

KOSZTORYS OFERTOWY

Inwestycja : Budowa ul. Letniej wraz z przebudową ul. Górnej w Gostyniu

Przebudowa sieci elektroenergetycznej

Przebudowa sieci elektroenergetycznej

Inwestycja : Budowa ul. Letniej wraz z przebudową ul. Górnej w Gostyniu
Data : 2021-02-10

Str: 1

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
1		Sieć Enea Operator				
1	D-01.03.01	KNNR 005-1402-01-10 MRRiB Wykop mechaniczny pod słupy wirowane 1-żerdziowe, o długości: 10,5 m - koparko-spycharką z deskowaniem	1,000	stan		
2	D-01.03.01	KNNR 005-1405-01-00 MRRiB Montaż i stawianie słupów wirowanych jednożerdziowych, z ustojem prefabrykowanym typu U2a, z żerdziami o długości: 10,5 m: słup E10,5/12	1,000	słup		
3	D-01.03.01	KNNR 005-1408-01-00 MRRiB Montaż ograniczników przepięć na konstrukcji słupów lub stacji transformatorowej, typu: ASA 440-5 ze wskaźnikiem zadziałania	2,000	kpl		
4	D-01.03.02	KNR 510-1010-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż rur osłonowych na słupach: rura SV 75	5,000	m		
5	D-01.03.01	KNR 510-0809-11-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie: kat.III: uziom Fe/Zn śr. 18 mm	60,000	m		
6	D-01.03.01	KNR 1314-0301-04-00 Montaż uziomu z bednarki o przekroju 30x4 w wykopie: bednarka Fe/Zn 30x4	70,000	m		
7	D-01.03.02	KNR 201-0701-02-10 WACETOB Warszawa Ręczne kopanie rowów dla kabli i/lub rur osłonowych w gruncie kat.III, przy szerokości dna wykopu do 0,4 m i głębokości rowu do 0,8 m	105,000	m		
8	D-01.03.02	KNR 510-0301-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m - podsypka	105,000	m		
9	D-01.03.02	KNR 510-0103-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne układanie w rowach kablowych, kabli z przykryciem folią, kabel typu NAY2Y-J 4x150mm2	114,000	m		
10	D-01.03.02	KNNR 005-0713-03-00 MRRiB Układanie w rurze przepustowej kabla NAY2Y-J 4x150mm2 SE	11,000	m		
11	D-01.03.02	KNR 510-0103-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Układanie w wykopie rur ochronnych HDPE o średnicy 110mm (SRS110)	11,000	m		
12	D-01.03.02	KNR 510-0301-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości: do 0.4 m - przykrycie kabla	105,000	m		
13	D-01.03.02	KNR 201-0704-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ręczne zasypywanie rowów dla kabli i/lub rur osłonowych w gruncie kat.III, przy szerokości dna wykopu do 0,4 m i głębokości rowu do 0,6 m	105,000	m		
14	D-01.03.02	KNNR 005-1302-03-00 MRRiB Badanie linii kablowej: niskiego napięcia - kabel 4-żyłowy	2,000	odc		
15	D-01.03.02	KNR 403-1205-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Badanie i pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego: pierwszy pomiar	1,000	pomiar		
16	D-01.03.01	KNNR 009-0903-04-00 MRRiB Demontaż przewodów izolowanych linii napowietrznej, o przekroju przewodu do 95 mm2, z przeznaczeniem na złom <small>Uwaga: skrót jednostki miary "km/prz." oznacza : jeden km na jeden przewód</small>	0,077	km/prz.		
17	D-01.03.02	KNNR 009-0801-16-00 WACETOB Warszawa Demontaż kabli wielożyłowych układanych w ziemi, o masie: ponad 1,0 do 2,0 kg/m /grunt kat.III-IV/: kabel nn	0,550	100 m		

Przebudowa sieci elektroenergetycznej

1. Sieć Enea Operator

Data : 2021-02-10

Str: 2

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
18	D-01.03.01	KNNR 009-0901-08-00 MRRiB Demontaż stanowisk słupowych linii napowietrznej nn	2,000	szt		
19	D-01.03.02	KNR 401-0108-06-00 IGM Warszawa Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: III	8,400	m3		
2		Sieć Enea Oświetlenie				
20	D-01.03.01	KNNR 009-0903-04-00 MRRiB Demontaż przewodów izolowanych linii napowietrznej, o przekroju przewodu do 95 mm², z przeznaczeniem na złom <small>Uwaga: skrót jednostki miary "km/prz." oznacza : jeden km na jeden przewód</small>	0,077	km/prz.		
21	D-01.03.01	KNR 510-1011-01-00 WACETOB Warszawa Demontaż wysięgnika 1-ramiennego z oprawą oświetleniową	3,000	kpl		

RAZEM :

--- Koniec wydruku ---