

1.1 Okolišna lista za provjeru

OKOLIŠNA LISTA ZA PROVJERU 1/2 (popuniti za svaki podprojekt zasebno, ili grupe sličnih aktivnosti na jednom području)			
Administrativni i institucionalni podaci			
1.	Naziv podprojekta (Naziv podprojekta rehabilitacije)	Izgradnja mosta u naselju Jahići, MZ Slavinovići	
2.	Lokacija podprojekta (opština/grad, kanton, entitet)	Grad Tuzla	
3.	Naziv institucije (koja aplicira projekt, opština, itd.)	Grad Tuzla	
4.	Kontakt detalji (osoba odgovorna za aplikaciju ispred institucije):	<u>Ime odgovorne osobe:</u>	<u>Kontakt detalji:</u>
		<u>Nedim Naimkadić</u>	<u>035/307-350.062/345-566.</u> <u>nedimn@tuzla.ba</u>
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>Područje grada Tuzla tokom maja i augusta 2014. godine bilo pogođeno nezapamćenim elementarnim nepogadama, odnosno poplavama i velikim brojem klizišta. Komunalna infrastruktura (ceste, mostovi, vodovodna i kanalizaciona mreža, itd) je pretrpjela ogromne štete, a uništeno je 109 kuća, 308 kuća je oštećeno, a 894 ugroženo. Na području grada Tuzla je registrovano preko 2.000 klizišta, a klizišta obuhvataju oko 30% teritorije općine Tuzla. Ukupne štete na području grada Tuzla se procjenjuju na preko 350 miliona KM, a značajan dio se odnosi na cestovnu infrastrukturu.</p> <p>Na području grada Tuzla srušen je veliki broj mostova uglavnom usljed velikih bujica rijeka i potoka. Usljed nedavnih poplava došlo je do oštećenja mosta na rijeci Jali u naselju Jahići u Mjesnoj zajednici Slavinovići, a koji je udaljen svega 50-tak metara od stambenih objekata. Grad Tuzla je predmetni most sanirao na način da su zamjenjene samo drvene grede (pod) na istom, ali kretanje mostom je upitno obzirom da je rijeka tokom poplava uništila krilne zidove, te srednji oslonac mosta. Izgradnjom novog mosta na pomenutoj lokaciji, odnosno na mjestu oštećenog mosta omogućio bi se pristup za oko četrdesetak domaćinstava, odnosno za oko stotinjak stanovnika navedenog naselja, te većem broju privrednika koji trenutno otežano obavljaju svoju djelatnost, također most će omogućiti i kretanje stanovnika iz drugog dijela naselja Jahići preko rijeke Jale do svojih poljoprivrednih gazdinstva.</p> <p>Cilj projekata je omogućiti povezivanje naselja Jahići sa okolnim naseljima, odnosno centrom grada Tuzla, a sve u cilju ugodnijeg života građana navedenog naselja i lakšeg poslovanja nekoliko preduzeća koja se nalaze u navedenom naselju.</p>		
Kriteriji za eliminaciju projekta			
	Problem	Da/Ne	Komentar
6.	Da li se projekt nalazi na FERP eliminacijskoj listi (Vidi Prilog A)?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" 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"/> Da <input checked="" 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"/> Da <input checked="" 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"/> Da <input checked="" 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"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	[] Razviti EMP za predmetnu lokaciju koji će imati za cilj zaštitu 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"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	[] Razviti EMP za predmetnu lokaciju koji će imati za cilj zaštitu 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 lokacije projekta?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	[] Razviti specifičan Plan aktivnosti preseljenja (Resettlement Action Plan – RAP)
13.	Da li projekt zadovoljava opće uvjete za rekonstrukciju?			[] Privremeno zaustaviti projekt do ishodenja potrebnih dozvola i vodnih akata [] Obavezati Izvođača ugovorom da kupuje materijal od licenciranih kompanija [] Nije moguće ispuniti sve opće uvjete za rekonstrukciju. Identificirati
Pribavljene su sve potrebne dozvole za rekonstrukciju od organa lokalne vlasti.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Pribavljeni su vodni akti od nadležnih organa vlasti.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Nabavka materijala za rekonstrukciju vrši se isključivo putem licenciranih izvora/kompanija?	<input checked="" 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Da li projekt uključuje upotrebu tvari ili materijala koji mogu biti štetni za ljudsko zdravlje/okoliš ili izazvati zabrinutost zbog stvarnih ili percipiranih rizika po ljudsko zdravlje?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Da li projekat zahtjeva upotrebu laboratorijskih hemikalija, goriva, ulja, rashladne tečnosti, tečnosti za čišćenje ili rastvarači?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Da li projekt vodi ka riziku od kontaminacije zemljišta ili vode tokom rekonstrukcije i rada? Prilikom izvođenja predmetnih radova postoji rizik kontaminacije priobalnog zemljišta i rijeke Jale u slučaju curenja naftnih derivata ili maziva iz mašina koje će raditi predmetni iskop. Projekt menadžer će zahtjevati od Izvođača radova dnevni pregled mašina sa ciljem otklanjanja navedenog rizika.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Da li postoji rizik od akcidentnih situacija tokom rekonstrukcije, koje mogu uticati na zdravlje ljudi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Da li će projekt uključivati korištenje vozila i mašinerije koja emituje polutante u zrak (npr. izduvni gasovi, prašina, dim vatre, mirisi)?	<input checked="" type="checkbox"/>	<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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Da li će projekt uzrokovati prekoračenje nivoa buke tokom rekonstrukcije?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Da li će tokom projekta, tačnije rekonstrukcije i/ili demoliranja, nastati čvrsti otpad? Tokom realizacije predmetnog projekta nastati će čvrsti otpad, odnosno zemlja iz iskopa, a koja će se deponovati na bivšem šljacištu Termoelektrane Tuzla, koje je predato u vlasništvo Gradu Tuzla.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

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: Nedim Naimkadić

Datum: 07.02.2016. godine

Potpis:

Evaluator (ispred PIU):

Ime:

Datum:

Potpis:

