

SPLOŠNI OPIS

1. Dela je potrebno izvajati po določilih začasnih tehničnih predpisov in skladno z obveznimi SIST -i oz. JUS-i.
2. Standardi za zemeljska dela vsebujejo poleg izdelave same po opisu v posamezni postavki še:
 - * dela in ukrepe po določilih veljavnih predpisov varstva pri delu
3. V ceni za enoto je treba upoštevati vsa dela, ki so opisana v posamezni postavki, ter vsa dela in ukrepe iz 2. točke
4. Izkope se obračuna na podlagi profilov , posnetih pred pričetkom del in po opravljenem delu.
5. V primeru, da se med delom v gradbeni jami pojavi voda, se dodatek za delo v vodi, oz. za črpanje vode ne obračuna
6. **Pri izvedbi izkopov je potrebno obvezno upoštevati navodila in mnenje geomehanika. Po opravljenem izkopu in**
7. ponudnik se mora seznaniti z geomehanskim poročilom
- * ponudnik mora vkalkulirati izvedbe začasne deponije za material za ponovni zasip

1. PREDEDELA:

1.1 GEODETSKA DELA

1.1.1	Zakoličba zunanje ureditve, postavitve gradbenih profilov tako smerno kot višinsko, ter njihovo zavarovanje.	54,00	kos	-	€
	Priprava in zaščita gradbišča, postavitve, najem in odvoz pisarniških in gradbiščnih kontejnerjev, ureditev prometne signalizacije, izvedba gradbiščnih priključkov (voda, električna) z vsemi pomožnimi deli.	1,00	kos	-	€
	Prometna ureditev gradbiščnega dostopa z javne ceste, komplet z vsemi pomožnimi deli.	1,00	kos	-	€

1.2 RUŠITVENA DELA

1.2.1	Rezanje obstoječega asfalta v debelini do 20 cm.	7,00	m1	-	€
1.2.2	Rušenje vseh vrst asfaltnih vozišč v deb. do 15 cm, s transportom na trajno deponijo izvajalca.	460,00	m2	-	€
1.2.3	Rušenje vseh vrst robnikov in odvoz materiala na trajno deponijo	125,00	m1	-	€
1.2.4	Rušenje vseh vrst cestnih jaškov in povezav, ter odvoz na trajno deponijo.	1,00	kos	-	€

2.1 IZKOPI

2.1.1	Izkopi za objekt so obračunani v načrtu arhitekture.				
2.1.1	Odriv humusa v debelini cca 20 – 25 cm na začasno deponijo (100 m) za kasnejšo uporabo oz. humuziranje zelenic in brežin	386,96	m3	-	€
2.1.2	Izkop gradbene jame z odvozom na gradbiščno deponijo.	829,20	m3	-	€

2.2 BREŽINE, ZELENICE IN OPREMA

2.2.1	Dobava in vgraditev kakovostne rodovitne zemlje v debelini 10 cm za potrebe humuziranja zelenih površin (trata)	25,20	m3	-	€
2.2.2	Dovoz in razstiranje rjave zemljine v debelini 20 cm (raščena teren). Dovoz z gradbiščne deponije.	50,40	m3	-	€

2.2.3	Fino planiranje, travno seme, sejanje, valjanje	210,00	m2	-	€
-------	-------------------------------------------------	--------	----	---	---

3. VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE

3.1 NOSILNE PLASTI

3.1.1 NEVEZANE NOSILNE PLASTI

3.1.1.1	Dobava kamnitega tamponskega materiala, drobljenec frakcije 0-32, brez glinenih primesi, s čim manjšo vsebnostjo frakcije 0-4, vgrajevanje na planum z ravnanjem in utrjevanjem v debelini 30 cm na celotni novi površini parkirišč, vozni poti in peš poti, vse v predpisanih nagibih, utrjevanje do predvidene trdnosti 60-100 Mpa(predpiše geomehanik).	536,87	m3	-	€
3.1.1.2	Dobava kamnitega tamponskega materiala, drobljenec frakcije 0-32, brez glinenih primesi, s čim manjšo vsebnostjo frakcije 0-4, vgrajevanje na planum z ravnanjem in utrjevanjem v debelini 20 cm na celotni novi površini peš poti, vse v predpisanih nagibih, utrjevanje do predvidene trdnosti 80Mpa(predpiše geomehanik).	86,25	m3	-	€
3.1.1.3	Dobava in vgrajevanje kamnitega nasipnega materiala v deb. 10cm iz prodnikov - pas ob objektu.	812,50	m3	-	€

3.2 VEZANE ZGORNJE NOSILNE PLASTI

3.2.1	Izdelava nosilne plasti bituminiziranega drobljenca BZNP22 v deb. 5cm.	1.280,00	m2	-	€
-------	------------------------------------------------------------------------	----------	----	---	---

3.3 OBRABNE IN ZAPORNE PLASTI

3.3.1 VEZANE OBRABNE IN ZAPORNE PLASTI

3.3.1.1	Izdelava obrabnozaporne plasti bitumenskega betona BB8 iz zmesi zrn 0/8 mm iz karbonatnih kamenin v deb. 4cm (povozne in pohodne površine)	1.625,00	m2	-	€
3.3.1.2	Nabava, dobava in polaganje ločilnega filca. Uporabi se filc 200g/m2.	345,00	m2	-	€

3.3 ROBNIKI, OBROBE

3.3.1	Nabava, dobava in vgraditev predfabriciranih dvignjenih robnikov iz cementnega betona s prerezom 15/25 cm vključno z izvedbo temelja iz podložnega betona MB 20.	240,00	m1	-	€
3.3.2	Nabava, dobava in vgraditev grednih robnikov s prerezom 5/25cmcm vključno z izvedbo temelja iz podložnega betona MB 20.	350,00	m2	-	€

4. ODVODNJAVANJE

4.1 JAŠKI IN KANALETE

4.1.1	Izdelava jaška iz cementnega betona , krožnega prereza o 45m, globine 1,5 do 2,0 m, skupaj z izkopom in LTŽ rešetko nosilnosti 400 kN.	4,00	kos	-	€
4.1.2	Izdelava jaška iz cementnega betona , krožnega prereza o 45m, globine 1,5 do 2,0 m, skupaj z izkopom in tokom pod robnik	2,00	kos	-	€

5 OPREMA CEST

5.1 POKONČNA OPREMA CEST

5.1.1	Nabava, dobava in postavitve trikotnega prometnega znaka, podloga iz vroče cinkane jeklene pločevine, znak z odsevno folijo 1. vrste, dolžina stranice a=600 mm, skupaj s temeljem, stebričem in vsem pritrdilnim materialom	1,00	kos	-	€
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-----	---	---

5.2 OZNAČBE NA VOZIŠČU

5.2.1	Izdelava tankoslojne neprekinjene označbe z enokomponentno belo barvo, strojno, debelina plasti suhe snovi 200 um, širina črte 10 cm	290,00	m1	-	€
5.2.2	Izdelava tankoslojne neprekinjene označbe z enokomponentno rumeno barvo, strojno, debelina plasti suhe snovi 200 um, širina črte 25 cm	3,0	m1	-	€
5.2.3	Izdelava tankoslojne neprekinjene označbe z enokomponentno rumeno barvo, strojno, debelina plasti suhe snovi 200 um, širina črte 250 cm	16,0	m1	-	€
5.2.4	Obeležba parkirnih mest - oznaka invalid	3,00	kos	-	€
5.2.5	Označba prehodov za pešce	11,00	m2	-	€
5.2.6	Dobava drsnih konzolnih vrat na motorni pogon L=8.0m, ter osebnega prehoda, Š=1.0m, glej priloženo skico.	1,00	kos	-	€

6 OSTALO

6.1	Izdelava PID dokumentacije izdelano skladno z veljavno zakonodajo	1 kpl	-	€
-----	-------------------------------------------------------------------	-------	---	---

Skupaj brez DDV - €