

KOSZTORYS
OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
	Budowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 676 w miejscowości Supraśl Etap I Przebudowy linii energetycznych ST-01.03.01 - Przebudowa napowietrznych i kablowych linii energetycznych przy budowie dróg CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych				
	Przebudowa linii nn				
1	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn - pojedynczy z ustojami	słup	1		
2	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - konstrukcja mocna z izolatorem	szt.	4		
3	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - ogranicznik przepięć	szt.	8		
4	Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 7.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III.	szt.	6		
5	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gr. kat.III	m	40		
6	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (bednarka o przekroju do 200 mm2)	m	16		
7	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej nn - przewieszenie istn. przewodów na projektowany słup wraz z regulacją naprężenia	przew.	4		
8	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3	66		
9	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3	49		
10	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	414		
11	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m3	4		
12	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 160 mm pod obiektami - rura HDPE 160 (do przecisku)	m	19		
13	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 160 mm - rura HDPE 160	m	28		
14	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXs 4x120	m	214		
15	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YAKXs 4x120 w przepuście	m	28		
16	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych - kabel YAKXs 4x120	m	5		
17	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych - kabel YAKXs 4x120	m	13		
18	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 120 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - dla kabla YAKXs 4x120	szt.	2		
	Roboty demontażowe i dodatkowe				
19	Ręczne rozebranie chodników z płyt betonowych (płyty chodnikowe, polbruk)	m2	20		
20	Demontaż przewodów nieizolowanych linii NN o przekroju do 95 mm2 z ewentualną utylizacją	km/1 przew.	0,568		
21	Demontaż słupów drewnianych z ewentualną utylizacją	szt	3		
22	Demontaż słupów żelbetonowych linii NN rozkracznych z ewentualną utylizacją	szt	1		
23	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2	25		
24	Naprawa nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - płytka chodnikowa z demontażu	m2	20		
25	Transport złomu i gruzu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym	t	4		
26	Transport ziemi samochodem z załadunkiem	m3	17		
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie: