

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)	Regulisanje dijela kanala Magrinjak na pruži 12 Bosanski Šamac – Sarajevo u250+029	
2.	Lokacija podprojekta (opština/grad, kanton, entitet)	Zenica, Zeničko-dobojski kanton, Federacija BiH	
3.	Naziv institucije (koja aplicira projekt, opština, itd.)	JP Željeznice FBiH d.o.o. Sarajevo	
4.	Kontakt detalji (osoba odgovorna za aplikaciju ispred institucije):	<u>Ime odgovorne osobe:</u>	<u>Kontakt detalji:</u>
		Predsjednik Uprave - Generalni direktor Enis Džafić, mr.ecc.	Ul. Musala, broj 2 71000 Sarajevo Tel. +387 33 251-120, fax +387 33 652-396; e-mail: enis.dzafic@zfbh.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>Na stacionaži km 250+215 dolazi do izljevanja velike količine oborinske i fekalne kanalizacije naselja iz cijevi, koje dalje otvorenim pružnim jarkom dolaze do propusta u km 250+029. Projektom je predviđena prihvatanje ovih voda šahtom sa rešetkom za zaustavljanje krupnog nanosa i taložnicom radi mogućnost povremenog čišćenja. Dalje je predviđeno polaganje cijev profila 800 mm, do ulaza u željeznički propust gdje je predviđena ulazna građevina. Paralelno sa cjevovodom predviđena je izgradnja betonskog trapeznog kana za odvodnju površinskih voda.</p> <p>U zoni teretne stanice Rajlovac ispod kolosjeka postoje dva sandučasta propusta. Između ova dva propusta, u dužini cca 32 m se nalazi oštećeni i zatrpan trapezni kanal. Predviđeno je ucjevljenje otvorenog kanala betonskim cijevima prečnika 1200 mm tako da će se ukloniti trapezni betonki kanali izraditi cjevasti propust između dva postojeća propusta. Veza starih i i novog propusta ostvarit će se izradom betonskih revizionih šahtova. Zbog većih dimenzija šahtova predviđena je izrada višedjelnih poklopaca od rebrastog lima. Dimenzije šahtova omogućavaju spuštanje mini bagerau šaht i ulazak u postojeće sandučaste propuste i njihovo čišćenje. Projektom je predviđena izrada armirano betonske obloge oko cijevi da bi se cijev zaštitila od pucanja i smicanja usljed opterećenjajaer će gornja površina cijevi biti blizu nivoa terena tako da ne postoji dovoljan nadslaj koji bi štutio cijev. U potok su već bile uvedene oborinske i fekalne kanalizacije teretne stanice Rajlova. Shodno tome i kroz ovaj projekat predviđeno je uvođenje tih voda u potok . Cijevi se uvode u ulazne građevine novoprojektovanog ucjevljenja. S obzirom da nije poznat tačan položaj ispusta fekalne kanalizacije predviđena je izrada novog revizionog okna na postojećoj cijevi te spajanje tog okna sa ulaznom građevinom ispusta. U okviru ovog projekta izgradit će se dva separatora koji će prečistiti tehnološke otpadne vode prije njihovog ispuštanja u postojeću kišnu kanalizaciju na lokaciji a koje nastaju pranjem vagona i u radionici za opravku elektromotornih vozova.</p> <p>Kanal se nalazi sa desne strane pruge u dužini cca 200 m, potom je uveden u željeznički propust na pruži 12, zatim u drugi propust ispod staničnih kolosjeka, pa otvorenim kanalom do sljedećeg propusta ispod više kolosjeka odakle je ucjevljen sve do r. Miljack, cca 800 m. Naselje se nalazi desno od pruge cca 100 m.</p> <p>Regulacijom dijela kanala Magrinjak postiže sigurnost od plavljenja pruge, a time i sigurnost željezničkog saobraćaja za redovne brzine i odvodnja trupa pruge .</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"/>	X	[] 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"/>	X	[] 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"/>	X	[] 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 lokacije projekta?	<input type="checkbox"/>	X	[] 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 [] 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. Izvođenje navedenih radova ne podliježe građevinskoj dozvoli.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Pribavljeni su vodni akti od nadležnih organa vlasti. Izvođenje navedenih radova ne podliježe vodnim aktima.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Nabavka materijala za rekonstrukciju vrši se isključivo putem licenciranih izvora/kompanija? Materijal će nabavljati izvođač radova a kontrolisat će ga nadzor.	X	<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"/>	X	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"/>	X
Da li projekat zahtjeva upotrebu laboratorijskih hemikalija, goriva, ulja, rashladne tečnosti, tečnosti za čišćenje ili rastvarači? <i>Za rad mašina.</i>	X	<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"/>	X
Da li projekt vodi ka riziku od kontaminacije zemljišta ili vode tokom rekonstrukcije i rada? <i>Moguće isticanje goriva, ula i sl. u malim količinama – zbog rada mašina.</i>	X	<input type="checkbox"/>	Da li postoji rizik od akcidentnih situacija tokom rekonstrukcije, koje mogu uticati na zdravlje ljudi?	<input type="checkbox"/>	X
Da li će projekt uključivati korištenje vozila i mašinerije koja emituje polutante u zrak (npr. izduvni gasovi, prašina, dim vatre, mirisi)?	X	<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"/>	X
Da li će projekt uzrokovati prekoračenje nivoa buke tokom rekonstrukcije? <i>Povremeno, u vrijeme radnog vremena.</i>	X	<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"/>	X
Da li će tokom projekta, tačnije rekonstrukcije i/ili demoliranja, nastati čvrsti otpad? <i>Otpad će biti zbrinut u skladu sa karakteristikama istog što je obaveza izvođača radova.</i>	X	<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: *Enis Džafić*

Datum: 01.06..2018.

Potpis:

Evaluator (ispred PIU):

Ime:

Datum:

Potpis:

