

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina radova	Jedinična cijena	Ukupna cijena
<b>SANACIJA PRISTUPNE CESTE DO OSNOVNE ŠKOLE U BARILOVIĆU</b>					
1.	<b>Geodetski radovi</b> (OTU I st. 1-02.) Obuhvaćaju sav rad na održavanju točaka operativnog poligona i repera, rad na iskolčenju osi i rubova ulica, svih raskrižja i svih ostlih sastavnih dijelova ove rekonstrukcije; sva mjerenja u vezi prijenosa podataka iz projekta na teren i obrnuto; postavljanje i održavanje iskolčenih oznaka i ploča s oznakama stacionaža na terenu od početka radova do predaje svih radova investitoru te izrada snimka izvedenog stanja.  Obračun po km iskolčene trase prema projektu.	km	0,260		
2.	<b>Raskopavanje i demontaža postojećeg asfaltnog zastora</b> Stavka obuhvaća iskop asfaltnog zastora debljine prosječne debljine 6 cm, utovar i odvoz iskopanog asfalta na deponiju koju odredi nadzorni inženjer na udaljenost do 5 km. Obračun po m2 iskopanog asfaltnog zastora.	m <sup>2</sup>	250,00		-
3.	<b>Demontaža postojećih cestovnih rubnjaka na platou između starog grada i škole</b> Stavka obuhvaća opreznu demontažu, iskop i odlaganje rubnjaka na deponiju uz gradilište kako bi se ti rubnjaci mogli ponovno ugraditi. Obračun po m' demontiranog elementa	m'	40,00		-
4.	<b>Izrada posteljice od miješanih materijala</b>				

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina radova	Jedinična cijena	Ukupna cijena
	(OTU II st. 2-10.2) Obuhvaća sav rad, iskop viska materijala buldozerom, i razastiranje na dijelove trase gdje nedostaje materijala, niveliranje na projektirane kote, grubo i fino planiranje i nabijanje do tražene zbijenosti. Obračun po m <sup>2</sup> uređene i zbijene posteljice	m <sup>2</sup>	1.520,00		
5.	<b>Nosivi sloj od mehanički zbijenog zrnatog kamenog materijala 0/63 mm</b> Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme te sav rad na izradi i ugradnji sloja. Obračun po m <sup>3</sup> ugrađenog materijala u zbijenom m <sup>3</sup> stanju. Min. debljina sloja u zbijenom stanju 20 cm			283,00	
6.	<b>Nosivo habajući sloj od BNHS 16A, BIT 50/70 za kolničku konstrukciju</b> Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme te sav rad na izradi i ugradnji sloja. Obračun po m <sup>2</sup> gornje površine ugrađenog sloja. d = 6,0 cm	m <sup>2</sup>		480,00	
7.	<b>Podloga od finog tucanika 2/4 mm</b> Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme te sav rad na izradi i ugradnji sloja. Obračun po m <sup>3</sup> ugrađenog materijala u zbijenom stanju. Min. debljina sloja u zbijenom stanju 4 cm	m <sup>3</sup>		33,00	
8.	<b>Kolnički zastor od betonskih malih kocaka tip kap Semmerlock Einstein Arte ili jednako vrijedan proizvod.</b>				

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina radova	Jedinična cijena	Ukupna cijena
	Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme te sav rad na izradi i ugradnji kolničkog zastora od malih kocaka (boja sivocrna prošarana). Tlocrtno slaganje usegmentnim lukovima.				
	Obračun po m <sup>2</sup> gornje površine ugrađenog zastora d=10 cm	m <sup>2</sup>	500,00		
9.	<b>Opločnici za nogostup i pješačku stazu do ulaza u Stari grad tip kao Semmerlock La Linia ili jednako vrijedan proizvod</b>				
	Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme te sav rad na izradi i ugradnji opločnika dimenzija 20x20 cm (granitno siva boja, špricana površina)				
	Obračun po m <sup>2</sup> gornje površine d=8 cm	m <sup>2</sup>	325,00		
10.	<b>Betonski rubnjak</b>				
	Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme, te sav rad na izradi i ugradnji montažnog rubnjaka uključujući, pripremu podloge, njegu, izradu temelja, dilatacija i uzdužnog spoja s kolnikom. Za izgradnju novog rubnjaka korisititi i postojeće demontirane rubnjake (moguće iskorisiti cca 35 m). Rubnjak se izvodi od betona klase C 40/45, a temelj od betona klase C12/15 u dimenzijama 18/24 cm i 8/20 cm.				
	Obračun po m' potpuno izrađenog rubnjaka				
	a) rubnjak 18/24 cm	m'	195,00		
	b) rubnjak 8/20 cm	m'	420,00		
11.	<b>Betonski rigol</b>				

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina radova	Jedinična cijena	Ukupna cijena
	Obuhvaća nabavu materijala, prijevoz, upotrebu opreme, te sav rad na izradi i ugradnji betonskog rubnjaka š= 65 cm uključujući, pripremu podloge, njegu, izradu temelja, dilatacija i uzdužnog spoja s kolnikom. Rigola se izvodi od montažnog rubnjaka 15/25 klase betona C 40/50, skošenog dijela od betona klase C 30/37 i temelja od betona klase C12/15 Obračun po m' potpuno izrađenog rigola	m'	60,00		
12.	<b>Izrada zatravljene bankine.</b> Ova stavka obuhvaća sav materijal, prijevoz, upotrebu opreme i rad potreban za potpunu izradu zatravljene bankine 0,5 m. Obračun po m' izvedene bankine	m'	250,00		
13.	<b>Izrada betonske kanalice s čeličnom linijskom kanalskom rešetkom</b> Ova stavka obuhvaća sav materijal, prijevoz, upotrebu opreme i rad potreban za potpunu izradu betonske kanalice širine 30 cm, dubine 30 cm sa ugrađenom linijskom slivničkom rešetkom 500x300 mm (C 250 kN) Obračun po m' izvedene kanalice s rešetkom	m'	22,00		
14.	<b>Betonska montažana kanaleta</b> Ova stavka obuhvaća nabavu montažne kanalete 48x33 cm, sav materijal, prijevoz, upotrebu opreme i rad potreban za ugradnju. Obračun po m' ugrađene betonske kanalete	m'	135,00		

Redni broj	Opis stavke	Jedinica mjere	Količina radova	Jedinična cijena	Ukupna cijena
15.	<b>Sabirno reviziono okno</b> Ova stavka obuhvaća sav materijal, prijevoz, upotrebu opreme i rad potreban za potpunu izradu sabirnog okna na najnižoj točki betonske kanalete. Sabirno okno izraditi od betona C25/30. U stavku je uključen i spoj sabirnog okna na postojeći sustav oborinsko dovodnje na ŽC 3185.	kom	1,00		
16.	<b>Strojni iskop za proširenje postojeće ceste u tlu A kategorije.</b> Obračun po m3 stvarnog iskopa. U cijenu uključen i prijevoz i deponiranje na deponiju udaljenu do max. 5 km prema uputi investitora.	m3	20,00		

**REKONSTRUKCIJA PRISTUPNE CESTE UKUPNO:**