

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa urządzeń elektroenergetycznych kolidujących z przebudową drogi
ADRES INWESTYCJI : Wyszków, ul. Ogrodowa
INWESTOR : Gmina Wyszków
ADRES INWESTORA : 07-200 Wyszków, ul. Aleja Róż 2
WYKONAWCA ROBÓT : Projektowanie i nadzory elektryczne Tadeusz Kukawski
ADRES WYKONAWCY : 07-200 Wyszków, ul. Pułtуска 135, m 17
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Kukawski Tadeusz
DATA OPRACOWANIA : 31.12.2014

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Linia kablowa - przełożenie kabla na nową trasę			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III Krotność = 2 20.8	m ³ m ³		
				20.800	
				RAZEM	20.800
2	KNNR 5 d.1 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III Krotność = 2 15.6	m ³ m ³		
				15.600	
				RAZEM	15.600
3	KNR 2-01 d.1 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III Krotność = 2 15.6	m ³ m ³		
				15.600	
				RAZEM	15.600
4	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych A 110 PS 25	m m		
				25.000	
				RAZEM	25.000
5	KNNR 5 d.1 0706-02	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,6 m Krotność = 2 65	m m		
				65.000	
				RAZEM	65.000
6	KNNR 5 d.1 0707-04	Przekładanie kabli YAKXS 4x120 mm2 w rowach kablowych ręcznie 243	m m		
				243.000	
				RAZEM	243.000
7	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
2	45231400-9	Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych			
3	45231400-9	Złącza i przyłącze kablowe - przestawienie złącza i przełożenie kabla			
8	KNNR 1 d.3 0306-05	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m2 i głębokości do 0,7 m w gruncie kat.III Krotność = 2 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNNR 5 d.3 0401-04	Demontaż i ponowny montaż złącza kablowego ZK-1 + SL 1	kpl. kpl.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNNR 5 d.3 0717-02	Demontaż i ponowny montaż kabla YAKXS 4x35 mm2 bezpośrednio na słupach betonowych 8	m m		
				8.000	
				RAZEM	8.000
11	KNNR 5 d.3 0717-06	Demontaż i ponowny montaż kabla YAKXS 4x35 mm2 przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych 3	m m		
				3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNNR 5 d.3 0605-05	Montaż uzimów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III 6	m m		
				6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5 d.3 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNP 18 D13 d.3 1349-01	Pomiar złączy kablowych 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 5 d.3 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 d.3 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.		
				1.000	
				RAZEM	1.000
4	45231400-9	Przestawienie słupa w linii nN			
17	KNNR 5 d.4 0903-01	Demontaż i ponowny montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m 1	słup słup		
				1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5 d.4 0905-02	Demontaż i ponowny montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 4x70 mm2	km przew.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0.08	km przew.	0.080	
				RAZEM	0.080
19	KNNR 5 d.4 0905-01	Demontaż i ponowny montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 2x25 mm ² 0.08	km przew. km przew.	0.080	
				RAZEM	0.080
5 45231400-9 Koszty dodatkowe					
20	d.5 kalk. własna	Obsługa geodezyjna	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	d.5	Projekt organizacji ruchu	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	d.5	Oplaty za zajęcie pasa drogowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	d.5	Dokumentacja powykonawcza	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000