

Spisak dodatnih radova dostavljen od strane CRBC, korigovan je uz provjeru postojanja navedenih stavki i u Predmjeru radova elektronske kopije Idejnog projekta koji je dostavljen CRBC 18.01.2013. One stavke koje se nalaze u toj verziji su obaveza CRBC.

R. Br.	Pozicija	Opis	Napomena	Činjenica
1	U sklopu Glavnog projekta mosta „Moračica“ Izvođač je dužan da uradi i Glavni projekat njegove funkcionalne i dekorativne rasvjete.	PZ - Mostovi - 4.10.10; Zahtjevi investitora, Dio 2 Projektna dokumentacija, 2.17 Opšti zahtjevi: Projektovanje pristupa i rasvjete za prazne prostore na mostovima	CRBC	Funkcionalna rasvjeta data u Predmjeru radova i u tekstu, str. 119 i obaveza je CRBC.
			INVESTITOR	Dekorativna rasvjeta i rasvjeta unutar mosta je naknadni rad.
2.	Baza za održavanje na Pelevom brijegu	PZ - Prateći sadržaji i objekti, tačka 2.1 stavke 5.13; Zahtjevi investitora, Opis posla, 1.3 Zgrade i prateći radovi	CRBC	Data u tekstualnom i grafičkom dijelu i u Predmjeru radova za trasu, stavka 15060.
3.	Objekti naplate putarine	PZ - Prateći sadržaji i objekti, tačka 2.3 stavke 5.13; Zahtjevi investitora, Opis posla, 1.3 Zgrade i prateći radovi		
	1 petlja Smokovac - projektovati 3+3 naplatna mjesta		INVESTITOR	Nije sadržano u Idejnom projektu.
	2 petlja Pelev Brijeg - projektovati 2+2 naplatna mjesta		CRBC	Dato detaljno u Predmjeru radova, stavke 14000 i 15000.
	3 Petlja Veruša - projektovati 2+2 naplatna mjesta		CRBC	Dato detaljno u Predmjeru radova, stavke 14000 i 15000.
	4 petlja Mateševo - projektovati 3+3 naplatna mjesta	U Idejnom projektu je bilo predviđeno 2+2 naplatna mjesta	CRBC	Dato detaljno u Predmjeru radova, stavke 14000 i 15000 Investitor odustaje od promjene na petlji Mateševo i zadržava 2+2 kao u Idejnom projektu.
4.	Meteorološka stanica	Zahtjevi investitora, Opis posla, 1.2 Autoput	CRBC	Dato u tekstualnom dijelu i u Predmjeru radova, stavka 42100.
5.	Stanice za mjerenje mase	Zahtjevi investitora, Opis posla, 1.3 Zgrade i prateći	INVESTITOR	Nije sadržano u Idejnom

Feb. 1, 2014

*01.02.2014.
Borojčić*

	vozila u pokretu, uključujući, ali ne ograničavajući se na gornji stroj na putu, objekte i pristupne puteve do autoputa	radovi		projektu.
6.	Povezivanje i komunalni priključci (definisano u Dijelu 7) od opštinskih glavnih vodova do korisnika puta, uključujući ali se ne ograničavajući na priključke za telefon, internet, gas i vodu itd.	Zahtjevi investitora, sadržaj Dijela 7		Nije prepoznato direktno u: Zahtjevima investitora, sadržaj Dijela 7. Investitor prihvata odgovornost za: „Povezivanje i komunalni priključci od opštinskih glavnih vodova do korisnika puta, uključujući ali se ne ograničavajući na priključke za telefon, internet, gas i vodu itd.“
7.	Kancelarije za Inženjera i Predstavnik investitora na gradilištu	Predstavnici Investitora, sadržaj stavke 9.1	CRBC	OK
8.	Petlja na K16	BBC011NV102ID1 (Dionica Smokovac-Uvač)	CRBC	Data u tekstualnom i grafičkom dijelu i u Predmjeru radova, stavka 70000.
9.	Petlja na K24	BBC011MO121ID1, BBC011MO122ID1, BBC011MO123ID1, BBC011MO125ID1 (Dionica Smokovac-Uvač)	CRBC	Data u tekstualnom i grafičkom dijelu i u Predmjeru radova, stavka 70000.
10.	Hortikulturno uređenje		INVESTITOR	Nije sadržano u Idejnom projektu, dionica Smokovac-Uvač
		BBU010HUID10	CRBC	Sadržano u Idejnom projektu, dionica Uvač-Mateševo, u tekstualnom i grafičkom dijelu.
11.	Spoljnja drenaža i zaštita od pribrežnih voda	BBC011OO1 ID1	CRBC	Sadržano u Idejnom projektu, dionica Smokovac-Uvač, dato u tekstualnom i grafičkom dijelu i u

		BBU010ODID20	INVESTITOR	Predmjeru radova, stavka 23080. Nije sadržano u Idejnom projektu, dionica Uvač-Mateševo.
12.	Most na K5+922.226	BBU010VIID25 (Dionica Uvač-Mateševo)	CRBC	OK
13.	Most na K6+220.954	BBU010VIID24 (Dionica Uvač-Mateševo)	CRBC	OK
14.	Most na K6+349.760	BBU010VIID24 (Dionica Uvač-Mateševo)	CRBC	OK
15.	Desna polovina Mosta K13+283	BBU010VIID27 (Dionica Uvač-Mateševo)	CRBC	OK
16.	Podvožnjak na K5+256	BBU010PVID10 (Dionica Uvač-Mateševo)	CRBC	OK
17.	Tuneli	Zbog promjena projektovane trase između elektronske i štampane verzije, dodato je 890 m tunelske cijevi	CRBC	Upoređenjem elektronske verzije Idejnog projekta od 18.01.2013. godine i štampane verzije, utvrdili smo da nema razlike u dužini tunelskih cijevi.
18.	Objekti kontrole i upravljanja	PZ – Prateći sadržaji i objekti, tačka 2.2. stavke 5.13; Zahtjeva investitora, Opisa posla, 1.3 Zgrade I prateći radovi	CRBC	Data u tekstualnom i grafičkom dijelu i u Predmjeru radova za trasu, stavka 15060.

[Handwritten signature]

Bruford