
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa al. Orła Białego - prace nie ujęte w przedmiarach
ADRES INWESTYCJI : Legnica dz. nr 740/6, 189, 735, 190/2, 325/2, 323/7, 696 obręb Stare Miasto, Ochota
INWESTOR : Gmina Legnica
ADRES INWESTORA : pl. Słowiański 8 , 59-220 Legnica
BRANŻA : Wielobranżowy

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Marcin Adamczak

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa al. Orta Białego - prace nie ujęte w przedmiarach					
1	45231400-9	Słupy pod monitoring			
1	KNR-W 2-01	Wykopy ręczne o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia	m ³		
d.1	0707-03	1.5*5	m ³	7.500	
				RAZEM	7.500
2	KNR-W 5-10	Mechaniczne stawianie słupów SAL-K1 o masie do 300 kg w gruncie kat.IV - pod monitoring	szt.		
d.1	0709-02	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2	45232200-4	Usunięcie kolizji elektrycznych			
3	KNP 18	Pomiar linii kablowej o napięciu do 30kV, o długości do 3000m	odc		
d.2	1328-01.06	2	odc	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNP 18 D13	Pomiar linii kablowej 4-żyłowej	odc		
d.2	1327-02	2	odc	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR-W 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 1.2 w gruncie kat. IV - kolizja NN	m		
d.2	0701-15	49	m	49.000	
				RAZEM	49.000
6	KNR-W 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 1.2 w gruncie kat. IV - kolizja SN	m		
d.2	0701-15	44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
7	KNR-W 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
d.2	0704-03	1294	m	1294.000	
				RAZEM	1294.000
8	KNR-W 5-10	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.2	0301-01	93*2	m	186.000	
				RAZEM	186.000
9	KNR-W 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 110 mm w wykopie - A110PS	m		
d.2	0303-02	43	m	43.000	
				RAZEM	43.000
10	KNR-W 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 140 mm w wykopie A160PS	m		
d.2	0303-03	44	m	44.000	
				RAZEM	44.000
11	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych - analogia - osłona istn. kabla rurą ochr. dwudzielną	m		
d.2	0114-03	47	m	47.000	
				RAZEM	47.000
12	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 5.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych - analogia - osłona istn kabla SN rurą ochronną dwudzielną	m		
d.2	0114-04	43	m	43.000	
				RAZEM	43.000