

PRZEDMIAR ROBOT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45317300-5 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych
45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych
45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

: OŚWIETLENIE TERENU WOKOL BUDYNKOW WDK i OSP W MARCINKOWIE
: MARCINKÓW
: Urząd Miasta i Gminy Wąchock
: 27-215 Wąchock ul. Wielkowiejska 1
: elektryczna
:
: J. Domagała
: 03 2013

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : 03 2013

NARZUTY

Narzuty kosztorysu

Narzuty wspólne działów

Koszty ogólne [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% M
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia
03 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		budowa oświetlenia			
1	KNR 2-01 d 1 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok do 0 6 m i szer dna do 0 4 w gruncie kat. III 125	m m	125.000	
				RAZEM	125.000
2	KNR 5-10 d 1 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur stalowych o śr. do 100 mm pod drogami - za pierwszą rurę 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
3	KNR 5-10 d 1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub 0 1 m na dno rowu kablowego o szer do 0 4 m Krotność = 2 125	m m	125.000	
				RAZEM	125.000
4	KNR 5-10 d 1 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie 30	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
5	KNR 5-10 d 1 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0 5 kg/m typ YAKY 2x10 na nap. znamionowe poniżej 1 kV w rowach kablowych 120	m m	120.000	
				RAZEM	120.000
6	KNR 5-08 d 1 0101-03	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowa- niem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w pod- łożu z cegły 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
7	KNR 5-08 d 1 0110-03	Rury winidurkowe o śr. do 37 mm układane n.t. na gotowych uchwytach 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
8	KNR 5-10 d 1 0117-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0 5 kg/m na napięcie znamiono- we poniżej 110 kV w budynkach, 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNR 5-10 d 1 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0 5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach słupów oświetleniowych 14.5	m m	14.500	
				RAZEM	14.500
10	KNR 2-01 d 1 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok do 0 6 m i szer dna do 0 4 m w gruncie kat. III 125	m m	125.000	
				RAZEM	125.000
11	KNR 5-10 d 1 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych typ SAL B2 w gruncie kat I-III 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNR 5-10 d 1 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 7	szt. szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
13	KNR 2-01 d 1 0707-02	Wykopy ręczne o głębok do 1 5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych 7	m³ m³	7.000	
				RAZEM	7.000
14	KNR 5-10 d 1 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup 56	m-1 przew m-1 przew	56.000	
				RAZEM	56.000
15	KNR 5-10 d 1 1005-01	Montaż opraw typ OPA--70 na słupie 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
16	KNR 5-15 d 1 0401-01	Uziom poziomy z bednarki o przekroju 120 mm² 135	m m	135.000	
				RAZEM	135.000
17	KNR 4-03 d 1 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 7	odc. odc.	7.000	
				RAZEM	7.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-03 d 1 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar pomiar	1 000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 4-03 d 1 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 6	pomiar pomiar	6 000	
				RAZEM	6.000
2		Prace rozbudowa istniejących tablic			
20	KNR-W 4- d 2 03 1004-17	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr rury do 40 mm 2	otw. otw.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 5-08 d 2 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach 1	szt szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 5-08 d 2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 2	szt szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 5-08 d 2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 2	szt szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 5-08 d 2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 2	szt szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 5-08 d 2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 2	szt szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
26	KNR 5-08 d 2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 2	szt szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 5-08 d 2 0403-01	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 2) 2	szt szt.	2.000	
				RAZEM	2.000