

Investitor:

OBČINA ČRNOMELJ, TRG SVOBODE 3, 8340 ČRNOMELJ

Objekt:

DOGRADITEV-PRENOVA EKONOMSKO-POSLOVNE INFRASTRUKTURE

V PC MAJER - I. FAZA

I. FAZA - EI DELA

REKONSTRUKCIJA JR OB CESTAH A , E1

DOGRADITEV JR OB NOVEM PARKIRIŠČU

REKAPITULACIJA

1. ELEKTROINSTALACIJE	-
2. GRADBENA DELA	-
3. OSTALA DELA	-
	-
SKUPAJ EI DELA - I. FAZA	-

1. ELEKTROINSTALACIJE

		EM	KOL	CENA / EM	VREDNOST
1	Dobava in polaganje kabla XP00-A 4x70+2,5mm ²	m	105		-
2	Dobava in polaganje kabla NYY 5x16mm ² v cev	m	870		-
3	Dobava in polaganje kabla NYY-J 4x2,5mm ² za redukcijo	m	870		-
4	Dobava in polaganje kabla NYY-J 4x2,5mm ² za vezavo svetilk	m	150		-
5	Dobava in polaganje opozorilnega traku	m	755		-
6	Dobava in polaganje vročecinkanega valjanca FeZn 25x4mm.	m	790		-
7	Dobava križnih sponk 60x60 in izdelava križnih stikov z dekorativnim trakom	kos	44		-
8	Izdelava ozemljitvenih spojev z vijačenjem valjanca na kandelabre z dvema vijakoma M8	kos	18		-
9	Dobava in montaža kandelabra vročecinkanega s sidrno ploščo višine 8m	kos	11		-
10	Dobava in montaža kandelabra vročecinkanega s sidrno ploščo višine 7m	kos	5		-
11	Dobava in montaža kandelabra vročecinkanega s sidrno ploščo višine 5m (PARKIRNI PROSTOR)	kos	2		-

12	Dobava in montaža razdelilca v kandelabru	kos	18		-
13	Montaža cestne svetilke ELUM 8.015.010. z redukcijo(OSTANEK OD DEMONTAŽE)	kos	2		-
14	Dobava in montaža led cestne svetilke npr ELUM 32.080.010. z redukcijo ali enakovredno	kos	12		-
15	Dobava in montaža led cestne svetilke ELUM 24.030.010 z redukcijo ali enakovredno	kos	5		-
16	Dobava in montaža prostostoječe omarice OJR izdelane iz poliestra kot npr. Schrack POL 510, ali enakovredno, ,dim 500*1000*320 z podstavkom samougasna, sive barve, v zaščiti IP 55, z vratci, strehco in ključavnico vzdrževalca cestne razsvetljave ter elektro distributerja kpl 1 in naslednjo vsebino:				
-	števec 3f 1t T31C	kos	0		
-	varovalka EZN 25 6A	kos	1		
-	pren. odvodnik VM 280	kos	3		
-	svetlobno stikalo HTR	kos	1		
-	svet. senzor za HTR	kos	1		
-	varovalčni ločilnik HLE-PL 000	kos	1		
-	podnožja NV100	kos	3		
-	var. Vložek NV100 10A	kos	6		
-	var. Vložek NV100 16A	kos	3		
-	kontaktor KN 16	kos	1		
-	stikalo 0,1,2	kos	1		
-	stikalo SV3 40A	kos	1		
-	drobni in vezni material				
	KOMPLET		1		-
17	Testiranje in vstavitve v pogon (funkc. preizkus)	kos	1		-
18	Drobni, vezni in montažni material - 2 % od post 1-16	%	2%	0,00	-
19	Manipulativni in transportni stroški - 3% od post 1-16	%	3%	0,00	-
ELEKTROINSTALA. SKUPAJ					-

2. GRADBENA DELA

1	Strojni izkop zemlje za kabelski jarek v zemlji IV-V. kategorije dim. 0,4x0,8m	m	730	-
2	Ročni izkop zemlje za kabelski jarek v zemlji IV. kategorije dim. 0,4x0,8m na mestih križanj	m	25	-
3	Kombiniran zasip kabelskega jarka po končanih delih in utrjevanje v slojih po 20cm	m	755	-
4	Dobava in polaganje STIGMAFLEKS cevi fi 75 ali enakovredno	m	102	-
	Dobava in polaganje STIGMAFLEKS cevi fi 110 ali enakovredno	m	750	-
5	Rezanje asfalta v širini 60cm povprečne debeline 6cm, njegovo rušenje in odvoz	m	137	-
6	Izdelava kabelske posteljice dim. 0,1x0,4m s peskom granulacije 0–4mm	m ³	52	-
7	Odvoz odvečnega materiala na deponijo do 40km, z vsemi pristojbinami in taksami za gradbene odpadke	m ³	65	-
8	Asfaltiranje poškodovanih in izrezanih asfaltnih površin	m ²	85	-
9	Izdelava betonskega temelja s štirimi sidrnimi vijaki M16x1m, betonsko cevjo fi 600	kos	5	-
10	Izdelava betonskega temelja s štirimi sidrnimi vijaki M18x1m ,dimenzije 1,1*0,8m	kos	12	-

11	Izdelava betonskega jaška fi 500 z litoželeznim pokrovom 350x350	kos	20	-
12	Izdelava betonskega jaška ali enakovredno fi 800 z litoželeznim pokrovom 600x600 nosilnosti 12,5 T	kos	1	-
13	Dobava in polaganje betonskih plošč ali enakovredno pred RJR	kos	4	-
14	Strojni izkop zemlje za temelje ter jaške v zemlji V. kategorije	m ³	17	-
15	Demontaža starih kandelabrov, odstranitev svetilk in pospravilo ter izkop starih temeljev odvoz na ustrezno deponijo	kos	17	-
16	Vrnitev trase v staro stanje oziroma njeno pospravilo	m ²	750	-
17	Gradbeni nadzor	ur	12	-

GRADBENA DELA SKUPAJ	-
-----------------------------	---

3. OSTALA DELA

1	Odkaz obstoječih komunalnih vodov	kompl	1	-
2	Zakoličenje novega kablovoda	kompl	1	-
3	Izvedba električnih in svetlobno tehničnih meritev (svetlost in osvetljenost) ter izdelava merilnega protokola	kompl	1	-
4	Vris trase JR v podzemni kataster	kompl	1	-
5	Izdelava PID dokumentacije v štirih izvodih	kompl	1	-

OSTALA DELA SKUPAJ	-
---------------------------	---