

T.2.1.1 SKUPNA REKAPITULACIJA

I. PREDELA**II. ZEMELJSKA DELA****III. VOZIŠČNA KONSTRUKCIJA****IV. ODVODNJAVANJE in KANALIZACIJA****V. GRADBENA in OBRTNIŠKA DELA****VI. OPREMA CESTE**

SKUPAJ

€

SKUPAJ:

€

SKUPAJ z DDV (22%)

€

T.2.1.2 POPIS DEL - CESTNI DEL

I. PREDELA		
1	12 211	Demontaža prometnih znakov na enem podstavku. kos 3
2	12 322	Porušitev in odstranitev asfaltne plasti v debelini od 6 do 10 cm (vozišče), vključno s prevozom in deponiranjem. m2 7
3	12 382	Rezanje asfaltne plasti s talno diamantno žago, debeline od 6 do 10 cm, (sanacija dveh udarnih jam, vgradnja pogreznjenega robnika na prehodu). m 28
4	12 391	Porušitev in odstranitev robnika iz cementnega betona (15/25 cm), vključno s prevozom in deponiranjem. m 10
5	13 111	Zavarovanje gradbišča v času gradnje s polovično zaporo prometa in usmerjanjem s semaforji. dan 3
6	79 311	Projektantski nadzor v času gradnje. ur 3
7	*	Nepredvidena dela, 3% celotne investicije cestnega dela. ocena 0,03
I. PREDELA SKUPAJ:		
€		

II. ZEMELJSKA DELA

1	21 114	Površinski izkop plodne zemlje (humusa) - 1. kategorije strojno z nakladanjem in deponiranjem za kasnejšo humusiranje (obstoječa zelenica). m3	1
2	22 112	Ureditev planuma temeljnih tal vezljive zemljine – 3. kategorije. m2	3
3	29 131	Razprostiranje odvečne plodne zemljine (humusa) - 1. kategorije, (po bližnjih parcelah v lasti investitorja) m3	1

II. ZEMELJSKA DELA SKUPAJ:**€**

III. VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE

1	31 353	Izdelava zgornje nosilne plasti bitumeniziranega drobljenca zrnavosi 0/22S (BD22S) skeletne strukture, s cestogradbenim bitumnom AC 22 base B50/70, A2, v debelini 7 cm , iz karbonatnih kamnin (sanacija udarnih jam).	m2	5
2	32 265	Izdelava obrabnozaporne plasti iz bitumenskega betona (BB11k), s cestogradbenim bitumnom AC 11 surf B70/100, A4, v debelini 5,0 cm iz zmesi zrn 0/11 mm, iz karbonatnih kamnin, (pločnik).	m2	5
3	32 283	Izdelava obrabne in zaporne plasti iz bitumenskega betona (BB11s), s cestogradbenim bitumnom AC 11 surf B50/70, A2, v debelini 4,0 cm , iz zmesi zrn 0/11 mm, iz silikatnih kamnin, (sanacija udarnih jam).	m2	5
4	35 214	Dobava in vgraditev predfabriciranega pogreznjenega robnika iz cementnega betona s prerezom 10/20 cm .	m1	2
5	35 235	Dobava in vgraditev predfabriciranega pogreznjenega (potopljenega) robnika iz cementnega betona s prerezom 15/25 cm .	m1	10

III. VOZIŠČNE KONSTRUKCIJE SKUPAJ:

€

VI. OPREMA CESTE

1	61 121	Izdelava temelja iz cementnega betona C12/15, dolžina 80 cm, premera 20 cm, betonska cev, zasip z zemljino. kos 14
2	61 217	Dobava in vgraditev stebriča za prometni znak iz vročecinkane jeklene cevi Φ 64 mm, dolžine 3500 mm. kos 2
3	61 218	Dobava in vgraditev stebriča za prometni znak iz vročecinkane jeklene cevi Φ 64 mm, dolžine 4000 mm. kos 4
4	61 219	Dobava in vgraditev stebriča za prometni znak iz vročecinkane jeklene cevi Φ 64 mm, dolžine 4500 mm. kos 8
5	61 611	Dobava in pritrditev okroglega prometnega znaka, podloga iz vroče cinkane jeklene pločevine, znak z odsevno folijo RA1, premera 400 mm. kos 1
6	61 722-1	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo RA1, velikost od 0,11 do 0,20 m ² , dimenzije 300 x 600 mm. kos 2
7	61 722-2	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo RA2, velikost od 0,11 do 0,20 m ² , dimenzije 300 x 600 mm. kos 2
8	61 723-1	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 1. vrste, velikost od 0,21 do 0,40 m ² , dimenzije 600 x 600 mm. kos 4
9	61 723-2	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 2. vrste, velikost od 0,21 do 0,40 m ² , dimenzije 600 x 600 mm. kos 6
10	61 724-1	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 1. vrste, velikost od 0,41 do 0,70 m ² , dimenzije 900 x 600 mm. kos 4
11	61 724-2	Dobava in pritrditev prometnega znaka, podloga iz aluminijaste pločevine, znak z odsevno folijo 2. vrste, velikost od 0,41 do 0,70 m ² , dimenzije 900 x 600 mm. kos 6

12	61 913	Ponovna postavitev predhodno odstranjenega prometnega znaka (2422, 2207, 4101) na novo lokacijo. kos	3
13	62 121	Izdelava tankoslojne vzdolžne označbe na vozišču z enokomponentno belo barvo , vključno 250 g/m ² posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 µm, širina črte 10 cm. m1	44
14	62 165	Izdelava tankoslojne vzdolžne označbe na vozišču z enokomponentno belo barvo , vključno 250 g/m ² posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 µm, površina označbe do 0,5 m ² (zaporna ploskev, piktogram kolesarja, sharrow puščica in puščica na kolesarski). m2	14
15	62 167	Izdelava tankoslojne vzdolžne označbe na vozišču z enokomponentno belo barvo , vključno 250 g/m ² posipa z drobci / kroglicami stekla, strojno, debelina plasti suhe snovi 250 µm, površina označbe od 1,1 m ² do 1,5 m ² (zaporna ploskev, prehod za pešce). m2	9
16	62 241	Doplačilo za ročno izdelavo ostalih označb na vozišču posamezna površina do 0,5 m ² . m2	14
17	62 243	Doplačilo za ročno izdelavo ostalih označb na vozišču posamezna površina označbe od 1,1 do 1,5 m ² . m2	9
18	62 251	Doplačilo za izdelavo prekinjene tankoslojne vzdolžne označbe, strojno, širina črte 10 cm. m1	6
19	64 2*	Izdelava debeloslojnega dvokomponentnega premaza, rdeče barve , posip z drobljencem 0,5 - 1 mm, skupna debelina sloja 2-3 mm, (kolesarska steza). m2	22
20	62 711	Odstranitev neveljavnih označb z rezkanjem, (črte 12 cm, prehodi za pešce, zaporne ploskve, puščice) ocena površine. m2	8

IV. OPREMA CESTE SKUPAJ:

€