

PARKING UZ CESTU PUT MIRA NA K.Č.Z. 6609/1					
Red. broj	VRSTA RADA	Jed. mjere	Količina	Cijena	UKUPNO
1.	RADOVI NA RUŠENJU				
1.1.	Rušenje dijela postojećeg asfalta prilikom izrade ulaza izlaza sa parkinga na cestu Put mira. U cijenu uzeti rušenje, utovar i odvoz na deponij. Osiguranje deponija je obveza izvođača. Obračun po m2 iskopanog asfalta.	m2	22,00		
1.2.	Pilanje asfalta cca d=5cm. Obračun po m ispilanog asfalta.	m	17,00		
1.3.	Rušenja zida - kombinacija betona i kamena da bi se osigurala dovoljna širina ulaza u parking. Zid širine d=30cm i visine h=50cm. U cijenu uzeti rušenje i odvoz na deponij (deponij obveza izvođača). Obračun po m3 srušenog zida.	m3	0,50		
1.4.	Vađenje postojećih kamenih ivičnjaka nogostupa kako bi se upustila cesta za ulaz na parking . U cijenu vađenje kamenih rubnjaka i deponiranje na gradilištu. Obračun po m izvađenog ivičnjaka.	m	10,00		
1.5.	Utovar i odvoz na deponij raslinja, šiblja i sl. . U cijenu uzeti utovar, prevoz i deponiranje. Osiguranje deponija je obveza izvođača. Obračun po m2 očišćene površine.	m	1.217,00		
		UKUPNO "1" :			
2.	ZEMljANI RADOVI				
2.1.	Strojni iskop u širokom otkopu humusa. Prosječna dubina iskopa 15cm. U cijenu uključen iskop i utovar u vozilo. Obračun po m ³ iskopanog humusa u sraslom stanju.				
	humus	m3	190,00		

PARKING UZ CESTU PUT MIRA NA K.Č.Z. 6609/1					
Red. broj	VRSTA RADA	Jed. mjere	Količina	Cijena	UKUPNO
2.2.	Strojni iskop u širokom otkopu tla . Tlo "B" i "C" kategorije. Pretpostavljena dubina iskopa cca 25 cm. Dubina iskopa će se odrediti na licu mjesta. U cijenu uključen iskop, deponiranje kvalitetnog tla "B" ktg unutar gradilišta, nasipanje materijala iz iskopa koji je kvalitetan, planiranje i izrada posteljice. Nekvalitetni materijal cca 50% odvesti, odvoz u posebnoj stavci. U cijeni iskop razastiranje, planiranje i nabijanje do 40MPa. Obračun po m ³ iskopanog materijala u sraslom stanju.				
	"B"50%	m3	150,00		
	"C"50%	m3	150,00		
2.3.	Strojni iskop kanala u tlu "B" ktg. za temelje potpornih zidova, kanala za odvodnju, upojne bunare i sl.. U cijenu uključen iskop, deponiranje materijala u krugu gradilišta, planiranje dna kanala. Obračun po m ³ iskopanog kanala u sraslom stanju.				
		m3	150,00		
2.4.	Dovoz i nasipanje miješanog kamenog materijala za izradu nosivog sloja. U cijenu uzeti dobavu, nasipanje d=20cm razastiranje, planiranje i nabijanje do 60 MPa. Obračun po m3 nasutog materijala u nabijenom stanju.				
		m3	250,00		
2.5.	Dovoz i nasipanje jalovine 0-63mm kao nosivog sloja prometnice d=15cm . U cijenu uzeti dobavu, nasipanje, razastiranje, planiranje i nabijanje do 80 MPa. Obračun po m3 nasutog materijala u nabijenom stanju.				
		m3	210,00		
2.6.	Dovoz i nasipanje filterskog drenažnog sloja od frakcije 16-32mm iza potpornih zidova . U cijenu uzeti dobavu, nasipanje, razastiranje, planiranje i nabijanje. Obračun po m3 nasutog materijala u nabijenom stanju.				
		m3	25,00		
2.7.	Dovoz i nasipanje krupnog kamenog materijala za upojne bunare. U cijenu uzeti dobavu, nasipanje, razastiranje, planiranje. Obračun po m3 nasutog materijala u nabijenom stanju.				
		m3	90,00		

PARKING UZ CESTU PUT MIRA NA K.Č.Z. 6609/1					
Red. broj	VRSTA RADA	Jed. mjere	Količina	Cijena	UKUPNO
2.8.	Dovoz i nasipanje frakcije 4-16mm kao obloga oko kanalizacijske cijevi. U cijenu uzeti dobavu, nasipanje, razastiranje, planiranje. Obračun po m3 nasutog materijala u nabijenom stanju.	m3	10,00		
2.9.	Odvoz viška materijala na deponij. U cijenu uzeti utovar, prijevoz i deponiranje. Osiguranje deponije obveza je izvođača. Obračun po m3 odveženog materijala u sraslom stanju.	m3	340,00		
2.10.	Geodetsko praćenje radova. Obračun paušalno.	paušal	1,00		
		UKUPNO "2" :			
3.	BETONSKI RADOVI				
3.1.	Izrada podložnog betona ispod temeljnih traka u debljini od d=5cm betonom C 16/20 bez oplata. Obračun po m ³ izvedenog podbetona.	m3	8,00		
3.2.	Izrada temeljnih traka raznih dimenzija betonom C 30/37 u dvostranoj oplati. Obračun po m ³ izbetonirane temeljne trake.				
	temelji potpornog zida dim 0,6-1,2x0,50m	m3	30,00		
	temelji potpornog zida od 0,45x0,20m	m3	10,00		
3.3.	Izrada potpornih zidova sa betonom C 25/30 u dvostranoj oplati. Obračun po m ³ izbetoniranog zida.				
	potporni zid. Visine 1,00-2,2m d=25cm	m3	20,00		
	potporni zid. Visine 0,30-0,50m d=15cm	m3	8,00		
3.4.	Izrada temelja stupova javne rasvete dim 100x100x110 cm sa svim potrebnim probojima. U cijenu uzeti materija, oplatu i beton C 25/30, armaturu i sve proboje od cijevi. Obračun po komadu izvedenog temelja.	kom	3,0		
		UKUPNO "3" :			

PARKING UZ CESTU PUT MIRA NA K.Č.Z. 6609/1					
Red. broj	VRSTA RADA	Jed. mjere	Količina	Cijena	UKUPNO
4.	ARMIRAČKI RADOVI				
4.1.	Armiranje zidova rebrastom i mrežastom armaturom B500. U cijenu je uključena nabava, ispravljanje, sječenje, čišćenje, savijanje, doprema, sklapanje i vezivanje armature. Obračun po kg ugrađene armature.				
	MA, GA B500	kg	5.000,00		
		UKUPNO "4" :			
5.	KANALIZACIJSKI RADOVI				
5.1.	Dobava i polaganje kanalizacijske cijevi SN4 mm sa svim potrebnim fazonskim komadima, Ø250 između slivnika, kišnih rešetki i upojnog bunara . Obračun po m položene cijevi.				
	Ø250	m	30,00		
5.2.	Dobava i ugradnja na betonsku posteljicu PP korugiranih PVC cijevi za dvostruki slivnik. Na cijev se postavlja AB ploča d=20cm na koju se ugrađuje dvostruka ulična rešetka nosivosti 250kN. U cijeni dobava, montaža i obrada svih proboja. Obračun po komadu kompletnog okna. Ø 500 do 1m dubine				
		kom	2,00		
5.3.	Dobava i ugradnja tipske metalne kišne rešetke Š=30cm, nosivosti 250 kN. U cijenu uzeti dobavu, iskop, planiranje podloge i ugradnju sa svim potrebnim materijalom , beton C 25/30 i sl. Obračun po m ugrađene rešetke				
		m	15,00		
		UKUPNO "5" :			
6.	RAZNI RADOVI				
6.1.	Izrada procjedinica od PVC cijevi min.promjera Ø 100 mm/ 1,5m na potpornim zidovima. Procjedinice se postavljaju u padu min. 1,5 %. U cijenu je uračunata dobava i ugradnja cijevi. Obračun po komadu ugrađene procjedinice.				
		kom	30,00		

PARKING UZ CESTU PUT MIRA NA K.Č.Z. 6609/1					
Red. broj	VRSTA RADA	Jed. mjere	Količina	Cijena	UKUPNO
6.2.	Nabava i ugradnja zaštitne mrežice dimenzija 30x30 cm, veličine okna 1 cm. Mreža se ugrađuje sa stražnje strane zida na ušćima procjednica. Obračun po m ² izvedene zaštite.	m2	10,00		
6.3.	Izrada hidroizolacijskog premaza zida sa bitumenskim premazom kao Resitol ili jednakovrijedan materijal. Obračun po m ² nanešenog premaza.	m2	60,0		
6.4.	Dobava i ugradnja betonskih ivičnjaka dim 15x25x100cm. U cijeni dobava, iskop kanala, beton C 16/20, ugradnja i fugiranje. Obračun po m ugrađenog ivičnjaka.	m	40,0		
6.5.	Ugradnja izvađenih kamenih ivičnjaka. U cijeni: iskop kanala, beton C 16/20, ugradnja i fugiranje. Obračun po m ugrađenog ivičnjaka.	m	10,0		
6.6.	Izrada sheme prometne regulacije i postavljanje prometne signalizacije pri izvedbi radova sa svim potrebnim znakovima.	komplet	1,0		
		UKUPNO "6" :			
7.	BRAVARSKI RADOVI				
7.1.	Izrada metalne tipske ograde visine 1,00m od stupova Ø 60 mm na razmaku od 2m i pocinčanog pletiva debljine žice d=3,2mm oko 50x50mm sa pocinčanom žicom na vrhu i dnu radi učvršćenja pletiva. Ograda se ugrađuje sidrenjem postojećih metalnih stopa na ogradi u novi zid. U cijenu uključeno izrada, bojanje, transport i ugradnja sa svim potrebnim materijalima i radovima na ugradnji. Obračun po m postavljene ograde.	m	160,0		
		UKUPNO "7" :			
REKAPITULACIJA					

PARKING UZ CESTU PUT MIRA NA K.Č.Z. 6609/1					
Red. broj	VRSTA RADA	Jed. mjere	Količina	Cijena	UKUPNO
1	RADOVI NA RUŠENJU				
2	ZEMLJANI RADOVI				
3	BETONSKI RADOVI				
4	ARMIRAČKI RADOVI				
5	KANALIZACIONI RADOVI				
6	RAZNI RADOVI				
7	BRAVARSKI RADOVI				
		SVEUKUPNO :			
			PDV 25%		
			UKUPNO:		

