

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Veza sa strateškim ciljem/ ciljevima	Projekat / mjera	Program	Orijentacioni period realizacije (dinamika implementacija) Sektor za zaštitu životne sredine			Nosioci implementacije	Ciljne grupe/korisnici
			2014	2015	2016		
Opertivni cilj							
4	3.1.1.1. Rekonstrukcija i dogradnja gradskog kanalizacionog sistema	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система				Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo
4	3.1.1.2. Izgradnja centralnog uređaja za prečišćavanje otpadnih voda	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система				Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo
4	3.1.1.3. Izgradnja sekundarne kanalizacione mreže i kućnih priključaka u naselju Tukovi	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система	x	x		Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo
4	3.1.1.4. Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i kućnih priključaka područja Gomjenica	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система	x	x		Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo
4	3.1.1.5. Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i uređaja za prečišćavanje otpadnih voda naselja Omarska	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система	x	x		Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo
4	3.1.1.6. Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i uređaja za prečišćavanje otpadnih voda naselja Kozarac	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система	x	x		Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

4	3.1.1.7. Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i uređaja za prečišćavanje otpadnih voda područja Ljubija	Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система				Grad Prijedor Vodovod a.d.	Stanovništvo
4	3.1.2.1. Zoning plan sjeverozapadnog dijela urbanog područja Prijedora	Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће				Odjeljenje za prostorno planiranje	Stanovništvo
4	3.1.2.2. Izrada Regulacionog plana područja uz korita rijeka Sana I Gomejnica na urbanom području Prijedora-Sekcije 1 i 2	Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће				Odjeljenje za prostorno planiranje	Stanovništvo
4	3.1.2.3. Sanacija i uređenje šljunkara nastalih eksploatacijom šljunka u zaštitnim zonama izvorišta	Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће		x	x	Odjeljenje za prostorno planiranje	Stanovništvo
4	3.1.2.4. Izrada novog programa санитарне заштите izvorišta pitke vode na području grada Prijedora	Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће	x	x		Odjeljenje za prostorno planiranje	Stanovništvo
4	3.1.2.5. Izrada programa obavljanja poljoprivredne djelatnosti u zonama санитарне заштите izvorišta vode za piće	Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће	x	x	x	Odjeljenje za prostorno planiranje	Stanovništvo
4	3.1.2.6. Snimanje stanja i kontrola kvaliteta lokalnih vodovoda	Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће		x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.1.3.1. Izgradnja nasipa sa obe strane rijeke Sane nizvodno od gradskog mosta	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

4	3.1.3.2. Uređenje korita rijeke Miloševice na potezu od magistralnog puta do ušća u rijeku Gomjenicu	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.1.3.3. Nastavak izgradnje zaštitnog parapetnog zida u naselju Tukovi	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.1.3.4. Uređenje korita rijeke Gomjenice	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.1.3.5. Uređenje korita rijeke Sane od manastira Klisina do naselja Brežičani	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.1.3.6. Regulacija gornjeg toka rijeke Puharska	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.1.3.7. Realizacija etapnog plana Rudnika "Omarska" u oblasti izgradnje infrastrukture i zaštite životne sredine	Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава				Odjeljenje za prostorno planiraje	Stambeno komunalno
4	3.2.1.1. Završetak izgradnje regionale sanitarne deponije „Stara pruga-Kurevo“	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stambeno komunalno
4	3.2.1.2. Izgradnja pogona za reciklažu komunalnog otpada na Regionalnoj deponiji Stara pruga-Kurevo	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада				Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Privredni subjekti
4	3.2.1.3. Realizacija projekta zbrinjavanja medicinskog otpada;	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада			x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stanovništvo

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

4	3.2.1.4. Realizacija projekta zbrinjavanja opasnog otpada	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада			x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stanovništvo
4	3.2.1.5. Izrada baze podataka o proizviđačima otpada i загађивачима okoline	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада	x			Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	JLS
4	3.2.1.6. Unapređenje sistema prikupljanaja, selekcije i reciklaže otpada	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада			x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Komalno preduzeće
4	3.2.1.7. Sanacija divljih deponija na području grada Prijedora	Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада	x	x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stanovništvo
4	3.3.1.1. Izgradnja solarnih elektrana na objektima AD „Vodovod“	Унапређење енергетске ефикасности у зградарству			x	Vodovod, Agencija PREDA	AD Vodovod
4	3.3.1.2. Izgradnja solarnih kolektora na objektima javnih ustanova, privrednih subjekata i na stambenim objektima	Унапређење енергетске ефикасности у зградарству			x	ZIGPD, Agencija PREDA	Javni i privati sektor
4	3.3.1.3. Obnova-rekonstrukcija fasada i stolarije na objektima javnih ustanova, privrednih subjekata i na stambenim objektima	Унапређење енергетске ефикасности у зградарству		x	x	ZIGPD, Agencija PREDA	Javni i privati sektor
4	3.3.1.4. Zamjena običnih sijalica štednim na objektima javnih ustanova, privrednih subjekata i na stambenim objektima	Унапређење енергетске ефикасности у зградарству		x	x	ZIGPD, Agencija PREDA	Javni i privati sektor

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

4	3.3.2.1. Izgradnja novog kotlovskog postrojenja na drvnu biomasu u AD „Toplana“	Унапређење система топлификације града	x			Toplana a.d. Prijedor	AD Toplana
4	3.3.2.2. Rekonstrukcija distributivne mreže u AD „Toplana“	Унапређење система топлификације града		x		Toplana a.d. Prijedor	AD Toplana
4	3.3.2.3. Automatizacija podstanica i ugradnja mjerno regulacione opreme u AD „Toplana“	Унапређење система топлификације града			x	a.d.Toplana Prijedor	AD Toplana
4	3.3.2.4. Izgradnja mini toplana za grijanje naselja koja nisu obuhvaćena centralnim sistemom grijanja	Унапређење система топлификације града				Privatna preduzeća	Stanovništvo
4	3.3.2.5. Uzgoj brzorastućih sadnica za proizvodnju biomase i/ili peleta za grijanje	Унапређење система топлификације града				Privatna preduzeća	Privatni subjekti
4	3.3.2.6. Projekat rekonstrukcije kotlovnice Opšte bolnice	Унапређење система топлификације града				Opšta bolnica Prijedor	Opšta bolnica prijedor
4	3.3.2.7. Izgradnja energane na gas	Унапређење система топлификације града					
4	3.3.3.1. Promocija masovnijeg korištenja javnog gradskog i prigradskog saobraćaja	Унапређење енергетске ефикасности у саобраћају		x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stanovništvo
4	3.3.3.2. Promocija masovnijeg korištenja auta na gas i konverzija autobusa na gas	Унапређење енергетске ефикасности у саобраћају		x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stanovništvo
4	3.3.3.3. Izgradnja biciklističkih staza na području grada Prijedora	Унапређење енергетске ефикасности у саобраћају			x	Odjeljenje za prostorno planiranje, TO Prijedor	Stanovništvo
4	3.3.3.4. Rekonstrukcija postojeće i izgradnja nove ulične rasvjete u Prijedoru	Унапређење енергетске ефикасности у саобраћају		x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove	Stanovništvo

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

4	3.4.1.1. Promotivne, informativne i obrazovne mjere i aktivnosti	Промоција ЕЕ и едукација грађана		x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove, Agencija PREDA	Stanovništvo
4	3.4.1.2. Obrazovanje i promocija energetske efikasnosti za građane	Промоција ЕЕ и едукација грађана		x	x	Odjeljenje za stambeno-komunalne poslove, Agencija PREDA	Stanovništvo
4	3.4.1.3. Uspostavljenje informacionog sistema za upravljanje energijom	Промоција ЕЕ и едукација грађана		x	x	Agencija PREDA	Javni sektor
4	3.4.1.4. Energetski dani	Промоција ЕЕ и едукација грађана	x	x	x	Agencija PREDA	Stambeno komunalno
4	3.4.2.1. Uspostavljanje monitoringa kvaliteta životne sredine na području grada Prijedora	Успосталјање мониторинга квалитета животне средине		x	x	Odjeljenje za stambeno komunalne poslove, Republički hidrometeorološki zavod RS	Stambeno komunalno
4	3.4.2.2. Donošenje nedostajućih i noveliranje postojećih odluka u oblasti zaštite životne sredine	Успосталјање мониторинга квалитета животне средине				Grad Prijedor	Stambeno komunalno
4	3.4.2.3. Noveliranje LEAP-a	Успосталјање мониторинга квалитета животне средине				Grad Prijedor, NVO	Stambeno komunalno
4	3.4.2.4. Edukacija stanovništva radi podizanja ekološke svijesti	Успосталјање мониторинга квалитета животне средине		x	x	Grad Prijedor, NVO, obrazovne institucije	Stanovništvo
4	3.4.3.1. Nabavka opreme za kontrolu upotrebe hemijskih sredstava u poljoprivredi	Унапређење контроле употребе хем.средстава у пољопр и другим дјелатностима дјелатностима		x	x	Grad Prijedor, privredni subjekti	Privredni subjekti

Glavne podloge za pripremu orijentacionog plana implementacije:

	Plan zaštite životne sredine
Strateški cilj	
Sektorski ciljevi	
Indikatori	<ul style="list-style-type: none"> - dužina izgrađene gradske kanalizacione mreže - Izgrađen centralni uređaj za prečišćavanje otpadnih voda, - količina prečišćene vode - smanjeno zagađene vode - dužina izgrađene kanalizacione mreže u naseljima Tukovi, Gomjenica, Kozarac, Omarska i Ljubija - broj kućnih priključaka na sekundarnu kanalizacionu mrežu - izrađen zoning plan SZ dijela urbanog područja Prijedor - izgrađen regulacioni plan područja uz korita rijeka Sana I Gomejnica na urbanom području Prijedora-Sekcije 1 i 2 - broj uređenih i saniranih izvorišta u zonama sanitarne zaštite - izrađen novi program sanitarne zaštite izvorišta pitke vode na području grada Prijedor - urađen program za obavljanje poljoprivredne djelatnosti u zonama sanitarne zaštite - broj urađenih programa sanitarne zaštite - broj lokalnih vodovoda - dužina uređenog korita rijeka Sana, Miloševica i Gomjenica - dužina izgrađenog parapetnog zida u naselju Tukovi - dužina regulisanog toka rijeke Puharska u Gornjoj Puharskoj - dužina regulisanog toka rijeke Sane od Manastira Klisina do Brežičana - stepen izgrađenosti regionalne deponije Kurevo - količina prikupljenog komunalnog otpada - količina recikliranog otpada - količina prikupljenog medicinskog otpada - broj zaposlenih - prihodi za JLS od pokretanja pogona za reciklažu - broj saniranih divljih deponija - količina podataka unesenih u bazu zagađivača - broj instaliranih solarnih panela i kolektora na objektima javnog sektora <p>IMAM PROBLEM SA TABELAMA, NESTANE MI OSTALI DIO AKO UNESEM SVE INDIKATORE</p>

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

<p>Indikatori Program 1. Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dužina izgrađene gradske kanalizacione mreže - Izgrađen centralni uređaj za prečišćavanje otpadnih voda, - količina prečišćene vode - smanjeno zagađene vode - dužina izgrađene kanalizacione mreže u naseljima Tukovi, Gomjenica, Kozarac, Omarska i Ljubija - broj kućnih priključaka na sekundarnu kanalizacionu mrežu
<p>Indikatori Program 2. Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће</p>	<ul style="list-style-type: none"> - izrađen zoning plan SZ dijela urbanog područja Prijedor - izgrađen regulacioni plan područja uz korita rijeka Sana I Gomejnica na urbanom području Prijedora-Sekcije 1 i 2 - broj uređenih i saniranih izvorišta u zonama санитарне zaštite - izrađen novi program санитарне zaštite izvorišta pitke vode na području grada Prijedor - urađen program za obavljanje poljoprivredne djelatnosti u zonama санитарне zaštite - broj urađenih programa санитарне zaštite - broj lokalnih vodovoda
<p>Indikatori Program 3. Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dužina uređenog korita rijeka Sana, Miloševica i Gomjenica - dužina izgrađenog parapetnog zida u naselju Tukovi - dužina regulisanog toka rijeke Puharska u Gornjoj Puharskoj - dužina regulisanog toka rijeke Sane od Manastira Klisina do Brežičana
<p>Indikatori Program 4. Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада</p>	<ul style="list-style-type: none"> - stepen izgrađenosti regionalne deponije Kurevo - količina prikupljenog komunalnog otpada - količina recikliranog otpada - količina prikupljenog medicinskog otpada - broj zaposlenih - prihodi za JLS od pokretanja pogona za reciklažu - broj saniranih divljih deponija - količina podataka unesenih u bazu zagađivača
<p>Indikatori Program 5. Унапређење енергетске ефикасности у зградарству</p>	<ul style="list-style-type: none"> - broj instaliranih solarnih panela i kolektora na objektima javnog sektora - broj instaliranih solarnih panela i kolektora u domaćinstvima - broj rekonstruisanih objekata po principima energetske efikasnosti - proizvedena količina energije iz OIE - ostvarene uštede primjenom energetske efikasnosti u javim objektima - vrijednosti investicija u sektori proizvodnje energije iz OIE i EE

<p>Indikatori Program 6. Унапређење система топлификације града</p>	<ul style="list-style-type: none"> - novo kotolovsko postrojenje u a.d. Toplana - količine potrebnog energenta - ostvareno smanjenje emisije CO2 - broj automatizovanih podstanica i broj ugrađenih mjerno regulacionih uređaja a.d. Toplana - dužina rekonstruisane toplovodne mreže - broj izgrađenih mini toplana u naseljima koja nisu priključena na centralni toplovodni sistem - broj zasađenih brzorastućih sadnica za proizvodnju - rekonstruisana kotlovnica u gradskoj bolnici
<p>Indikatori Program 7. Унапређење енергетске ефикасности у саобраћају</p>	<ul style="list-style-type: none"> - povećan broj korisnika javnog prevoza - povećanja potrošnja gasa umjesto nafte - izgrađenost biciklističkih staza i ruta - smanjenje emisije CO2 u centralnoj gradskoj zoni - rekonstruisana javna rasvjeta
<p>Indikatori Program 8. Промоција ЕЕ и едукација грађана</p>	<ul style="list-style-type: none"> - broj realizovanih promotivnih akcija i akcija podizanja svijesti - broj građana uključenih u promotivne akcije i akcije podizanja svijesti
<p>Indikatori Program 9. Успостаљање мониторинга квалитета животне средине</p>	<ul style="list-style-type: none"> - broj instaliranih mjernih stanica za mjerenje nivoa zagađujućih materija u vazduhu - urađen LEAP - broj donesenih lokalnih odluka za podršku uspostavljanja monitoringa kvaliteta životne sredine
<p>Indikatori Program 10. Унапређење контроле употребе хем.средстава у пољопр и другим дјелатностима</p>	<ul style="list-style-type: none"> - količine upotrebljenih hemijskih sredstava u poljoprivredi i drugim djelatnostima - broj kazni uslijed nedozvoljene upotrebe hemijskih sredstava u poljoprivredi i drugim djelatnostima

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

1. Унапређење санитарне заштите кроз изградњу канализационог система Σ 55.924.260	2. Успостављање санитарног режима у заштитним зонама изворишта воде за пиће Σ 735.000	3. Регулација водотока и изградња објеката за заштиту од поплава Σ 10.561.745	4. Унапређење система организованог прикупљања, рециклаже и одлагања отпада Σ 14.470.000	5. Унапређење енергетске ефикасности у зградарству Σ 12.478.000	6. Унапређење система топлификације града Σ 29.303.550	7. Унапређење енергетске ефикасности у саобраћају Σ 3.257.000	8. Промоција ЕЕ и едукација грађана Σ 350.000	9. Успостављање мониторинга квалитета животне средине Σ 260.000
--	--	--	---	--	---	--	--	--

Projekat 3.1.1.1	Rekonstrukcija i dogradnja gradskog kanalizacionog sistema
Indikatori	- dužina rekonstruisane i izgrađene gradske kanalizacione mreže
Izdaci	Σ 18.000.000 KM
Projekat 3.1.1.2	Izgradnja centralnog uređaja za prečišćavanje otpadnih voda
Indikatori	- Izgrađen centralni uređaj za prečišćavanje otpadnih voda, - količina prečišćene vode - smanjeno zagađene vode
Izdaci	Σ 16.200.000 KM
Projekat 3.1.1.3	Izgradnja sekundarne kanalizacione mreže i kućnih priključaka u naselju Tukovi
Indikatori	- dužina izgrađene kanalizacione mreže u naselju Tukovi - broj kućnih priključaka
Izdaci	Σ 3.403.150 KM
Projekat 3.1.1.4	Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i kućnih priključaka područja Gomjenica
Indikatori	- dužina izgrađene primarne i sekundarne kanalizacione mreže u naselju Gomjenica - broj kućnih priključaka
Izdaci	Σ 3.403.150 KM
Projekat 3.1.1.5	Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i uređaja za prečišćavanje otpadnih voda naselja Omarska
Indikatori	- dužina izgrađene primarne i sekundarne kanalizacione mreže u naselju Omarska

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Izdaci	Σ 7.412.600
Projekat 3.1.1.6	Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i uređaja za prečišćavanje otpadnih voda naselja Kozarac
Indikatori	- Dužina izgrađene primarne i sekundarne kanalizacione mreže u naselju Kozarac
Izdaci	Σ 3.305.360 KM
Projekat 3.1.1.7	Izgradnja primarne i sekundarne kanalizacione mreže i uređaja za prečišćavanje otpadnih voda područja Ljubija
Indikatori	Dužina izgrađene primarne i sekundarne kanalizacione mreže u naselju Ljubija
Izdaci	Σ 4.200.000 KM
Projekat 3.1.2.1	Zoning plan sjeverozapadnog dijela urbanog područja Prijedora
Indikatori	- Izrađen zoning plan SZ dijela urbanog područja Prijedor
Izdaci	Σ 300.000 KM
Projekat 3.1.2.2	Izrada Regulacionog plana područja uz korita rijeka Sana I Gomejnica na urbanom području Prijedora-Sekcije 1 i 2
Indikatori	- izgrađen regulacioni plan područja uz korita rijeka Sana I Gomejnica na urbanom području Prijedora-Sekcije 1 i 2
Izdaci	Σ 85.000 KM
Projekat 3.1.2.3	Sanacija i uređenje šljunkara nastalih eksploatacijom šljunka u zaštitnim zonama izvorišta
Indikatori	- Broj saniranih i uređenih šljunkara u zaštitnim zonama izvorišta
Izdaci	Σ 200.000 KM
Projekat 3.1.2.4	Izrada novog programa sanitarne zaštite izvorišta pitke vode na području grada Prijedora

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Indikatori	- Izrađen novi program sanitarne zaštite izvorišta pitke vode na području grada Prijedor
Izdaci	\sum 50.000 KM
Projekat 3.1.2.5	Izrada programa obavljanja poljoprivredne djelatnosti u zonama sanitarne zaštite izvorišta vode za piće
Indikatori	- Urađen program za obavljanje poljoprivredne djelatnosti u zonama sanitarne zaštite
Izdaci	\sum 50.000 KM
Projekat 3.1.2.6	Snimanje stanja i kontrola kvaliteta lokalnih vodovoda
Indikatori	- broj urađenih programa sanitarne zaštite - broj lokalnih vodovoda
Izdaci	\sum 50.000 KM
Projekat 3.1.3.1	Izgradnja nasipa sa obe strane rijeke Sane nizvodno od gradskog mosta
Indikatori	- dužina izgrađenog nasipa - dužina produbljenog korita
Izdaci	\sum 2.550.000 KM
Projekat 3.1.3.2	Uređenje korita rijeke Miloševice na potezu od magistralnog puta do ušća u rijeku Gomjenicu
Indikatori	- dužina uređenog korita - dužina produbljenog korita Miloševice
Izdaci	\sum 1.700.000 KM
Projekat 3.1.3.3	Nastavak izgradnje zaštitnog parapetnog zida u naselju Tukovi
Indikatori	- dužina izgrađenog zaštitnog parapetnog zida u naselju Tukovi

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Izdaci	Σ 490.000 KM
Projekat 3.1.3.4	Uređenje korita rijeke Gomjenice
Indikatori	- Dužina uređenog korita i dužina produbljenog korita rijeke Gomjenca
Izdaci	Σ 782.330 KM
Projekat 3.1.3.5	Uređenje korita rijeke Sane od manastira Klisina do naselja Brežičani
Indikatori	- Dužina uređenog korita rijeke Sane od Klisine do Brežičana
Izdaci	Σ 979.415 KM
Projekat 3.1.3.6	Regulacija gornjeg toka rijeke Puharska
Indikatori	- Dužina regulisanog gornjeg toka Puharske
Izdaci	Σ 1.300.000 KM
Projekat 3.1.3.7	Realizacija etapnog plana Rudnika "Omarska" u oblasti izgradnje infrastrukture i zaštite životne sredine
Indikatori	
Izdaci	Σ 2.760.000 KM
Projekat 3.2.1.1	Završetak izgradnje regionalne sanitarne deponije „Stara pruga-Kurevo“
Indikatori	- Stepen izgrađenosti Regionalne sanitarne deponije Kurevo
Izdaci	Σ 7.000.000 KM

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Projekat 3.2.1.2	Izgradnja pogona za reciklažu komunalnog otpada na Regionalnoj deponiji Stara pruga-Kurevo
Indikatori	- količine recikliranog otpada - broj zaposlenih - prihodi za JLS
Izdaci	∑ 6.300.000 KM
Projekat 3.2.1.3	Realizacija projekta zbrinjavanja medicinskog otpada;
Indikatori	- Količina zbrinutog medicinskog otpad
Izdaci	∑ 50.000 KM
Projekat 3.2.1.4	Realizacija projekta zbrinjavanja opasnog otpada
Indikatori	- Količina zbrinutog opasnog otpada
Izdaci	∑ 1.000.000 KM
Projekat 3.2.1.5	Izrada baze podataka o proizviđačima otpada i zagađivačima okoline
Indikatori	- Broj unešenih podataka o proizviđačima otpada i zagađivačima okoline
Izdaci	∑ 20.000 KM
Projekat 3.2.1.6	Unapređenje sistema prikupljanaja, selekcije i reciklaže otpada
Indikatori	- Količina prikupljenog,recikliranog otpada
Izdaci	∑ 50.000 KM

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Projekat 3.2.1.7	Sanacija divljih deponija na području grada Prijedora
Indikatori	- Broj saniranih divljih deponija
Izdaci	Σ 50.000 KM
Projekat 3.3.1.1	Izgradnja solarnih elektrana na objektima AD „Vodovod“
Indikatori	- Broj izgrađenih solarnih elektrana na objektima vodovoda
Izdaci	Σ 2.500.000 KM
Projekat 3.3.1.2	Izgradnja solarnih kolektora na objektima javnih ustanova, privrednih subjekata i na stambenim objektima
Indikatori	- Broj objekata na kojima su izgrađeni solarni kolektori
Izdaci	Σ 5.000.000 KM
Projekat 3.3.1.3	Obnova-rekonstrukcija fasada i stolarije na objektima javnih ustanova, privrednih subjekata i na stambenim objektima
Indikatori	- Broj objekata sa rekonstruisanim fasadama i stolarijom
Izdaci	Σ 4.000.000 KM
Projekat 3.3.1.4	Zamjena običnih sijalica štednim na objektima javnih ustanova, privrednih subjekata i na stambenim objektima
Indikatori	- Broj objekata javnih ustanova, privrednih subjekata i stambenih objekata sa ugrađenim štednim sijalicama
Izdaci	Σ 978.000 KM
Projekat 3.3.2.1	Izgradnja novog kotlovsog postrojenja na drvenu biomasu u AD „Toplana“

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Indikatori	- količine potrebnog enegenta - broj zaposlenih - novo kotlovsko postrojenje - broj korisnika usluga
Izdaci	∑ 17.177.550KM
Projekat 3.3.2.2	Rekonstrukcija distributivne mreže u AD „Toplana“
Indikatori	- Dužina rekonstruisane distributivne mreže u Toplani
Izdaci	∑ 7.985.250 KM
Projekat 3.3.2.3	Automatizacija podstanica i ugradnja mjerno regulacione opreme u AD „Toplana“
Indikatori	- Broj automatizovanih podstanica i broj ugrađenih mjerno regulacionih uređaja a.d. Toplana
Izdaci	∑ 1.140.750 KM
Projekat 3.3.2.4	Izgradnja mini toplana za grijanje naselja koja nisu obuhvaćena centralnim sistemom grijanja
Indikatori	- Broj izgrađenih mini toplana u naseljima koja nisu obuhvaćena grijanjem
Izdaci	∑ 1.300.000 KM
Projekat 3.3.2.5	Uzgoj brzorastućih sadnica za proizvodnju biomase i/ili peleta za grijanje
Indikatori	- Broj zasađenih brzorastućih sadnica za proizvodnju biomase
Izdaci	∑ 1.200.000 KM
Projekat 3.3.2.6	Projekat rekonstrukcije kotlovnice Opšte bolnice
Indikatori	- Rekonstruisana kotlovnica Opšte bolnice
Izdaci	∑ 500.000 KM
Projekat 3.3.2.7	Izgradnja energane na gas
	- Urađena studija izvodljivosti, Izrađen projekat, izabran izvođač radova, izgrađen objekat i nabavljena oprema
Izdaci	∑ 700.000 KM

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Projekat 3.3.3.1	Promocija masovnijeg korištenja javnog gradskog i prigradskog saobraćaja
Indikatori	- Broj građana koji koriste javni gradski prevoz
Izdaci	Σ 2000.000
Projekat 3.3.3.2	Promocija masovnijeg korištenja auta na gas i konverzija autobusa na gas
Indikatori	- Broj auta i autobisa koja koriste gas kao gorivo analize
Izdaci	Σ 200.000 KM
Projekat 3.3.3.3	Izgradnja biciklističkih staza na području grada Prijedora
Indikatori	- Broj i dužina izgrađenih biciklističkih staza
Izdaci	Σ 2.000.000 KM
Projekat 3.3.3.4	Rekonstrukcija postojeće i izgradnja nove ulične rasvjete u Prijedoru
Indikatori	- Broj i dužina rekonstruisane i dužina izgrađene ulične rasvjete
Izdaci	Σ 857.000 KM
Projekat 3.4.1.1	Promotivne, informativne i obrazovne mjere i aktivnosti
Indikatori	- broj organizovanih promotivnih akcija
Izdaci	Σ 160.000 KM
Projekat 3.4.1.2	Obrazovanje i promocija energetske efikasnosti za građane

ORIJENTACIONI PLAN IMPLEMENTACIJE

Indikatori	- broj realizovanih radionica, promo- akcija
Izdaci	\sum 40.000 KM
Projekat 3.4.1.3	Uspostavljenje informacionog sistema za upravljanje energijom
Indikatori	\sum 50.000 KM
Izdaci	Uspostavljen informacioni sistem za upravljanje energijom
Projekat 3.4.1.4	Energetski dani
Indikatori	broj ucesnika, broj predstavljenih primjera dobrih praksi
Izdaci	\sum 100.000 KM
Projekat 3.4.2.1	Uspostavljanje monitoringa kvaliteta životne sredine na području grada Prijedorra
Indikatori	Uspostavljen monitoring kvaliteta životne sredine-broj instaliranih mjernih stanica za mjerenje nivoa zagađujućih materija u vazduhu
Izdaci	\sum 200.000 KM
Projekat 3.4.2.2	Donošenje nedostajućih i noveliranje postojećih odluka u oblasti zaštite životne sredine
Indikatori	Broj donešenih odluka
Izdaci	\sum 200.000 KM
Projekat 3.4.2.3	Noveliranje LEAP-a
Indikatori	Urađen LEAP
Izdaci	\sum 30.000 KM
Projekat 3.4.2.4	Edukacija stanovništva radi podizanja ekološke svijesti
Indikatori	Broj edukovanog stanovništva
Izdaci	\sum 30.000 KM

Projekat 3.4.3.1	Nabavka opreme za kontrolu upotrebe hemijskih sredstava u poljoprivredi
Indikatori	Količina hemijskih sredstava upotrebljenih u poljoprivredi i drugim djelatnostima
Izdaci	∑ 100.000 KM

Doprinos društvenom razvoju i zaštiti životne sredine

- Realizacijom ekonomskih sektorskih ciljeva, programa i projekata omogućiće se ubrzan društveni razvoj, te obezbijediti višak vrijednosti koji se može investirati u sektor zaštite životne sredine, što za rezultat ima porast životnog standarda građana Prijedora i kvalitetnije uslove za rast i razvoj svih segmenata društva.