
PRZEDMIAR ROBÓT CPV 45317300-5

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja rozdzielni niskiego napięcia w budynku CIS
ADRES INWESTYCJI : Radom ul.Planty 39/45
INWESTOR : Centrum Informacji Statystycznej
ADRES INWESTORA : 00-925 Warszawa al.Niepodległości 208
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

Załącznik nr 10 do SIWZ

sprawa numer: 41/SISP-2/PN/2014

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 08.2014r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
08.2014r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 5-14 0104-06 analogia rg* 0.5	Demontaż rozdzielnicy o wadze do 800kg	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 5-14 0104-08	Montaż rozdzielnicy RGnn	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 0406-02	Montaż na ścianie głównego wyłącznika pożarowego GWP	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5 0718-04	Umocowanie uchwytów pod kabel	m trasy		
	75		m trasy	75.000	
				RAZEM	75.000
5	KNNR 5 0715-01	Układanie kabli NHXH EI90 2x2,5mm ² na uchwytach na ścianie	m		
	75		m	75.000	
				RAZEM	75.000
6	KNNR 5 0714-04	Układanie kabli YKY 1x240mm ² na istniejącym korytku /trafo. - rozdz. RGnn/	m		
	112		m	112.000	
				RAZEM	112.000
7	KNNR 5 0726-04	Zarobienie na sucho końca kabla 1-żyłowego o przekroju żył 240 mm ² na napięciu do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
	28		szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
8	KNNR 5 0715-02	Układanie kabli YKY 5x25 mm ² w kanale	m		
	15		m	15.000	
				RAZEM	15.000
9	KNNR 5 0714-06	Układanie kabli YKY x150mm ² w kanale	m		
	5		m	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 0209-03	Przewody kabelkowe YDY 5x4 mm ² układane w kanale	m		
	10		m	10.000	
				RAZEM	10.000
11	KNNR 5 0202-03	Przewody izolowane LY 25 mm ² układane w kanale	m		
	10		m	10.000	
				RAZEM	10.000
12	KNNR 5 0202-03	Przewody izolowane LY 35 mm ² układane w kanale	m		
	50		m	50.000	
				RAZEM	50.000
13	KNNR 5 0202-04	Przewody izolowane LY 50 mm ² układane w kanale	m		
	35		m	35.000	
				RAZEM	35.000
14	KNNR 5 0201-08	Przewody izolowane jednożyłowe LY 70 mm ² układane w kanale	m		
	40		m	40.000	
				RAZEM	40.000
15	KNNR 5 0201-08	Przewody izolowane jednożyłowe LY 95 mm ² układane w kanale	m		
	5		m	5.000	
				RAZEM	5.000
16	KNNR 5 0201-10	Przewody izolowane jednożyłowe LY 120 mm ² układane w kanale	m		
	15		m	15.000	
				RAZEM	15.000
17	KNNR 5 1204-04	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie	szt.		
	70		szt.	70.000	
				RAZEM	70.000
18	KNNR-W 9 0806-03	Montaż mufy kablowej ZRM	szt.		
	14		szt.	14.000	
				RAZEM	14.000

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	Główny wyłącznik pożarowy GWP	szt.	1.0000		1.0000		
2.	Kabel elektroenergetyczny miedziany YKY 1x240;0, 6/1 kV	m	116.4800		116.4800		
3.	Kabel elektroenergetyczny miedziany YKY 5x25; 0, 6/1 kV	m	15.6000		15.6000		
4.	Kabel elektroenergetyczny N/HXH EI90 2x2.5 mm2	m	78.0000		78.0000		
5.	Kabel elektroenergetyczny YAKY 4x150mm2	m	5.2000		5.2000		
6.	Końcówki kablowe do zaprasowania	szt.	72.1000		72.1000		
7.	Końcówki kablowe do zaprasowania , K 240 mm2	szt.	28.0000		28.0000		
8.	Mufa kablowa ZRM	kpl.	14.0000		14.0000		
9.	opaski kablowe typu Oki	szt.	38.3500		38.3500		
10.	opaski kablowe typu Oki	szt.	28.0000		28.0000		
11.	Przewód kabelkowy miedziany YDY 5x4,0; 750 V	m	10.4000		10.4000		
12.	Przewód miedziany LY 120,0 mm2, 750 V	m	15.6000		15.6000		
13.	Przewód miedziany LY 25 mm2, 750 V	m	10.4000		10.4000		
14.	Przewód miedziany LY 35 mm2, 750 V	m	52.0000		52.0000		
15.	Przewód miedziany LY 50 mm2, 750 V	m	36.4000		36.4000		
16.	Przewód miedziany LY 70,0 mm2, 750 V	m	41.6000		41.6000		
17.	Przewód miedziany LY 95 mm2, 750 V	m	5.2000		5.2000		
18.	Rozdzielnica RGnn	szt.	1.0000		1.0000		
19.	Uchwyty kablowe	szt.	90.0000		90.0000		
20.	materiały pomocnicze	zł					
						RAZEM	

Słownie: