

UPITNIK ZA KONTROLNU LISTU				
1.	Naziv pod-projekta	<i>SANACIJA MOSTA NA RIJECI VRBANJI PREMA GRADSKOM NASELJU „KOTOR“ KOTOR VAROŠ</i>		
2.	Lokacija pod-projekta	<i>MZ KOTOR VAROŠ, OPŠTINA KOTOR VAROŠ</i>		
3.	Udaljenost najbližeg naselja (kuće)	<i>CENTAR GRADA</i>		
4.	Udaljenost najbliže rijeke/jezera	<i>NA RIJECI VRBANJI</i>		
5.	Institucionalni aranžmani (imena i kontakti)	<i>WB (Voda projektnog tima)</i>	<i>Upravljanje projektom (JIP)</i>	<i>Lokalna sugovorna strana ili primalac</i>
6.	Implementacioni aranžmani (imena i kontakti)	<i>Zaštitni nadzor</i>	<i>Nadzor JIP</i>	<i>Izvođač</i>
7.	Opis projekta : <i>SANACIJA POSTOJEĆEG MOSTA-SANACIJA I ZAŠTITA OBALNIH STUBOVA ,RIJEČNIH STUBOVA,PRELAZNIH PLOČA I KOLOVOZNE PLOČE MOSTA.</i>			
Kriteriji za isključivanje projekta				
	Problem	Da/Ne		Komentar
8.	Da li se projekat nalazi na ESMF-ovoj listi za isključenja (pogledati prilog 2)?	Da [] Ne [X]		[] Ako je odgovor da, projekat nije podoban za finansiranje. Nađite drugi projekat.
9.	Da li je projekat takvog opsega da će zahtijevati procjenu utjecaja na životnu sredinu (EIA ili Aplikacija za EP) prema zakonskim zahtjevima RS i BD?	Da [] Ne [X]		[] Ako je odgovor da, projekat nije podoban za finansiranje. Nađite drugi projekat.
10.	Da li će provedba projekta rezultirati raseljavanjem lica ili trajnom zauzimanju zemljišta?	Da [] Ne [X]		[] Ako je odgovor da, projekat nije podoban za finansiranje. Nađite drugi projekat.
11.	Da li će projekat uključivati radnje koje će uzrokovati fizičke promjene na lokalitetu (topografija, upotreba zemljišta, vodene površine itd.) u poređenju sa stanjem prije rehabilitacije?	Da [] Ne [X]		[] Vratite se na originalni projekat i uklonite sve fizičke promjene na lokalitetu [] Napravite poseban plan za upravljanje životnom okolinom za lokaciju [] Isključite projekat i pronađite drugu lokaciju

12.	Da li će projekat dovesti do povećane upotrebe prirodnih resursa poput zemljišta, vode, materijala ili energije u poređenju sa stanjem prije rehabilitacije?	Da [] Ne [X]	[] Vratite se na originalni projekat i uklonite povećanu upotrebu prirodnih resursa [] Napravite poseban plan za upravljanje životnom okolinom za lokaciju [] Isključite projekat i pronađite drugu lokaciju
13.	Da li projekat zadovoljava opšte zahtjeve rekonstrukcije?	Se zakonom zahtijevane dozvole za rekonstrukciju od lokalnih vlasti su dobijene. Da [X] Ne [] Vodni akti su dobijeni od odgovarajućih vlasti. Da [X] Ne [] Materijal za rekonstrukciju se kupuje samo od licenciranih izvora /firmi? Da [X] Ne []	[] Privremeno zaustavite projekat do dobijanja potrebnih dozvola i vodnih akata [] Osigurajte da je izvođač radova ugovorom obavezan da kupuje materijale od licenciranih firmi [] Nije moguće da se ispuše svi opšti zahtjevi rekonstrukcije. Pronađite drugu lokaciju.

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
14.	Da li će se projektne aktivnosti provoditi u zaštićenim područjima ili će to utjecati zaštićene endemske plant-, fungi- ili životinjske vrste ili njihova staništa?	[] Da [X] Ne	(a) Pripremljen posebna EMP koji će uključivati svemjere najbolje prakse za štite životne sredine (b) Sve potrebne lokalne dozvole su dobijene (c) Aktivnost je u skladu s režimom upravljanja za posebnu lokaciju (d) Neće se koristiti endemske ili zaštićene vrste	(a) Vizuelni pregled na gradilištu (b) Građevinski dnevnik (a) Javna preduzeća	(a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP
15.	Da li će se projektne aktivnosti odvijati u/blizu arheoloških ili kulturnih znamenitosti?	[] Da [X] Ne	(a) Projektne će se aktivnosti odvijati u blizini kulturnih znamenitosti (b) Posebna pažnja će se preduzeti kako bi se zaštitilo to mjesto, ili će biti uključeno u EMP-a za izvođenje građevinskih radova (c) Projekt se provodi u suradnji s ovlaštenim licenciranim kulturnim / arheološkim stručnjacima	(a) Vizuelni pregled na gradilištu (b) Građevinski dnevnik (a) Javna preduzeća	(a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
16.	Da li postoje područja na ili oko lokacije koja su bitna i osjetljiva zbog njihove ekologije, npr. močvare, vodotoci ili druge vodene površine, planine, šume ili šumoviti krajevi, na koje bi projekat mogao uticati?	[] Da [X] Ne	(a) Sva prepoznata područja u neposrednoj blizini aktivnosti neće biti oštećena niti iskorišćavana (b) Osoblju će biti strogo zabranjeno da pretražuje, ruši stavlja ili vrši druge štetne radnje. (c) Napraviće se pregled i inventar velikih stabala u blizini građevinskih aktivnosti, velika stabla će biti obilježena i ograđena, njihov korijen zaštićen, a bilo kakvo oštećenje stabala izbjegavano (d) Susjedne močvare i potoci će biti zaštićeni od oticanja voda sa gradilišta odgovarajućom zaštitom protiv erozije i sedimentacije, koji će obuhvatiti, ali se neće ograničiti na bale sijena i pregrade za mulj (e) Neće postojati nelicencirana pozajmišta, kamenolomi niti odlagališta otpada na susjednim područjima.	(a) Vizuelni pregled na gradilištu (b) Građevinski dnevnik (c) Javna preduzeća	(a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP
17.	Da li postoje područja na ili oko lokacije koja koriste zaštićene bitne ili osjetljive vrste faune i flore, npr. za razmnožavanje, gnijezđenje, traženje hrane, odmaranje, prezimljavanje, migraciju, na koje bi projekat mogao imati uticaja?	[] Da [X] Ne	(a) Sva prepoznata područja će biti potpuno izbjegavana (b) Osoblju će biti strogo zabranjen lov, pretraživanje i ostale štetne aktivnosti.	(a) Vizuelni pregled na gradilištu (b) Građevinski dnevnik (c) Primljene javne pritužbe	(a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
18.	Da li će projekat dovesti do rizika od kontaminacije zemljišta ili vode ispuštanjem zagađivača na tlo ili u površinske/podzemne vode u toku izgradnje i rada?	[] Da [X] Ne	<ul style="list-style-type: none"> (a) Postaviti taložnik uz rijeke i/ili gabione uz obale da bi se filtrirao erodirani nanos (b) Obezbijediti zaštitu nagiba sabijanjem obale, rip-rapom na kritičnim dijelovima ili stabilizacijom vegetacijom (c) Odrediti skladište za iskopani materijal, s tim da se humusni sloj odvoji sa strane za kasniju upotrebu i da se omogući što veća ponovna upotreba tla (d) Upotrebljavati materijal za sanaciju degradiranih područja (e) Obezbijediti separatore ulja i masti (f) Obezbijediti kružne kanale oko područja gdje se sipa gorivo / parkinga za vozila / područja za održavanje (g) Prikupiti upotrebjeno gorivo u kanistere i predati ovlaštenom operateru (h) Građevinska vozila i mašine praće se jedino na određenim područjima gdje neće zagađivati vodene površine. (i) Način zrinjavanja komunalnog otpada i otpadnih voda sa gradilišta mora biti odobren od lokalnih vlasti (j) Prije ispuštanja u prijemne vode, efluenti iz pojedinih sistema za otpadne vode moraju biti prerađeni da bi ispunjavali kriterije minimalnog kvaliteta koji su navedeni u zakonodavnim propisima o kvalitetu efluenta i preradi otpadnih voda 	<ul style="list-style-type: none"> (a) Primljene pritužbe (b) Vizuelno da bi se utvrdilo postojanje zamućenosti u površinskoj vodi (c) Analizirati kvalitet površinske vode u slučaju pritužbi (za pH vrijednost, zamućenost, provodljivost i lebdeće čvrste materije i ukupna mineralna uljua) (d) Ako se podzemna voda koristi za snabdijevanje pitke vode, analizirati parametre kvaliteta pitke vode iz česme kako je propisano nacionalnim zakonodavstvom (e) Odgovarajuće dozvole od lokalnih vlasti 	<ul style="list-style-type: none"> (a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
19.	Da li će projekat uključivati radnje poput izgradnje / rušenja, upotrebe mašinerije i/ili transportnih vozila itd. koja bi mogla ispuštati zagađivače u vazduh u to izgradnje ili rada (npr. izduvni gasovi, prašina, dim od vatre, mirise)?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Ne	<ul style="list-style-type: none"> (a) Redovno održavanje opreme (b) Izvođač treba da dostavi dokaz o pridržavanju standarda o emisijama kao dio procesa godišnje registracije vozila (c) Kompaktne deponije iskopanog materijala (d) Kvasiti područja izvora prašine da bi se minimalizovale smetnje okolnom stanovništvu (e) Kontrolisati brzinu vozila da se smanji emisija prašine sa puta (f) Paziti da okolina (trotoari, putevi) bude čista i slobodna od otpada da bi se smanjila količina prašine (g) U toku rušenja u prostorijama iznad prvog sprata koristiće se cijevi za građevinski otpad (h) Spriječiti stvaranje otvorenog plamena na gradilištu (i) Osigurati da se ne oslobadaju zagađivači koji potiču iz sistema grijanja objekta (j) Povećati energetska efikasnost objekta 	<ul style="list-style-type: none"> (a) Prisustvo crnog dima iz građevinskih vozila (b) Atestna dokumentacija (c) Vizuelni pregled da li ima prašine (d) Primljene javne pritužbe 	<ul style="list-style-type: none"> (a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP
20.	Da li će projekat uzrokovati pretjerano stvaranje buke u toku izgradnje?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	<ul style="list-style-type: none"> (a) Rasporediti kretanje opreme u toku nevršnih sati u dnevnom saobraćaju (b) Izbjegavati građevinske aktivnosti u toku noći i pridržavati se lokalnih zakona o građevinskim satima (c) Obezbijediti smještaj za agregate ako su u blizini stambenih područja (d) Obezbijediti prigušivače za tešku opremu 	<ul style="list-style-type: none"> (a) Primljene javne pritužbe (b) Mjeriti nivo buke u slučaju pritužbi 	<ul style="list-style-type: none"> (a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
21.	Da li će se u projektu proizvoditi čvrsti otpad u toku izgradnje i/ili rušenja i rada?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Ne	(a) Kada god je moguće, izvođač će ponovo koristiti i reciklirati odgovarajuće materijale koji mogu da se koriste i recikliraju (osim azbesta) (b) Putevi i mjesta za skupljanje otpada i odlaganje biće identifikovani za sve glavne vrste otpada koje se očekuju u radnjama rušenja i gradnje. (c) Mineralna konstrukcija i građevinski otpad biće odvojeni od opšteg otpada, organskog, tečnog i hemijskog otpada sortiranjem na licu mjeta i odlaganjem u odgovarajuće kontejnere. (d) Postavljani kontejneri za čvrsti komunalni otpad (e) Građevinski otpad će skupljati i odlagati licencirana lica (f) Zabranjeno spaljivanje otpada na otvorenom na ili van gradilišta (g) Lokalne vlasti moraju odobriti način zbrinjavanja čvrstog otpada sa gradilišta	(a) Vizuelni pregled odvojenih deponija otpada (b) Pisane prijemnice za sav odvojeni otpad kojim rukuju ovlašćene firme (c) Vizuelni pregled tragova gorevine na gradilištu (d) Vizuelni pregled vrste i broja kontejnera (e) Građevinski dnevnik (f) Odgovarajuće dozvole od lokalnih vlasti	(a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP
22.	Da li će projekat uključivati upotrebu supstanci ili materijala koji bi mogli biti štetni po ljudsko zdravlje ili životnu okolinu ili izraziti zabrinutost u pogledu stvarnih ili opaženih rizika za ljudsko zdravlje?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	(a) Koristiti obnovljive građevinske materijale (npr. upotreba cementa ECO, izolaciona ploča od drvnog otpada, drveni podovi i prozori, itd.) ako je ekonomski isplativo. (b) Koristiti farbe i lakove sa niskim udjelom lebdjećih organskih jedinjenja. (c) U izgradnji ne koristiti materijal koji sadrže azbest.	(a) Građevinski dnevnik (b) Vizuelni pregled na gradilištu	(a) Izvođač građevinskih radova (b) Nadzorni inženjer u ime JIP

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
23.	Da li će postojati rizik od nezgoda u toku izvođenja radova koji bi mogli imati uticaja na ljudsko zdravlje?	[] Da [X] Ne	<p>(a) Obavijestiti lokalne inspektorate za izgradnju i zaštitu životne sredine o skorim aktivnostima.</p> <p>(b) Obavijestiti javnost o radovima preko odgovarajućih obavještenja u medijima i/ili na javno dostupnim mjestima (uključujući gradilište gdje se izvode radovi).</p> <p>(c) Službeno dogovoriti sa Izvođačem radova da će se svi radovi izvoditi na siguran i disciplinovan način osmišljen da minimalizuje uticaj na susjedno stanovništvo i životnu okolinu.</p> <p>(d) Službeno dogovoriti sa Izvođačem radova da će zahtjevi za zdravstvenu zaštitu i bezbjednost radnika biti usklađeni sa međunarodnom dobrom praksom (uvijek šljemovi, po potrebi maske i zaštitne naočale, oprema i zaštitne čizme).</p> <p>(e) Na gradilištu će biti postavljeni odgovarajući znakovi sa obavještenjem za radnike o ključnim pravilima i regulativi koju treba da slijede, kao i brojevi telefona za hitne slučajeve.</p> <p>(f) Obezbijediti medicinske usluge i preparate na gradilištu za sve hitne slučajeve, putem institucionalnih i administrativnih aranžmana sa lokalnim zdravstvenim institucijama.</p> <p>(g) Obezbijediti prenosive sanitarne čvorove za radnike.</p>	<p>(a) Zadržati pisane dokaze o obavještenjima, lokalne dozvole i/ili isječke najava u medijima</p> <p>(b) Nadzorni organ treba da oigura upotrebu PPE</p> <p>(c) Nadzorni organ treba da vizuelno ispita adekvatne znakove</p>	<p>(a) Site supervisor</p> <p>(b) JIP</p> <p>(c) Izvođač građevinskih radova</p>

Ekološki pregled					
	Mogući uticaji na životnu sredinu	Da/Ne?	Mjere ublažavanja (zaokružite one koje su implementiranje nakon završetka monitoringa)	Parametri monitoringa	Odgovorni organ
24.	Da li postoje neke (putne) rute na ili oko lokacije koje koristi javnost, na koje bi projekat mogao negativno uticati?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	(a) Rasporediti kretanje vozila u toku nevršnih sati dnevnog saobraćaja ili noću. (b) Obezbijediti saobraćajnu pomoćnike / radnike za regulisanje saobraćaja zastavama, saobraćajne znakove da bi se obezbijedio slobodan i siguran tok saobraćaja. (c) Održavati i popravljati privremene alternativne rute za vozila i pješake.	(a) Prisustvo saobraćajnih znakova (b) Priljene javne pritužbe (c) Pojava saobraćajnih gužvi	(a) Izvođač građevinskih radova
25.	Da li postoje objekti na ili oko lokacije koje javnost koristi a na koje bi projekat mogao imati negativne uticaje (npr. otežan javni pristup)?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	(a) Odrediti alternativne rute za pješake i/ili vozila u saradnji sa opštinskim vlastima ili obezbijediti siguran prolaz kroz gradilište.	(a) Priljene javne pritužbe	(a) Izvođač građevinskih radova
26.	Da li postoji zemljište koje se koristi na ili oko lokacije npr. kuće, bašte, ostala privatna imovina, industrijski, trgovački, rekreativni, javni otvoreni prostori, opštinske prostorije, poljoprivredni, šumarski, turistički, rudnički prostori ili kamenolomi na koje bi projekat mogao imati negativan uticaj?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Ne	(a) Riješiti pitanje eksproprijacije / ekonomskih gubitaka upotrebom odgovarajućih instrumenata za preseljenje u skladu sa O.P. 4.12 Nevoljko preseljenje i nacionalnim zakonodavstvom.	(a) Priljene javne pritužbe	(a) JIP
Rezime osobina projekta i njegove lokacije koji pokazuju potrebu za izradom posebnog plana upravljanja životnom okolinom (EMP)					
Odluka:					
Sledeći projekti su:					
<input type="checkbox"/> Odobreni bez dodatnih zahtjeva.					
<input type="checkbox"/> Odobreni uz upotrebu gotovim EMP.					
<input type="checkbox"/> Odobreni sa zahtjevom da se izradi posebni EMP za ovaj potprojekat.					
<input type="checkbox"/> Nisu odobreni.					
Ime procjenitelja: Projektna dokumentacija, projektno preduzeće „VUKADINOVIĆ“ d.o.o. Teslić					
Datum: 12.12.2014. godine					
Mjesto: Kotor Varoš					
Potpis: 					

