

PREGLED STATUSA PROJEKATA IZ OBLASTI KOMUNALNE INFRASTRUKTURE I ŽIVOTNE SREDINE

februar, 2016. godine

Podrška realizaciji projekata iz oblasti komunalne infrastrukture i životne sredine



SADRŽAJ

1. REALIZOVANI PROJEKTI	1
1.1. Otpadne vode i snabdijevanje vodom.....	2
12. Izgradnja glavnog gradskog kolektra u opštini Pljevlja.....	4
1.2. Upravljanje otpadom	5
2. PROJEKTI U FAZI REALIZACIJE.....	7
2.1. PROJEKTI SA ZATVORENOM FINANSIJSKOM KONSTRUKCIJOM	8
2.1.2. Otpadne vode i snabdijevanje vodom	8
2.1.3. Upravljanje otpadom	15
2.2. PROJEKTI SA NEDOSTAJUĆIM FINANSIJSKIM SREDSTVIMA.....	17
2.2.1. Otpadne vode i snabdijevanje vodom	17
2.2.2. Upravljanje otpadom	33
2.2.3. Životna sredina	38
<i>Tabela 01 Pregled statusa izrade projektne dokumentacije za projekte iz oblasti otpadnih voda i snabdijevanje vodom za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično</i>	<i>43</i>
<i>Tabela 02 Pregled statusa izrade projektne dokumentacije za projekte iz oblasti upravljanja otpadom za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično.....</i>	<i>46</i>
<i>Tabela 03 Pregled statusa izrade projektne dokumentacije za projekte iz oblasti životne sredine za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično</i>	<i>48</i>
<i>Tabela 04 Pregled finansijskog statusa projekata iz oblasti otpadnih voda, snabdjevanja vodom i upravljanja otpadom, za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično</i>	<i>49</i>
<i>Tabela 05 Zbirni pregled obezbijedenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata upravljanja čvrstim otpadom.....</i>	<i>51</i>
<i>Tabela 06 Zbirni pregled obezbijedenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata upravljanja otpadnim vodama i snabdjevanja vodom u nadležnosti VODACOM-a.....</i>	<i>52</i>
<i>Tabela 07: Zbirni pregled obezbijedenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata upravljanja otpadnim vodama i snabdjevanja vodom u nadležnosti PROCON-a</i>	<i>55</i>
<i>Tabela 08 Zbirni pregled obezbijedenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata iz oblasti životne sredine.....</i>	<i>58</i>

Podrška realizaciji projekata iz oblasti komunalne infrastrukture i životne sredine



Uvodna riječ

Ustavom deklarirana kao ekološka država, Crna Gora ima obavezu da posebnu pažnju posveti zaštiti i očuvanju životne sredine. Nadležni organi uprave na državnom i lokalnom nivou uvjereni su da je saradnja i razvoj partnerstva sa međunarodnim institucijama jedan od najbitnijih preduslova za stvaranje povoljne klime za efikasnu i cjelovitu harmonizaciju crnogorskih propisa sa relevantnim propisima evropskog zakonodavnog okvira u oblasti zaštite životne sredine i komunalne infrastrukture. Stoga, prije četiri godine otpočeli smo sa održavanjem godišnjih konferencija na kojima smo zajednički razmatrali potrebe koje Crna Gora ima u pogledu finansijske podrške za realizaciju projekata u oblasti životne sredine i komunalne infrastrukture, i mogućnosti da se ta podrška obezbijedi kroz saradnju sa međunarodnim finansijskim institucijama i donatorima, kao i kroz bilateralnu saradnju koju ostvarujemo sa drugim državama.

U fokusu naše pažnje bili su projekti iz oblasti upravljanja urbanim otpadnim vodama, otpadom, vodosanbdijevanja, zaštite kvaliteta vazduha, zemljišta, biodiverziteta i drugih oblasti životne sredine. Ove oblasti obuhvaćene su strateškim planskim dokumentima kojima se na dugoročan način planira izgradnja neophodne infrastrukture, nabavka opreme i sredstava.

Četvrta koordinaciona konferencija „Podrška realizaciji projekata u oblasti komunalne infrastrukture i životne sredine“ predstavlja nastavak dobre prakse. Kao i do sada, pripremili smo ovu brošuru, koja treba da posluži učesnicima da se pravovremeno upoznaju sa projektima koji će biti prezentovani na Konferenciji. Radi se o projektima iz prethodno navedenih oblasti:

- koji su završeni i koji su funkciji poreba građana Crne Gore,
- koji su u fazi realizacije, i
- za čiju realizaciju nijesu obezbijeđena potrebna sredstva.

Nakon održavanja Konferencije ova brošura može poslužiti kao efikasan i jednostavan podsjetnik na potrebe Crne Gore u cilju obezbjeđivanja neophodnih finansijskih sredstava kako bi sve zainteresovane strane mogle da se uključe i u mjeri svojih mogućnosti doprinesu implementaciji prioriternih projekata.

Izražavajući veliku zahvalnost na do sada obezbijeđenim donacijama, kreditima i na drugi način pruženoj podršci, iskazujem uvjerenje da će naša saradnja biti nastavljena i unaprijeđena, i da ćemo ostvariti krajnji cilj, a to je dobrobit građana Crne Gore.

Ministar održivog razvoja i turizma
Branimir Gvozdenović

1. REALIZOVANI PROJEKTI

1.1. Otpadne vode i snabdijevanje vodom

1. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza I – Herceg Novi, Kotor, Tivat, Budva, Bar, Ulcinj i Cetinje

Vrijednost projekta izgradnje kanalizacione i vodovodne mreže i pumpnih stanica na teritoriji opštine Tivat iznosi 9,491 miliona eura. Projekat će biti finansiran iz kredita KfW banke u iznosu od 5,544 miliona eura, sredstava Opštine Tivat u iznosu od 3,481 miliona eura i donacije KfW banke u iznosu od 0,156 miliona eura. Projekat u Tivtu obuhvata izgradnju 32,2 km kanalizacione i vodovodne mreže i 12 pumpnih stanica. Položeni su svi ugovoreni cjevovodi. Završetak radova (uključujući preuzimanje od strane Investitora) se može očekivati krajem oktobra 2015. Izvođač radova je kompanija Ludwig Pfeiffer, stručan. Nadzor nad radovima je kompanija Dahlem a Investitor Opština i JP „Vodovod i kanalizacija“ Tivat. Vodacom prati realizaciju Ugovora u ulozi Agencije za implementaciju.

2. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Bar

Vrijednost projekta poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda u Baru iznosila je 4,8 miliona eura, a investicije su se odnosile na rehabilitaciju vodovodnog sistema i poboljšanje otpadnih voda centra Bara i prigradskih naselja. Mjere sprovedene u ovoj fazi su: rehabilitacija vodovodnog sistema Index Korali (0,8 km), ugradnja mjerača protoka na vodoizvorštima Kanjak i Zaljevo, obnova vodovodne mreže u Sutomoru (2,4 km), obnova vodovodne mreže u Starom Baru (2,2 km), izgradnja kraka vodovodne mreže Nadvožnjak-Topolica (2,2 km), obnova vodovodne mreže u Popovićima (1,2 km), rekonstrukcija hlorne stanice, obnova kanizacionog kanala i atmosfenske kanalizacije na području Topolice i rekonstrukcija podmorskog ispusta u Čanju. Projekat je finansiran iz kredita KfW banke u iznosu od 4,3 miliona eura, a ostatak je obezbijeđen iz sredstava Opštine Bar. Period implementacije faze II u opštini Bar je trajao od 2006. do 2009. godine. Vodacom je realizovao Projekat u ulozi Agencije za implementaciju, Izabrani izvođač i radova su bili JV CmC Ekocon & HIDROTEHNIK Ljubljana, HEIS Sarajevo i Vilusi doo Nikšić a Investitor je bila Opština Bar.

3. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Budva

Vrijednost projekta poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda u Budvi iznosila je 0,103 miliona eura, a investicije su se odnosile na poboljšanje vodosnabdijevanja. Projekat je finansiran iz kredita KfW banke. Sprovođenje mjera se vršilo tokom 2006. godine. Agencija za implementacija Projekta je bio Vodacom , Investitor Opština Budva a izvođenje radova povjereno je kompanijama e HEIS Sarajevo i Hidromol doo Podgorica.

4. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Herceg Novi

Vrijednost projekta poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda u Herceg Novom iznosila je 3,0 miliona eura, a investicije su se odnosile na poboljšanje vodosnabdijevanja. Mjere sprovedene u ovoj fazi su: rekonstrukcija vodovodne mreže (15,4 km), rekonstrukcija cjevovoda Plat-Herceg Novi, rehabilitacija pumpne stanice Opačica i ugradnja potopnih pumpi u zoni Opačica. Projekat je finansiran iz kredita KfW banke. Period implementacije faze II u opštini Tivat je trajao od 2006. do 2009. godine. Opština Herceg Novi je Investitor u Projektu, Vodacom Agencija za implementaciju a Izvođači radova bili su JV CmC Ekocon & Montgrad, Vilusi d.o.o. Nikšić , CMC Herceg Novi i HEIS Sarajevo.

5. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Kotor

Vrijednost projekta poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda u Kotoru iznosila je 1,3 miliona eura, a investicije su se odnosile na rehabilitaciju vodovodnog sistema Kotora. Mjere sprovedene u ovoj fazi su: izgradnja tranzitnog (6,6 km) i distributivnog cjevovoda (5 km) u naseljima Orahovac, Perast i Risan, ugradnja novih kućnih priključaka (350 kom), nabavka pumpe za pumpne stanice Tabačina i Orahovac i rehabilitacija pumpne stanice Špila. Projekat je finansiran iz kredita KfW banke.

Radovi na rehabilitaciji vodovodne mreže završeni su krajem 2008. godine. Realizacija je nastavljena 2009. godine nabavkom pumpi za pumpnu stanicu Tabačina. Izabrani izvođač radova je bio Integral Inženjering doo Laktaši BiH, Investitor Opština Kotor a Vodacom Agencija za implementaciju.

6. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Kotor

Vrijednost projekta izgradnje kanalizacione i vodovodne mreže i pumpnih stanica na teritoriji opštine Kotor iznosi 6, 771 miliona eura. Projekat je biti finansiran iz kredita KfW banke u iznosu od 4,731 miliona eura, sredstava Opštine Kotor u iznosu od 0,544 miliona eura, sredstava Vlade Crne Gore u iznosu od 1,341 milion eura i donacije KfW banke u iznosu od 0,156 miliona eura. Projekat u Kotoru se odvija u dvije faze, prva je obuhvatila izgradnju 27,7 km kanalizacione i vodovodne mreže, 5 pumpnih stanica, a druga izgradnju 2,750 km vodovodne i kanalizacione mreže i 2 pumpne stanice na potezu Muo-Prčanj-Stoliv. Vodacom je u ulozi Agencije za implementaciju realizovao Projekat u periodu od 2011 – 2013. godine. Investitor je Opština i JP „Vodovod i kanalizacija“ Kotor, usluge stručnog nadzora pružala je njemačka kompanija „Dahlem“ a kompanija MPP Jedinstvo je izvodila radove.

7. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Tivat

Vrijednost projekta poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda u Tivtu iznosila je 7,3 miliona eura, a investicije su se odnosile na izgradnju primarnog kanalizacionog kolektora, sekundarne kanalizacione mreže i pumpne stanice Kalimanj sa potisnim cjevovodom, izgradnja sifona i pumpne stanice Solila sa potisnim cjevovodom. Projekat se finansirao iz kreditnih sredstava KfW banke u iznosu od 1,297 miliona eura, iz donacije KfW banke 2,556 mil eura, a ostatak je obezbjeđen iz sredstava Opštine Tivat. Period implementacije faze II u opštini Tivat je trajao od 2007. do 2009. godine. Radove je izvodila kompanija Montmontaža – Hidroinženjering doo, Split a Vodacom se bavio kontrolom kvaliteta i kvantiteta radova i praćenjem ispunjavanja Ugovornih obaveza u saradnji sa Stručnim nadzorom, kompanijom Beohidro, Investitorima Opštinom i JP „Vodovod i kanalizacija“ Tivat.

8. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza III – Tivat

Vrijednost projekta poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda u Tivtu iznosila je 6,5 miliona eura, a investicije su se odnosile na nastavak izgradnje primarnog kolektora (960 m), izgradnja sifona Seljanovo-Sportska dvorana (1,4 km), izgradnju sekundarne mreže u naseljima Kalimanj, Seljanovo, Župa, Mažina (3,5 km), rekonstrukciju dijela vodovodne mreže u Markuševini, izgradnju tercijalne mreže u centru Tivta i izgradnju pumpnih stanica Gradiošnica i Seljanovo. Projekat se finansirao iz kreditnih sredstava KfW banke u iznosu od 3,5 miliona eura dok je ostatak obezbjeđen iz sredstava Opštine Tivat. Period implementacije faze III u opštini Tivat je trajao od 2009. do 2011. godine. Radove na terenu izvodila je kompanija Ludwig Pfeiffer, usluge stručnog Nadzora pružao je Vodacom koji je imao i ulogu Agencije za implementaciju Projekta, Investitor: Opština i JP „Vodovod i kanalizacija“ Tivat.

9. Izgradnja i rekonstrukcija kanalizacione mreže faza I - Nikšić

“Studija izvodljivosti za projekat otpadnih voda u Nikšiću” dopunjena je i izrađena u 2009.godini od strane Instituta za vodoprivredu “Jaroslav Černi” – Beograd. Studija izvodljivosti i EIA za projekat otpadnih voda u Nikšiću su revidovani od strane konsultantske kuće „EPTISA“ angažovane kroz projekat ”Podrška sektoru životne sredine“ koji je finansiran od strane Evropske unije. Sredstva za realizaciju projektovanja i izgradnje kanalizacione mreže I faza u opštini Nikšić obezbjeđena su iz grant aranžmana IPA 2008. Za projektovanje i izgradnju kanalizacione mreže I faze ugovorena je firma Alpine Bau GmbH iz Austrije u iznosu od 3.492.121 €. Implementaciju ovog projekta sprovodila je Delegacija Evropske unije u Crnoj Gori. Glavni projekat za izgradnju kanalizacione mreže izrađen je u dvije faze a reviziju istih, kao i nadzor nad izvođenjem radova rekonstrukcije i izgradnje kanalizacione mreže, vršila je konsultanska kuća „TYPASA-TECNOMA“ iz Španije. Radovi na izgradnji kanalizacione mreže i faze u opštini Nikšić završeni su 30.juna 2012.godine. U toku je period uočavanja i otklanjanja nedostataka na izgrađenoj kanalizacionoj mreži.

10. Unapređenje sistema za snabdijevanje vodom u opštini Rožaje

Vrijednost projekta unapređenje sistema za snabdijevanje vodom u opštini Rožaje iznosila je 2.009.486 €. Projekat je finansiran iz kredita EIB-a (1.218.056€), donacije turske humanitarne organizacije TIKA (440.000 €) i iz lokalnog budžeta (351.430€). Studija izvodljivosti „Izgradnja sistema za tretman otpadnih voda i vodosnabdijevanje u opštini Rožaje“ pripremljena je od strane međunarodnog konsultanta, koji je angažovan kroz fond IPF-TA 2009 u vidu tehničke podrške. Glavni projekat za izgradnju novog cjevovoda za snabdijevanje vodom od vodoizvorišta Vrela Ibra do rezervoara Vukoser, je pripremljen 2007. godine, od strane konsultantske kompanije „Arhi San“ iz Rožaja i revidovan od strane Komisije koju je formirala opština Rožaje. U avgustu 2010.godine, od strane kompanije „Urban Design“ pripremljen je Glavni projekat za izgradnju novog rezervoara Vukoser i revidovan od strane konsultantske kompanije „Ortoprojekt“, Bijelo Polje. Nakon sprovedenih tenderskih procedura za izbor izvođača radova i nadzora nad izgradnjom, u 2013. godini ugovoreni su Konzorcijum PNP Perošević – Geo Max – Inžinjerin Put – Tujko za izvođenje radova i Konzorcijum Wyg International – Hidroinžinjerin – Beohidro za usluge nadzora nad radovima. Tehnicki pregled izvedenih radova izvršen je u decembru 2014.god., a upotrebna dozvola izdata je u januaru 2015.god.

11. IPA 2008 TWINNING projekat “Podrška sektoru životne sredine“

Projekat „Podrška sektoru životne sredine“ je realizovan iz sredstava IPA EU fonda u iznosu od 1.000.000€ sa ciljem jačanja strukture i podrške Ministarstvu održivog razvoja i turizma, Agencije za zaštitu životne sredine i Nacionalne jedinice za implementaciju projekata iz oblasti komunalnih djelatnosti i zaštite životne sredine- PROCON. Projekat se odvijao kroz tri komponente a treća komponenta IPA 2008 TWINNING projekta, “Jačanje kapaciteta PROCON-a”, se odvijala kroz 4 aktivnosti i to:

- Obuka i podrška Jedinice za upravljanje projektima (PROCON)
- Podrška razvoju opštinskih investicionih planova
- Podrška u pripremi i implementaciji projekata
- Softver za praćenje implementacije projekata

Cilj komponente “Jačanje kapaciteta PROCON-a” se odnosio na doprinosu poboljšanju kapaciteta PROCON-a a naročito pružanje tehničke podrške tokom pripreme tenderske dokumentacije za projekte iz oblasti otpadnih voda.

12. Izgradnja glavnog gradskog kolektora u opštini Pljevlja

Vrijednost projekta izgradnje glavnog gradskog kolektora u opštini Pljevlja iznosila je 1.081.837 €. Radovi su finansirani iz donacije fonda EU, IPF MW 2008 u iznosu od 1.021.837,63 eura. Iz sredstava budžeta finansirana je izrada projektne dokumentacije. Studija izvodljivosti “Program razvoja usluga snabdijevanja vodom i tretmana otpadnih voda u Pljevljima” izrađena je od strane konsultanta “JACOBS”, u junu 2007. godine iz sredstava donacije Evropske investicione banke. Glavni projekat fekalnog kolektora izrađen je od strane “Građevinski fakultet” – Podgorica, u novembru 2007. godine, a revidovan od strane DOO“Tehnogradnja”- Pljevlja. Nakon sprovedene međunarodne tenderske procedure, ugovor sa izvođačem radova „STRABAG“ AG potpisan je 12.03.2014.god. Tehnicki prijem izvenih radova izvršen je 25.12.2015.god. Nadzorni organ nad izvođenjem radova 29.12.2015.god. izdato je „Taking over certificate“.

1.2. Upravljanje otpadom

1. Izgradnja I faze regionalne deponije za opštine Bar i Ulcinj

Ukupna vrijednost projekta izgradnje regionalne deponije za opštine Bar i Ulcinj iznosi 13.032.702 €. Izgradnja I faze u vrijednosti od 8.200.000 € finansirana je i realizovana iz sredstava kredita Svjetske banke. U 2010.god. usvojen je prostorno planski dokument od strane skupštine opštine Bar. Opštine Bar i Ulcinj su formirale zajedničko preduzeća za upravljanje regionalnom deponijom i potpisale Ugovor o osnivanju društva sa ograničenom odgovornošću za upravljanje sanitarnom deponijom „Možura“- Bar. Društvo je registrovano. Studija opravdanosti izrađena je od strane „PORR Technobau“ i na nivou je idejnog rješenja. EIA je urađen od strane „Energoprojekt, Beograd“. JP „Regionalni Vodovod“ je u avgust 2009.god. pripremio tendersku dokumentaciju za izbor najpovoljnije ponude za projektovanje i izgradnju deponije na lokaciji „Možura“. Nakon evaluacije ponuda potpisana je odluka o dodjeli ugovora sa firmom „Integral inženjering“ iz Banja Luke. U sklopu tenderskog postupka po modelu „Projektuj i izgradi“ izrađen je Glavni projekat od strane „Integral inženjeringa“, Banja Luka, koji je revidovala francuska firma „SAFAGE“. Radovi na izgradnji prve faze završeni su u julu 2012.god., a deponija je zvanično otpočela sa radom 12. jula 2012.god.

2. IPA 2009 nabavka opreme i vozila za javno komunalna preduzeća

Kroz IPA 2009 nacionalni program, odobren je grant u iznosu od 4.8 miliona EUR za nabavku opreme za izgradnju regionalnog centra za upravljanje otpadom u opštini Bijelo Polje. Usljed odustajanja EIB da finansira izgradnju regionalnog centra za upravljanje otpadom u opštini Bijelo Polje, Delegacija Evropske unije je odlučila da preusmjeri odobrenih 4.8 miliona EUR na nabavku vozila i opreme neophodne za upravljanje otpadom u opštinama na sjeveru Crne Gore, kao i za podršku pri izradi nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period poslije 2012.godine. Sredstva su opredijeljena na sljedeći način:

- 4.000.000 € za nabavku vozila i opreme za javna komunalna preduzeća za 16 crnogorskih opština (Andrijevića, Berane, Bijelo Polje, Cetinje, Kolašin, Nikšić, Mojkovac, Pljevlja, Plav, Plužine, Rožaje, Ulcinj, Šavnik i Žabljak, Podgorica i Kotor) i,
- 800.000 € za izradu Nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period 2014- 2020, kao i za podršku za jačanje kapaciteta za implementaciju istih.

Tehnička specifikacija nabavke opreme i vozila izrađena je od strane PROCON-a u saradnji sa konsultantskom kućom „COWI“, i ista odobrena od strane Delegacije evropske unije (DEU) i MORIT-a. Sprovedena je tenderska procedura za nabavku opreme i vozila i potisan je ugovor sa firmom „Elkoplats“ s.r.o. iz Češke u vrijednosti od 512.835 €, kao i ugovor sa firmom „ARTIK“ d.o.o iz Slovenije u vrijednosti od 3.487.140 €. Kamioni su isporučeni opštinama 13. septembra 2012.god. dok su kontejneri isporučeni tokom 2012.god.

3. IPA 2009 Izrada Nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period 2014-2020

Kroz IPA 2009 nacionalni program, odobren je grant u iznosu od 4.8 miliona EUR za nabavku opreme za izgradnju regionalnog centra za upravljanje otpadom u opštini Bijelo Polje. Usljed odustajanja EIB da finansira izgradnju regionalnog centra za upravljanje otpadom u opštini Bijelo Polje, Delegacija Evropske unije je odlučila da preusmjeri odobrenih 4.8 miliona EUR na nabavku vozila i opreme neophodne za upravljanje otpadom u opštinama na sjeveru Crne Gore, kao i za podršku pri izradi nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period poslije 2012.godine. Sredstva su opredijeljena na sljedeći način:

- 4.000.000 € za nabavku vozila i opreme za javna komunalna preduzeća za 14 crnogorskih opština (Andrijevića, Berane, Bijelo Polje, Cetinje, Kolašin, Nikšić, Mojkovac, Pljevlja, Plav, Plužine, Rožaje, Ulcinj, Šavnik i Žabljak) i,
- 800.000 € za izradu Nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period 2014- 2020, kao i za podršku za jačanje kapaciteta za implementaciju istih.

Projektni zadatak za izradu nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period 2014-2020, izrađen od strane PROCON-a, a isti odobren od strane DEU i MORIT-a. Sprovedena je tenderska procedura za izbor konsultanta za izradu nacionalnog i lokalnih planova upravljanja otpadom za period 2014-2020 (objava tendera, evaluacija i ugovaranje) od strane DEU. 16.10.2012.godine ugovor je potpisan sa prvorangiranim ponuđačem Eptisa Servicios de Ingeniería S.L. (ES). Izrada Nacionalnog plana za upravljanje otpadom za period 2014-2020 otpočela je 29.10.2012.god. Aktivnosti su završene u aprilu 2014. godine. Tokom trajanja projekta realizovane su brojne aktivnosti i, između ostalog, pripremljeni sljedeći dokumenti: Nacrt strategije upravljanja otpadom i Nacrt državnog plana upravljanja otpadom 2014–2020.



Podrška realizaciji projekata iz oblasti komunalne infrastrukture i životne sredine

Obzirom da prethodno pripremljeni Nacrt Državnog plana nije zadovoljio kvalitetom i varijantama predloženim za rješavanje pitanja otpada, iz sredstava obezbijeđenih preko Delegacije EU u Crnoj Gori, angažovan je konsultant koji je pripremio Nacrt državnog plana upravljanja otpadom u Crnoj Gori za period 2015-2020 i Nacrt Izvještaja o strateškoj procjeni uticaja na životnu. Nakon sprovedene procedure Javne rasprave koja je trajala od 30. maja do 30. juna tekuće godine. 30. jula 2015. godine od strane Vlade Crne Gore usvojena je novi Državni plan upravljanja otpadom u Crnoj Gori za period 2015-2020 kao i Strategija upravljanja otpadom Crne Gore do 2030. godine.

2. PROJEKTI U FAZI REALIZACIJE

2.1. PROJEKTI SA ZATVORENOM FINANSIJSKOM KONSTRUKCIJOM

2.1.2. Otpadne vode i snabdijevanje vodom

1. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Tivat

Vrijednost projekta izgradnje kanalizacione i vodovodne mreže i pumpnih stanica na teritoriji opštine Tivat iznosi 9,491 miliona eura. Projekat je biti finansiran iz kredita KfW banke u iznosu od 5,544 miliona eura, sredstava Opštine Tivat u iznosu od 3,481 miliona eura i donacije KfW banke u iznosu od 0,156 miliona eura. Projekat u Tivtu obuhvata izgradnju 32,2 km kanalizacione i vodovodne mreže i 12 pumpnih stanica. Procenat završenosti radova oko 100%. Izvođač radova je kompanija Ludwig Pfeiffer. U novembru 2015 godine počelo je, u skladu sa ugovornom procedurom, preuzimanje radova od strane Investitora. Završetak ovog postupka se očekuje početkom 2016 godine kako bi Investitor mogao da, u skladu sa lokalnim zakonom izvrši tehnički prijem sistema i dobije upotrebnu dozvolu. Nadzor nad radovima je kompanija Dahlem a Investitor Opština i DOO „Vodovod i kanalizacija“ Tivat. Vodacom prati realizaciju Ugovora u ulozi Agencije za implementaciju.

2. Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda, poboljšanje kanalizacione mreže i vodosnabdjevanja u opštini Danilovgrad

Ukupno obezbijedena sredstva iz kreditnog aranžmana sa Evropskom bankom za obnovu i razvoj (EBRD), za realizaciju projekta „Izgradnja infrastrukture u opštini Danilovgrad,“ iznose 5.350.000 €. Projekat „Izgradnja infrastrukture u opštini Danilovgrad,“ se sastoji iz četiri komponente i to: Rehabilitacija i proširenje vodovodne mreže, Izgradnja PPOV, Rehabilitacija kanalizacione mreže i SCADA. Ugovorom o kreditu predviđena su grant sredstva za podršku pri nabavci i nadzor nad izvođenjem radova u iznosu 489.680 €, kao i grant sredstva za unaprijeđenje finansijskog i operativnog učinka preduzeća koje će upravljati vodama u opštini Danilovgrad u iznosu od 200.000 €. „Studija ekološkog i socijalnog uticaja i tehnička i ekonomska analiza projekta Infrastruktura u opštini Danilovgrad“- koja se odnosi na izgradnju PPOV, poboljšanje vodosnabdijevanja i kanalizacione mreže, izrađena je od strane „Dekonta“ – Beograd u junu 2010.godine. U okviru segmenta projekta „Rehabilitacija i proširenje vodovodne mreže“ izrađeni su i revidovani Glavni projekti za „Zagarač faza II“, „Rekonstrukcije crpne stanice Oraška jama sa rekonstrukcijom vodovoda Oraška Jama – Filendar“ i „Izgradnja novog cjevovoda Filendar-Branelovica-Velja Paprat“, od strane „Hidrofokus“, Podgorica kao i Idejno rješenje za trafo stanicu 10/0.4kv za napajanje električnom energijom crpne stanice „Oraška jama“, od strane AE Studio – Podgorica, u decembru 2011. godine. U okviru segmenta projekta SCADA izrađeno je Idejno riješenje za projekat „Automatizacija nadzora i upravljanje radom objekata u vodovodnoj mreži Danilovgrad“, od strane „Tangent“ – Nikšić u januaru 2012. godine. Za segmente projekta izgradnje PPOV i rehabilitacije kanalizacione mreže izrađeno je Idejno rješenje u aprilu 2014. godine od strane konsultanta VHS Brno iz Češke. Ugovor za izvođenje radova na rehabilitaciji i proširenju vodovodne mreže u opštini Danilovgrad, potpisan je dana 11.09.2013.godine. Radovi na rehabilitaciji i proširenju vodovodne mreže su završeni i izdat je Sertifikat primopredaje radova. U toku je period otklanjanja nedostataka. Javni poziv za Nabavku i instalaciju SCADA objavljen je 8.aprila 2014. godine sa rokom za dostavljanje ponuda 27. maj 2014. godine. 19.septembra 2014. godine potpisan je ugovor sa odabranim ponuđačem na period od 12 mjeseci za završetak projektovanja i radova. U prethodnom periodu, pripremljen je Glavni projekat, revidovan i dobijena građevinska dozvola.

Pripremljen je nacrt tenderske dokumentacije za projektovanje i izvođenje radova na rehabilitaciji kanalizacione mreže i nacrt tenderske dokumentacije za projektovanje i izgradnju PPOV, od strane firme VHS Brno iz Češke. Objava javnih poziva se očekuje u I kvartalu 2016. godine.

3. Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Nikšić

Ukupan iznos sredstava obezbijeden iz kreditnog aranžmana sa EIB-om, za realizaciju projekta izgradnje postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda je 16,738,907€ a Ukupan iznos sredstava obezbijeden iz kreditnog aranžmana sa EIB-om, za realizaciju projekta izgradnje postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda je 14.160.853€ bez uvrštenog PDV-a. a iz kapitalnog odnosno lokalnog budžeta 170.709 € utrošenih za izradu prostorno-planske dokumentacije, Studiju izvodljivosti i Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu, kao i na reviziju Idejnog i Glavnog projekta za izgradnju PPOV.

Studija izvodljivosti i EIA izrađeni su od strane „Jaroslav Černi“ –Institut za vodoprivredu Beograda, u januaru 2009. godine. U septembru 2009.godine ugovoren je konsultant „TYPASA-TECNOMA“ iz Španije za pružanje sljedećih usluga, i to: reviziju Studije izvodljivosti, pripremu tenderske dokumentacije za izbor projektanta i izvođača radova za izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda, reviziju Glavnog projekta za izgradnju kanalizacione mreže, nadzor nad izgradnjom PPOV i kanalizacione mreže. Ukupna vrijednost ugovora iznosi 1.514.058€ bez uračunatog PDV-a. U maju 2011. god. potpisan je ugovor između opštine Nikšić i španskog konzorcijuma „Aqualia/Hidroterm“ za projektovanje i izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Nikšić. Vrijednost ugovora između opštine Nikšić i španskog konzorcijuma „Aqualia/Hidroterm“ je 12.646.795 bez uračunatog PDV-a.. Ugovor obuhvata dvije predmetne partije, projektovanje i izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u iznosu od 11.290.927,04 € bez uračunatog PDV-a. i projektovanje i rekonstrukciju tunela sa priključcima u iznosu od 1.335.868,50€ bez uvrštenog PDV-a. Sredstva za projektovanje i izvođenje radova na izgradnji PPOV u opštini Nikšić i usluge konsultanta „TYPASA-TECNOMA“ obezbijedena su iz kreditnog aranžmana između države Crne Gore i EIB-a. Završetak radova se očekuje u prvom kvartalu 2016. godine.

4. Rekonstrukcija cjevovoda izvor Krkori – Andrijevica

Tokom 2008. godine projektantska kuća „Flemer Stone“ iz Nikšića izradila je Glavni projekat, koji je 2009. godine revidovala konsultantska firma „Inženjering EM Lab“. Glavni projekat je predviđao rekonstrukciju oko 13 km vodovodne mreže, a procijenjena vrijednost radova iznosila je 802.403 €. Na osnovu Glavnog projekta aplicirano je za bespovratna sredstva iz fondova EU. U okviru Fonda za Zapadni Balkan (Western Balkan Investment Framework) - WBIF 2012, odobrena su sredstva u iznosu od 400.000 € za realizaciju ovog projekta. Na osnovu komentara Evropske investicione banke na tehničku dokumentaciju i prepoznatom interesu opštine za maksimalnim iskorišćenjem vodoizvorista (izgradnja mini hidrocentrale) nametnula se potreba izrade izmjena i dopuna postojećeg glavnog projekta. U julu 2013. urađene su izmjene i dopune od strane projektantske kuće „Potencijal“ Kolašin, a reviziju projekta izvršila je kompanija „Inženjering EM Lab“. Novim projektom za prvih 3,2 km vodovodne mreže predviđene su cijevi većeg profila do lokacije gdje je planirana buduća mini hidro centrala. Vrijednost radova po novom idejnom projektu iznosi 1,903,355€. Ukupna vrijednost investicije (tehnička dokumentacija, radovi, nadzor i PDV) iznosi aproksimativno 1,95 miliona €. Izradu projektne dokumentacije finansirala je opština Andrijevica. Usljed slabe investicione sposobnosti, a kako obezbijedena grant sredstva ne bi bila izgubljena, EIB se saglasio da opština može iskoristiti 400.000 € granta uz kreditno zaduženje u iznosu od 200.000 €. Nakon što se opština saglasila sa navedenim, definisan je segment projekta koji će biti finansiran sa 600.000 €. Plan opštine je da se preostali dio projekta finansira iz kapitalnog budžeta.

U julu 2014. godine pripremljeni su nacrt tenderske dokumentacije za izbor izvođača radova i nacrt tenderske dokumentacije za izbor nadzora nad izvođenjem radova za segment projekta procijenjene vrijednosti 600.000 €. U toku pripreme tenderskih dokumentacija, sagledavanjem postojećeg Glavnog projekta, uočeni su nedostaci koji su iziskivali doradu dokumenta prije objave tendera. U skladu sa navedenim, dokument je vraćen projektantu na doradu. Glavni projekat je doraden i revidovan u I kvartalu 2015. godine. Nakon dopune tenderskih dokumentacija za izbor izvođača radova i nadzora nad izvođenjem radova u skladu sa doradenim glavnim projektom, i obezbjeđivanja saglasnosti na dokumentaciju od strana uključenih u realizaciju projekta, stvoreni su administrativni preduslovi za objavu tendera. Tenderi za izbor izvođača radova i izbor nadzora nad izvođenjem radova objavljeni su 16. jula 2015. godine. Tender za izbor izvođača radova nije rezultirao ugovaranjem jer nije pristigla nijedna ponuda, pa je nakon izmjene tenderske dokumentacije i stvaranja administrativnih preduslova ponovo objavljen 2. oktobra 2015. godine. Tenderske procedure su u toku.

5. Izgradnja i rekonstrukcija sistema za vodosnabdijevanje u gradskim opštinama Golubovci i Tuzi

Ukupna vrijednost projekta iznosi aproksimativno 13 miliona €, od čega je 8,45 miliona € obezbijedeno iz budžeta lokalne samouprave i 4.190.000 € iz kreditnog aranžmana sa EIB-om. Idejni projekat „Snabdijevane vodom područja Zete i Malesije“ izrađen je od strane JP „Vodovod i kanalizacija“ Podgorica 2006. godine. Glavni projekti za sve segmente su urađeni od strane JP „Vodovod i kanalizacija“ Podgorica, a revizija projekata od strane Agencije za izgradnju i razvoj Podgorice. Nakon sprovedene tenderske procedure u skladu sa Zakonom o javnim nabavkama Crne Gore, u junu 2013. godine izabrani su izvođači za 10 segmenata projekta i ugovoreni radovi u vrijednosti od 3,281,847 € sa PDV-om. U novembru 2013. godine potpisan je ugovor za izvođenje radova na dodatnom segmentu projekta (Južno naselje Tuzi) u vrijednosti od 566.892,99 € sa PDV-om, U decembru 2013. godine potpisan je ugovor za izvođenje radova na dodatnom segmentu projekta (Centar Tuzi i Karabuško polje) u vrijednosti od 674,563,21 € sa PDV-om. U februaru 2014. godine potpisan je ugovor za izvođenje radova na dodatnom segmentu projekta (Mahala. Šušunja i Golubovci) u vrijednosti od 224.074,06 € sa PDV-om. U oktobru 2014. godine dobijena je saglasnost od EIB-a da se preostalim sredstvima do iznosa od 4.190.000 eura finansira izgradnja dodatnih segmenata projekta. U drugoj polovini 2014. godine je sprovedena tenderska procedura, ugovoren izvođač i u potpunosti izvedeni radovi na dodatnom segmentu projekta „Izvođenje istražno eksploatacionih radova na području MZ Doljani“ u vrijednosti od 64.795,50 € sa PDV-om. U decembru 2014. godine

potpisan je ugovor za izvođenje radova na dodatnom segmentu projekta „Rekonstrukcija vodovodne i izgradnja fekalne kanalizacije na saobraćajnicama na području Glavnog grada - ul. Balkanska i ul. Vladimira i Kosare“, u vrijednosti od 69.452,03 € sa PDV-om. Nakon sprovedene tenderske procedure, u decembru 2015. godine potpisan je ugovor za izvođenje radova na dodatnom segmentu projekta „Izgradnja vodovoda u MZ Hoti“, u vrijednosti od 76.436,55 sa PDV-om. U januaru 2016. godine potpisan je ugovor za izvođenje radova na dodatnom segmentu projekta „Izgradnja rezervoara na Kakaritskoj Gori“, u vrijednosti od 36.714,42 eura.

Ukupna vrijednost ugovorenih radova iznosi 4.994.774,76 € sa PDV-om, odnosno 4.190.000 € bez PDV-a. Tokom 2014. godine, radovi su završeni na 13 segmenata, dok su u prvoj polovini 2015. godine radovi završeni na 2 segmenta. Predstoji izvođenje radova na 2 dodatna segmenta do utroška opredijeljenih sredstava iz kredita EIB-a, u iznosu od 4.190.000 eura. Očekuje se da će realizacija projekat biti završena u prvoj polovini 2016. godine.

6. Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Pljevlja

Ukupna vrijednost projekta izgradnje postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda iznosi 7.516.238€. Realizacija projekta se finansira iz grant aranžmana IPA 2010 (3.500.000 €), državnog i opštinskog budžeta (916.038€) i kreditnog aranžmana sa EIB-om (3.000.200€). U aprilu 2011. godine opština je usvojila PUP kojim je definisana lokacija za izgradnju PPOV. Studija izvodljivosti „Program razvoja usluga snabdijevanja vodom i tretmana otpadnih voda u Pljevljima“, u sklopu koje je obuhvaćen vodovodni i kanalizacioni sistem i PPOV, izrađena je od strane konsultantske kuće „Jacobs“, u junu 2007. godine. Idejni projekat izrađen je u septembru 2010. godine, od strane „Hidroinženjering“ d.o.o. iz Slovenije. Reviziju Idejnog projekta uradio je „IK Konsalting i projektovanje“ iz Srbije, u maju 2011. godine.

Nakon sprovedenih međunarodnih tenderskih procedura opština Pljevlja je 12.03.2014. godine potpisala Ugovor sa projektantom i izvođačem radova na izgradnji PPOV „Aqualia infraestructuras SA“ i ugovor sa nadzorom nad radovima na izgradnji Glavnog gradskog kolektora i PPOV „CiS Di Giuseppe“ Italija. Dan početka realizacije ugovora je 20.10.2014.god. Glavni projekat je izrađen od strane „Aqualia infraestructuras SA“ i revidovan od strane „Institut za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu“ u decembru 2015.god. Radovi na izgradnji PPOV su otpočeli, međutim usljed vremenskih neprilika radovi na izgradnji PPOV su suspendovani do marta 2016.god.

7. Izgradnja postrojenja na prečišćavanje otpadnih voda i kanalizacione mreže u opštini Berane

Projekat obuhvata izgradnju PPOV kapaciteta 27.000 ES (I faza 20.000 ES, II faza 7.000 ES) i izgradnju glavnog kolektora i kanalizacione mreže. *Studiju izvodljivosti* „Projekat postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Berane“ pripremio je u februaru 2012. godine međunarodni konsultant „WYG International“. Navedenom Studijom tretirana je i izgradnja kanalizacione mreže. *Idejni projekat* izgradnje PPOV i kanalizacionog sistema u opštini Berane izradio je međunarodni konsultant „Agreco“ - Brisel u aprilu 2013. godine, dok je reviziju uradio JU „Institut za razvoj i istraživanja iz oblasti zaštite na radu“ - Podgorica u oktobru iste godine. *Glavni projekat* kanalizacione mreže u opštini Berane izrađen je u februaru 2014. godine od strane „Hydro Gis Sistem“ - Podgorica. Revizija dokumenta je završena u junu 2014. godine. Na osnovu Glavnog projekta planirana je izgradnja fekalne kanalizacione mreže u dužini od 20.674 m i atmosfenske u dužini od 1.402 m. Glavnim projektom je obrađeno rešenje kojim će se sve fekalne vode sprovesti gravitaciono kolektorom duž desne obale rijeke Lim, do pravca PPOV lociranog na lijevoj obali, odakle će se kolektorom položenim po dnu korita dovesti do PPOV. S ciljem prevazilaženja nedostataka u izrađenoj dokumentaciji i stvaranja preduslova za pripremu tenderske dokumentacije pripremljeni su u decembru 2014. godine projekat opremanja lokacije za buduće postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda i Idejni projekat pristupnog puta do PPOV, što je iziskivalo i dopunu usvojenog Elaborata procjene uticaja na životnu sredinu.

U cilju obezbjeđivanja bespovratnih sredstava za realizaciju projekta iz IPA OPRD 2012/13 fonda, pripremljena je tzv. Aplikacija za velike projekte. Aplikaciju je pripremio konsultant COWI, angažovan od strane Delegacije Evropske Unije u Crnoj Gori (DEU). Konsultant je pripremio Izvještaj o Studiji izvodljivosti (ažurirani su podaci iz Studije izvodljivosti) i Nacrt Aplikacije u avgustu 2014. godine. Na osnovu Aplikacije odobrena su bespovratna sredstva iz OPRD 2012/13 u visini 74% prihvatljivih troškova (85% od tog iznosa će biti donacija, dok će 15% biti finansirano iz državnog budžeta). Preostalih 26% vrijednosti projekta će biti finansirano iz kreditnih sredstava Evropske investicione banke. Vrijednost projekta, na osnovu procjene iz Aplikacije za velike projekte, koja uključuje radove, reviziju glavnog projekta za izgradnju PPOV i nadzor nad izvođenjem radova na oba segmenta projekta iznosi aproksimativno 11,2 miliona eura.

U decembru 2014. godine pripremljen je nacrt tenderske dokumentacije za izbor projektanta i izvođača radova za izgradnju PPOV i izbor izvođača radova za kanalizacionu mrežu. U decembru 2014. godine pripremljen je nacrt tenderske dokumentacije za izbor revidenta Glavnog projekta PPOV i nadzora nad izvođenjem radova na izgradnji PPOV i kanalizacione mreže. Tenderske dokumentacije su u prvoj polovini 2015. godine usaglašavanje sa komentarima JASPERS eksperata i komentarima DEU. Tender za izbor projektanta i izvođača radova je objavljen 15. jula, dok je tender za izbor revidenta glavnog projekta PPOV i nadzora nad izvođenjem radova

objavljen 16. jula 2015 godine. Tenderske procedure su u toku. Očekuje se da će izvođač(i) radova i nadzor nad izvođenjem radova biti ugovoreni u prvoj polovini 2016. godine.

8. Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Ulcinj za naselja Kodra, Totoši, Bijela Gora i Donja Bratica

Ukupno procjenjena vrijednost investicije projekta izgradnje kanalizacione mreže za naselja Kodra, Totoši, Bijela Gora i Donja Bratica iznosi 5.091.460 €. Realizacija projekta se finansira iz kreditnih sredstava EIB (5.000.000 €), kao i opštinskog budžeta (110.000 €). Veći dio trase definisan je Prostorno planskom dokumentacijom, dok je ostali dio trase uz postojeće saobraćajnice. Izdati su Urbanističko tehnički uslovi. „Studija izvodljivosti sa Idejnim rešenjem za kanalizacionu mrežu za naselja Kodra, Totoši, Bijela Gora i Donja Bratica koja gravitiraju potoku Bratica i području Port Milena“ u Ulcinju izrađena je od strane „IK Konsalting i projektovanje“-Srbija, jun 2011.godine, a revidovala je stručna komisija formirana od strane MORIT-a. „Studija izvodljivosti za snadbijevanje vodom i otpadne vode u opštini Ulcinj“ izrađena je od strane Dahlem u maju 2013.god. Glavni projekat je izrađen od strane “ING Invest“ iz Danilovgrada. Glavni projekat je revidovan od strane ugovorenog revidenta „SIGMA“-Nikišić u martu 2015.god. Za izradu tenderske dokumentacije i sprovođenje tenderske procedure, obezbijeđena je tehnička podrška kroz grant WBIF 2012 (konsultant IPF-3). Izgradnja kanalizacione mreže realizovaće se modelom ugovaranja FIDIC-a (“crvena knjiga”). U toku su aktivnosti na pripremi tenderske dokumentacije za izvođenje radova i nadzora nad radovima. U toku su aktivnosti na usaglašavanju tenderske dokumentacije za izvođenje radova i nadzora nad izvođenjem radova sa komentarima koji su upućeni od strane EIB.

9. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Herceg Novi

Vrijednost radova na izgradnji vodovodne i kanalizacione mreže u Opštini Herceg Novi iznosi 18,522 miliona eura od čega je 13,049 obezbijeđeno iz kreditnih sredstava KfWa, 2,394 miliona eura iz budžetskih sredstava Opštine Herceg Novi, 2, 923 miliona eura iz Vladinih sredstava dok 0,156 miliona eura iznosi donacija KfWa. Projekat u opštini Herceg Novi obuhvata izgradnju 35,3 km vodovodne i kanalizacione mreže, 13 pumpnih stanica i jednog podmorskog ispusta. Do decembra 2015. Izvođač je izveo 92% ugovorenih cjevovoda, ispitao 71% položenih cjevovoda i izvodi završne radove na 10 pumpnih stanica dok je jedna tek u početnoj fazi sa realnim očekivanjem da će se i ova pumpna stanica izgraditi u narednim mjesecima. Izvođač radova je turska kompanija Celtikiouglu, usluge stručnog Nadzora na izvođenjem radova pruža kompanija Dahlem dok je Vodacom Agencija za implementaciju Projekta. Investitori su Opština Herceg Novi i Društvo za izgradnju vodovodne i kanalizacione infrastrukture u opštini Herceg Novi.

Vrijednost radova na izgradnji postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda (PPOV) u Herceg Novom je 8,838 miliona eura od čega je 6,304 miliona eura obezbijeđeno iz kreditnih sredstava KfWa, 1,198 miliona eura iz budžetskih sredstava Opštine Herceg Novi a 1,336 miliona eura iz sredstava Vlade Crne Gore. Projekat obuhvata izgradnju PPOVa. Ukupan progres na finalizaciji PPOV-a je procjenjen na 95% građevinskih i 75% mašinskih i 71% elektro radova do 31.12.2015. godine. Izvođač radova je konzorcijum Mass - Gintas, usluge stručnog Nadzora na izvođenjem radova pruža kompanija Dahlem dok je Vodacom Agencija za implementaciju Projekta. Investitori su Opština Herceg Novi i Društvo za izgradnju vodovodne i kanalizacione infrastrukture u opštini Herceg Novi.

10. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Bar

Projekat obuhvata izgradnju 33,4 km vodovodne i kanalizacione mreže, 33,4 km vodovodne i kanalizacione mreže, 4 pumpne stanice, 2 podmorska ispusta i 1 rezervoara u opštini Bar. Do kraja 2012 godine izvršeno je sledeće: (Studija izvodljivosti (Kocks, 2006), Idejno rješenje (Dahlem/Pecher/IGH, 2008), Istražni (geotehnički i geodetski) radovi (Dahlem 2008/2009), kompletirana projektna dokumentacija na nivou glavnih projekata (Dahlem/Pecher 2009/2010), revidovana projektna dokumentacija (WIGA, 2010), pripremljen tenderski dokument po Crvenoj Knjizi FIDICa (Dahlem/Pecher 2010/2011), izvršena predkvalifikacija ponuđača (2010), potpisan Memorandum o razumjevanju 31.01.2012. godine između KfW banke, Opštine Bar, Vodacom-a i Konsultanta kojim je utvrđena konačna lista investicionih mjera i kapacitet PPOV, završen tenderski dokument po Crvenoj knjizi FIDIC-a (Dahlem/Pecher, septembar 2012), KfW banka je izdala odobrenje na tendersku dokumentaciju (septembar 2012), poslat Poziv predkvalifikovanim ponuđačima na učešću na tenderu (oktobar 2012)). Tokom 2013.godine, uslijedio je otkup tenderske dokumentacije do 15.01.2013; u ovom roku 4 kompanije su otkupile tendersku dokumentaciju a 3 dostavile ponudu. Sa najpovoljnijim ponudjačem, kompanijom MPP Jedinstvo iz Sevojna zaključen je ugovor 24. novembra 2015. godine. Planirano je da Projekat izgradnje mreže u Baru obuhvati izgradnju ukupno 19,2km kanalizacione infrastrukture, 5,9 km vodovodne infrastrukture,

1,0 km atmosfere infastrukture, 1 pumpne stanice, jednog rezervoara, jednog podmorska ispusta... Investitor su Opština i JP „Vodovod i kanalizacija“ Bar, kompanija Dahlem je Nadzor a Vodacom realizuje projekat kao agencija za implementaciju..

11. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – PPOV Bar

Projekat obuhvata pripremu lokacije i izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i glavne pumpne stanice. Do kraja 2012. godine kompletirani su sledeći koraci u realizaciji Projekta: (pripremljena Studija izvodljivosti (Kocks, 2006), Idejno rješenje (Dahlem/Peche/IGH, 2008), kompletirani istražni (geotehnički i geodetski) radovi (Dahlem 2008/2009), završen funkcionalni (nivo idejnog) projekat PPOV Bar (Dahlem/Peche 2009/2010, izrađen Elaborat o procjeni uticaja na životnu sredinu (JU Institut za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu, 2010), izvršena predkvalifikacija ponuđača (oktobar 2010), završen tenderski dokument po Žutoj Knjizi FIDICa (Dahlem/Peche 2010/2011), KfW banka je izdala odobrenje na tendersku dokumentaciju (septembar 2012), upućen Poziv predkvalifikovanim ponuđačima na učešću na tender (oktobar 2012). Tokom 2013. godine 3 kompanije su otkupile tendersku dokumentaciju do 15.01.2013. godine – roka za otkup tenderskog dokumenta a 2 kompanije su predale ponudu. Evaluacija ponuda je završena, a najpovoljnija ponuda je vrijednost 15,255 mil eura. Mogućnost za početak Ugovora je u toku 2016 godine Opština Bar je odložila potpisivanje Ugovora o izgradnji PPOVa dok se ne donese adekvatna odluka o načinu finansiranja investicije odnosno o preuzimanju kredita za koji je Ministarstvo finansija potpisalo Ugovor o kreditu sa KfWom u iznosu od 10mil EUR. Investitor su Opština i JP „Vodovod i kanalizacija“ Bar dok Projekat realizuje Vodacom.

12. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali IV – Kotor i Tivat

Projekat obuhvata izgradnju zajedničkog postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat. Do kraja 2012 je u okviru Projekta kompletirano: (Studija izvodljivosti (Kocks, 2006), Priprema Elaborata kojim je upotpunjena studija izvodljivosti, Istražni (geotehnički i geodetski) radovi (maj 2012. godine), Idejno rešenje za PPOV (Poyry, februar 2011), Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu, Izvršena predkvalifikacija ponuđača, Završen tenderski dokument po Žutoj knjizi FIDIC-a. U toku 2013. godine 4 kompanije su otkupile tendersku dokumentaciju za izbor najpovoljnijeg ponuđača i sve 4 su predale ponudu, završena evaluacija ponuda, izvršeno predugovorno pregovaranje, zaključen Ugovor sa kompanijom WTE Wassertechnik. Vrijednost projekta je 10, 42 mil €, koji su obezbijeđeni iz kreditnih sredstava KfW banke. Opština Kotor se obavezala na vraćanje 42% od kreditnih sredstava, a Opština Tivat na 58%. Nadzorni organ je GkW. Investitori su Opština Kotor i Tivat. Dana 24. Decembra 2014. izdata je građevinska dozvola od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma. Radovi na postrojenju se trenutno izvode u dijelu organizacije početka radova, raščišćavanja terena, iskopavanja. Rok za završetak radova je 2016. godina. Vodacom realizuje Projekat u ulozi Agencije za implementaciju Projekta.

13. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali V komponenta 1 – Ulcinj (unapređenje vodovodne i kanalizacione infrastrukture)

Projekat obuhvata rehabilitaciju i izgradnju 65,3 km vodovodne mreže, rehabilitaciju izvorišta, pumpne stanice, prekine komore, rekonstrukciju postojećeg rezervoara kapaciteta 1600 m³, izgradnju 2 nova rezervoara kapaciteta 6000m³ i 300 m³. Planirane mjere obuhvataju i rekonstrukciju kanalizacione mreže u užem gradskom jezgru u dužini od 1,6 km i rehabilitaciju podmorskog ispusta Đerane u dužini od 1,1, km. Procijenjena vrijednost projekta iznosi 20 miliona eura; sredstva su obezbijeđena iz kreditnog aranžmana sa KfW bankom. Do marta 2014, godine u skopu Projekta kompletirano je: Masterplan (DHV, 2004), Masterplan (Beller, 2006), Studija izvodljivosti (Kocks, 2007), Studija izvodljivosti (IK, 2009), Studija izvodljivosti (IK, 2011), Priprema projektnog zadatka za konsultanta koji će izraditi Studiju izvodljivosti sistema za vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda i PPOV za Ulcinj, Završena predkvalifikacija ponuđača (avgust 2012), Poziv predkvalifikovanim ponuđačima na učešću na tender (avgust 2012), Otkup tenderske dokumentacije (do 12.10.2012), Izvršena evaluacija predatih ponuda i odabran najpovoljniji konsultant – kompanija Dahlem iz Essena, Njemačka, Potpisivanje Ugovora (20.12.2012), Konsultant je otpočeo sa radom 3. januar 2013. godine, tokom 2013. godine pripremljena je Studija izvodljivosti, u prvom tromesečju 2014. Godine završen je predkvalifikacioni tenderski postupak za izbor Konsultanta za implementaciju Faze V u Ulcinju. Prva i druga faza ugovora u trajanju od 18 mjeseci podrazumjevaju izradu Glavnog projekta rekonstrukcije i proširenja vodovodne i kanalizacione infrastrukture i sprovođenje tenderske procedure za angažovanje Izvođača radova. Treća faza se odnosi na nadzor nad izvođačkim radovima u trajanju od 2 godine. Consultant jos uvijek nije otpočeo sa radom zbog toga sto Opština Ulcinj nije ispunula sve uslove postavljene od strane KfW banke. Po planiranoj dinamici građevinski radovi će moći da počnu tek 2017 . godine.

14. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali V komponenta 1 Projekat institucionalne podrške za JP „Vodovod i kanalizacija“ Ulcinj

Procijenjena vrijednost projekta: 1 milion eura, finansiranje: iz donatorskih sredstava KfWa. Od septembra 2014. teče implementacija ugovora o pružanju konsultantskih usluga za razvoj kapaciteta vodovodnog preduzeća u Ulcinju sa kompanijom Sachsen Wasser. Usluge se realizuju sa ciljem razvoja kapaciteta ViKa Ulcinj. Konsultant će pružiti podršku ViKu u domenu poslovnog planiranja; menadžment informacionog sistema (MISa); komercijele (fakturisanje i naplata), tehnike (detekcija gubitaka, GIS, hidrauličko modeliranje), računovodstva; unapređenja O&M procesa vodosnabdijevanja i upravljanja otpadnim vodama; poboljšanja odnosa sa javnošću i komunikaciju sa potrošačima i ljudskih resursa i organizacionog razvoja.

15. Izgradnja kanalizacione mreže u Prijestonici Cetinje

U okviru projekat izgradnje kanalizacione mreže, u ovoj fazi, izgradiće se aproksimativno 17,35 km fekalne i 4,13 km atmosferske mreže. Vrijednost investicije je 3,43 miliona € a sredstva su obezbijeđena iz IPA 2011 i IPF MW 2008 fonda. Za dio mreže koji se finansira iz IPA 2011 fonda, implementaciju sprovodi Delegacija Evropske Unije u Crnoj Gori. Ugovor za projektovanje i izvođenje radova potpisan je sa konzorcijumom Čelebić doo Podgorica - WTE Wassertechnik Essen Germany, u iznosu od 2.733.111,70 €. Glavni projekat je izrađen i revidovan. U toku je izvođenje radova. Očekuje se da će svi radovi biti završeni u prvoj polovini 2016. godine.

Drugi dio mreže koji se finansira iz sredstava IPF MW 2008 fonda, implementira se preko PROCON-a. Nakon sprovedene tenderske procedure, 23. decembra 2014. godine potpisan je ugovor za projektovanje i izvođenje radova sa konzorcijumom PNP Perošević - C&S Di Giuseppe Ingegneri Associati, u iznosu od 696.283 €. Glavni projekat je izrađen i revidovan. Usljed ograničenog roka dostupnosti IPF MW 2008 sredstava, do 31.12.2015. godine, radovi su završeni po ubrzanoj dinamici i od strane nadzora je 30.12.2015. godine izdat Taking-over sertifikat. Predstoji završetak izrade glavnog projekta atmosferske mreže i tehnički pregled izvedenih radova.

Reviziju i nadzor na oba segmenta kanalizacione mreže sprovodi konzorcijum Hidroinženiring d.o.o. - Beohidro d.o.o. Vrijednost ugovorene revizije i nadzora je 230.000 € i finansira se iz kredita EIB-a.

16. Izgradnja kanalizacione mreže u Bijelom Polju

Za segment kanalizacione mreže koji se realizuje iz bespovratnih sredstava IPA 2011 implementaciju sprovodi Delegacija Evropske Unije u Crnoj Gori. Ugovor za projektovanje i izvođenje radova je potpisan 31. oktobra 2014. godine, sa konzorcijum Ludwig-Pfer Hoch And Tiefbau GMBH&Co.KG. Vrijednost ugovorenih radova je 3.110.803,61 €. Ugovor za reviziju i nadzor nad izgradnjom kanalizacione mreže i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda je potpisan 27. marta 2015. godine, između Opštine Bijelo Polje i „C&S Di Giuseppe Ingegneri Associati“. Vrijednost ugovorene revizije i nadzora je 447.830 € i finansiraće se iz kredita EIB-a.

Izrada Glavnog projekta je u završnoj fazi. Očekuje se da će radovi na izgradnji započeti u kratkom roku.

17. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali V komponenta 1 - Kotor, Tivat i Herceg Novi

Projekat ima za cilj rješavanje hitnih investicionih mjera u sistemu za vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda i poboljšanje uslova životne sredine u opštinama Kotor, Tivat i Herceg Novi. Vrijednost je 4,9 mil.€. KfW je donirao pripremu Projekta, a odobren je kredit za realizaciju. Projekat je počeo sa realizacijom u junu 2014. godine. Vodacom je Agencija za implementaciju projekta. Identifikovana je lista mjera (investicionih potreba) za Opštine Kotor, Tivat i Herceg Novi. Konsultant za izradu tenderske dokumentacije, sprovođenje tenderske procedure i ugovaranja sa prvorangiranim ponuđačem je kompanija Dahlem (SR Njemačka). U toku je završna faza tenderskog postupka za izbor izvođača radova za tkz hitne mjere za opštine Kotor i Tivat. Za očekivati je da građevinski radovi otpočnu u drugoj polovini 2016 . godine.

18. Izgradnja postrojenja za solarno isušivanje kanalizacionog mulja za opštine Kotor, Tivat i Herceg Novi

Prva verzija Studije za odlaganje mulja na Crnogorskom primorju je urađena 2009. godine. KfW banka je angažovala nezavisnog eksperta za mulj radi ažuriranja Studije, koji je završeno u junu 2014. godine. Nakon završene Studije odlaganja mulja KfW banka je nastavila sa finansiranjem izrade studije izvodljivosti za dati projekat. Ugovor o finansiranju projekta zaključen je 29. maja između KfW banke, Vodacom i Ministarstva održivog razvoja i turizma. KfW banka je 01. juna dala odobrenje za zaključivanje ugovora sa prvorangiranim konsultantom. U 2015. godini planirana je izrada tenderskog dokumenta, idejnog rješenja, raspisivanje i evaluacija tenderskog postupka za izbor izvođača za projektovanje i izgradnju postrojenja za tretman kanalizacionog mulja. Sredstva za pripremu projekta su obezbijedena iz donacije KfW banke, a izgradnja objekta iz kredita KfW banke.

Konsultant je dostavio Vodacomu i KfW banci Početni izvještaj 11. avgusta. 2015. Istovremeno je nastavio sa radom na prikupljanju podataka za potrebe Pripreme studije za objekte za solarno sušenje mulj, koja će sadržati multikriterijumsku matricu za određivanje najodrživijeg sistema za obradu mulja sa aspekte finansijsko-tehnološko-tehničkih uslova. 22. oktobra Konsultant je dostavio početnu verziju Pripreme studije, koja je prezentovana svim institucijama uključenim u projekat, tokom work-shop radionice održane 24. novembra. 2015. godine. Nakon pristiglih komentara svih učesnika projekta, finalna verzija studije dostavljena je 23.12.2015. godine. Trenutno je u toku usvajanje daate studije od strane nadležnih institucija, Opština HN, TV, KO i MORT.

U 2016. godini planiran je rad Konsultanta na izradi tenderskog dokumenta, idejnog rješenja, raspisivanje tendera i izbor izvođača za projektovanje i izgradnju postrojenja za solarno isušivanje.

19. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali V komponenta 2 - Kotor, Tivat i Herceg Novi

Projekat poboljšanja vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda na Crnogorskom primorju Faza V (komponenta 2) ima za cilj sistemsko unaprijeđenje sistema za vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda i poboljšanje uslova životne sredine u opštinama Kotor, Tivat i Herceg Novi. Projekat uključuje implementacija dugoročnih investicionih mjera za Tivat, Kotor i Herceg Novi i izradu studije izvodljivosti. KfW banka finansira izradu studije izvodljivosti. Finansiranje Projekta Faze V-2 je obezbijedila KfW banka iz kreditnog aranžmana za fazu implementacije u visini od 28,8 mil eura. Konsultant za pripremu projekta je kompanija Fichtner (SR Njemačka). U periodu od 3. avgusta. do 31. decembra. 2015. godine Konsultant je prikupljao i analizirao podatke za izradu Studije izvodljivosti. Konsultant je je radio na popunjavanju tehničkih listova, uzimajući u obzir svaku od predloženih mjera. Nakon toga je uslijedio niz tekućih aktivnosti kako na terenu tako i na izradi izvještaja koji prethode finalnoj Pripremoj studiji. Prema dinamičkom planu očekuje se da će Priprema studija biti dostavljena početkom februara 2016. godine.

2.1.3. Upravljanje otpadom

1. Izgradnja sistema za tretman ocjernih voda na deponiji „Livade“ u Podgorici

Ukupna vrijednost projekta kojom su obuhvaćeni troškovi izgradnje, nadzora nad izvođenjem radova, izrade prostorno planske dokumentacije, projektne dokumentacije, eksproprijacije i poreza na dodatu vrijednost iznosi aproksimativno 2.2 miliona EUR. Ugovorena vrijednost radova je 1.683.055 €, dok je ugovorena vrijednost nadzora nad radovima 183.973€. Kroz kreditni aranžman EIB-a obezbjeđena su sredstva za izradu Glavnog projekta, izgradnju sistema za tretman ocjernih voda, kao i nadzor nad radovima. U 2008.god. VU-TI-INŽINJERING-Bar izradio je Idejno rješenje za izgradnju postrojenja za preradu procjernih voda. Izgrađena je gradska fekalna kanalizacija i time stečeni uslovi za izgradnju postrojenja za tretman ocjernih voda. Međunarodni konsultat COWI je kao tehnička podrška obezbijedena kroz fond WBIF 2010, je u saradnji sa PROCON-om i d.o.o „Deponija“ izradio tendersku dokumentaciju za projektanta i izvođača radova po modelu ugovaranja "Projektuj i Izgradi" -Žuta knjiga FIDIC-a, kao i za izbor nadzora nad izgradnjom po modelu ugovaranja Bijele knjige FIDIC-a. U julu 2013.godine potpisan je ugovor između d.o.o „Deponija“ i projektanta i izvođača radova ERGASIS TECHNIKI S.A KARKANIAS dok je ugovor sa nadzorom nad radovima d.o.o „Hidroinženjering – Beoidro“ potpisan u septembru 2013. godine.

U januaru 2015. godine sa izvođačem radova firmom Karkanias potpisan je Aneks ugovora kojim se produžava rok za završetak ugovorenih obaveza. Aneks ugovora sa nadzornim organom je potpisan u oktobru mjesecu 2015. godine kojim se produžava rok za završetak ugovorenih obaveza u skladu sa rokovima za završetak radova. Radovi su u toku.

2. Sanacija nesanitarnog odlagališta Čafe u opštini Bar

Procijenjena vrijednost projekta koja obuhvata troškove izgradnje, nadzora nad izvođenjem radova, projektne dokumentacije iznosi aproksimativno 5.3 miliona EUR. Za izradu Glavnog projekta, radove na sanaciji odlagališta, kao i nadzor nad izvođenjem radova opredijeljena su sredstva iz OPRD 2012-2013. U 2009. godini izrađen je Nacrt glavnog projekta od strane IK „Konsalting i projektovanje“. Usljed mnogobrojnih nedostataka projekat nije dobio saglasnost revizije komisije. U skladu sa tim, opština Bar je donijela odluku da se projekat realizuje u skladu sa modelom ugovaranja FIDIC Žuta knjiga (projektuj i izgradi). Kroz predpristupni fond EU, WBIF 2010, obezbijedena je tehnička podrška za izradu Idejnog rješenja, tenderske dokumentacije za projektovanje i izgradnju, kao i nadzor nad izvođenjem radova, u vrijednosti od 97.400 EUR. PROCON je u saradnji sa međunarodnim konsultantom pripremio Nacrt tenderske dokumentacije za projektovanje i rehabilitaciju, kao i Nacrt tenderske dokumentacije za nadzor nad projektovanjem i rehabilitacijom odlagališta. Obzirom na promjenu izvora finansiranja projekta i zahtjeve EK koji iz toga proizilaze, tenderska dokumentacija se priprema u skladu sa PRAG procedurama. Iako je za sanaciju neuređenog odlagališta Čafe urađen dio tehničke dokumentacije po procedurama Evropske investicione banke (Opština Bar je trebala da vraća sredstva iz kredita EIB-a), za naredni period donesena je odluka da se ovaj projekat finansira preko IPA komponente III (85% donacija, a 15 % iz Kapitalnog budžeta). Nakon sagledavanja Idejnog rješenja, JASPERS eksperti su dali određene komentare koji su iziskivali izmjene Idejnog rješenja. U skladu sa izmijenjenim Idejnim rješenjem koji je dostavljen 31. januara 2015. godine, vrijednost radova je procijenjena na 4.8 miliona eura. JASPERS je dao saglasnost na Idejna rješenja 24. februara 2015. godine. Javni poziv za izbor projektanta/ izvođača radova je objavljen 31.07.2015. godine sa rokom za otvaranje ponuda 01.10.2015.g., dok je poziv za dostavljanja aplikacija za izbor nadzora nad radovima objavljen 11.08.2015.g. sa rokom za otvaranje aplikacija 21.09.2015.g. U decembru 2015. godine potpisan je ugovor sa odabranim projektantom i izvođačem radova i 11. februara definisan Commencement date. Evaluacija ponuda za izbor nadzornog organa je u toku.

3. Sanacija nesanitarnog odlagališta Vrtijeljka u Prijestonici Cetinje

Procijenjena vrijednost projekta koja obuhvata troškove izgradnje, nadzora nad izvođenjem radova, projektne dokumentacije iznosi aproksimativno 2 miliona EUR. Za izradu Glavnog projekta, radove na sanaciji odlagališta, kao i nadzor nad izvođenjem radova opredijeljena su sredstva OPRD 2012-2013. Kroz predpristupni fond EU, WBIF 2010, u iznosu od 194.360 Eura, obezbijedena je tehnička podrška za izradu sljedeće dokumentacije: Analiza načina sakupljanja, transporta i tretmana otpada iz Prijestonice Cetinje (decembar 2012. godine), Analiza postojećeg stanja na odlagalištu Vrtijeljka (mart 2013. godine), Studija o recikliranju (januar 2014. godine), Idejno

Podrška realizaciji projekata iz oblasti komunalne infrastrukture i životne sredine

rješenje za sanaciju odlagališta "Vrtijeljka" (mart 2014. godine). Takođe, PROCON je u saradnji sa međunarodnim konsultantom pripremio nacrt tenderskih dokumentacija za projektovanje i radove na sanaciji, kao i nadzor nad izvođenjem radova. Obzirom na promjenu izvora finansiranja projekta i zahtjeve EK koji iz toga proizilaze, tenderska dokumentacija se priprema u skadu sa PRAG procedurama. Iako je za sanaciju neuređenog odlagališta Vrtijeljka urađen dio tehničke dokumentacije po procedurama Evropske investicione banke, za naredni period donesena je odluka da se ovaj projekat finansira preko IPA komponente III (85% donacija, a 15 % iz Kapitalnog budžeta). Nakon sagledavanja Idejnog rješenja, JASPERS eksperti su dali određene komentare koji su iziskivali izmjene Idejnog rješenja U skladu sa izmijenjenim Idejnim rješenjem koji je dostavljen 31. januara 2015. godine, vrijednost radova je procijenjena na 1.6 miliona eura. JASPERS je dao saglasnost na Idejna rješenja 24. februara 2015. godine. Tenderske dokumentacije za izbor projektanta/ izvođača radova i tenderske dokumentacije za izbor nadzora nad radovima su pripremljene. U decembru 2015. godine Skupština Prijestonice Cetinje donijela je Odluku o zatvaranju nesanitarnog odlagališta otpada Vrtijeljka. Takođe, u decembru 2015. godine, nakon sprovedene tenderske procedure odabran je izrađivač EIA. Nakon izrade EIA, u skladu sa zakonskom obavezom i procedurom u januaru 2016. godine sprovedena je Javna rasprava. U toku su aktivnosti na obezbjeđenju uslova za potpisivanje ugovora sa Deponija doo o odlaganju otpada na sanitarnoj deponiji. Pripremljen je Nacrt tenderske dokumentacije za izbor projektanta i izvođača radova i tenderske dokumentacije za izbor nadzornog organa nad rehabilitacijom nesanitarnog odlagališta Vrtijeljka. Nakon sticanja neophodnih preduslova slijedi sprovođenje tenderske procedure (objava, evaluacija i ugovaranje).

2.2. PROJEKTI SA NEDOSTAJUĆIM FINANSIJSKIM SREDSTVIMA

2.2.1. Otpadne vode i snabdijevanje vodom

Naziv Projekta	Regulacija i uređenje korita rijeke Čehotine u opštini Pljevlja
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac Projekta	Opština Pljevlja
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacija" Pljevlja
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Studija izvodljivosti izrađena od strane „Jacobs“-a, jun 2007. godine • Glavni projekat izrađen od strane „Hidrokofus“-a, april 2009. godine • Izvršena revizija Glavnog projekta • Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu je izrađen od strane d.o.o. „Flemer stone“ iz Nikšića
Predstojeće aktivnosti	Priprema tenderske dokumentacije za izvođača radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za nadzor nad izvođenjem radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Izvođenje radova prema modelu ugovaranja crvena knjiga FIDIC-a.

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbjeđeno					Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta: 6.075.000	Tehnička dokumentacija	60.000	60.000	x	x	x	x	x	2.000.000
	Eksproprijacija	660.000	660.000						
	Izvođenje radova	4.350.000	826.500	x	x	2.350.000	EIB	2.000.000	
	Nadzor	150.000	28.500	x	x	150.000	EIB	x	
Kontakt osobe:	Danko Šarančić, Služba za evropske integracije i razvoj opštine Pljevlja					tel.+382 52 356 049			
	Ana Barović, samostalni savjetnik, Ministarstvo odživog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 226 e-mail: ana.barovic@mrt.gov.me			
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv Projekta	Izgradnja II faze kanalizacione mreže za četiri prigradska naselja Rubeža, Oštrovac, Dragova Luka i Ćemenca u opštini Nikšić
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac Projekta	Opština Nikšić
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacija" Nikšić
Trajanje projekta	22 mjeseca
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> Izrađena Studija opravdanosti od strane „Jaroslav Černi“ –Institut za vodoprivredu Beograda, januar 2009. godine
Predstojeće aktivnosti	Priprema tenderske dokumentacije za izbor projektanta Glavnog projekta i izvođača radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za izbor nadzora nad izgradnjom, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za izbor revidenta Glavnog projekta, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Izvođenje radova

Finansijski status: Ukupna vrijednost projekta:	Faza II	Iznos u €	Obezbijeđeno:				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
5.500.000 €	Projektovanje i izgradnja	5.500.000	x	x	x	x	5.500.000	5.500.000
Kontakt osobe:	Živko Kecojević, menadžer, Opština Nikšić				tel. +38240220105, 069 293 012 email: m.nk@t-com.me			
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me			
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)				tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Prijestonici Cetinje
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Prijestonica Cetinje
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacije" Cetinje
Trajanje projekta	42 mjeseca
Realizovane aktivnosti	<p>Izrađena Studija izvodljivosti za izgradnju PPOV i glavnog kolektora od strane kompanije "Energoprojekt Hidroinžinjeri" iz Beograda, u maju 2010. godine.</p> <p>Urađen idejni projekat „IK Konsalting i projektovanje“ za izradu postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i kanalizacionu mrežu u Prijestonici Cetinje, 2013. godine.</p> <p>Urađena revizija Idejnog projekta „Hidro Gis System“ iz Podgorice, 2013. godine.</p> <p>U toku je izrada hidrotehničke studije za rješavanje vodoprivredne situacije u Prijestonici Cetinje i Glavnog projekta tunela Belveder. Za izradu dokumenta je preko Direkcije javnih radova angažovana kompanija „Ing-invest“ d.o.o.</p> <p>U toku su preliminarnе aktivnosti na izradi tenderske dokumentacije za izbor projektanta i izvođača radova na izgradnji PPOV.</p>
Predstojeće aktivnosti	Pokretanje postupka rješavanja imovinsko-pravnih odnosa; Priprema tenderske dokumentacije za izbor projektanta i izvođača radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za izbor revidenta Glavnog projekta i nadzora nad radovima, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Izrada i revizija Glavnog projekta; Izvođenje radova.

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno					Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/ lokalni budžet	Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta :	Prostorno planska i projektna dokumentacija	130.000	130.000	x	x	x	x	x	2.705.650
	Izvođenje radova	4.919.364	x	x	x	2.459.682	EIB	2.459.682	
	Nadzor nad radovima	491.936	x	x	x	245.968	EIB	245.968	
Kontakt osobe:	Njegosava Vujanović, Prijestonica Cetinje					e-mail: njegosava.vujanovic@cetinje.me			
	Miloš Ražnatović, direktor, JP Vodovod i kanalizacija-Cetinje					e-mail: vikctdirektor@t-com.me; tel. + 382 41 231 221			
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me			
	Sanja Mugoša, v.d. izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Bijelo Polje
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Oština Bijelo Polje
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacija" Bijelo Polje
Trajanje projekta	42 mjeseca
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Urađena Studija izvodljivosti „Razvojni program za vodosnabdijevanje i tretman otpadnih voda“ od strane međunarodnog konsultanta „Jacobs“ u septembru 2007. godine. • Urađen idejni projekat za izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i kanalizacione mreže u Bijelom Polju, „IK Konsalting i projektovanje“ Srbija 2013. godine. • Urađena revizija Idejnog projekta „Hidro Gis System“ iz Podgorice, 2013. godine. • Urađen EIA. • Pokrenut proces rješavanja imovinsko pravnih odnosa. • Ugovoren nadzor nad izvođenjem radova. • Pripremljena tenderska dokumentacija za izbor projektanta i izvođača radova • U toku je stvaranje administrativnih preduslova za objavu tendera za izbor projektanta i izvođača radova
Predstojeće aktivnosti	Rješavanje imovinsko-pravnih odnosa; sprovođenje tenderske procedure za izbor projektanta i izvođača radova (objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje); Izrada i revizija Glavnog projekta; Izvođenje radova.

Finansijski status:	Faza I	Iznos u €	Obezbijeđeno					Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni i budžet	Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta: 5.797.880 €	Prostorno planska dokumentacija	30.000	30.000	x	x	x	x	x	2.550.830
	Tehnička dokumentacija	133.000	133.000	x	x	x	x	x	
	Izvođenje radova	5.400.000	x	x	x	2.849.170	EIB	2.550.830	
	Nadzor	234.880	x			234.880	EIB	x	
Kontakt osobe:	Fahrudin Begović, menadžer opštine Bijelo Polje					tel.+382 69 038 636 menadzer@bijelopolje.co.me			
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me			
	Sanja Mugoša, v.d. izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Kolašin
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Opština Kolašin
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacija" Kolašin
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> Izrađena Studija izvodljivosti sa Idejnim rješenjem („WYG International“, februar 2012. god.) U toku je postupak objave poziva za ugovaranje izrađivača Idejnog projekta
Predstojeće aktivnosti	Sagledavanje i eventualno rješavanja prostorno-planskih i imovinsko-pravnih pretpostavki za realizaciju projekta; Izrada i revizija Idejnog projekta; Izrada i revizija Glavnog projekta; Priprema tenderske dokumentacije za izbor izvođača radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Pokretanje postupka utvrđivanja potrebe izrade EIA za kanalizacionu mrežu; Priprema tenderske dokumentacije za izbor nadzora nad izvođenjem radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Izvođenje radova.

Finansijski status	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €	
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit			od
Ukupna vrijednost projekta	Izvođenje radova	2.247.800	439.894	x	x	x	x	2.247.800	2.315.234
	Nadzor	67.434		x	x	x	x	67.434	
2.775.128	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me			
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Kolašin
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Opština Kolašin
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacija" Kolašin
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> Izrađena Studija izvodljivosti sa Idejnim rješenjem („WYG International“, februar 2012. god.) Ugovoren izrađivač Elaborat procjene uticaja na životnu sredinu („Lars Fire“-Podgorica) U toku je postupak objave poziva za ugovaranje izrađivača Idejnog projekta
Predstojeće aktivnosti	usvajanje prostorno – planske dokumentacije; sagledavanje i eventualno rješavanja imovinsko-pravnih pretpostavki za realizaciju projekta; Izrada i revizija Idejnog projekta; Priprema tenderske dokumentacije za izradu Glavnog projekta i izvođača radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za nadzor nad izgradnjom, objavljivanje, evaluacija i ugovaranje; Izrada i revizija Glavnog projekta u sklopu ugovora „Design and build“; Izvođenje radova.

Finansijski status	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit		
Ukupna vrijednost projekta	Tehnička dokumentacija	250.000	x	250.000	IPF-TA 2009	x	x	x
	Izvođenje radova i Glavni projekat	950.000	185.915	x	x	x	x	950.000
	Nadzor	28.500		x	x	x	x	28.500
	1.414.415	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me		
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)				tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Plav i naselje Gusinje
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Opština Plav
Krajnji korisnik	JP 'Komunalno' Plav
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Usvojena je Lokalna studija lokacije „Pjeskovi” u Brezojevici koja je izrađena od strane „Urban projekt” iz Čačka (maj 2013.godine). • Usvoje PUP. • Izrađena Studija izvodljivosti („Energoprojekt- Hidroinženjering“ a.d.- Beograd, novembar 2009., dopunjeno 2010. god.) • Izrađen Idejni projekat („Agreco“-Berlin, maj 2014. godine) • Ugovoren izradjivač Glavnog projekta (“Interprojekt” d.o.o- Podgorica)
Predstojeće aktivnosti	Utvrđivanje potrebe za rješavanje pitanja imovinsko-pravnih odnosa; Izrada i revizija Glavnog projekta; Priprema tenderske dokumentacije za izbor izvođača radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za izbor nadzora nad izvođenjem radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Izvođenje radova.

Finansijski status	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €	
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit			od
Ukupna vrijednost projekta	Izvođenje radova	2.960.000€	549.400€	x	x	x	EIB	2.410.600€	2.610.600€
	Nadzor	200.000€		x	x	x	EIB	200.000€	
Kontakt osobe	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me			
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Plav i naselje Gusinje
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Opština Plav
Krajnji korisnik	JP 'Komunalno' Plav
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Usvojena je lokalna studija lokacije u junu 2013. god. • Izrađena Studija izvodljivosti („Energoprojekt- Hidroinženjering“ a.d.- Beograd, novembar 2009., dopunjeno 2010. god.) • Izradjen Idejni projekt („Agreco“-Berlin) • Izvršena revizija Idejnog projekta (JU“ Institut za razvoj i istraživanje u oblasti zaštite na radu“- Podgorica, III kvartal.2013.godina) • Elaborat procjene uticaja izgradnje postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda za Plav i Gusinje“ izrađen je od strane preduzeća „MEDIX“- Podgorica, u septembru 2010.godine, i na isti je dobijena saglasnost od strane Agencije za zaštitu životne sredine. Dobijena je saglasnost Agencije za zaštitu životne sredine za produženje validnosti EIA u septembru 2013.godine.
Predstojeće aktivnosti	Završetak izrade i usvajanje Lokalne studije lokacije; rješavanje imovinsko-pravnih odnosa; Priprema tenderske dokumentacije za izradu Glavnog projekta i izvođenje radova, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za nadzor nad izgradnjom, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Izrada i revizija Glavnog projekta u sklopu ugovora „Design and build“; Izvođenje radova.

Finansijski status	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit		
5.442.718 €	Tehnička dokumentacija	402.000€	70.000€	332.000 €	PPF – IPA 2010	x	x	x
	Izvođenje radova i Glavni projekat	4.524.812€	277.906€	x	x	4.246.906	EIB	4.524.812€
	Nadzor	200.000€	38.000€	x	x	162.000€	EIB	200.000€
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me		
Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv Projekta	Unapređenje sistema za snabdijevanje vodom u opštini Pljevlja
Oblast	Vodosnabdijevanje
Nosilac Projekta	Opština Pljevlja
Krajnji korisnik	JP "Vodovod i kanalizacija" Pljevlja
Trajanje projekta	30 mjeseca
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> Izrađen Glavni projekat „Izgradnja Glavnog dovoda sirove vode Potpeć-Pliješ sa povratnim cijevovodom“ od strane „Hidrozavod“ – Novi Sad 2008. godine i revidovan 2009. godine. Izrađen Idejni projekat „Rekonstrukcija distributivnog sistema Gradskog vodovoda u Pljevljima i rekonstrukcija fabrike vode „Pliješ“ od strane Urbis Novi Sad 2011. godine i revidovan 2011. godine. Izradjen Projektni zadatak za izradu Glavnog projekta „Rekonstrukcija postrojenja za prečišćavanje pitke vode „Pliješ“ i izgradnja postrojenja za prečišćavanje pitke vode „Breznica“ i „Bogiševac“.
Predstojeće aktivnosti	Sprovođenje tenderske procedure za izbor izradjivaca Glavnog projekta „Rekonstrukcija postrojenja za prečišćavanje pitke vode „Pliješ“ i izgradnja postrojenja za prečišćavanje pitke vode Breznica i Bogiševac“; Ugovaranje, izrada i revizija Glavnog projekta; , o Izrada tenderske dokumentacije za izbor izvođača radova i nadzora nad radovima na Rekonstrukciji postrojenja za prečišćavanje pitke vode „Pliješ“ i izgradnji postrojenja za prečišćavanje pitke vode Breznica i Bogiševac.

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit		
10.608.013 €	Izrada tehničke dokumentacije	150.000	150.000	x	x	x	x	x
	Rekonstrukcije distributivnog sistema Gradskog vodovoda u Pljevljima i rekonstrukcija fabrike vode „Pliješ“	5.140.000	x	x	x	x	x	5.140.000
	Izgradnja glavnog dovoda sirove vode Potpeć- Pliješ sa povratnim cijevovodom	4.918.013	90.000	x	x	x	x	4.828.013
	Nadzor nad izvođenjem radova	400.000	x	x	x	x	x	400.000€
Kontakt osobe:	Veselin Sekulić, direktor, JP „Vodovod i Kanalizacija“ – Opština Pljevlja					tel.+382 52 323 249; 068 823 230 e-mail: veselin.sekulic@t-com.me		
	Ana Barović, samostalni savjetnik, Ministarstvo odživog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 226 e-mail: ana.barovic@mrt.gov.me		
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me;www.procon.me		

Naziv projekta	Izgradnja postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Rožaje
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Opština Rožaje
Krajnji korisnik	JP Vodovod i kanalizacija-Rožaje
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> Izrađena Studija izvodljivosti od strane međunarodnog konsultanta „WYG”, koji je angažovan kroz fond IPF-TA u vidu tehničke podrške, 2012.god. .) Izradjen Idejni projekt (“HidroGis Sistem” Podgorica u oktobru 2014.god.) Izvršena revizija Idejnog projekta („ AD Sigma“ Nikšić u februaru 2015.god) Elaborat procjene uticaja izgradnje postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda “Lars fire” iz Podgorice, u decembru 2013, a u februaru 2014.god. odobren od strane Agencije za zaštitu životne sredine Crne Gore. Urbanisticko tehnicki uslovi za novu lokaciju za izgradnju PPOV izdati su dana 29.07.2015.god. od strane Sekretarijata za uređenje prostora komunalno stambene poslove i zaštitu životne sredine
Predstojeće aktivnosti	Obzirom na izmijenu lokacije za izgradnju PPOV predostoji ugovoravanje i izrada novog Idejnog projekta i EIA, revizija Idejnog projekta, dobijanje saglasnosti na EIA, priprema tenderske dokumentacije za izradu Glavnog projekta i izvođenje radova (“Desing and Build“ FIDIC) i obezbjeđenje finansijskih sredstava za realizaciju projekta;

Finansijski status	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit		
5.749.232	Tehnička dokumentacija	490.000	290.000	200.000€	IPF-TA	x	x	x
	Izvođenje radova i Glavni projekat	4.915.171		x	x		EIB	4.915.171
	Nadzor	344.061		x	x		EIB	344.061
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me		
Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me			

Naziv projekta	Izgradnja kanizacione mreže u opštini Rožaje
Oblast	Upravljanje otpadnim vodama
Nosilac projekta	Opština Rožaje
Krajnji korisnik	JP Vodovod i kanalizacija-Rožaje
Trajanje projekta	30 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> Izrađena Studija izvodljivosti od strane međunarodnog konsultanta „WYG“, koji je angažovan kroz fond IPF-TA u vidu tehničke podrške, 2012.god. .) Izradjen Idejni projekt (“HidroGis Sistem” Podgorica u oktobru 2014.god.) Izvršena revizija Idejnog projekta („ AD Sigma“ Nikšić u februaru 2015.god) U aprilu 2015.god. ugovoren je „Interproject“- Podgorica za izradu glavnog projekta. Izrada i revizija glavnog projekta je u toku.
Predstojeće aktivnosti	Priprema tenderske dokumentacije za izvođenje radova (“crvena knjiga“ FIDIC) i obezbjeđenje finansijskih sredstava za realizaciju projekta.

Finansijski status	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/lokalni budžet	Donacija	od	Kredit		
2.314.609	Tehnička dokumentacija	50.000	50.000			x	x	x
	Izvođenje radova i Glavni projekat	2.116.457		x	x		EIB	2.116.457
	Nadzor	148.152		x	x		EIB	148.152
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma						tel.+382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me	
Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)						tel.+382 20 210 545 e-mail: sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me; www.procon.me		
Ešef Husić, sekretar sekretarijata za planiranje, uređenje prostora i zaštitu životne sredine u opštini Rožaje						Tel. +382 05 271 201; e -mail: esef@t-com.me; urbanizamrozaje@t-com.me		

Naziv Projekta	Unapređenje sistema za snabdijevanje vodom Prijestonice Cetinje
Oblast	Snabdijevanje vodom
Nosilac Projekta	Priestonica Cetinje
Krajnji korisnik	JP Vodovod i kanalizacija Cetinje
Trajanje projekta	12 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Glavni projekat rekonstrukcije cjevovoda "PS Podgor - PS Višnjica" izradio je „IK Konsalting i projektovanje“ Beograd, u aprilu 2010. godine. • Urađen „Akcioni plan rješavanja vodosnabdijevanja Cetinja“, septembar 2010. god. • Revizija Glavni projekat od strane „Gradnja inžinjerin“ , maj 2010. godine. • Izrađena Studija izvodljivosti od strane konzorcijuma STTE (SAFEGE / TECHNUM - TRACTEBEL), mart 2013. • Izabran je konsultant za tehničku podršku u pripremi tenderske dokumentacije i na istu dobijena saglasnost od strane EIB-a. Javni poziv za dostavljanje ponuda objavljen je 7.maja 2013. godine, kompanija Hidroing Osijek. • Sprovedene tenderske procedure za nabavku mašina i kamion kiperu, agregata i transformatora i vodomjera. • Urađen nacrt glavnog projekta Unapređenja sistema vodosnabdijevanja u Prijestonici Cetinje • Glavni projekat revidovan
Predstojeće aktivnosti	Sprovođenje tenderske procedure za izbor projektanta i izvođača radova za segment vodovodne mreže (prioritetni dio), objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje; Priprema tenderske dokumentacije za izbor revidenta i nadzora nad radovima, objavljivanje tendera, evaluacija i ugovaranje (prioritetni dio); Izvođenje radova za segment vodovodne mreže (prioritetni dio);

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Državni/ lokalni budžet	Donacija	od	Kredit		
Ukupna vrijednost projekta: 3.583.238 €	Projektna dokumentacija	574.799	x	419.504	WBIF 2011	x	x	x
				155.295	IPA PPF 2011			
	Izvođenje radova	2.528,100	480.339			2.528.100	EIB	
Kontakt osobe:	Miloš Ražnatović, direktor, JP Vodovod i kanalizacija-Cetinje					tel. + 382 41 231 221 e-mail: vikctdirektor@t-com.me		
	Snežana Didanović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma					tel. + 382 20 446 343 e-mail: snezana.didanovic@mrt.gov.me		
	Sanja Mugoša, v.d Izvršni direktor, Nacionalna jedinica za implementaciju projekata iz oblasti komunalne djelatnosti i zaštite životne sredine (PROCON)					tel.+382 20 210 545 e-mail:sanja.mugosa@procon.me; office@procon.me;www.procon.me		

Naziv Projekta	Izrada studije o održivosti regionalnog koncepta funkcionisanja sektora vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda na Crnogorskom primorju			
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem i odvođenje otpadnih voda			
Nosilac Projekta	Vodacom DOO			
Krajnji korisnik	"Vododvod i kanalizacija"- Herceg Novi, Kotor, Tivat, Bar i Ulcinj			
Trajanje projekta	12 mjeseci			
Realizovane aktivnosti	x			
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta ocijenilo bi se da li je koncept regionalizacije pogodan i održiv za sektor vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda na Crnogorskom primorju.			
Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
x	Izrada studije	x	x	x
Kontakt osoba:	Milica Petrovic, finansijski analitičar, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782 e-mail:vodacom@t-com.me	

Naziv Projekta	Nabavka vodomjera na daljinsko očitavanje u cilju unapređenja mjerenja
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem
Nosilac Projekta	Vodacom Doo
Krajnji korisnik	“Vodovod i kanalizacija”- Herceg Novi, Kotor, Tivat, Bar i Ulcinj
Trajanje projekta	1 mjesec
Realizovane aktivnosti	x
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta omogućila bi se nabavka 10.000 vodomjera (2.000 po opštini). Kupovina vodomjera na daljinsko očitavanje u predloženim količinama omogućilo bi ViK-ovima ugradnju ovih uređaja potrošačima sa kojima imaju problema prilikom naplate svojih usluga (hoteli, restorani, privatni apart,vikendaši, plaže, zgrade itd.)

Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
1.000.000 €	Nabavka vodomjera	x	x	1.000.000
Kontakt osoba:	Marko Ristanović, inženjer za GIS i hidrauličko modeliranje, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782 e-mail:vodacom@t-com.me	

Naziv Projekta	Nabavka SCADA sistema za monitoring i kontrolu funkcionisanja vodovodnog i kanizacionog sistema			
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem i odvođenjem otpadnih voda			
Nosilac Projekta	Vodacom Doo			
Krajnji korisnik	“Vodovod i kanalizacija”- Herceg Novi, Kotor, Tivat, Bar i Ulcinj			
Trajanje projekta	1 mjesec			
Realizovane aktivnosti	x			
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta omogućila bi se nabavka SCADA sistema ViK-ovima Tivat, Herceg Novi, Bar i Ulcinj. SCADA sistem će omogućiti monitoring i kontrolu vodovodnog i kanizacionog sistema.			

Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
600.000 €	Nabavka SCADA sistema	x	x	600.000
Kontakt osoba:	Marko Ristanović, inženjer za GIS i hidrauličko modeliranje, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782 e-mail:vodacom@t-com.me	

Naziv Projekta	Nabavka opreme za detekciju gubitaka
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem
Nosilac Projekta	Vodacom Doo
Krajnji korisnik	“Vodovod i kanalizacija”- Herceg Novi, Kotor, Tivat, Bar i Ulcinj
Trajanje projekta	1 mjesec
Realizovane aktivnosti	x
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta omogućila bi se nabavka nedostajuće opreme za detekciju gubitaka ViK-ovima Tivat, Kotor, Herceg Novi, Bar i Ulcinj. Veći dio finansijskih sredstava bi bio iskorišćeno za nabavku opreme za ViK Ulcinj, a manji dio za kupovinu nedostajuće opreme za ostale ViK-ove

Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
100.000 €	Nabavka opreme	x	x	100.000
Kontakt osoba:	Marko Ristanović, inženjer za GIS i hidrauličko modeliranje, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782 e-mail:vodacom@t-com.me	

Naziv Projekta	Projekat sanacije infrastrukturne galerije u Starom gradu u Kotoru
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem
Nosilac Projekta	Vodacom Doo
Krajnji korisnik	“Vodovod i kanalizacija”- Kotor
Trajanje projekta	4 mjeseca
Realizovane aktivnosti	x
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta omogućila bi se zamjena zastarelih i nefunkcionalnih instalacija i smanjenje gubitaka u vodovodnoj mreži u dijelu opštine Kotor (Stari grad)

Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
x	Izrada projekta	x	x	x
Kontakt osoba:	Marko Ristanović, inženjer za GIS i hidrauličko modeliranje, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782 e-mail:vodacom@t-com.me	

Naziv Projekta	Projekat zamjene postojećeg tranzitnog cjevovoda Verige-Risan
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem
Nosilac Projekta	Vodacom Doo
Krajnji korisnik	“Vodovod i kanalizacija”- Kotor
Trajanje projekta	3 mjeseca
Realizovane aktivnosti	x
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta omogućilo bi se poboljšanje usluga vodosnabdijevanja i smanjenje gubitaka u vodovodnoj mreži u dijelu opštine Kotor

Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
x	Izrada projekta	x	x	x
Kontakt osoba:	Marko Ristanović, inženjer za GIS i hidrauličko modeliranje, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782; e-mail:vodacom@t-com.me	

Naziv Projekta	Projekat sanacije klizišta kod rezervoara Podkuk – trasa cjevovoda DN315
Oblast	Upravljanje vodosnabdijevanjem
Nosilac Projekta	Vodacom Doo
Krajnji korisnik	“Vodovod i kanalizacija”-Tivat
Trajanje projekta	2 mjeseca
Realizovane aktivnosti	x
Rezultat aktivnosti	Realizacijom ovog projekta omogućila bi se stabilizacija terena tranzitnog cjevovoda i sprečavanje prekida u vodosnabdijevanju na teritoriji opštine Tivat

Finansijski status:	Faza	Obezbijedeno:		Nedostaje UKUPNO €
Ukupna vrijednost projekta :		Donacija	Kredit	
x	Izrada projekta	x	x	x
Kontakt osoba:	Marko Ristanović, inženjer za GIS i hidrauličko modeliranje, Vodacom d.o.o Tivat		tel. +382 672 779; +382 672 782; e-mail:vodacom@t-com.me	

2.2.2. Upravljanje otpadom

Naziv Projekta	Izgradnja reciklažnog centra (MRF), postrojenje za kompostiranje biorazgradivog (zelenog) otpada i postrojenja za obradu građevinskog otpada u okviru kompleksa deponije Možura u Baru
Oblast	Upravljanje otpadom
Nosilac Projekta	Opština Bar
Krajnji korisnik	d.o.o "Možura"
Trajanje projekta	24 mjeseca
Realizovane aktivnosti	Izgradnja prve faze deponije realizovana je u 2012. godini. Deponija je zvanično otpočela sa radom 12. jula 2012.godine Od jula 2012. godine na regionalnu sanitarnu deponiju „Možura“ u Baru odlaže se otpad sakupljen sa teritorija opština Bar i Ulcinj, a od kraja 2012. godine i sa teritorije opština Kotor, Tivat i Budva. U decembru 2015. godine pripremljen je i revidovan Idejni projekat koji predviđa vrijednost radova u iznosu od 16.954.475.40 Eura.
Predstojeće aktivnosti	Obezbijediti sredstva za izradu neophodne tehničke dokumentacije i realizaciju projekta.

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	OBEZBIJEĐENO:				Nedostaje	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
17.954.475,40	Projektna dokumentacija	500.000	x	x	x	x	x	500.000
	Radovi	16.954.475,40	x	x	x	x	x	16.954.475,40
	nadzor	500.000	x	x	x	x	x	500.000
Kontakt osobe:	Milena Marković, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 345, e-mail: milena.markovic@mrt.gov.me			

Naziv Projekta	Izgradnja sanitarne deponije za opštinu Herceg Novi
Oblast	Upravljanje otpadom
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma- Direktorat za upravljanje otpadom i komunalni razvoj
Krajnji korisnik	Opština Herceg Novi
Trajanje projekta	12 mjeseci
Realizovane aktivnosti	Izrađen i revidovan glavni projekat sanitarne deponije , dobijena građevinska dozvola za izgradnju objekta od strane Ministarstva održivog razvoja i turizma UPI 0503-700/42-2014 od 02.06.2015.g. U toku postupak po žalbi MZ Morinj ,opštine Kotor, u Upravnom sudu Crne Gore broj 1816/2015 od 10.07.2015.g, postupak nije dovršen.
Predstojeće aktivnosti	Početak izgradnje deponije uslovljen je rješavanjem tužbenog spora..

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta:								
6.360.598,33 €	Radovi faza I	2.094.328,65	x	x	x	x	2.094.328,65	6.360.598,33 €
	Radovi faza II	2.094.328,65	x	x	x	x	2.094.328,65	
	Oprema faza III	2.171.941,03					2.171.941,03	
Kontakt osoba:	Branka Milašinović, samostalni savjetnik, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 236 e-mail: branka.milasinovic@mrt.gov.me			

Naziv Projekta	Izgradnja reciklažnog dvorišta/ transfer stanice u opštini Šavnik
Oblast	Upravljanje otpadom
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma- Direktorat za upravljanje otpadom i komunalni razvoj
Krajnji korisnik	Opština Šavnik
Trajanje projekta	24 mjeseci
Realizovane aktivnosti	Iz kapitalnog budžeta obezbijeđena su sredstva za izradu Glavnog projekta , procijenjene vrijednosti od 40.000Eura. U toku je tenderski postupak za odabir izrađivača Glavnog projekta koji se sprovodi od strane Direkcije za javne radove.
Predstojeće aktivnosti	Izrada i revizija Glavnog projekta, dobijanje građevinske dozvole i početak izvođenja radova.

Finansijski status: Ukupna vrijednost projekta:	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
290.000 €	Projektna dokumentacija	40.000	40.000	Kapitalni budžet	x	x		250.000
	izvođenje radova	250.000 ¹					250.000	
Kontakt osoba:	Milijana Ašanin, rukovodilac službe Predsjednika opštine Šavnik				sosavnik@t-com.me ; tel: 040/266-108 mob: 069/157-968			

¹ Procijenjena vrijednost data na onovu PIF-a. Tačna vrijednost radova i nadzora će biti poznata nakon izrade Glavnog projekta.

Naziv Projekta	Izgradnja reciklažnog dvorišta/ transfer stanice u opštini Plužine
Oblast	Upravljanje otpadom
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma- Direktorat za upravljanje otpadom i komunalni razvoj
Krajnji korisnik	Opština Plužine
Trajanje projekta	24 mjeseci
Realizovane aktivnosti	Urađena lokalna studij alokacije i analiza troškova i koristi od investicije. U sklopu LSL urađena i studija uticaja na životnu sredinu. Vlasništvo nad zemljištem je opštinsko. Opština je u 2015. godini izdala urbanističko-tehničke uslove. Iz kapitalnog budžeta obezbijedena su sredstva za izradu Glavnog projekta , procijenjene vrijednosti od 40.000Eura. U toku je tenderski postupak za odabir izrađivača Glavnog projekta koji se sprovodi od strane Direkcije za javne radove.
Predstojeće aktivnosti	Izrada i revizija Glavnog projekta, dobijanje građevinske dozvole i početak izvođenja radova.

Finansijski status: Ukupna vrijednost projekta:	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
438.100,00 €	Projektna dokumentacija	40.000	40.000	Kapitalni budžet	x	x		398.100
	izvođenje radova	398.100 ²					398.100	
Kontakt osoba:	Mijuško Bajagić, Predsjednik opštine Plužine				opstinapluzine@t-com.me ; 040-271-103			

² Procijenjena vrijednost data na onovu PIF-a. Tačna vrijednost radova i nadzora će biti poznata nakon izrade Glavnog projekta.

Naziv Projekta	Izgradnja pretovarne stanice u Pljevljima
Oblast	Upravljanje otpadom
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma- Direktorat za upravljanje otpadom i komunalni razvoj
Krajnji korisnik	Opština Pljevlja –Čistoća doo
Trajanje projekta	24 mjeseci
Realizovane aktivnosti	PUP-om definisana lokacija za izgradnju pretovarne stanice.Vlasništvo nad zemljištem je opštinsko.
Predstojeće aktivnosti	Obezbjeđenje sredstava za izradu projektne dokumentacije i realizaciju projekta (sprovođenje tenderske procedure izbora izrađivača Glavnog projekta, izrada i revizija Glavnog projekta, dobijanje građevinske dozvole i početak izvođenja radova).

Finansijski status: Ukupna vrijednost projekta:	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
740.000 €	Projektna dokumentacija	x	x	x	x	x	40.000	740.000
	izvođenje radova	700.000 ³	/	/	/	/	700.000	
Kontakt osoba:	Haris Krupa – Izvršni direktor „Čistoća“ d.o.o.				haris.krupa@gmail.com			

³ Procijenjena vrijednost data na onovu PIF-a. Tačna vrijednost radova i nadzora će biti poznata nakon izrade Glavnog projekta.

2.2.3. Životna sredina

Naziv Projekta	Identifikacija marinskih staništa za zaštitu biološkog diverziteta
Oblast	Zaštita životne sredine
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma
Krajnji korisnik	Crna Gora
Trajanje projekta	24 mjeseci
Realizovane aktivnosti	x
Predstojeće aktivnosti	1. Sprovesti istraživanja u cilju identifikacije zaštićenih marinskih područja na nacionalnom nivou 2. Sprovesti istraživanja u cilju identifikacije marinskih područja kao potencijalnih Natura područja

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta: 50.000 €	x	x	x	x	x	x	50.000	
Kontakt osoba:	Marina Mišković-Spahić, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 238 e-mail: marina.spahic@mrt.gov.me			

Naziv Projekta	Identifikacija divljih biljnih i životinjskih vrsta za koje je potrebno prioritarno izraditi akcione planove/programe zaštite
Oblast	Zaštita životne sredine
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma
Krajnji korisnik	Crna Gora
Trajanje projekta	24 mjeseci
Realizovane aktivnosti	x
Predstojeće aktivnosti	Kao rezultat ovog projekta, pripremiće se Program prioritarnih Akcionih planova za divlje biljne i životinjske vrste koje zahtijevaju direktne mjere zaštite.

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta:								
30.000 €	x	x	x	x	x	x	x	30.000
Kontakt osoba:	Marina Mišković-Spahić, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 238 e-mail: marina.spahic@mrt.gov.me			

Naziv Projekta	Upravljanje rizikom od hemikalija u Crnoj Gori
Oblast	Zaštita životne sredine
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma
Krajnji korisnik	Crna Gora
Trajanje projekta	24 mjeseci
Realizovane aktivnosti	<p>Zakon o hemikalijama je počeo da se primjenjuje od 1. marta 2013. godine. Na osnovu Zakona je donešen čitav niz podzakonskih akata. U cilju što bolje implementacije Zakona, održano je par obuka za privrednike i kao jedan od zaključaka nameće se obaveza izrade uputstava za primjenu propisa iz oblasti klasifikacije, pakovanja i označavanja, upisa hemikalija u registar hemikalija, uvoz, izvoz i promet hemikalija, obilježavanja detergenata i drugo.</p> <p>Vlada Crne Gore je u januaru 2015.godine usvojila Strategiju upravljanja hemikalijama za period 2015-2018. godine. Sastavni dio strategije je i Akcioni plan sa velikim brojem mjera, koje je potrebno realizovati, poput: uspostavljanja registra hemikalija, uspostavljanje helpdeska, uspostavljanje efikasnog sistema, pokrenuti nacionalne programe edukacije i obrazovanja stanovništva, naročito o POPs-ovima.</p>
Predstojeće aktivnosti	<p>1.Uspostavljanje Registra hemikalija 3.Izrada tehničkih uputstava za sprovođenje propisa 4.Obuka predstavnika relevantnih državnih organa i svih zainteresovanih strana u industriji 5.Pružanje pomoći u uspostavljanju sistema Dobre Laboratoriske Prakse u Crnoj Gori</p>

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta:								
100.000 €	x	x	x	x	x	x	x	100.000
Kontakt osoba:	Dragana Raonić, Ministarstvo održivog razvoja i turizma Jelena Plamenac, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel. .+382 20 446 233; +382 20 446 237 e-mail: dragana.raonic@mrt.gov.me; jelena.plamenac@mrt.gov.me			

Naziv Projekta	Izrada strateške karte buke za glavni put
Oblast	Zaštita životne sredine
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma
Krajnji korisnik	Crna Gora
Trajanje projekta	12-18 mjeseci
Realizovane aktivnosti	X
Predstojeće aktivnosti	<p>Projekat izrade strateške karte buke sastojao bi se od sljedećih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prikupljanje podataka; • Proračun za potrebe izrade karte buke od svih pojedinih izvora: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Izrada preliminarne karte buke, ✓ Upoređivanje izračunatih i izmjerenih nivoa buke, ✓ Konačni proračun karte buke, ✓ Analiza smetnji bukom. • Presentacija rezultata nadležnim tijelima i javnosti.

Finansijski status:	Faza	Iznos u €	Obezbijedeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
Ukupna vrijednost projekta:								
50.000 €	X	X	X	X	X	X	X	50.000
Kontakt osoba:	Jelena Plamenac, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel. +382 20 446 - 237 e-mail: jelena.plamenac@mrt.gov.me			

Naziv Projekta	Jačanje kapaciteta za upravljanje kvalitetom vazduha u Crnoj Gori
Oblast	Zaštita životne sredine
Nosilac Projekta	Ministarstvo održivog razvoja i turizma / Agencija za zaštitu životne sredine / Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju
Krajnji korisnik	Crna Gora
Trajanje projekta	24 mjeseca
Realizovane aktivnosti	x
Predstojeće aktivnosti	1. Izvršiti reviziju državne mreže za praćenje kvaliteta vazduha i proširiti mrežu sa dodatna 3 mjerna mjesta i dodatnom opremom 2. Nabaviti dodatnu opremu za mrežu za praćenje kvaliteta vazduha i laboratoriju ZHMS za sprovođenje EMEP programa

Finansijski status: Ukupna vrijednost projekta:	Faza	Iznos u €	Obezbijeđeno:				Nedostaje:	Nedostaje UKUPNO €
			Donacija	od	Kredit	od		
1 100 000 €	Priprema projektne dokumentacije	x	IPA	1 100 000 €	x	x	x	x
Kontakt osoba:	Olivera Kujundžić, Ministarstvo održivog razvoja i turizma				tel.+382 20 446 235 e-mail: olivera.kujundzic@mrt.gov.me			

Tabela 01 Pregled statusa izrade projektne dokumentacije za projekte iz oblasti otpadnih voda i snadbijevanje vodom za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično

Legenda: ✓ - izrađeno, ✖ - nije izrađeno, n.a- nije potrebna izrada

Projekat	Prostorno planska dokumentacija	Studija izvodljivosti	Idejno rješenje	Idejni projekat	Glavni projekat	EIA	Izgradnja	Ukupna vrijednost projekta u eurima	Komentar
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Bar (Faza – Izgradnja 10 km kanalizacione mreže i pumpne stanice Ratac i Brca)	✓	✓	✓	✖	✓	✓	✖	3.056.643	Sredstva za realizaciju projekta nedostaju u ukupnom iznosu. Projekat je obuhvaćen Funkcionalnim projektom PPOV Bar (nivo idejnog) ,Dahlem/Pecher 2009/2010).
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III –Herceg Novi (Faza – Izgradnja obalnog kolektora od Forte Mare do Igalja)	✓	✓	✓	n.a	✓	✓	✖	2.700.000	Sredstva nedostaju u ukupnom iznosu od 2.700.000 €.
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali V – Ulcinj (izgradnja vodovodne i kanalizacione infrastrukture i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda)	✓	✓	✓	✖	✖	✖	✖	30.000.000	Planirano je da se projekat dijelom finansira kroz kreditni aranžman sa KFW bankom u vrijednosti od 20.000.000 €. Nedostajuća sredstva za kompletiranje projekta iznose 14.500.000 €.
Regulacija i uređenje korita rijeke Čehotine u opštini Pljevlja	n.a	✓	✓	n.a.	✓	✓	✖	6.075.000	Potrebno je obezbjediti finansijska sredstva za eksproprijaciju u iznosu od 840.000 €, kao i 2.000.000€ za izvođenje radova na regulaciji korita rijeke Čehotine.
Izgradnja II faze kanalizacione mreže za četiri prigradska naselja Rubeža, Oštrovac, dragova Luka i Cemenca u opštini Nikšić	✖	✓	✓	n.a	✖	✖	✖	5.500.000	Potrebno je obezbjediti finansijska sredstva za dalju realizaciju II faze kanalizacione mreže u opštini Nikšić.

Projekat	Prostorno planska dokumentacija	Studija izvodljivosti	Idejno rješenje	Idejni projekat	Glavni projekat	EIA	Izgradnja	Ukupna vrijednost projekta u eurima	Komentar
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Prijestonici Cetinje	*	✓	✓	✓	*	✓	*	5.541.300	U cilju odvođenja otpadnih voda iz Cetinja do lokacije budućeg postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda potrebno je projektovati i izgraditi tunel Belveder. Obzirom da se radi o velikoj investiciji za Prijestonicu Cetinje neophodno je obezbijediti grant sredstva za realizaciju. Tek nakon izrade glavnog projekta tunela Belveder uzeće se u obzir i ta investicija.
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Bijelo Polje	✓	✓	✓	✓	*	✓	*	5.797.880	Glavni projekat će se raditi od strane odabranog izvođača radova, po modelu „projektuj i izgradi“.
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Kolašin	*	✓	*	*	*	n.a	*	2.775.128	Za realizaciju ovog projekta nedostaju sredstva za izgradnju u iznosu od 2.315.234€ kao i sredstva za izradu Idejnog projekta.
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Kolašin	*	✓	*	*	*	*	*	1.414.415	Za izradu Studije izvodljivosti za izgradnju kanalizacione mreže i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Kolašin, iz fonda IPF-TA 2009 obezbijedeno je 250.000€ grant sredstava. Za realizaciju ovog projekta nedostaju sredstva za izgradnju u iznosu od 978.500€ kao i sredstva za izradu Idejnog projekta.
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Plav i naselje Gusinje	*	✓	✓	✓	*	*	*	5.442.718	Za izradu Idejnog projekta za izgradnju kanalizacione mreže i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Plav, iz fonda PPF-IPA 2010 obezbijedeno je 332.000€ (PPF) i 182.000 € (IPA) grant sredstava. Za realizaciju ovog projekta nedostaju sredstva u iznosu od 4.724.812€
Unapređenje sistema za snabdijevanje vodom u opštini Pljevlja	n.a	✓	✓	✓	✓	n.a	*	10.608.013	Projekat se sastoji iz dvije komponente: „Rekonstrukcija distributivnog sistema u Pljevljima i rekonstrukcija fabrike vode ‘Pliješ’” i „Izgradnja Glavnog dovoda sirove vode Potpeć-Pliješ sa povratnim cjevovodom”. Idejni projekat je izrađen za obje komponente, dok je Glavni projekat izrađen samo za drugu komponentu.

Projekat	Prostorno planska dokumentacija	Studija izvodljivosti	Idejno rješenje	Idejni projekat	Glavni projekat	EIA	Izgradnja	Ukupna vrijednost projekta u eurima	Komentar
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Rožaje	✓	✓	✓	*	*	*	*	5.749.232	Kroz kapitalni budzet za 2016. godinu obezbjedjena sredstva za izradu novog Idejnog projekta i EIA usljed promjene lokacije za izgradnju PPOV. Neophodno je obezbjediti finansijska sredstva za dalju realizaciju projekta.
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Rožaje	✓	✓	✓	✓	✓	*	*	2.314.609	U toku je revizija Glavnog projekta, nakon cega predstoji izrada tenderske dokumentacije. Neophodno je obezbjediti finansijska sredstva za dalju realizaciju projekta.
Unapređenje sistema za snabdijevanje vodom u Prijestonici Cetinje	n.a	✓	*	*	*	n.a	*	3.583.238	Za izradu Studije izvodljivosti kroz grant aranžman IPA PPF 2011 obezbijedeno je 155.295 €, dok je za tehničku podršku u pripremi tenderske dokumentacije iz fonda WBIF 2011 obezbijedeno 574.799€. Usljed velikih problema sa vodom JP Vodovod i kanalizacija je donijelo hitne mjere za čiju realizaciju je neophodno 2.528.100 € i čije finansiranje je planirano iz kredita sa EIB-om. Ukupno nedostajućih sredstava za realizaciju ovog projekta je 8.669.090€.

Tabela 02 Pregled statusa izrade projektne dokumentacije za projekte iz oblasti upravljanja otpadom za koje je potrebno obezbijediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično

Legenda: ✓- izrađeno, ✗- nije izrađeno, n.a- nije potrebna izrada

Projekat	Prostorno planska dokumentacija	Studija izvodljivosti	Idejno rješenje	Idejni projekat	Glavni projekat	EIA	Izgradnja	Ukupna vrijednost projekta u eurima	Komentar
Izgradnja reciklažnog centra (postrojenje za povrat materijala), postrojenje za kompostiranje biorazgradivog (zelenog) otpada i postrojenja za obradu građevinskog otpada u okviru kompleksa deponije Možura u Baru	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗	17.954.475,40	U decembru 2015. godine pripremljen je i revidovan Idejni projekat koji predviđa vrijednost radova u iznosu od 16.954.475.40 Eura. Potrebno je obezbijediti sredstva za pripremu neophodne tehničke i tenderske dokumentacije. U vezi sa tim u februaru je kroz 15WBIF ciklus pripremljena aplikacija u cilju dobijanja srdstava za izradu Studije izvodljivosti, CBA i tenderske dokumentacije za izbor projektanta i izvođača radova, odnosno tenderske dokumentacije za izbor nadzornog organa u ukupnom iznosu od 500.000Eura.
Izgradnja sanitarne deponije za opštinu Herceg Novi	✓	✓	✓	n.a	✓	✓	✗	5.400.000 €	Vrijednost I faze izgradnje sanitarne deponije iznosi 2.600.000 €. Glavni projekat je u završnoj fazi izrade. Neophodno je obezbijediti sredstva za realizaciju I faze projekta.
Izgradnja reciklažnog dvorišta/ transfer stanice u opštini Šavnik	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	290.000 €	Izrada i revizija Glavnog projekta, dobijanje građevinske dozvole i početak izvođenja radova. Iz kapitalnog budžeta obezbijedena su sredstva za izradu Glavnog projekta , procijenjene vrijednosti od 40.000Eura. U toku je tenderski postupak za odabir izrađivača Glavnog projekta koji se sprovodi od strane Direkcije za javne radove. Preciznije iznos neophodnih sredstava za realizaciju projekta će dati Glavni projekat.
Izgradnja reciklažnog dvorišta/ transfer stanice u opštini Plužine	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	438.100,00 €	Urađena lokalna studij alokacije i analiza troškova i koristi od investicije. U sklopu LSL urađena i studija uticaja na životnu sredinu. Vlasništvo nad zemljištem je opštinsko. Opština je u 2015. godini izdala urbanističko-tehničke uslove. Iz kapitalnog budžeta obezbijedena su sredstva za izradu Glavnog projekta , procijenjene vrijednosti od 40.000Eura. U toku je tenderski postupak za odabir izrađivača Glavnog projekta koji se sprovodi od strane Direkcije za javne radove. Preciznije iznos neophodnih sredstava za realizaciju projekta će dati Glavni projekat.

Projekat	Prostorno planska dokumentacija	Studija izvodljivosti	Idejno rješenje	Idejni projekat	Glavni projekat	EIA	Izgradnja	Ukupna vrijednost projekta u eurima	Komentar
Izgradnja pretovarne stanice u Pljevljima	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	740.000	<p>PUP-om definisana lokacija za izgradnju pretovarne stanice. Vlasništvo nad zemljištem je opštinsko. Potrebno je obezbijediti sredstava za izradu projektne dokumentacije i realizaciju projekta (sprovođenje tenderske procedure izbora izrađivača Glavnog projekta, izrada i revizija Glavnog projekta, dobijanje građevinske dozvole i početak izvođenja radova).</p> <p>Preciznije iznos neophodnih sredstava za realizaciju projekta će dati Glavni projekat.</p>

Tabela 03 Pregled statusa izrade projektne dokumentacije za projekte iz oblasti životne sredine za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično

Legenda: ✓ - izrađeno, ✘ - nije izrađeno, n.a- nije potrebna izrada

Projekat	Projekat u toku	Planirani projekat	Predlog projekta	Ukupna vrijednost projekta u eurima	Komentar
Identifikacija marinskih staništa za zaštitu biološkog diverziteta	✘	✓	✓	50.000 €	Projekat je predviđen Akcionim planom iz Nacionalne strategije biodiverziteta. Procijenjena vrijednost sredstava za realizaciju ovog projekta iznosi 50.000 €. Rezultati ovog projekta predstavljaju input za identifikaciju mreže područja Natura 2000, kao i nacionalne mreže zaštićenih područja prirode.
Identifikacija divljih biljnih i životinjskih vrsta za koje je potrebno prioritarno izraditi akcione planove/programe zaštite	✘	✓	✓	30.000 €	Projekat je predviđen Akcionim planom iz Nacionalne strategije biodiverziteta. Procijenjena vrijednost sredstava za realizaciju ovog projekta iznosi 30.000 €. Projekat će realizovati Ministarstvo održivog razvoja i turizma u saradnji sa ostalim relevantnim institucijama iz oblasti zaštite životne sredine. Kao rezultat ovog projekta, biće pripremljen Program prioritarnih Akcionih planova za divlje biljne i životinjske vrste koje zahtijevaju mjere zaštite.
Upravljanje rizikom od hemikalija u Crnoj Gori	✘	✓	✓	100.000 €	Zakon o hemikalijama je počeo da se primjenjuje od 1. marta 2013. godine. Na osnovu Zakona je donešen čitav niz podzakonskih akata. Realizacijom ovog projekta, uspostaviće se Registar hemikalija, priprema Nacionalne Strategije za upravljanje hemikalijama, kao i sprovođenje obuka za predstavnike relevantnih državnih organa i svih zainteresovanih strana u industriji

Tabela 04 Pregled finansijskog statusa projekata iz oblasti otpadnih voda, snabdjevanja vodom i upravljanja otpadom, za koje je potrebno obezbjediti finansijska sredstva, u cjelosti ili djelimično

OBLAST	NAZIV PROJEKTA		Ukupna vrijednost projekta u €	Izvori finansiranja u €			Nedostajuća sredstva u €	
				Krediti	Domaći	Donacije		
Projekti iz oblasti upravljanja otpadnim vodama i snabdjevanje vodom	Nikšić	Izgradnja II faze kanalizacione mreže za četiri prigradska naselja Rubeža, Oštrovac, Dragova Luka i Čemenca u opštini Nikšić	5.500.000	x	x	x	5.500.000	
	Pljevlja	Regulacija i uređenje korita rijeke Čehotine u opštini Pljevlja	6.075.000	2.500.000	1.575.000	x	2.000.000.00	
		Unapređenje sistema za snabdjevanje vodom u opštini Pljevlja	10.608.013	x	240.000	x	10.368.013	
	Rožaje	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Rožaje	5.749.232	x	290.000	200.000	5.259.232	
		Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Rožaje	2.314.609	x	50.000	x	2.264.609	
	Cetinje	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Prijestonici Cetinje	5.541.300	2.705.650	130.000	x	2.705.650	
		Unapređenje sistema za snabdjevanje vodom u Prijestonici Cetinje	3.583.238	2.582.100	480.339	574.799	x	
	Bijelo Polje	Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Bijelo Polje	5.797.880	3.084.050	163.000	x	2.550.830	
	Kolašin	Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Kolašin	2.775.128	x	439.894	250.000	2.315.234	
		Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Kolašin	1.414.415	x	185.915		978.500	
	Plav	Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Plav	3.709.400	x	549.400	332.000	x	2.610.600
		Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Plav	5.442.718	x	385.906			4.724.812
	Bar	Izgradnja 10 km kanalizacione mreže i pumpne stanice Ratac i Brca	3.056.643	x	x	x	3.056.643	
Kotor	Izgradnja zajedničkog postrojenja za prečišćavanje	13.050.000	7.634.000	x	1.305.000	4.111.000		

		otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat					
	Herceg Novi	Izgradnja obalnog kolektora od Forte Mare do Igala	2.700.000	x	x	x	2.700.000
Projekti iz oblasti upravljanja otpadom		Izgradnja regionalnog centra za upravljanje otpadom u opštini Bar	12.682.702	8.200.000	115.702	x	4.367.000
		Izgradnja sanitarne deponije za opštinu Herceg Novi	5.400.000	x	x	x	x
		Izgradnja regionalnog centra za upravljanje otpadom u opštini Nikšić	23.191.827,90	10.624.542,43	2.193.663,06	467.360	9.906.262,41
		Sanacija i rekultivacija nesanitarnog odlagališta „Čafe” u opštini Bar	5.331.139	x	826.710,85	4.504.428,15	x
		Sanacija i rekultivacija nesanitarnog odlagališta „Vrtijeljka” u Prijestonici Cetinje	2.049.151	x	295.218,65	1.753.932,35	x

Tabela 05 Zbirni pregled obezbijeđenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata upravljanja čvrstim otpadom

Naziv projekta	Kredit IDA WB/IBRD	Kredit EIB	Donacije			Kapitalni/ lokalni budžet	Ukupno obezbijeđeno	Nedostaje
			IPA fond	WBIF TA	Vlada Španije			
Izgradnja reciklažnog centra (postrojenje za povrat materijala), postrojenje za kompostiranje biorazgradivog (zelenog) otpada i postrojenja za obradu građevinskog otpada u okviru kompleksa deponije Možura u Baru	/	/	/	/	/	/	/	17.954.475,40
Izgradnja sanitarne deponije za opštinu Herceg Novi	/	/	/	/	/			5.400.000 €
Sanacija postojećeg neuređenog odlagališta „Čafe“ u opštini Bar	/	/	4.407.028,15	97. 400 €	/	826.710,85	5.331.139 €	/
Sanacija postojećeg neuređenog odlagališta „Vrtjeljka“ u Prijestonici Cetinje	/	/	1.559.572,35	194.360 €	/	275.218,65 €	2.049.151 €	/
Izgradnja sistema za tretman ocjednih voda na deponiji „Livade“ u Podgorici	/	1.867.028 €	/	70.000 €	/	440.000 €	2.377.028 €	/
Izrada nacionalnih i lokalnih planova upravljanja otpadom i nabavka opreme i vozila za javno komunalna preduzeća	/	/	4.800.000 €	/	/	/	4.800.000 €	/
Izgradnja reciklažnog dvorišta/ transfer stanice u opštini Šavnik						40.000	250.000	250.000
Izgradnja reciklažnog dvorišta/ transfer stanice u opštini Plužine						40.000	398.100	398.100
Izgradnja pretovarne stanice u Pljevljima								740.000
UKUPNO:	/	1.867.028 €	10.766.600,50 €	361.760 €	/	1.621.929,50€	15.205.418 €	24.742.575,40 €

Tabela 06 Zbirni pregled obezbijeđenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata upravljanja otpadnim vodama i snabdjevanja vodom u nadležnosti VODACOM-a

Naziv projekta	Kredit KfW banke	Sredstva Opština	Sredstva Vlade CG	Donacija KfW banke	Ukupno obezbijeđeno	Nedostaje
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza I – Herceg Novi, Kotor, Tivat, Budva, Bar, Ulcinj i Cetinje (poboljšanje vodosnabdijevanja)	/	/	/	/	5.500.000* €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Bar (rehabilitacija vodovodnog sistema i poboljšanje odvođenja otpadnih voda centra Bara i prigradskih naselja)	4.300.000 €	500.000 €	/	/	4.800.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Budva (poboljšanje vodosnabdijevanja)	103.000 €	/	/	/	103.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Herceg Novi (poboljšanje vodosnabdijevanja)	3.000.000 €	/	/	/	3.000.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Kotor (rehabilitacija dijela vodovodnog sistema Kotora)	1.300.000 €	/	/	/	1.300.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza II – Tivat ((izgradnja kanalizacione mreže, pumpnih stanica i potisnih cjevovoda)	1.297.000 €	3.447.000 €	/	2.556.000 €	7.300.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali faza III – Tivat (izgradnja kanalizacione mreže, pumpnih stanica i rekonstrukcija dijela vodovodne mreže)	3.500.000 €	3.000.000 €	/	/	6.500.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Kotor (izgradnja vodovodne i kanalizacione mreže i pumpnih stanica)	4.821.000 €	702.000 €	1.341.000 €	156.000 €	7.020.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Tivat (izgradnja vodovodne i kanalizacione mreže i pumpnih stanica)	5.855.000 €	3.481.000 €	/	156.000 €	9.491.000 €	/
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Bar (izgradnja kanalizacione mreže, pumpnih stanica, podmorskih ispusta, vodovodne mreže, kišne kanalizacije i rezervoara u Sutomoru i Baru)	8,7239,000	522,000		156,000	8,330,000	

Naziv projekta	Kredit KfW banke	Sredstva Opština	Sredstva Vlade CG	Donacija KfW banke	Ukupno obezbijedeno	Nedostaje
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Bar (priprema lokacije za PPOV, izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda Bar i glavne pumpne stanice)	12,605,000	2,650,000			15,255,000	0,00
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Bar (izgradnja 10 km kanalizacione mreže i pumpne stanice Ratac i Brca)	/	/	/	/	/	3.056.643 €
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Herceg Novi (izgradnja kanalizacione mreže, pumpnih stanica, podmorskog ispusta i vodovodne mreže)	12,387,000	2,309,000	2,923,000	156,000	17,776,000	
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Herceg Novi (izgradnja obalnog kolektora od Forte Mare do Igala)	/	/	/	/	/	2.700.000 €
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali III – Herceg Novi (izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Herceg Novi)	6,304,000	1,198,000	1,336,000	/	8,838,000	0,00 €
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali IV – Kotor i Tivat (izgradnja zajedničkog postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat)	7.634.000 €	1.305.000 €	/	/	8.939.000 €	4.111.000 €
Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali V – Ulcinj (izgradnja vodovodne i kanalizacione infrastrukture i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda)	20.000.000 €	3.000.000 €	/	/	23.000.000 €	7.000.000 €
Izrada studije o održivosti regionalnog koncepta funkcionisanja sektora vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda na Crnogorskom primorju	/	/	/	/	/	x
Nabavka vodomjera na daljinsko očitavanje u cilju unapređenja mjerenja	/	/	/	/	/	1.000.000 €
Nabavka SCADA sistema za monitoring i kontrolu funkcionisanja vodovodnog i kanalizacionog sistema	/	/	/	/	/	600.000 €
Nabavka opreme za detekciju gubitaka	/	/	/	/	/	100.000 €
Nabavka integralnog softvera za ViK Ulcinj i opreme za GIS	/	/	/	/	/	30.000 €

Naziv projekta	Kredit KfW banke	Sredstva Opština	Sredstva Vlade CG	Donacija KfW banke	Ukupno obezbijeđeno	Nedostaje
Nabavka vodomjera velikih profila za ViK Ulcinj	/	/	/	/	/	20.000 €
Projekat sanacije infrastrukturne galerije u Starom gradu u Kotoru	/	/	/	/	/	x
Projekat zamjene postojećeg tranzitnog cjevovoda Verige-Risan	/	/	/	/	/	x
Projekat sanacije klizišta kod rezervoara Podkuk – trasa cjevovoda DN315	/	/	/	/	/	x
UKUPNO:	93.813.000 €	19.635.300 €	5.600.000 €	3.024.000 €	122.071.300 €	30.643.243 € + sredstva za projekte čija vrijednost nije procijenjena

* Sredstva konzorcijuma pet crnogorskih banaka (Montenegro banka, CKB, Podgorička banka, Hipotekarna banka i Atlas mont banka)

Tabela 07: Zbirni pregled obezbijeđenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata upravljanja otpadnim vodama i snabdijevanja vodom u nadležnosti PROCON-a

Naziv projekta	Kredit EIB	Kredit EBRD	IPA fond	IPF-TA 2009	IPA-PPF	WBIF TA	Vlada Češke	WBIF	Kapitani/ lokalni budžet	Nedostaje
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda, poboljšanje kanalizacione mreže i vodosnabdjevanja u opštini Danilovgrad	/	5.350.000 €	/	/	/	/	489.680 €	/	/	/
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Nikšić	12.646.795€	/	/	/	/	/	/	/	2.320.664€	/
Izgradnja i rekonstrukcija prve faze kanalizacione mreže u opštini Nikšić	/	/	3.492.121€	/	/	/	/	/	/	/
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Kolašin	/	/	/	250.000 €	/	/	/	/	185.915	978.500€
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Kolašin	/	/	/		/	/	/	/	439.894	2.315.234 €
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Plav	/	/	/		332.000€	/	/	/	385.906	2.610.600€
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Plav	/	/	/			/	/	/	549.400	4.724.812€

Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Berane	1.669.909	/	4.070.727	150.000 €	180.000€	100.000	/	/	718.364	/
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Berane	1.222.894	/	2.981.039			100.000	/	/	526.067	/
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Rožaje	/	/	/	200.000€	/	/	/	/	290.000	5.259.232
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Rožaje	/	/	/		/	/	/	/	50.000	2.264.609
Rekonstrukcija cjevovoda izvor Krkori– Andrijevica	225.000 €	/	/	/	/	/	/	400.000 €	1.333.355 €	/
Izgradnja i rekonstrukcija sistema za snabdijevanje vodom u gradskim opštinama Golubovci i Tuzi	4.190.000 €	/	/	/	/	/	/	/	9.255.712 €	/
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Ulcinj, za naselja Kodra, Totoši, Bijela Gora i Donja Bratica	5.000.000 €	/	/	/	/	/	/	/	110.000 €	/
Regulacija i uređenje korita rijeke Čehotine u opštini Pljevlja	2.500.000€	/	/	/	/	/	/	/	1.575.000 €	2.000.000€
Izgradnja druge faze kanalizacione mreže za četiri prigradska naselja Rubeža, Oštrovac, Dragova Luka i Čemenca u opštini Nikšić	/	/	/	/	/	/	/	/	/	5.500.000 €

Podrška realizaciji projekata iz oblasti komunalne infrastrukture i životne sredine

Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Prijestonici Cetinje	2.705.650	/	/	/	/	/	/	/	130.000 €	2.705.650
Izgradnja kanalizacione mreže u opštini Bijelo Polje	212.950 €	/	3.110.803 €	/	/	/	/	/	/	/
Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Bijelo Polje	3.084.050 €	/	/	/	/	/	/	/	163.000 €	2.550.830 €
Unaprjeđenje sistema za snabdijevanje vodom u Prijestonici Cetinje	2.528.100€	/	/	/	155.295€	/	/	419.504€	480.339	
Unaprjeđenje sistema za snabdijevanje vodom u opštini Pljevlja	/	/	/	/	/	/	/	/	240.000 €	10.368.013€
UKUPNO:	35.985.348€	5.350.000€	13.645.690€	600.000€	667.295€	700.000€⁴	489.680 €	819.504€	18.753.616€	41.277.480 €

⁴ **NAPOMENA:** U okviru EU fonda WBIF 2012, za projekat „Tehničke podrška u realizaciji projekata iz oblasti otpadnih voda i vodosnabdijevanja u Crnoj Gori“, u VII aplikacionom krugu, obezbijedena su sredstva u iznosu od 700.000 € za tehničku podršku pri izradi tenderske dokumentacije za projektovanje i izgradnju postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštinama Bijelo Polje, Berane, Rožaje i Prijestonici Cetinje, tehničku podršku za izradu tenderske dokumentacije za projektovanje i izgradnju kanalizacione mreže u opštini Plav i Nikšić i tehničku podršku za izradu tenderske dokumentacije za unapređenje vodovodnog sistema u opštini Andrijevica.

Tabela 08 Zbirni pregled obezbijeđenih i nedostajućih finansijskih sredstava za realizaciju projekata iz oblasti životne sredine

Naziv projekta	Kredit	Sredstva Opština	Sredstva Vlade CG	Donacije	Ukupno obezbijeđeno	Nedostaje
Identifikacija marinskih staništa za zaštitu biološkog diverziteta	/	/	/	/	/	50.000 €
Identifikacija divljih biljnih i životinjskih vrsta za koje je potrebno prioritarno izraditi akcione planove/programe zaštite	/	/	/	/	/	30.000 €
Upravljanje rizikom od hemikalija u Crnoj Gori	/	/	/	/	/	100.000 €
Izrada strateške karte buke za glavni put	/	/	/	/	/	50.000 €
Jačanje kapaciteta za upravljanje kvalitetom vazduha u Crnoj Gori	/	/	/	1 100 000 €	1 100 000 €	/
UKUPNO:	/	/	/	/	/	430.000 €