zašt. od prirod. i drugih nesr. po osnovu Ugov. o djelu		30	50	166	
72	2. NEPOREZNI PRIHODI (721+722+723)	1.415.500	893.005	1.441.500	161	
721	Prih.od poduz.aktivn.i imovine i prihodi od pozit.kursnuh razlika	300.000	158.000	470.000	297	
721.1	Prihodi od nefinanan. javnih poduzeća i fin. javnih institucija	200.000	158.000	220.000	139	
721112	Prih. od davanja prava na ekspl. prirod. resursa, patenata i autorskih prava					
721120	Prihodi od iznajmljiv. poljop.zemljišta	125.000	70.000	150.000	214	
721121	Prihodi od zemljišne rente	50.000	68.000	50.000	73	
721122	Prihodi od iznajmljiv. poslovnih prostora	25.000	20.000	20.000	100	
721.2	Ostali prihodi od imovine	100.000	-	250.000	-	
721231	Ostali prihodi od imovine – prodaja zemljišta , poslovne zone i zgrada,	100.000	-	250.000	-	
722	Naknade i takse i prihodi od pružanja javnih usluga	1.095.500	705.005	941.500	133	
722.1	Administrativne takse	170.000	185.000	180.000	97	
722131	Općinske administrativne takse	170.000	185.000	180.000	97	
722.3	Komunalne takse	100.000	60.000	60.000	100	
722321	Općinske komunalne takse	100.000	60.000	60.000	100	
722.4	Ostale proračunske naknade	710.000	358.705	605.000	168	
722430	Općinske naknade - javne površine	10.000	5.000	5.000	100	
722439	Doprinosi za javnu rasvjetu- komunalna naknada	500.000	113.705	400.000	351	
722432	Ostale općinske naknade Komunalna prist.	200.000	240.000	200.000	83	
722.5	Posebne naknade i takse	115.500	101.300	96.500	95	
722530	Cestovne naknade					
722531	Naknada za upor. cesta za vozila prav. osoba	15.000	18.000	15.500	86	
722532	Naknada za uporabu cesta za vozila gradjana	60.000	49.000	50.000	102	
722581	Posebna naknada za zaštitu od prir. i drugih nesreća	38.900	33.000	30.000	90	
722582	Poseb.naknad.za zašt.od prir.i dr.nesr. po osnovu drugih obveza	500	-	-		
722583	Naknada za vatrogasne jed.iz prem.osiguranja	500	400	400	100	
722584	Naknada za vatrogasne jed. funkc.prem.osig.	500	800	600	75	
722585	Naknada za profesionalne vatrogasne jed.	100	100	-	-	
722.6	Prihodi od sopstvene djelatnosti					
722600	Prihodi od sopstvene djelatnosti					
722.7	Neplanirane uplate - prihodi					
722791	Ostale neplanirane uplate					

Ekon. Kod	VRSTA PRIHODA	PRORAČUN ZA2011.	Izmjene i dopune 2011g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4	
1	2	3	4	5	6	
723	OSTALI PRIHODI	20.000	30.000	30.000	100	
723132	Ostale novčane kazne					
723139	Ostali prihodi	20.000	30.000	30.000	100	
732	3. POTPORE (GRANTOVI)	510.000	400.000	390.000	97	
732110	Potpore od ostalih nivoa vlasti	80.000	-	50.000	-	
732112	Primljeni grantovi od Federacije	5.000	60.000			
732114	Primljeni grantovi od kantona	425.000	340.000	340.000	100	
732117	Primljeni grantovi od mjesnih zajednica					
81	KAPITALNI PRIMICI	1.435.000	1.315.000	1.911.058	145	
812.210	Kapitalne potpore od ostalih nivoa vlasti	130.000	-	100.000	-	
812.212	Kapitalni potpore od Federacije	770.000	670.000	700.000	104	
812214	Kapitalne potpore od kantona		110.000	1.000.000	909	
814331	Primitci od zaduživanja	150.000	150.000	-	-	
810	NEUTROŠENA SREDSTVA ZA INVESTICIJE	385.000	385.000	111.058	28	

Ekon. Kod	VRSTA RASHODA	PRORAČUN ZA2011.	Izmjene i dopune 2011.g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4	
1	2	3	4	5	6	
	II- RASHODI I IZDACI	5.143.654	4.553.249	5.664.958	124	
	UKUPNI RASHODI	3.337.654	3.143.530	3.502.400	111	
600	TEKUĆA PRIČUVA	37.000	40.000	37.000	92	
611	Plaće i naknade zaposlenih	964.254	908.000	1.027.000	113	
611100	Bruto plaće	754.254	778.000	817.000	105	
611200	Nakn.trošk.zaposl.	210.000	130.000	210.000	161	
611201	Naknade općinskim vijećnicima	-				
611202	Porez na dodatna primanja	-				
612	DOPRINOSI POSLODAVCA	86.000	86.000	95.000	110	
612100	Doprinosi poslodavca	86.000	86.000	95.000	110	
613	IZDACI ZA MATERIJAL I USLUGE	904.000	963.230	947.200	98	
613.1	Putni troškovi	30.000	45.000	35.000	77	
613100	Putni troškovi (dnevnice, smještaj)	30.000	45.000	35.000	77	
613190	Ostale naknade putnih i drugih troškova					
613.2	Izdaci za energiju	228.000	218.000	228.000	104	
613200	Izdaci za energiju ostalo				100	
613211	Električna energija	16.000	16.000	16.000	100	
613213	Lož ulje	32.000	32.000	32.000	105	
613214	Javna rasvjeta	180.000	170.000	180.000	105	
613.3	Izdaci za komunalne usluge	45.000	38.000	39.000	102	
613300	Izdaci za kom.usluge (voda kanalizacija smeće)	10.000	8.000	8.000	100	
613322	Izdaci telef.i poštanskih usluga(PTT)	20.000	20.000	20.000	100	
613323	Izdaci za usluge održavanja čistoće	10.000	5.000	6.000	120	
613329	Ostale komunalne usluge	5.000	5.000	5.000	100	
613.4	Nabavka materijala	60.000	60.000	60.000	100	
613400	Nabavka mater.i sitnog inventara - ostalo	7.000	7.000	7.000	100	
613410	Uredski materijal	40.000	40.000	40.000	100	
613412	Kompjuterski materijal	5.000	5.000	5.000	100	
613416	Sitan inventar	3.000	3.000	3.000	100	
613484	Materijal za održavanje čistoće	5.000	5.000	5.000	100	
613487	Poseban materijal za potrebe civilne zaštite					
613.5	Izdaci za usluge prijevoza i goriva	55.000	55.000	45.000	81	
613500	Ostalo					
613511	Benzin	55.000	55.000	45.000	81	
613523	Registracija motornih vozila					
613.6	Unajmljivanje imovine i opreme	4.000	4.000	4.000	100	
613600	Unajmljivanje opreme	4.000	4.000	4.000	100	
613601	Ostala unajmljivanja					
613.7	Izdaci za tekuće održavanje	92.000	88.030	126.000	143	
613700	Izdaci za tekuće održavanje ostalo	13.000	13.000	13.000	100	
613711	Materijal za tekuće održavanje zgrada	4.000	2.000	4.000	200	
613712	Održavanje javne rasvjete	10.000	5.000	10.000	200	
613713	Materijal za tekuće održavanje vozila	11.000	11.000	15.000	136	
613715	Tekuće održavanje cesta	-				
613722	Usluge opravki i održavanje opreme	26.000	26.000	26.000	100	
613723	Usluge opravki i održavanje opreme vozila	8.000	8.000	8.000	100	
613724	Usluge popravaka i održ.avanje cesta	20.000	23.030	50.000	217	

Ekon. Kod	VRSTA RASHODA	PRORAČUN ZA2011.	Izmjene i dopune 2011.g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4	
1	2	3	4	5	6	
613.8	Izdaci za osiguranje i bank.usluge	3.000	4.500	4.500	100	
613800	Ostalo					
613813	Osiguranje vozila	2.000	3.000	3.000	100	
613820	Provizija	1.000	1.500	1.500	100	
613.9	Ugovorene i druge posebne usluge	387.000	450.700	405.700	90	
613900	Ugovorne i dr.usluge – ostalo	70.000	70.000	70.000	100	
613911	Usluge medija - oglasi	7.000	7.000	7.000	100	
613914	Usluge reprezentacije	15.000	45.000	20.000	44	
613915	Komisija za tehnički pregled	14.000	15.000	15.000	100	
613916	Komisija za procjenu nekretnina	6.000	15.000	15.000	100	
613917	Razne komisije	12.000	21.000	11.000	52	
613922	Usluge stručnog obrazovanja	20.000	20.000	15.000	75	
613923	Izdaci za dan općine, P.kolo i dr.	45.000	45.000	45.000	100	
613937	Troškovi vještačenja	3.000	1.000	3.000	300	
613962	Troškovi spora, sudske presude	100.000	100.000	100.000	100	
613971	Izdaci za usluge po osnovu ugov.o djel.	10.000	20.000	5.000	25	
613975	Izdaci za naknade skupš.zastupn.	52.000	52.000	52.000	100	
613973	Izdaci naknada za rad volontera	7.000	5.000	5.000	100	
613983	Posebna naknada za doh.za zaštitu od prirodnih i drugih nesreća	4.000	4.000	4.000	100	
613985	Doprinos za zapoš.volontera		1.700	1.700	100	
613986	Doprinos za zdrav.osig. iz primitaka od povrem.poslova	4.000	6.000	8.000	133	
613987	Doprinos za MIO na primitke na druge samost.djelat.	6.000	8.000	11.000	137	
613988	Porez na dohodak kod dr. samost.dj	12.000	15.000	18.000	120	
614	UKUPNI IZDACI ZA TEK.GRANT.	1.226.700	1.089.200	1.276.200	117	
614400	Subvencije javnim poduzećima					
614800	Grant za izbore	14.000	14.000	20.000	142	
614802	Grant za obrazovanje i odgoj	60.000	60.000	60.000	100	
6148020	Prijevoz učenika	430.000	430.000	430.000	100	
614803	Grant mjesnim zajednicama	47.000	47.000	40.000	85	
614804	Grant za socijalnu skrb	88.000	88.000	88.000	100	
614805	Grant udrugama domovinskog rata	31.200	31.200	31.200	100	
61480511	HVIDR-a	5.600	5.600	5.600	100	
61480512	Udruga HRV branitelja i nestalih	5.000	5.000	5.000	100	
61480513	UDVDR	20.600	20.600	20.600	100	
61480515	Izgradnja spomen obilježja	-				
614806	Grant za šport	40.000	40.500	40.500	100	
61480611	OK Napredak Odžak	8.000	8.000	7.000	87	
61480612	HOK Balegovac N.Selo	3.500	3.500	4.000	114	
61480613	KK Odžak	6.000	6.000	6.000	100	
61480614	NK Odžak 102	7.000	7.500	4.000	53	
61480615	NK Mladost D. Svilaj	3.000	3.000	3.500	116	
61480616	NK Sloga Prud	2.000	2.000	3.500	175	
61480618	NK Mladost G.Dubica	2.000	2.000	2.500	125	
61480619	NK Dragovoljac Novo Selo	2.000	2.000	2.500	125	
61480620	NK Posavina Pos.Mahala	2.000	2.000	2.500	125	
61480624	NK" Bratstvo" Dubica	2.000	2.000	2.500	125	
61480622	Karate klub	2.000	2.000	2.000	100	
61480621	Šahovski klub	500	500	500	100	
61480625	Moto klub NIGHT RIDERS	-				
614807	Grant za kulturu	27.000	27.000	37.000	137	

Ekon. Kod	VRSTA RASHODA	PRORAČUN ZA2011.	Izmjene i dopune 2011.g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4	
1	2	3	4	5	6	
614808	Grant za financiranje parlamentarnih grupa u OV	36.000	36.000	36.000	100	
614809	Grant udruž.građana i drugim organiz.	18.100	18.100	18.100	100	
614810	Grant za zaštitu od požara	34.000	34.000	34.000	100	
614811	Grant za poljoprivr.i vodoprivredu	140.000	85.000	140.000	164	
614813	Grant za stipendiranje studenata	36.000	36.000	40.000	111	
614319	Tekući transferi vjerskim zajednicama	20.000	10.000	10.000	100	
614815	Transfer za Crveni križ	6.000	6.000	6.000	100	
614416	Grant za zdravstvo	10.000	10.000	15.000	150	
614417	Grant za civilnu zaštitu	100.000	50.000	150.000	300	
614418	Grant za informiranje	49.400	49.400	49.400	100	
614820	Grant za kućnu skrb starih i bolesnih	15.000	15.000	15.000	100	
614822	Grant za poduzetništvo mladih (nezaposlen)	7.000		3.000	-	
614821	Grant za zaštitu žene, majke i djeteta	10.000		5.000	-	
614823	Grant za prevenciju protiv ovisnosti	8.000	2.000	8.000	400	
615	KAPITALNI GRANTOVI DRUGIM NIVOIMA VLASTI	89.700	27.100	90.000	332	
	Kapitalni grant – dječiji vrtić	6.800	6.800	1.000		
	Centar za kulturu – Radio postaja	3.000	3.000	2.000		
	Udruženja građana	20.200	2.800	11.000		
	Kapitalni grant MZ	10.700	1.500	63.000		
	Adaptacija prostora centra za Soc.skrb	13.000	13.000			
	Nabava sanitetskog vozila	7.000				
	Nabava med.opreme Ž.bolnice	5.000				
	Nabava platenika za Kuća nade	2.000		3.000		
	Sufinanciranje projek.iz oblasti obraz.	10.000		10.000		
	Završetak radova na izgr.vatrog.doma	10.000				
	Uređenje plan.i bicikl.staza	2.000				
616	IZDACI ZA KAM. I OST. NAKN.	20.000	20.000	20.000	100	
616300	Kamate na domaće pozajmljivanje	20.000	20.000	20.000	100	
681383	NEGATIVNE TEČAJNE RAZLIKE	10.000	10.000	10.000	100	

Ekon. Kod	VRSTA RASHODA	PRORAČUN ZA2011.	Izmjene i dopune 2011.g	Proračun za 2012.godinu	Indeks 5/4
1	2	3	4	5	6
82	UKUPNI KAPITALNI IZDACI	1.806.000	1.409.719	2.162.558	153
821000	NABAVA STALNIH SREDSTAVA	1.756.000	1.359.719	2.112.558	155
821200	Nabavka građevina	307.000	115.000	497.500	432
821300	Nabavka opreme	170.000	180.000	60.000	33
821.411	Izrada regulacionog plana posl.zone				
821412	Izrada infrastrukture u poslovnim zon.	279.000	189.000	150.000	79
821419	Sufinanciranje projekata financiranih od donatora			70.000	-
821420	Digitalizacija katastar. planova				
821600	Rekonstrukcija i invest. održavanje	900.000	850.000	450.000	52
821602	Završetak projekta komasacije	50.000	-	100.000	
821603	Projekti u turizmu i prometu		25.719		-
821604	Sufinanciranje projekta lokalne infrastrukture,kolektor i dr.				
821605	Projekti iz oblasti vodosnabdijevanja i zaštite okoliša			200.000	
821606	Projekti iz oblasti poljoprivrede			535.058	
821607	Revizija postojećeg regulac.plana užeg grad.posručja				
821608	Izrada urbanističkog plana gradskog naselja Odžak				
821609	Izrada urbanističkih redova van gradskog naselja				
821610	Izrada urbanističko planske dokumentacije	50.000		50.000	
823	OTPLATE DUGOVA	50.000	50.000	50.000	100
823300	Otplate domaćeg pozajmljivanja	50.000	50.000	50.000	100
591111	Pokriće deficita	-			

Članak 3.

Proračunskim korisnicima za koje u ovom proračunu nisu predviđena sredstva ili su predviđena sredstva u nedovoljnom iznosu, a kod kojih se ukaže neodložna potreba za sredstvima predviđena je tekuća pričuva.

Sredstva iz tekuće pričuve po prethodno podnesenom zahtjevu, odobrava Načelnik.

U tekuću pričuvu izdvojit će se 1% prihoda proračuna.

Članak 4.

Ovaj proračun stupa na snagu osmog dana objave u «Službenom glasniku općine Odžak», a primjenjivat će se za fiskalnu 2012. godinu.

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ŽUPANIJA/KANTON POSAVSKI
OPĆINA ODŽAK**

Broj: 01-01-54/12
Odžak, 12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ:
Derviš Šaćirović

O b r a z l o ž e n j e

PRAVNI OSNOV:

Zakonski temelj za donošenje Proračuna Općine Odžak je članak 19. Zakona o proračunima u F BiH («Službene novine F BiH», broj 19/06, 76/08, 05/09, 32/09, 51/09, 09/10, 36/10 i 45/10), članak 44. Zakona o pripadnosti javnih prihoda u Županiji Posavskoj i financiranje jedinica lokalne samouprave («Narodne novine Županije Posavske», broj 2/97), te dokument okvirnog Proračuna Županije Posavske 2012 – 2014.

OBRAZLOŽENJE PREDLOŽENIH RJEŠENJA

P R I H O D I I P R I M I C I

Procjena proračunskih prihoda za 2012. godinu rađena je na temelju:

- Revidirane projekcije prihoda kantona i općina za period 2012 – 2014.godine, Federalnog ministarstva financija,
- ostvarenja proračunskih prihoda općine Odžak za 9 mjeseci 2011. godine,
- projekcije županijskih i općinskih prihoda koji se očekuju za financiranje javne potrošnje u tijeku srednjoročnog perioda «Dokument okvirnog proračuna ŽP 2012 – 2014. godina, te DOP-a općine Odžak za period 2012-2014.godine,

I POREZNI PRIHODI

Ukupno planirani porezni prihodi iznose 1.922.400,00 KM, što je u apsolutnom iznosu manje za 22.844,00 KM ili za 2% u odnosu na rebalans proračuna za fiskalnu 2011.godinu.

Porez na dobit pojedinaca i poduzeća

Prihodi po osnovu poreza na dobit pojedinaca i poduzeća planirani su u većem iznosu za 18 % ili 434,00 KM iz razloga stupanja na snagu u 2009.godini Zakona o porezu na imovinu naslijeđe i dar „Narodne novine Županije Posavske“ broj 9/08, čime ovaj prihod je iz godine u godinu sve manji sa tendencijom njegovog nestanka i prelaska u drugi vid oporezivanja.

Porez na plaće

Stupanjem na snagu novog „Zakona o porezu na dohodak“, porez na plaće je stavljen van snage a u proračunu je planirano za 2012. godinu ukupno 10.000,00 KM ili 21 % manje u odnosu na 2011.godinu iz razloga što se vrši naplata neizmirenih obveza koje nisu plaćene na vrijeme odnosno nisu izmirene do momenta uvođenja poreza na dohodak.

Porez na imovinu

Je planiran u iznosu od 70.000,00 KM ili za 35.500,00 KM manje u odnosu na rebalans za 2011.godinu. Radi se o smanjenju poreza na promet nepokretnosti koji se planira ubrati u 2012.godini, obzirom da je u 2011.godini „Poljoprivrednik“ d.o.o. vršio intenzivnu kupovinu zemljišta na području općine Odžak.

Domaći porezi na dobra i usluge

Porezne prihode po osnovu poreza na promet visokotarifnih roba i određenih proizvoda, porez na promet tarifnog broj 1 i 2 i porez na promet usluga u fiskalnoj 2011. godini je veći u odnosu na plan i za 2012. godinu je planiran u iznosu od 10.000,00 KM, gdje je najveći prihod po osnovu poreza na dobitke od igara na sreću pozicija 715.211 a koja se ne može očekivati sa sigurnošću i za 2012. godinu

Porez na dohodak

Planiran je u iznosu od 241.000,00 KM ili 17% manje u odnosu na rebalans za 2011. godinu.

Porez na dohodak predstavlja sintetički oblik prihoda iz poreza na plaću i poreza na dodatna primanja, građanskih poreza (poreza na dobit od privredne i profesionalne djelatnosti, poreza na prihod od poljoprivrede, poreza na prihod od autorskih prava, izuma i tehnoloških napredaka, poreza na ukupan prihod fizičkih lica, te poreza na dohodak od imovine i imovinskih prava) i poreza na prihod od igara na sreću.

Po osnovu ovog poreza prihod od poreza na dohodak fizičkih osoba od nesamostalnih djelatnosti je najveći i planiran je u iznosu 185.000,00 KM, dok su prihodi pod ekonomskim kodom 716112,716113,716115,716116 niži i neznatno odstupaju u odnosu na planirane u 2011 godini. Smatramo da bi ovaj prihod po osnovu poreza na dohodak za našu općinu morao biti znatno viši no Županija Posavska je primijenila striktno Zakon o izmjenama zakona o pripadnosti javnih prihoda u Federaciji BiH „Službene Novine Federacije BiH“ broj:22/09 gdje je u članku 2 rečeno da općini od ubranih prihoda po osnovu poreza na dohodak pripada najmanje 34,45% od poreza na dohodak uplaćenog u svakoj jedinici lokalne samouprave, a Županiji najviše 65,545% od poreza na dohodak uplaćenog u svakom Kantonu.

Mi smatramo da je ovaj prihod trebalo podijeliti kao i prihode od poreza na imovinu, naslijeđe i dar u omjeru 50% općini, 50% Županiji. Uvidom u revidiranu projekciju prihoda od indirektnih i direktnih poreza kantona sa općinama za 2011. godinu i period 2012 – 2014 godina (izradilo je Federalno ministarstvo financija) evidentno je da je za općine bilo kako slijedi:

Godina	Izvršenje		Projekcije			
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Općine ŽP	903.773	1.047.289	1.105.948	1.145.762	1.187.010	1.232.116

No obzirom na stanje u gospodarstvu ne možemo biti optimistični kao Federalno ministarstvo financija.

Prihodi od neizravnih poreza koji pripadaju općinama

Prihodi od neizravnih poreza (indirektnih poreza) planirani su u visini od 1.587.950,00 KM i veći su za 4% u odnosu na Rebalans 2011 godine.

Inače prihodi po osnovu indirektnih poreza koji se prikupljaju na račun Uprave za indirektno oporezivanje i uplaćuju se na jedinstveni račun Uprave nakon čega se raspodjeljuju kako slijedi:

<input type="checkbox"/> Federacija.....	36,2%
<input type="checkbox"/> Kantoni.....	51,48%
<input type="checkbox"/> Jedinice lokalne samouprave.....	8,42%
<input type="checkbox"/> Direkcija za ceste F BiH.....	3,9%

Početakom 2011.godine Vlada Županije Posavske je prihode od indirektnih poreza koji pripadaju Direkciji cesta počela usmjeravati direktno na proračune općina za razliku od prethodnih godina tako da smo na kontu 717131 planirali prihod od 190.000,00 KM, a koji do sada u proračunu nije planiran. Sve ovo je urađeno sukladno novom Zakonu o cestama u F BiH („Sl. Novine F BiH“ broj 12/2010). Ovim Zakonom te člankom 93 predviđeno je da financijska sredstva u iznosu od 25% iz nafte i naftnih derivata pripadaju općinskim organima za lokalne ceste i ulice u gradovima.

Za projekcije prihoda po osnovu PDV-a za županijsku i općinsku razinu vlasti korištena je formula postepenog uvođenja modela raspodjele prihoda od neizravnih poreza. Za osnovne kriterije uzet je broj stanovnika općine, površina općine, broj učenika u osnovnoj školi i indeks razvijenosti te ukupni prihod općine.

Pregled projekcije prihoda za Županiju Posavsku i općine ŽP izgleda kako slijedi:

Izvršenje prihoda od indirektnih poreza kantona i općina kantona pojedinačno na Jedinstvenom računu za 2010.g., revidirane projekcije za 2011.g., i projekcije prihoda za period 2012-2014 godina

	2010	2011	2012	2013	2014
Posavski kanton	20.635.504	20.600.959	22.305.602	23.630.644	25.324.196
Kanton	17.429.591	17.070.571	18.249.280	18.023.874	18.946.209
Domaljevac-Šamac	367.091	353.659	378.079	373.409	392.518
Odžak	1.287.671	1.298.725	1.388.400	1.371.252	1.441.423
Orašje	1.551.152	1.466.068	1.567.299	1.547.940	1.627.153
Općine	3.205.914	3.118.452	3.333.778	3.292.601	3.461.093

Ovakva projekcija prihoda podložna je rizicima jer rizici ostvarenja projiciranih prihoda mogu biti odstupanje od predviđenog ekonomskog rasta, nepredviđene promjene poreznih politika (odsustvo stabilnih koeficijenata raspodjele indirektnih poreza i nepredviđene promjene istih i dr.), makro ekonomske pretpostavke, razvoj drugih događaja (promjena nivoa zaduženosti, rad porezne administracije i dr.).

Ostali porezi

Iznose 650,00 KM što je manje za 39% u odnosu na Rebalans u 2011 godini. Dosadašnji ostali porezi biti će evidentirani samo dok se ne izvrši nenaplaćena obveza do uvođenja Zakona o komunalnim pristojbama, a poslije toga se ovi ekonomski kodovi gase.

II NEPOREZNI PRIHODI

Prijedlogom proračuna za 2012. godinu neporezni prihodi planirani su u iznosu od 1.441.500,00 KM ili 61% više u odnosu na Rebalans za 2011. godinu.

Procjena Službe je da su isti u ovom dijelu upitni i to kod pozicija:

- 721120 – prihodi od iznajmljivanja poljoprivrednog zemljišta i
- 721231 – ostali prihodi od imovine

- 722439 – komunalna naknada

Usvajanjem Odluke o komunalnoj naknadi Vijeće je omogućilo naplatu iste i u tijeku 2011.godine zaduženja iznose:

- | | |
|--------------------------------|---------------|
| 1. kućanstva – zaduženo 6.369 | 224.316,81 KM |
| 2. gospodarstva – zaduženo 441 | 428.546,70 KM |

Od ukupnog zaduženja za gospodarstvo na dva subjekta otpada 62% ili u apsolutnom iznosu:

- | | |
|---------------------------|---------------|
| 1. „Elektroprivreda“ HZHB | 153.697,17 KM |
| 2. TKC | 112.349,25 KM |

a na kompletno preostalo gospodarstvo tj. 439 pravnih subjekata otpada 162.500,00 KM ili 38%.

Osim komunalne naknade koja je osnovni posao organa uprave prihodi pod ekonomskim kodom 721120 i 721231 su upitni zbog zakonskih propisa koji ove prihode usmjeravaju u proračun Županije.

I dalje ostaje problem da viši nivo vlasti mora sukladno odredbi članka 31. Zakona o privatizaciji poduzeća («Sl.novine Federacije BiH», broj 27/97, 8/99, 32/00, 45/00, 54/00, 61/01, 27/02, 33/02, 28/04, 44/04 i 42/06), ustanoviti budući pravni status svih neprivatiziranih nekretnina koje su nekada bile u posjedu i čiji je nositelj prava raspolaganja bio određeni pravni subjekt na području općine Odžak, i da se, nakon promjene posjedovnog i vlasničko pravnog statusa, izvrši prijenos prava raspolaganja i predaje u posjed tih nekretnina općini Odžak bez naknade.

Na temelju navedenih zakonskih odredbi Vlada ŽP treba donijeti pojedinačni akt o preuzimanju neprivatiziranih nekretnina i odrediti upis prava tih nekretnina u korist ŽP kao novog titulara.

Tek nakon toga ŽP može izvršiti prijenos prava raspolaganja u korist općine Odžak.

Ostali prihodi

Planirani u iznosu od 30.000,00 KM što je na nivou planiranih rebalansom za 2011. godinu.

III TEKUĆE POTPORE

a) Potpore od ostalih nivoa vlasti su planirane u iznosu od 50.000,00 KM. Kod istih nemamo nikakva obećanja, a planirani su u ovakvom iznosu iz razloga daljnjeg financiranja rekonstrukcije i izgradnje općinske Vijećnice, koju financiraju turističke zajednice ŽP i F BiH., te „ODRAZ“ Sarajevo.

b) Primitveni grantovi od kantona su planirani u iznosu od 340.000,00 KM. Na nivou su rebalansa za 2011.godinu. Ista sadrže financiranje prijevoza učenika u iznosu od 215.000,00 KM.

IV KAPITALNI PRIMICI

Planirani su u iznosu od 1.910.058,00 KM i u odnosu na 2011. godinu veći su za 45% iz slijedećih razloga:

a) Projekat Borota-Novigrad iz programa investiranja sredstava prikupljenih po osnovu GSM licence 2008/2009 je završen i za 2012.godinu se planira nastavak istoga u iznosu od 200.000,00 KM.

b) Primitvene potpore od ostalih nivoa vlasti su planirane u iznosu od 100.000,00 KM, a za koje nemamo od ostalih nivoa vlasti niti usmena niti pismena obećanja.

Ovaj novčani iznos je sporan i nije izvjestan, a planiran je zbog ravnoteže proračuna.

c) Kapitalni grant od Federacije je planiran u iznosu od 700.000,00 KM od čega bi se investiralo u tri projekta:

- nastavak rekonstrukcije vijećnice,

- rekonstrukcija cesta temeljem sredstava ostvarenih iz GSM licence za 2009/2010.godinu,
- vodosnabdijevanje – izgradnja rezervoara u Vrbovcu.

d) Kapitalna potpora od kantona u iznosu od 1.000.000,00 KM ili 9 puta više od izmjena i dopuna proračuna. Pripremom izgradnje koridora Vc izvršena je prenamjena poljoprivrednog u građevinsko zemljište temeljem kojeg je proračun ŽP ostvario određena novčana sredstva. Općina očekuje da se ista namjenski utroše i na području općine Odžak.

- e) Neutrošena sredstva za investicije iz prethodnih godina – 111.058,00 KM a sastoje se:
- iz sredstava Županijskog Ministarstva poljoprivrede u iznosu od 83.609,50 KM za prenamjenu zemljišta,
 - iz sredstava Federalnog Ministarstva kulture u iznosu od 20.031,86 KM za obnovu Vijećnice,
 - iz sredstava Ministarstva financija ŽP za izradu urbanističko planske dokumentacije 7.418,00 KM.

RASHODI I TEKUĆI IZDACI

Rashodi i izdaci proračuna za 2012. godinu planirani su u ukupnom iznosu od 5.664.958,00 KM i veći su za 24 % u odnosu na Rebalans za 2011. godinu.

Dokument okvirnog proračuna ŽP 2012 – 2014. godina u poglavlju IV – upravljanje potrošnjom javnog sektora ukazuje na opću strukturu i trendove, preporuke po pitanju plaća i naknade u javnom sektoru, izdataka za materijal i usluge, transfera i kapitalnih izdataka.

Planirana struktura potrošnje za 2012. godinu ukazuje na:

- nema dvojbe da se veliki iznos proračunskih sredstava alocira na plaće, naknade i doprinose zaposlenih kod županijskih korisnika proračuna, iz razloga velikog broja korisnika proračuna, kao i postojeće zakonske i druge regulative koja se odnosi na način obračuna plaća i naknada uposlenika proračunskih korisnika, što se automatski reflektira i na općine.
- značajan iznos proračunskih sredstava se alocira na transfere, a očekuje se da će ovaj trend u budućnosti dodatno porasti što, ostavlja nedovoljno sredstava za kapitalna ulaganja i onemogućava Vladu da upravlja proračunom. Slična situacija je i u općini Odžak.
- alokacija proračunskih sredstava za nabavku stalnih sredstava i kapitalne investicije je nedovoljna ukoliko uzmemo u obzir koliko se sredstava izdvaja za plaće, naknade i transfere.
- U drugoj polovici 2012.godine prispijeva na otplatu prva rata glavnice kredita MMF-a. U toj godini sredstva potrebna za otplatu dugova (pri čemu se misli na otplatu glavnice i kamata) će još uvijek biti financijski podnošljiva za razliku od 2013 i 2014 godine kada se iznos sredstava potrebnih za ovu namjenu drastično povećava.

Uvidom u Dokument okvirnog proračuna ŽP za razdoblje 2012 – 2014 godina evidentirani su egzaktni podaci o položaju korisnika proračuna ŽP spram ostalih županija u pogledu kretanja visine osobnih dohodaka te je Ministarstvo ŽP izradilo usporednu analizu plaća svih uposlenika korisnika proračuna na razini Županije. Pri tom se došlo do podatka da uposlenici, odnosno dužnosnici, policajci, prosvjetni djelatnici, državni službenici i namještenici ŽP zauzimaju deseto, odnosno zadnje mjesto po visini plaće od svih 10 županija a propisi koji reguliraju tu oblast su znatno šaroliki i neujednačeni.

Glede ovoga do identičnih podataka je došla i Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa općine Odžak gdje su plaće općinskih djelatnika u odnosu na druge općine manje i do 30% a u okviru ŽP usporedbom sa općinama Orašje i Domaljevac-Šamac općina Odžak također ima najniže plaće.

1. Bruto plaće i naknade troškova zaposlenih

Planirani izdaci na ime bruto plaća i naknada zaposlenih za 2012. godinu iznose 1.027.000,00 KM ili za 13% više u odnosu na planirane u 2011. godini. Na temelju članka 15. Zakona o načelima lokalne samouprave u FBiH („Sl. novine FBiH „br:49/06), članka 2 odluke o dopunama Pravilnika o unutarnjoj organizaciji općinskog organa uprave Općine Odžak („Sl. glasnik Općine Odžak“ 01/08) i članka 38. statuta Općine Odžak („Sl. glasnik Općine Odžak“ 01/09) Načelnik općine je svojom odlukom uskladio Pravilnik o unutarnjoj organizaciji općinskog organa uprave i prilagodio ga postojećim stručnim spremama.

Krajem 2011. godine primljena su 3 nova djelatnika u stalni radni odnos.

2. Izdaci za materijal i usluge

Izdaci za materijal i usluge iznose 957.200,00 KM i isti su za 1% manji u odnosu na Rebalans za 2011. godinu.

a) putni troškovi planirani su u iznosu od 35.000,00 KM i manji su za 23% u odnosu na 2011. godinu. Ovaj iznos je umanjen sukladno primjedbama vijećnika SDA, na nacrt proračuna.

b) izdaci za energiju iznose 228.000,00 KM i isti su za 4% veći u odnosu na 2011. godinu. Najveći trošak je po osnovu javne rasvjete i iznosi 180.000,00 KM,

c) izdaci za komunalne usluge iznose 39.000,00 KM i veći su za 2%, u odnosu na prethodnu godinu,

d) nabavka materijala, izdaci za usluge prijevoza i goriva, te unajmljivanje imovine i opreme planirani su u istom iznosu kao i godinu prije, odnosno izdatci za usluge prijevoza i goriva također prema prijedlogu vijećnika SDA planirani su u manjem iznosu od 19% ili 10.000,00 KM u odnosu na prethodnu godinu.

e) izdaci za tekuće održavanje iznose 126.000,00 KM i veći su za 43% u odnosu na Rebalans za 2011. godinu. Do povećanja je došlo zbog planiranih namjenskih sredstava za popravak i održavanje cesta,

f) ugovorene i druge posebne usluge iznose 415.700,00 KM i manje su za 8% u odnosu na Rebalans za 2011. godinu.

Uvođenjem Zakona o porezu na dohodak u ugovorene i druge posebne usluge uvrštena je i obveza plaćanja poreza na dohodak kod drugih samostalnih djelatnosti i propisanih doprinosa po osnovu ugovora o djelu, koje je općina dužna izmirivati prema fondovima.

3. Tekući grantovi

Izdaci za tekuće grantove iznose 1.226.200,00 KM i veći su za 16% u odnosu na Rebalans 2011. godine.

a) Grant za poljoprivredu i vodoprivredu – pozicija 614811 iznosi 140.000,00 KM.

Zbog implementacije Strategije razvoja općine Odžak u 2012. godini predviđeno je :

- Deratizacija i dezinfekcija 30.000,00 KM.
- Čišćenje kanalske mreže 60.000,00 KM.
- Uređenje poljskih puteva 50.000,00 KM

b) Grant za kulturu iznosi 37.000,00 KM i veći je za 37.% u odnosu na plan. Amandmanom uloženi na proračun grant je povećan za 10.000,00 KM s tim da se iz istog za materijalne troškove Centra za kulturu izdvoji 20.000,00 KM.

c) Grant za civilnu zaštitu koji iznosi 150.000,00 KM i veći je za 100,000.KM. Osnovni razlog povećanja je potpisan Ugovor između Općine Odžak i „AC MILAN“ d.o.o Odžak o izvođenju radova na „Projektu sanacije šteta od poplava u 2010.godini i preventivnom djelovanju u zaštiti od poplava“.

U okviru navedenog projekta obuhvaćeni su radovi navedeni u sledećim LOT- ovima:

1) LOT1 - „Sanacija i rekonstrukcija lokalnog puta u naseljenom mjestu Prud.“

2) LOT2- „Rekonstrukcija i gradnja putno cjevastog propusta na kanalu „Bukovica“ u naseljenom mjestu Posavska Mahala.“

3) LOT3- „Čišćenje i izmuljenje dijela odvodnog kanala kroz naseljena mjesta Gornja Dubica-Papučija-Donja Dubica.“

4) LOT4- „Čišćenje i izmuljenje dijela odvodnog kanala „Jasenovica“ kroz naseljena mjesta Prnjavor i Posavska Mahala.“

5) LOT5- „Čišćenje i izmuljenje dijela odvodnog i putnog kanala kroz naseljeno mjesto Novi grad.“

6) LOT6- „Čišćenje i izmuljenje odvodnog kanala „Srnava“ kroz naseljeno mjesto Odžak.“

Ugovor je zaključen dana 14.11.2011.godine na iznos od 89,288.31 KM.Obveze iz ugovora su prenesene u 2012.godinu.

d) Grant za informiranje podrazumijeva obvezu organa uprava da 12.000,00 KM od 49.400,00 KM izdvoji za financiranje radio Preporoda Odžak.

e) Grant udruženjima građana i drugih organizacija u iznosu od 18.100,00 KM a dijeli se kako slijedi:

1.	Udruga roditelja djece sa posebnim potrebama.....	10.000,00 KM
2.	Udruga slijepih.....	1.000,00 KM
3.	Udruga dijabetičara.....	1.000,00 KM
4.	KUD „Napredak“ Odžak.....	1.500,00 KM
5.	BKZ„Preporod“ Odžak.....	1.000,00 KM
6.	Mozaik.....	700,00 KM
7.	Moto klub.....	500,00 KM
8.	Dobrovoljni davatelji krvi.....	700,00 KM
9.	Udruženje građana sportskih ribolovaca.....	1.000,00 KM

f) Grant za kućnu skrb starih i bolesnih

Predstavlja nastavak trogodišnjeg sufinanciranja projekta Vrhbosanske nadbiskupije Sarajevo (kućna skrb starih i bolesnih Odžak 2011 – 2013 godina), a radi se o već poznatom trogodišnjem sufinanciranju u iznosu od 45.000,00 KM ili 43,92% sveukupnih troškova.

I ovaj proračun ne predviđa ubrzano provođenje strukturalnih reformi realno, finansijskog i javnog sektora (kroz reorganizaciju i racionalizaciju potrošnje).

Velik broj korisnika tekućih grantova, povlači mnogo finansijskih sredstava a pojedinačno svakom od njih nedovoljno.

4. Kapitalni grantovi drugim nivoima vlasti

Iznose 90,000,00 KM i isti su kao i u 2011.godini. Za iste nemamo osigurana sredstva i njihova realizacija će ovisiti o odlukama općinskog Vijeća o ubiranju neporeznih prihoda na koja općina ima zakonsko pravo.

Treba napomenuti da se kod ovih kapitalnih grantova u tijeku 2012.godine trebaju implementirati projekti predviđeni „Strategijom integriranog lokalnog razvoja općine Odžak za period 2011 – 2020.godina“.

Uvidom u ekonomski kod 615 na strani 7 evidentno je da se radi o šest projekata predviđenih kroz kapitalne grantove drugim nivoima vlasti.

Temeljem prijedloga Odbora za rangiranje i odabir projekata građana, udruženja, fondacija i javnih ustanova čiji je osnivač općina Odžak i mjesnih zajednica s područja općine Odžak, utvrđeno je 29 korisnika.

Sukladno prijedlogu Odbora za rangiranje za 2012.godinu u proračunu su predloženi slijedeći projekti za implementiranje kako slijedi:

IZNOS SREDSTAVA PREDLOŽENIH PO APLIKANTU

Naziv podnosioca zahtjeva		Opis projekta	Planirano vrijeme realizacije (godina)	IZNOS PREDLOŽENIH SREDSTAVA PO APLIKANTU
1.	Klub potrošača	Informiranje i savjetovanje potrošača	1 godina	1.000
2.	Kuća Nade	Prevoz korisnika Kuće Nade	1 godina	3.000
3.	Streljački savez "Strijelac"	Čišćenja zemljišta	1 godina	1.000
4.	Streljačko društvo "Strijelac"	Organizaciona potpora društvu	1 godina	-
5.	L:D.Fazan	Projekt Izgradnje strelišta	Više godina	1.000
6.	LD Fazan	Lovačko večer 2012	1 godina	-
7.	LIPA	Bilten	1 godina	1.000
8.	Udruga Život	Promicanje vrijednosti života od začeća do smrti	1 godina	2.000
9.	Udruga Život	Razvijanje pozitivnih stavova društva protiv ovisnosti	1 godina	-
10.	MZ Posavska Mahala	Saniranje krovne konstrukcije na Domu MZ	1 godina	5.000
11.	MZ Posavska Mahala	Saniranje doma u MZ	1 godina	-
12.	MZ Jošava	Unutarnja uređenje doma	1 godina	5.000

13.	MZ Gornji Svilaj	Omladinski Dom	1 godina	5.000
14.	Radio Postaja	Očuvanje Kulturne baštine naroda BiH	1 godina	2.000
15.	MZ Novi Grad	Obnova zgrade MZ	1 godina	5.000
16.	Barbarić Pos Mahala	Projekat kreativnog izražavanja u glazbi	1 godina	1.000
17.	MZ Prnjavor	Izgradnja mini dječijeg igrališta	1 godina	-
18.	MZ Prnjavor	Čišćenje naseljenog mjesta	1 godina	5.000
19.	DVD Odžak	Završni radovi	1 godina	-
20.	MZ Vojskova	Opremanje multimediorane	1 godina	5.000
21.	Udruga "E GRUPA" Zenica	Budi prijatelj prirode	1 godina	1.000
22.	MZ Vojskova	Vojskovački dani	1 godina	-
23.	MZ Gornja Dubica	Izgradnja mrtvačnice	1 godina	5.000
24.	OŠ V. Nazora	Školsko natjecanje	1 godina	3.000
25.	OŠ Vladimira Nazora	Profesionalna orijentacija mladih	1 godina	1.000
26.	KIK BOXING	Nabava strunjače	1 godina	1.000
27.	Udruga Šapica	Smanjenje broja pasa i maca lotalica	1 godina	3.000
28.	"Paolo Cerueto"	Kapitalni projekt	1 godina	1.000
29.	MZ Trnjak	Svlačionica II faza	Više godina	3.000
30.	MZ Novo Selo	Sanacija kapele	1 godina	-
31.	MZ Novo Selo	Sanacija deponije	1 godina	5.000
32.	MZ Prud	Dječje igralište	1 godina	5.000
33.	MZ Prud	Stadion	1 godina	-
34.	HKD Napredak	Posavsko kolo	1 godina	3.000
35.	BZK Preporod	Musini dani	1 godina	2.000
36.	MZ Vrbovac	Izgradnja vodovoda	Više godina	5.000
37.	MZ POtočani	Izgradnja vodovoda	Više godina	5.000
38.	MZ Lipik	Izgradnja projektne dokvodovod	Više godina	5.000
UKUPNO:				90.000,00 KM

5. Izdaci za kamate i ostale naknade

Izdaci za kamate i ostale naknade planirani su u iznosu od 20.000,00 KM i isti su kao prethodne godine.

Obzirom na česta pitanja koja su uslijedila na javnim raspravama sa građanima vezano za zaduženja općine Odžak navodimo slijedeće:

a) Vlada F BiH i općina Odžak zaključili su 1998.godine Ugovor o kreditu za sanaciju komunalne infrastrukture iz sredstava Svjetske banke sektor «Vodoopskrba, kanalizacija i čvrsti otpad». Ovim ugovorom je za hitnu sanaciju komunalne infrastrukture na području općine Odžak usmjereno 333.106,45 US dolara.

Od ukupnog iznosa odobrenog kredita za sanaciju vodoopskrbnog sustava u Odžaku utrošena su sredstva u iznosu od 136.573,64 US dolara ili 41%. Preostali dio kredita u iznosu od 196.532,81 US dolar ili 59% utrošen je za sanaciju vodoopskrbnog sustava u naseljima: Novo Selo, Ada, Papučija, Vojskova, Zorice, Prud, Prnjavor i Donji Svilaj.

Odlukom OV-a od 08.07.2002.godine dio kredita koji se odnosi na grad Odžak prenesen je na JP «Komunalac» koji je u obvezi da vraća taj dio kredita. Rok vraćanja kredita je 30 godina s tim da se u razdoblju od 01.10.1998. do 01.04.2006.godine plaćaju samo kamate a od 01.04.2006.godine do 01.10.2035.godine vraća se kredit prema planu otplate kredita Svjetske banke.

b) Hypo Alpe Adria Bank d.d. sa sjedištem u Mostaru i općina Odžak zaključili su da 10.08.2011.godine ugovor o dugoročnom kreditu na iznos od 150.000,00 KM (76.693,78 EUR). Kredit je iskorišten za nabavku geoinformacionog sustava (GIS). Ugovorena je promjenljiva kamatna stopa i to u visini 6M Euribor + marža 5,55%, što do sada ne prelazi ukupnu kamatu od 7%. Otplata kredita traje 5 godina, odnosno 60 jednakih mjesečnih anuiteta.

c) Zagrebačka banka BH d.d. Mostar i općina Odžak su zaključile još jedan ugovor o dugoročnom kreditu za financiranje izgradnje vodovodne mreže. Ukupan iznos kredita je 260.000,00 KM, rok vraćanja je 9,5 godina uz kamatnu stopu od 9% godišnje, a otplata glavnice iznosi 1.166 EUR mjesečno.

Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa izvršava svoju zakonsku obvezu i dostavlja Federalnom ministarstvu financija evidencije o dugu općine Odžak i izdanim garancijama („Službene novine F BiH“, broj 14/08), kako ne bismo povukli negativne posljedice koje između ostalog, predstavljaju prekršaj za koji je predviđena i novčana kazna za odgovorne osobe.

Korektno izvještavanje omogućava Federalnom ministarstvu financija vršenje dužnosti upravljanja dugom Federacije, a općini Odžak otvara vrata kandidiranja projekata nakon ratifikacije kredita Europske investicijske banke za Projekt „Vodovod i kanalizacija u F BiH“ u iznosu od 60 miliona eura.

6. Negativne tečajne razlike

Planirane su u 2012. godini jer u izvršenju proračuna imamo to financiranje zbog negativnih kursnih razlika zbog kredita podignutog u američkim dolarima čija vrijednost u posljednjih godinu dana raste u odnosu na KM.

7. Kapitalni izdaci

U prijedlogu proračuna za fiskalnu 2012. godinu planirano je 1.627.500,00 KM što je u odnosu na rebalans u 2011.godinu za 15 % više ili 217.781,00 KM u apsolutnom iznosu.

a) **nabavka građevina** u iznosu od 497.500,00 KM podrazumijeva nastavak investiranja u Vijećnicu. Odlukom Turističkog vijeća Turističke zajednice Županije Posavske o dodjeli sredstava namijenjenih za očuvanje konzerviranje i obnavljanje kulturno povijesne baštine ŽP kandidirana je zgrada općine (mala vijećnica ili Beledija) koja je proglašena nacionalnim spomenikom BiH. Istu financiraju i turistička zajednica F BiH te Federalno

Ministarstvo kulture, predviđena novčana sredstva iznose 300.000,00 KM sukladno obećanjima ministara u vladi F BiH.

U okviru nabavke građevina a sukladno strategiji razvoja u 2012. godini planira se :	
-uređenje i rekonstrukcija kanala „Bukovica“	25.000,00 KM
-uređenje i rekonstrukcija kanala „Srna“	30.000,00 KM
-uređenje i rekonstrukcija kanala „Jasenovica“	20.000,00 KM
-izgradnja hidromelioracione mreže	60.000,00 KM
-edukacija poljoprivrednih proizvođača	2.500,00 KM
-izgradnja kanalizacionog kolektora od prečistača do rijeke Bosne	30.000,00 KM
-ostali projekti vezano za infrastrukturu u oblasti poljoprivrede	30.000,00 KM

b) **za nabavku opreme** je planirano 60.000,00 KM od čega 40.000,00 KM za nabavku auta“, i 20.000,00 KM za ostalu opremu. Općina raspolaže sa 5 vozila koja su zaključno sa 01.03.2012.godine prešla ukupno 1.448.460,00 km.

Godina proizvodnje

1 vozilo	2000. godine
3 vozila	2001. godine
1 vozilo	2007.godine

Održavanje istih u 2011.godini iznosi materijal 15.000,00 KM a za usluge je utrošeno 8.000,00 KM što ukupno iznosi godišnje 23.000,00 KM sa tendencijom daljnjeg povećanja troškova.

c) **opremanje i izgradnja infrastrukture u poduzetničkoj zoni** planira se u iznosu od 150.000,00 KM. Ista očekujemo od Federalnog ministarstva razvoja, poduzetništva i obrta kao nastavak projekta odrađenog u 2011.godini u iznosu od 179.000,00 KM. Novac je utvrđen budžetom Federacije BiH za 2009.i 2010. godinu i transferiran sukladno kriterijima raspodjele sredstava „Transfera za poticaj razvoja, poduzetništva i obrta“ („Službene novine F BiH“, broj 22/09 i 62/09) svrha je izgradnja infrastrukture u poduzetničkoj zoni.

d) **Sufinanciranje projekata financiranih od donatora** iznosi 70.000,00 KM.

Naše učešće traže donatori kao garanciju ozbiljnosti općine i već je potpisan Memorandum o zajedničkoj suradnji na projektu Održivo korištenje energije u općini Odžak putem primjene mjera energetske efikasnosti u sistemu javne rasvjete između općine Odžak i Centra za razvoj i podršku, Tuzla.

Projekat financira MDG - Program.

Financijska sredstva u iznosu 37.500,00 KM osigurana su od MDG-F Programa a isto toliko od općine Odžak.

e) **Rekonstrukcija i investiciono održavanje cesta** iznosi 450.000,00 KM. Sredstva su planirana po osnovu naplate prihoda od indirektnih poreza koji pripadaju Direkciji cesta (zimsko održavanje ,popravci, nasipanje, krpanje, prometna signalizacija i.t.d) u okviru ovih 450.000,00 KM planirano je 200.000,00 KM od GSM licence i nastavak projekata započetih u 2011.godini u svezi pojačanog održavanja lokalnih cesta.

f) **Završetak projekta komasacije** u iznosu od 100.000,00 KM.

Sredstva će se osigurati iz prenamjene poljoprivrednog u građevinsko zemljište od trase koridora Vc koji prolazi kroz općinu Odžak.

g) **Projekti iz oblasti vodosnabdijevanja** 200.000,00 KM

Planirano je sukladno obećanju predstavnika Federalne vlade da će osigurati spomenuti 200.000,00 KM za investiranje u izgradnju vodospreme (rezervora) u MZ Vrbovac za vodovode Potočane i Vrbovac.

h) Projekti iz oblasti poljoprivrede iznose 535.058,00 KM i namjenski će se utrošiti po Programu utroška koji će sačiniti Županijsko ministarstvo poljoprivrede i vodoprivrede.

i) Izrada urbanističko planske dokumentacije 50.000,00 KM
Ova sredstva se planiraju iz proračuna općine Odžak ukoliko punjenje bude sa prihodovne strane onako kako je planirano.

j) Otplate dugova

Iznosi 50.000,00 KM po osnovu glavnice za preuzeta kreditna zaduženja, temeljem spomenuta tri kredita koje općina vraća.

6. Tekuća rezerva

Tekuća rezerva proračuna iznosi 37.000,00 KM ili 1% ukupnih prihoda proračuna bez primitaka.

Odžak, _____ .godine

NAČELNIK

Luka Jurić

Na temelju članka 25 Statuta općine Odžak („Službeni glasnik općine Odžak“, broj 2/09) Općinsko vijeće na 32. sjednici održanoj dana 12.04.2012.godine, donijelo je

ODLUKU
o usvajanju Proračuna općine Odžak za 2012. godinu

Članak 1.

Usvaja se Proračun općine Odžak za 2012.godinu.

Članak 2.

Sastavni dio ove Odluke čini dokument – Proračun općine Odžak za 2012.godinu.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku općine Odžak, a primjenjuje se od 01.01. – 31.12.2012.godine.

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON/ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE ODŽAK

Broj:01-01-55/12
Dana,12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV

Derviš Šaćirović

Na temelju članka 5. Zakona o proračunima/budžetima u Federaciji Bosne i Hercegovine (“Službene novine F BiH”, broj 19/06, 76/08, 5/09, 32/09, 51/09, 9/10, 36/10 i 45/10), te na temelju članka 114. Statuta općine Odžak, (“Službeni glasnik Odžak”, broj 2/09). Općinsko vijeće Odžak na 32 sjednici održanoj dana 12.04.2012. godine, d o n o s i

O D L U K U

o izvršenju Proračuna općine Odžak za 2012. godinu

I OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom uređuje se način izrade, donošenja, izvršenja i izvješćivanja proračuna općine Odžak za 2012. godinu (u daljnjem tekstu: “Proračun”). te prava i obveze korisnika proračunskih sredstava.

Članak 2.

Proračun općine je procjena godišnjih prihoda i primitka, te rashoda i izdataka koje na prijedlog Načelnika općine, donosi Općinsko vijeće općine Odžak (u daljnjem tekstu: Općinsko vijeće”).

Članak 3.

Proračun se donosi za fiskalnu 2012. godinu koja teče od 01.01. - 31.12.2012. godine.

Samo prihodi naplaćeni u tekućoj fiskalnoj godini su prihodi proračuna te godine.

Financijske obveze koje se ne podmire do 31. prosinca/decembra 2012. godine, a koje se plate do konca siječnja/januara naredne godine, smatraju se izdacima godine u kojoj su obveze i nastale.

Sredstva koja se za izmirenje obveza iz fiskalne godine, isplate nakon 31. siječnja naredne godine, imaju se priznavati kao izdaci naredne fiskalne godine.

II – PRORAČUNSKI KALENDAR

Članak 4.

Proračunski kalendar počinje 01. srpnja/jula. Do tada je ministarstvo financija dužno proslijediti napatke proračunskim korisnicima, u pogledu priprema zahtjeva za dodjelu sredstava iz proračuna, te rokova za podnošenje zahtjeva.

Općine su dužne u ovom mjesecu početi analizu Dokumenta okvirnog proračuna iz ministarstva financija.

Članak 5.

Do 22. srpnja/jula općine su dužne dostaviti svojim proračunskim korisnicima uputstvo za podnošenje proračunskih zahtjeva, odnosno uputstvo za pripremu nacrt proračuna.

Članak 6.

Do sredine rujna/septembra proračunski korisnici dostavljaju svoje zahtjeve Službi za nabavku i zaštitu sredstava i resursa, za financijama u narednoj godini.

Članak 7.

Do 15. listopada/oktobra Služba izrađuje nacrt proračuna u skladu sa smjernicama iz Zahtjeva, obraćajući posebnu pažnju na potrebe proračunskih korisnika.

Članak 8.

Do 15. studenog/novembra Općinsko vijeće usvaja prijedlog proračuna i dostavlja Ministarstvu financija.

Članak 9.

Svi javni prihodi i primici proračuna, uključujući i vlastite prihode korisnika proračuna, moraju biti raspoređeni u proračunu.

Članak 10.

Tijekom 2012. godine proračun se može mijenjati i dopunjavati, na način i proceduri propisanoj za donošenje proračuna.

III – IZVRŠAVANJE PRORAČUNA I IZVJEŠĆIVANJE

Članak 11.

Nakon donošenja proračuna Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa, obvezna je pisanim dopisom izvijestiti proračunske korisnike o odobrenim sredstvima, u roku od 30 dana od dana donošenja proračuna.

Članak 12.

Korisnici proračunska sredstva koriste samo za namjene određene Proračunom, i do iznosa odobrenog u Proračunu za fiskalnu godinu.

Namjena odobrenih sredstava mora biti u skladu sa godišnjim financijskim planom proračunskog korisnika.

Članak 13.

Za utvrđivanje dinamike izvršenja proračuna odgovoran je Načelnik općine, na prijedlog Službe za nabavku i zaštitu sredstava i resursa. U tom smislu resorna Služba je obvezna načelnika izvješćivati o dinamici priliva prihoda i primitaka proračuna (Obrazac OMA-1).

Članak 14.

Korisnici proračunskih sredstava (ekonomski kod 614...) obvezni su za svaki kvartal dostavljati izvješća o utrošku odobrenih sredstava. Izvješće za svaki pojedini kvartal mora biti dostavljeno najkasnije do 15-og u prvom narednom mjesecu slijedećeg kvartala, odnosno do datuma isplate prve naredne tranše odobrenih sredstava.

Služba za nabavku i zaštitu sredstava i resursa vršit će kontrolu (ne) namjenskog trošenja odobrenih sredstava na bazi podnijetih Izvješća. Za istinitost i potpunost Izvješća odgovorna je (ili ovlaštena) osoba korisnika sredstava.

Članak 15.

Ukoliko dinamika priliva sredstava u proračunu ne bude u skladu sa planom Načelnik ima pravo i obvezu u suradnji i na bazi podataka resorne službe da isplate vrši po slijedećim prioritetima:

8. porez na plaću i doprinosi poslodavca,
9. plaće i naknade zaposlenih,
10. naknade vijećnicima,
11. izdaci za materijal i usluge,
12. preuzete obveze po kreditima i ugovorima,
13. izdaci po sudskim presudama,
14. obveze po transferima sukladno zakonskim i podzakonskim propisima, Odlukama OV, sporazumima i sl.
15. ostali korisnici proračuna.

Ukoliko bi neravnomjernost u dinamici priliva sredstava potrajala duže, obvezno se uravnoteženje proračuna provodi izmjenama i dopunama proračuna (rebalans), na način i po postupku za donošenje proračuna.

Članak 16.

Ako se tijekom proračunske godine, na temelju propisa ili na druge načine poveća djelokrug ili nadležnost općine što zahtjeva i povećanje sredstava postojećeg korisnika ili se osnuje novi korisnik, sredstva za njegove potrebe osiguravaju se iz proračunske pričuve.

O korištenju sredstava proračunske pričuve odlučuje Načelnik općine.

Članak 17.

Načelnik općine je obvezan podnijeti Izvješće o izvršenju proračuna za prvo polugodište najkasnije do 30.08. tekuće godine, te Izvješće o izvršenju proračuna za 2010. godinu najkasnije do 31.05. naredne proračunske godine.

Također Nacrt proračuna za narednu godinu obvezno mora sadržavati i podatak o izvršenju za prva tri kvartala (01.01. - 30.11), što se ujedno ima smatrati kao Izvješće o izvršenju proračuna za isti period.

Članak 18.

Odluka o izvršenju Proračuna za 2012. godinu stupa na snagu danom objave u “Službenom glasniku općine Odžak”, a primjenjivati će se u fiskalnoj 2012. godini.

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON/ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE ODŽAK**

Broj:01-01-56/11
Dana,12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV-a:

Derviš Šaćirović

Općinsko vijeće Odžak, na temelju članka 66. Zakona o građevnom zemljištu Federacije Bosne i Hercegovine („Službene novine F BiH“, broj 67/05) i članka 25. stavak 1. točka 10 i 11. Statuta općine Odžak („Službeni glasnik općine Odžak“, broj 2/09), na 32. sjednici održanoj dana 12.04.2012.godine, donijelo je

ODLUKU
o prosječnoj konačnoj građevnoj cijeni 1 m2 korisne stambene površine u 2011.godini

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuje se prosječna konačna građevna cijena 1 m2 korisne stambene površine na području općine Odžak u 2011.godini.

Članak 2.

Cijena 1 m2 korisne stambene površine na području općine Odžak u 2011.godini iznosi 700.00 KM.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku općine Odžak“.

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE ODŽAK

Broj:01-01-58/12
Dana,12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV
Derviš Šaćirović

Općinsko vijeće Odžak, na temelju članka 68. stavak 2. Zakona o građevnom zemljištu Federacije Bosne i Hercegovine («Službene novine F BiH», broj 67/05) i članka 25. stavak 1. točka 10 i 11. Statuta općine Odžak («Službeni glasnik općine Odžak», broj 2/09), na 32. sjednici održanoj dana, 12.04.2012. godine, donijelo je

ODLUKU o renti

Članak 1.

Ovom Odlukom propisuje se postotak od prosječne konačne građevne cijene 1 m² korisne površine građevine na području općine Odžak formirane u 2010. godini, na temelju koje će biti određivana naknada rente za 1 m² korisne površine građevine koja će biti građena na gradskom građevnom zemljištu u 2012. godini.

Članak 2.

Naknada rente iz članka 1. ove Odluke utvrđuje se u postotku ovisno o zoni kojoj pripada gradsko građevno zemljište.

Članak 3.

Visina rente određuje se za područje općine Odžak za gradsko građevno zemljište te ostalo građevno zemljište kao fiksni postotak rente na bazi cijene od 700,00 KM i iznosi:

- | | |
|--------------------------------|------------|
| - u zoni I 3% | 21,00 KM, |
| - u zoni II 2% | 14,00 KM i |
| - ostalo građevno zemljište 1% | 7,00 KM |

Članak 4.

Naknada rente iz članka 3. ove Odluke utvrđuje se rješenjem o dodjeli prava korištenja građevnog zemljišta radi građenja.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u «Službenom glasniku općine Odžak».

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON-ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE**

Broj: 01-01-59/12
Odžak, 12.04.2012. godine

PREDSJEDATELJ OV
Derviš Šaćirović

Općinsko vijeće Odžak, odlučujući o osnivanju tijela nadležnog za odlučivanje o žalbama protiv rješenja donijetih u prvostupanjskom postupku na temelju članka 223. stavak 1. Zakona o upravnom postupku („Službene novine F BiH“, broj 2/98 i 48/99) i članka 25. stavak 1. točka 6. i 21. Statuta općine Odžak („Službeni glasnik općine Odžak“, broj 2/09), na 32. sjednici održanoj dana 12.04.2012.godine, donijelo je

O D L U K U
O osnivanju povjerenstva za odlučivanje o žalbama u drugom stupnju

Članak 1.

Osniva se povjerenstvo za odlučivanje u drugom stupnju o žalbama protiv rješenja Općinskog načelnika i općinskih tijela uprave Odžak, donesenih na temelju Statuta ili propisa općinskog Vijeća u okviru isključivih prava i dužnosti općine Odžak.

Članak 2.

Povjerenstvo se sastoji od tri člana, i to predsjednika i dva člana koji imaju zamjenike.

Članak 3.

Mandat članova povjerenstva je četiri godine od dana donošenja rješenja o imenovanju. Rješenje o imenovanju povjerenstva donosi Općinsko vijeće na sjednici. Stručno-tehničke poslove za povjerenstvo vršit će osoba koju će rješenjem odrediti Načelnik općine.

Članak 4.

Članovi povjerenstva, odnosno njihovi zamjenici imaju pravo na naknadu u skladu sa važećim zakonskim i podzakonskim propisima.

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON-ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE

Broj: 01-01-60/12
Odžak, 12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV
Derviš Šaćirović

Na temelju članka 25. Statuta općine Odžak („Službeni glasnik općine Odžak“, broj 02/09), Općinsko vijeće na 32. sjednici održanoj dana 12.04.2012.godine, donijelo je

R J E Š E N J E

O imenovanju članova povjerenstva za odlučivanje o žalbama u drugom stupnju

Članak 1.

U povjerenstvo za odlučivanje u drugom stupnju o žalbama protiv rješenja Općinskog načelnika i općinskih tijela uprave Odžak, donesenih na temelju Statuta ili propisa Općinskog vijeća u okviru isključivih prava i dužnosti općine Odžak, imenuju se:

1. Nermin Oručević, diplomirani pravnik, predsjednik povjerenstva
Marinka Pranjić, diplomirana pravica, zamjenica predsjednika povjerenstva,
2. Ivan Grgić, ing.građevine, član,
Mato Vranjić, viša ekonomska škola, zamjenik člana povjerenstva,
3. Matije Jelušić, građ.tehničar, član
Blaž Terzić, viša geodetska škola, zamjenik člana povjerenstva.

Članak 2.

Mandat članova povjerenstva je četiri godine od dana donošenja rješenja o imenovanju.

Članak 3.

Članovi povjerenstva imaju pravo na naknadu za svoj rad koju će posebnim aktom utvrditi Općinski načelnik.

Članak 4.

Povjerenstvo je dužno o svom radu informirati Općinsko vijeće najmanje jedanput godišnje.

Članak 5.

Ovim rješenjem stavlja se van snage rješenje o imenovanju komisije za žalbe u drugom stupnju broj:01-01-108/07.

Članak 6.

Ovo rješenje stupa na snagu danom donošenja, a objavit će se u „Službenom glasniku općine Odžak“.

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON-ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE**

Broj: 01-01-61/12
Odžak, 12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV
Derviš Šaćirović

Općinsko vijeće Odžak, odlučujući o ponudi Milene Dragojlović iz Bijeljine za prodaju poljoprivrednog zemljišta općine Odžak, na temelju članka 30. Zakona o prometu nepokretnosti („Službeni list SR BiH“, broj 38/78, 4/89, 29/90 i 21/91 i „Službeni list R BiH“, broj 21/92, 3/93, 13/94 i 18/94) i članka 25. stavak 1. točka 11. Statuta općine Odžak („Službeni glasnik općine Odžak“, broj 2/09), na 32 sjednici održanoj dana 12.04.2012.godine, donijelo je

Z A K L J U Č A K

Odbija se ponuda Dragojlović r.Bogdanović Milene iz Bijeljine, za prodaju dijela od ½ poljoprivrednog zemljišta, označenog kao k.č.broj 247, zvana orlinac, oranica, njiva 4. klase, u površini od 5435 m² iz PL broj 1193 k.o. Novi Grad, općine Odžak po cijeni od 586,50 KM za jedan dunum.

Podnositeljica ponude može svoj suposjednički dio ponuđenog zemljišta prodati zainteresiranoj pravnoj ili građanskoj osobi po istoj ili višoj cijeni od navedene u ovom zaključku, na temelju obavijesti o odbijanju pdonijete ponude.

**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
KANTON-ŽUPANIJA POSAVSKA
OPĆINA ODŽAK
OPĆINSKO VIJEĆE**

Broj: 01-01-62/12
Odžak, 12.04.2012.godine

PREDSJEDATELJ OV
Derviš Šaćirović

K A Z A L O

1.	Odluka o usvojanju lokalnog ekološkog akcionog plana općine Odžak (LEAP) 2012. – 2017.....	1
2.	Lokalni ekološki akcioni plan općine Odžak 2012 – 2017.....	2 – 84
3.	Odluka o visini naknade za nepriznata uzurpirana zemljišta u 2012. god...	85
4.	Odluka o dodjeli priznanja.....	86
5.	Operativni proračunski-budžetski kalendar.....	88
6.	Proračun općine Odžak za 2012.godinu.....	92
7.	Odluka o usvajanju Proračuna općine Odžak za 2012.godinu.....	113
8.	Odluka o izvršenju Proračuna općine Odžak za 2012.godinu.....	114
9.	Odluka o prosječnoj konačnoj građevnoj cijeni 1 m2 korisne stambene površine u 2011.godini.....	118
10.	Odluka o renti.....	119
12.	Odluka o osnivanju povjerenstva za odlučivanje o žalbama u drugom stupnju.....	120
13.	Rješenje o imenovanju članova povjerenstva za odlučivanje o žalbama u drugom stupnju.....	121
14.	Zaključak	122