

KOSZTORYS OFERTOWY UPROSZCZONY - przebudowa kolizji wjazd

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	cena jedn	wartość
Budowa i przebudowa drogi gminnej wzdłuż drogi krajowej nr 13 w obr. bie Ustowo - Tom IV i likwidacja kolizji z siecią energetyczną						
1		Prace związane z budową linii kablowej 15 kV.				
1 d.1	KNR 2-01 0701-0203	Różne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 70	m m	70	13,96	977,2
2 d.1	KNR 2-01 0701-0204 analiza indywidualna	Różne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1,2 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III - kopanie na głębokości 1,4 m wsp. 1,17 20	m m	20	13,96	279,2
3 d.1	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 90*2	m m	180	6,98	1256,4
4 d.1	KNR 5-10 0303-03	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 140 mm w wykopie 20	m m	20	50,01	1000,2
5 d.1	KNR 5-10 0101-05	Różne układanie kabli jedno żyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 90*3	m m	270	109,32	29516,4
6 d.1	KNR 5-10 0114-04	Układanie kabli wielo żyłowych o masie do 5.5 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 20*3	m m	60	109,32	6559,2
7 d.1	KNR 2-01 0704-0204	Różne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 70	m m	70	6,98	488,6
8 d.1	KNR 2-01 0704-0204 analiza indywidualna	Różne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III - głębokość rowu 1,4 m wsp. 1,4 70	m m	70	6,98	488,6
9 d.1	KNR 5-10 0611-06	Monta głowic wnitrowych z tałm izolacyjnych na kablach jedno żyłowych (Al do 240 mm2) na U do 20 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 6	szt. szt.	6	814,07	4884,42
10 d.1	KNP 18 D13 1328-01	Pomiar linii kablowej o napięciu do 15kV, o długości do 100m 3	odc. odc.	3	1162,96	3488,88
11 d.1	analiza indywidualna	Dopuszczenie i opłaty ENEA Operator 1	kpl. kpl.	1	1162,96	1162,96
12 d.1	KNR 5-10 0702-09	Monta i mechaniczne stawianie słupów pojedynczych urawiem samochodowym (3 belki ustojowe) 1	szt. szt.	1	17444,37	17444,37
13 d.1	KNR 5-08 0611-05	Monta uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0.8 m w gruncie kat.III 40	m m	40	23,26	930,4
14 d.1	KNR 5-08 0613-12	Monta uziomu rurowego lub ze stali profilowej wykonanego przez wbijanie mechaniczne - długość uziemiacza do 4.5 m - grunt kat. III 4	szt. szt.	4	139,55	558,2
15 d.1	KNR 5-08 0602-05 analogia	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciłgach poziomych na wspornikach mocowanych na betonie z kuciem mechanicznym- przekrój bednarki do 120 mm2 - układanie bednarki na słupie 10	m m	10	52,33	523,3
16 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	1	1744,44	1744,44
2		Zabezpieczenie istniejących kabli rurami dwudzielnymi				
17 d.2	KNR 2-01 0701-0803	Różne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0,8 m w gruncie kat. III m m	m m	190	13,96	2652,4

[illegible]