

Popis materiala in del :

V popisu materiala in del so navedeni proizvajalci posameznih izdelkov. Izvajalec elektro instalacijskih del lahko spremeni posamezne elemente, če imajo ti enake ali boljše karakteristike. Vsako spremembo mora potrditi investitor ali njegov predstavnik in projektant elektroinstalacij.

PREČRPALIŠČE

Poz.	Popis za dobavo in montažo	Enota	Količina	Cena/enoto-€	Skupna cena-€
1.00 PRIPRAVLJALNA DELA					
1.01	Zakoličba trase KB uradna zakoličba	m	15		
1.02	Zakoličba trase komunalnih naprav pri križanjih z ostalimi kom. Vodi uradna zakoličba	m	15		
1.03	Priprava del in materiala sodelovanje naročnika	komplet	1		
1.04	Zavarovanje kabelskega jarka	m	15		

SKUPAJ PRIPRAVLJALNA DELA**2.00 GRADBENA DELA**

2.01	Izkop, ročni zasip in delno planiranje kabelskega jarka dim. 0,5x1,0m strojni, ročni izkop	m3	10		
2.02	Izdelava kabelske blazine iz mivke ali presejane zemlje za jarek dimenzij 0,5x1,0m vključno z materialom in pripadajočimi deli	m3	1		
2.03	Zasip kanalskega jarka z izkopano lahko zemljino, deponirano ob robu jarka, z valjanjem v plasteh	m3	4		
2.04	Valjanec FeZn 25x4mm	m	10		
2.05	Dobava in polaganje opozorilnega traku nad kablom in valjancem	m	10		
2.06	Dobava in polaganje izolacijskih cevi PC-E fi 110mm vključno z izdelavo podložne in zasipne plasti, deb. 10 cm, iz peska 3-7mm	m	30		
2.07	Dobava in polaganje GAL ščitnika nad kablom	m	10		
2.08	Izdelava jaška z atestom za potrebe križanja cevi s cesto iz cementnega betona dimenzij 1,2x1,2x1,2m, z LTŽ pohodnim pokrovom dim600x600mm	kos	0		
2.09	Odvoz odvečne lahke zemljine v trajno ali začasno deponijo na razdaljo 4km	m3	1		
2.10	Podvrtavanje cestišča v dolžini 15m	kpl	1		
2.11	Izdelava geodetskega posnetka kanalizacije in vris v kataster	m1	20		

SKUPAJ GRADBENA DELA

3.00 RAZDELILCI**3.01 Priključna merilna omarica KPMO-PREČRPALIŠČA**

dvodelna iz umetne mase
na tipskem temelju, dovodno merilni del
(ELEKTRO)z vgrajeno opremo:
kom:

1 – ključavnica -tip EI13
1 - direktni trifazni števec
delovne energije z
dajalnikom impuza
tip ISKRA MT371-D1A54
(glej soglasje za priključitev)

1- Varovalno podnožje. 3x35A

1- Varovalno podnožje 3x50A

VS, sponke, N, PE -letve

droben material, grelec

prenapetostni odvodniki tipaB

kos

1

SKUPAJ RAZDELILCI

4.00 NN DOVOD, STROŠKI JP ELEKTRO, POGODBE**4.01 NN DROG poreben material in delo:**

2 kom Prenapetostni odvodnik

2 kom Priključek

1 kom Zaščitna kapa za drog

1 kom Tablica z letnico gradnje

1 kom Zaščita kovinska za zaščito kabla

1 kom Zaščita za ozemljitev

8 kom Objemka za kabel po drogu

1 kom Križna sponka za ozemljitev GR PR UK

3 kom Montaža prenapetostnega odvodnika MOSIPO na drog

1 kom Pritrditev kovinske zaščite za kabel

1 kom Pritrditev zaščite za ozemljitev

1 kom Pritrditev zaščitne kape na vrh droga

8 kom Pritrditev kabla na drog – objemke za pritrditev kabla

Odklopi in priklopi

komplet

1

4.02 Kabel PP00A-y; 4x70+1.5 0.6/1kV

položen v cev fi 110 v zemlji 0.8m

globoko, pri prečkanju ceste pod

asfaltiranimi površinami pa v i.

ceveh na betonski podlagi.

m

25

4.03 Izvedba priklopa kabla v DES omari.

kos

1

4.04 Izvedba priklopa kabla na NN

omrežje, komplet s potrebnim

materialom

kos

1

4.05 Stroški: za izdajo

elektroenergetskega soglasja,

pogodbe o dobavi el. energije,

izvedba priključka odjemnega mesta

na elektroenergetsko omrežje,

komplet. Elaborat za izvedbo

elektroenergetskega priključka

instalacije cestne razsvetljave na

elektroenergetsko omrežje (fizična

povezava med odjemnim mestom in

elektro omrežjem). Gre za potrebno

tehnično dokumentacijo, ki opredeli

stroške izvedbe in stroške za
 pridobitev izjav o služnosti v
 kolikor so potrebne in katero izdela
 s strani JP Elektro pooblaščno
 projektantsko podjetje

komplet 1

SKUPAJ NN DOVOD, STROŠKI JP ELEKTRO, POGODBE

5.00 TUJE STORITVE

5.01 Vse potrebne meritve, izdaja
 certifikatov, sodelovanje na
 tehničnem pregledu.

komplet 1

5.02 Sodelovanje pri izdelavi načrta
 PID-elektroinstalacije

komplet 1

5.02 Izdelava načrta
 PID-elektroinstalacije

komplet 1

SKUPAJ TUJE STORITVE

6.00 OSTALO

6.01 Prevozní stroški

komplet 1

6.02 Droben nespecificiran material 10%

1

SKUPAJ OSTALO

REKAPITULACIJA - PREČRPALIŠČE

1.00 PRIPRAVLJALNA DELA

2.00 GRADBENA DELA

3.00 RAZDELILCI

4.00 NN DOVOD, STROŠKI JP ELEKTRO, POGODBE

5.00 TUJE STORITVE

6.00 OSTALO

SKUPAJ (EUR)

20% DDV

SKUPAJ (EUR) z DDV