

1.1 Okolišna lista za provjeru

OKOLIŠNA LISTA ZA PROVJERU 1/2 (popuniti za svaki podprojekat zasebno, ili grupe sličnih aktivnosti na jednom području)			
Administrativni i institucionalni podaci			
1.	Naziv podprojekta (Naziv podprojekta rehabilitacije)	Rekonstrukcija lokalnih cesta na području općine Odžak Faza II	FERP -
2.	Lokacija podprojekta (opština/grad, kanton, entitet)	Općina Odžak- Kanton/Županija Posavska- Federacija BiH	
3.	Naziv institucije (koja aplicira projekt, opština, itd.)	Općina Odžak	
4.	Kontakt detalji (osoba odgovorna za aplikaciju ispred institucije):	Ime odgovorne osobe:	Kontakt detalji:
		Zlata Mujan	063 341 130 fax: 031 710 811 opcina.odzak@tel.net.ba mujan.duran@tel.net.ba
5.	<p>Opis projekta (Opišite tip aktivnosti (rekonstrukcija, rehabilitacija, itd.), osnovne komponente i osobine aktivnosti, uključujući blizinu najbližeg naseljenog mjesta (kuća) i rijeka ili jezera. Uključiti detalje zašto je aktivnost važna i opisati kako će implementacija projekta unaprediti situaciju u opštini.)</p> <p>I. Predloženi projektni prijedlog za MZ Odžak odnosi se na rekonstrukciju postojećeg cestovne infrastrukture. Objekti-cesta se nalazi u samom naseljenom mjestu , a udaljenost od najbližeg vodotoka je 800 metara.</p> <p>1. SLC 27-Bosanska ulica Cesta dužine 750 metara, širina 5,0 metara je i gradska ulica koja spaja mag.cestu M 14.1 sa ovim dijelom gusto naseljenog područja. Sadašnja oštećenja su posljedica poplava i rekonstrukcija kolnika i slivničke odvodnje omogućit će korištenje velikom broju korisnika, mogućnost prilaza prečistču otpadnih voda, javnoj deponiji otpada i kompleksu obradivog poljoprivrednog zemljišta.</p> <p>Projektom dokumentacijom predviđena je rekonstrukcija postojećeg asfaltnog kolnika i sistema za odvodnju koji su oštećeni usljed plavljenja navedene ulice, kao i korištenja iste netom nakon prohodnosti radi prevoza otpada usljed čišćenja općine Odžak od velikih količina otpada nastalog nakon elementarne nepogode-poplava na ovom području, a na javnu deponiju otpada do koje vodi ova cesta.</p> <p>Rekonstrukcijom predložene ceste koja predstavljaju spoj magistralne ceste M 14.1 , gusto naseljenog mjesta, kompleksa poljoprivrednog zemljišta, javne deponije otpada ,prečištača otpadnih voda, a ujedno predstavlja poveznicu sa entitetom Republika Srpska, pomoći će se normalizaciji života stanovništva ove mjesne zajednice, ali i ostalih stanovnika općine, sve u cilju normalizacije života nakon poplava.</p> <p>II. Predloženi projektni prijedlozi za MZ Vojskova odnose se na rekonstrukciju postojećeg cestovne infrastrukture. Objekti-cesta su udaljene od najbliže naseljenog mjesta u rasponu od 5-10 metara, a udaljenost od najbližeg vodotoka je 1000 metara.</p> <p>1. SLC 17 Vojskova- Priključak na R 464. Cesta u dužini od 820 metara, prosječne širine 4,20 metara predviđena je za rekonstrukciju asfaltnog kolnika i uređenje oborinske odvodnje. Tokom poplava cesta je jako oštećena i usljed velikih denivelacija-ulegnuća prestavlja opasnost za sigurno odvijanje prometa. Sa aspekta cestovne komunikacije predstavlja veoma važan komunikacijski pravac i spoj lokalnih, regionalne i magistralne ceste.</p> <p>2. SLC 17 Vojskova – škola. Cesta predviđena za uređenje dužine je 978 metara, širine 4,5 metara, a čini dio sabirne lokalne ceste igra veoma važnu ulogu u cestovnoj infrastrukturi općine Odžak jer čini poveznicu regionalne ceste R 464 i magistralne M 14.1. a ima veoma važnu ulogu kao pristupna cesta za crpnu stanicu Zorice-za obranu od poplava i prilaz poljoprivrednom zemljištu cca 1200 ha.</p> <p>Navedena cesta je tokom elementarne nepogode-poplave bila duži period kompletno pod vodom što je dovelo do trajnog oštećenja. Trenutačno stanje ceste je tako da predstavlja opasnost za sigurno odvijanje prometa. Razmjeru stradanja na području MZ Prud moguće je vidjeti iz fotografija priloženih uz prijavu projektnih prijedloga.</p>		

Projektom dokumentacijom predviđena je rekonstrukcija asfaltnog kolnika i oborinskih kanala koji su devastirani usljed dužeg perioda u kojem su bili pod vodom

Rekonstrukcijom predloženih cesta koje predstavljaju spoj reg. ceste R 464 , gusto naseljenog mjesta, školskog objekta i objekta za obranu od poplava- nasipa, mjesnog groblja, kompleksa poljoprivrednog zemljišta, pomoći će se normalizaciji života stanovništva ove mjesne zajednice, ali i ostalih stanovnika općine, sve u cilju normalizacije života nakon poplava.

III.

Predloženi projektni prijedlozi za MZ Prud odnose se na rekonstrukciju postojeće cestovne infrastrukture. Objekti- ceste su udaljene od najbliže naseljenog mjesta u rasponu od 5-10 metara, a udaljenost od najbližeg vodotoka je od 100 – 500 metara.

1. Lokalna cesta LC 29 - R464- Mjesno groblje. Cesta dužine 172 metra, prosječne širine 2,5 metara, od izuzetne važnosti je za stanovnike ovoga kraja, ona ujedno prestavlja i spoj regionalne ceste R 464 sa ovim dijelom naseljenog mjesta Prud.
2. Lokalna cesta LC 33- R464- Nasip. Cesta dužine 436 metara, prosječne širine 2,5 metara kojoj egzistira gusto naseljeni dio MZ Prud, čini poveznicu Regionalne ceste R 464 sa lokalnom cestom LC 31 , i nasipom na rijeci Savi i kompleksom poljoprivrednog zemljišta.
3. Lokalna cesta Stanići I - R 464, dužine je 227 metara, prosječne širine 2,5 metra je poveznica ovog dijela naseljenog mjesta Prud sa regionalnom cestom R 464 i time sa ostalim dijelovima općine i šire

Navedene cesta su tokom elementarne nepogode- poplave bila duži period kompletno pod vodom što je dovelo do trajnog oštećenja. Trenutačno stanje cesta ja tako da predstavlja opasnost za sigurno odvijanje prometa.

Razmjeru stradanja na području MZ Prud moguće je vidjeti iz fotografija priloženih uz prijavu projektnih prijedloga.

Projektom dokumentacijom predviđena je rekonstrukcija asfaltnog kolnika i oborinskih kanala koji su devastirani usljed dužeg perioda u kojem su bili pod vodom..

Rekonstrukcijom predloženih cesta koje predstavljaju spoj reg. ceste R 464 , gusto naseljenog mjesta, školskog objekta i objekta za obranu od poplava- nasipa, mjesnog groblja, kompleksa poljoprivrednog zemljišta, pomoći će se normalizaciji života stanovništva ove mjesne zajednice, ali i ostalih stanovnika općine, sve u cilju normalizacije života nakon poplava.

IV.

Predloženi projektni prijedlogi za MZ Novi Grad i Osječak odnosi se na rekonstrukciju postojeće cestovne infrastrukture.

Objekti- ceste su udaljene od najbliže naseljenog mjesta u rasponu od 300 metara, a udaljenost od najbližeg vodotoka je 1000 metara.

1. Cesta dužine 2600 metara , prosječne širine 7-10 metara povezuje SLC 10 N.Grad -Dubica sa SLC 17 Zorice-Vojškova-Trnjak – crpna stanica. Potrebna je sanacija makadamskog kolnika u širini od 4,0 metara i uređenje odvodnih kanala, kao i cestovnog pojasa u vidu rezanja šiblja i drugog rastinja. Dužinom ceste potrebno je na više mjesta izmijeniti postojeće propuste.

Novi Grad je povratnička mjesna zajednica, a navedena cesta čini jedinu saobraćajnicu za pristup kompleksu poljoprivrednog zemljišta cca 1000 ha. Njenom rekonstrukcijom pomoći će se u normalizaciji života velikog broja poljoprivrednih proizvođača koji su pretrpjeli velike štete tokom poplava.

Kriteriji za eliminaciju projekta

	Problem	Da/Ne		Komentar
6.	Da li se projekt nalazi na FERP eliminacijskoj listi (Vidi Prilog A)?	<input type="checkbox"/>	NE	[] Ako je odgovor Da, projekt ne ispunjava uvjete za financiranje. Identificirati drugi projekt.
7.	Da li se projekt nalazi na listi projekata koji podliježu okolišnoj procjeni na temelju nacionalne zakonske regulative (vidi Prilog B)?	<input type="checkbox"/>	NE	
8.	Da li projekt uključuje aktivnosti koji će voditi ka novim fizičkim izmjenama lokaliteta (topografija, korištenje zemljišta, vodna tijela, itd.) poredeći sa stanjem prije oštećenja?	<input type="checkbox"/>	NE	[] Vratiti se na izvorni nacrt projekta i izbjeći povećano [] Izraditi poseban EMP za predmetnu lokaciju. []

9.	U usporedbi sa stanjem prije rekonstrukcije, da li će projekt rezultirati povećanim korištenjem prirodnih resursa kao što su zemlja, voda, materijali ili energija?	<input type="checkbox"/>	NE	[] Vratiti se na izvorni nacrt projekta i izbjeći povećano [] Izraditi poseban EMP za predmetnu lokaciju.
10.	Da li na/oko lokacije postoje osjetljiva područja koja mogu biti pod utjecajem projekta (uključujući kulturno naslijeđe, vodosnabdjevanje, osjetljive ekosisteme, šume i prirodne habitate)?	<input type="checkbox"/>	NE	[] Razviti EMP za predmetnu lokaciju koji će imati za cilj zaštite osjetljivih područja i uključivati mjere smanjenja uticaja specifične za lokaciju.
11.	Da li na ili oko lokacije postoje područja korištena od strane važnih ili osjetljivih vrsta faune ili flore, a koja mogu biti pod uticajem projekta?	<input type="checkbox"/>	NE	[] Razviti EMP za predmetnu lokaciju koji će imati za cilj zaštite osjetljivih područja i uključivati mjere smanjenja uticaja specifične za lokaciju.
12.	Da li će projekt uticati na trenutnu/postojeću upotrebu zemljišta na ili oko lokacije (privatno zemljište, industrija, trgovina, rekreacija, javni proctor, itd) ili zahtjevati privremeno korištenje zemljišta oko lo acije projekta?	<input type="checkbox"/>	NE	[] Razviti specifičan Plan aktivnosti preseljenja (Resettlement Action Plan - RAP)
13.	Da li projekt zadovoljava opće uvjete za rekonstrukciju?			[] Privremeno zaustaviti projekt do ishoda potrebnih dozvola i vodnih akata
	Pribavljene su sve potrebne dozvole za rekonstrukciju od organa lokalne vlasti.	DA	<input type="checkbox"/>	[] Obavezati Izvođača ugovorom da kupuje materijal od licenciranih kompanija
	Pribavljeni su vodni akti od nadležnih organa vlasti.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	[] Nije moguće ispuniti sve opće uvjete za rekonstrukciju. Identificirati
	Nabavka materijala za rekonstrukciju vrši se isključivo putem licenciranih izvora/kompanija?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

OKOLIŠNA LISTA ZA PROVJERU 2/2

Okolišna trijaža

Označite sve uticaje koji se očekuju tokom perioda **izvođenja projekta (rekonstrukcije) i/ili tokom rada**

Tip uticaja	Da	Ne	Tip uticaja	Da	Ne
Da li na ili oko lokacije postoje vodozaštitne zone?	<input type="checkbox"/>	NE	Da li projekt uključuje upotrebu stvari ili materijala koji mogu biti štetni za ljudsko zdravlje/okoliš ili izazvati zabrinutost zbog stvarnih ili percipiranih rizika po ljudsko zdravlje?	<input type="checkbox"/>	NE
Da li projekat zahtjeva upotrebu laboratorijskih hemikalija, goriva, ulja, rashladne tečnosti, tečnosti za čišćenje ili rastvarači?	DA	<input type="checkbox"/>	Da li se očekuje da aktivnosti uključuju rukovanje i upravljanje azbestnim otpadom/otpadom od rušenja ili drugim opasnim otpadnim materijalima?	<input type="checkbox"/>	NE
Da li projekt vodi ka riziku od kontaminacije zemljišta ili vode tokom rekonstrukcije i rada?	<input type="checkbox"/>	NE	Da li postoji rizik od akcidentnih situacija tokom rekonstrukcije, koje mogu uticati na zdravlje ljudi?	<input type="checkbox"/>	NE
Da li će projekt uključivati korištenje vozila i mašinerije koja emituje polutante u zrak (npr. izduvni gasovi, prašina, dim vatre, mirisi)?	DA	<input type="checkbox"/>	Da li na lokaciji ili u njenoj neposrednoj blizini postoje javne (transportne) rute kojima se služi stanovništvo i na koje bi projekt mogao imati negativan utjecaj?	<input type="checkbox"/>	NE
Da li će projekt uzrokovati prekoračenje nivoa buke tokom rekonstrukcije?	<input type="checkbox"/>	NE	Da li na lokaciji ili u njenoj neposrednoj blizini postoje objekti koje koristi stanovništvo, a na koje bi projekt mogao imati negativan utjecaj (npr. otežati javnosti pristup objektima)?	<input type="checkbox"/>	NE
Da li će tokom projekta, tačnije rekonstrukcije i/ili demoliranja, nastati čvrsti otpad?	<input type="checkbox"/>	NE			

Naznake: Za aktivnosti koje uzrokuju negativne uticaje, konsultovati Plan upravljanja okolišem EMP pripremljen u okviru Projekta Hitnog oporavka od poplava u Federaciji Bosne i Hercegovine ili Republike Srpske i Brčko Distrikta i tabelu u Okviru za upravljanje okolišem i društvom (ESMF). Cijeli EMP (specifični za određenu lokaciju ili već pripremljeni) treba biti dio tenderske dokumentacije i ugovora.

Finalna verzija Liste za provjeru uz format lokacijski specifičnog EMP-a će biti subjektom javne objave.

Odluka:

Predmetni pod-projekt je:

-] Odobren bez dodatnih zahtjeva.
-] Odobren uz upotrebu tipskog EMP.
-] Odobren uz zahtjev da se izradi poseban EMP-za potrebe predmetnog projekta.
-] Nije odobren.

Osoba odgovorna za nominaciju projekta (i koja osigurava da date informacije odgovaraju stanju na terenu):

Ime: dr.sc. Hajrudin Hadžidedić, načelnik općine Odžak

Datum: 27.05.2016. godine

Potpis:



Evaluator (ispred PIU):

Ime:

Datum:

Potpis: