

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku administracyjno-biurowego, przebudowa istniejących budynków oraz zmiana sposobu ich użytkowania, budowa wiaty na ok. 16 samochodów oraz budowa pomieszczenia gospodarczego. Instalacje elektryczne i teletechniczne. BUDYNEK NR 6
ADRES INWESTYCJI : ul. Bosacka, Racibórz
INWESTOR : WOJEWÓDZKA KOMENDA POLICJI W KATOWICACH
ADRES INWESTORA : ul. Lompy 19, Katowice
BRANŻA : Elektryczna. CPV: 4521611-5 Posterunek Policji; 45315100 - 9 Instalacyjne roboty elektryczne
DATA OPRACOWANIA : Lipiec 2008 r.

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania
Lipiec 2008 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zasilanie			
1	KNR 5-10	Montaż przepustów rurowych w stropach lub ścianach o grubości do 40 cm z ręcznym przebijaniem otworów.	szt		
d.1	0314-10	Rura o średnicy zewnętrznej do 40 cm			
		1.0	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 5-08	Rury winidurowe karbowane (giętkie) o średnicy do 36 mm układane p.t. w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd.	m		
d.1	0109-04	2.44	m	2.440	
				RAZEM	2.440
2		Główna rozdzielnica "6AG"			
3	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów posiadających do 4 otworów mocujących	szt		
d.2	0401-06	1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 5-08	Mocowanie na gotowym podłożu rozdzielnicy głównej "6AG" kompletnej z wyposażeniem	szt.		
d.2	0403-08	1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNP 18	Pomiary rozdzielnic niskiego napięcia prądu zmiennego lub stałego do 5 pól	szt		
d.2	1301-01.01	1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Instalacja oświetleniowa			
6	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy-oświetleniowe przykręcane	kpl.		
d.3	0502-10	2.00	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych przykręcanych	szt.		
d.3	0512-05	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	Dostawa	Oprawa oświetleniowa typu TCW 095 kompletna	kpl		
d.3		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
9	Dostawa	Oprawa oświetleniowa typu FCW 196 kompletna.	kpl		
d.3		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 5-08	Przewody kabelkowe typu YDY 2x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m		
d.3	0210-04	6.1	m	6.100	
				RAZEM	6.100
11	KNR 5-08	J.w. lecz przewody kabelkowe typu YDY 3x1,5 mm2	m		
d.3	0210-04	12.2	m	12.200	
				RAZEM	12.200
12	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny p/t.	szt.		
d.3	0301-24	4.00	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60 mm pod osprzęt	szt.		
d.3	0302-01	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych o średnicy do 80mm rozgałęźnych	szt.		
d.3	0302-03	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników podtynkowych jednobiegunowych w puszcze instalacyjnej	szt.		
d.3	0307-02	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR 5-08	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego	m		
d.3	0101-10	4.88	m	4.880	
				RAZEM	4.880
17	KNR 5-08	Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane na gotowych uchwytach	m		
d.3	0110-01	4.88	m	4.880	
				RAZEM	4.880
18	KNP NP18-	Sprawdzenie jednego obwodu instalacji elektrycznej 1-fazowej	kpl		
d.3	1306-03	2.000	kpl	2.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		Instalacja siły i sterowania		RAZEM	2.000
19	KNR 5-08	Montaż uchwytów pod rury winidurowe RB20 układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego	m		
d.4	0101-10	6.1	m	6.100	
				RAZEM	6.100
20	KNR 5-08	Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane na gotowych uchwytach	m		
d.4	0110-01	6.1	m	6.100	
				RAZEM	6.100
21	KNR 5-08	Przewody kabelkowe do 12 mm ² Cu układane p.t. w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m		
d.4	0210-04	6.1	m	6.100	
				RAZEM	6.100
22	Dostawa	Przewody 750 V typu YDYżo 3x2,5 mm ²	m		
d.4		6.1	m	6.100	
				RAZEM	6.100
23	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny n/t.	szt.		
d.4	0301-03	2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników z tworzywa sztucznego, natynkowych do 4 mm ²	szt.		
d.4	0306-10	1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych, przykręcanych z uziemieniem, 2-biegunowych	szt.		
d.4	0309-06	1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 5-14	Układanie przewodów miedzianych typu Lydżo o przekroju 25 mm ²	m		
d.4	0517-0702	12.2	m	12.200	
				RAZEM	12.200
27	KNR 5-08	Montaż uziomu powierzchniowego. Głębokość wykopu do 0,6 m w gruncie kategorii IV	m		
d.4	0611-03	24.4	m	24.400	
				RAZEM	24.400
28	KNR 5-08	Mechaniczne pograżanie uziomów prętowych w gruncie kategorii III	m		
d.4	0614-02	14.64	m	14.640	
				RAZEM	14.640
29	KNR 5-08	Montaż głównej szyny uziemiającej	szt.		
d.4	0701-01	1.00	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNP NP18-	Badanie instalacji ochronnej wykonanej jako zerowanie - za pierwszy pomiar obwodu	szt		
d.4	1346-04	1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNP NP18-	Pomiar rezystancji uziemienia roboczego dodatkowego lub ochronnego za pierwsze złącze kontrolne	szt		
d.4	1346-01	1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Roboty dodatkowe			
32	KNR 4-03	Wykucie mechanicznie bruzd dla przewodów wtynkowych	m		
d.5	1001-03	24.4	m	24.400	
				RAZEM	24.400
33	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
d.5	1012-01	24.4	m	24.400	
				RAZEM	24.400
34	KNR 4-03	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
d.5	1014-01	0.012	m ³	0.012	
				RAZEM	0.012
35	KNR 4-03	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach	szt		
d.5	1004-07	4.00	szt	4.000	
				RAZEM	4.000