

PRZEDMIAR ROBÓT 3/TH/17

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ARMATURY REGULACYJNEJ ZABUDOWANEJ NA RUROCIĄGACH
WYLOTOWYCH Z KOTŁÓW WR-25
ADRES INWESTYCJI : 44-100 GLIWICE, UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 133a
INWESTOR : PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O.
ADRES INWESTORA : 44-100 GLIWICE, UL. KRÓLEWSKIEJ TAMY 133a
BRANŻA : ELEKTRYCZNA
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
MAJ 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Aparatura do zabudowy w rozd. 0,4 kV - RGO.	1	4
2	Aparatura do zabudowy na tablicach kotłowych w nastawni ciepłej.	5	9
3	Kable i osprzęt.	10	18
4	Elementy tras kablowych.	19	23
5	Inne.	24	25

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Aparatura do zabudowy w rozd. 0,4 kV - RGO.			
1	KNR 514-0515-05	Montaż rozłącznika bezpiecznikowego Z-SLS/CB/3 kompletnego.	szt		
d.1		4.00	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
2	Dostawa	Wtyk bezpiecznikowy Z-SLS/B-10A.	szt		
d.1		12.00	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
3	KNR 514-0514-03	Montaż zacisków WAGO kompletnych.	szt		
d.1		16.00	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
4	KNP 1813-1306-0102	Sprawdzenie aparatów.	szt		
d.1		4.00	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
2		Aparatura do zabudowy na tablicach kotłowych w nastawni ciepłej.			
5	KNR 514-0515-05	Montaż wyłącznika nadprądowego CLS6-B2/2-DP.	szt		
d.2		16.00	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
6	KNR 514-0511-05	Montaż przycisków sterowniczych podwójnych.	szt		
d.2		4.00	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR 514-0513-04	Montaż wskaźnika położenia M22WPcz.	szt		
d.2		4.00	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 514-0514-03	Montaż zacisków WAGO kompletnych.	szt		
d.2		60	szt	60.000	
				RAZEM	60.000
9	KNP 1813-1306-0102	Sprawdzenie aparatów.	szt		
d.2		24.00	szt	24.000	
				RAZEM	24.000
3		Kable i osprzęt.			
10	KNR 510-0118-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0,5 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem kabla do podłoża.	m		
d.3		850	m	850.000	
				RAZEM	850.000
11	Dostawa	Kabel typu N2XH 4x2,5RM.	m		
d.3		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
12	Dostawa	Kabel typu LiHCH-P 8x2x0,5.	m		
d.3		300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
13	Dostawa	Kabel typu LiHCH-P 4x2x0,5.	m		
d.3		300	m	300.000	
				RAZEM	300.000
14	KNR 505-0203-04	Zarobienie, rozszybie i włączenie kabli o pojemności do 5x2.	szt		
d.3		8.00	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 505-0203-07	Zarobienie, rozszybie i włączenie kabli o pojemności do 10x2.	szt		
d.3		8.00	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
16	KNR 510-0605-02	Obróbka na sucho kabli o ilości żył do 4.	szt		
d.3		8.00	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KNP 1813-1327-0103	Linie kablowe do 1 kV w obwodach sterowania, sygnalizacji lub pomiaru o ilości do 4 żył - pomiar.	odcinek		
d.3		4.00	odcinek	4.000	
				RAZEM	4.000
18	KNP 1813-1327-0104	Linie kablowe do 1 kV w obwodach sterowania, sygnalizacji lub pomiaru o ilości do 20 żył - pomiar.	odcinek		
d.3		8.00	odcinek	8.000	
				RAZEM	8.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Elementy tras kablowych.			
19	KNR 508- d.4 0806-03	Ręczne wykonanie ślepych otworów do zamocowania wsporników kablowych.	szt		
		156	szt	156.000	
				RAZEM	156.000
20	KNR 508- d.4 0702-02	Montaż wsporników korytek kablowych.	szt		
		78	szt	78.000	
				RAZEM	78.000
21	KNR 5-08 d.4 0705-07	Korytka kablowe KDSZ60H60 kompl.	m		
		60	m	60.00	
				RAZEM	60.00
22	KNR 5-08 d.4 0705-07	Korytka kablowe KDSZ35H35 kompl.	m		
		18	m	18.00	
				RAZEM	18.00
23	KNR 508- d.4 0705-09	Montaż przez przykręcanie pokryw do korytek j.w. (pokrywy w cenie korytek).	m		
		78	m	78.000	
				RAZEM	78.000
5		Inne.			
24	AW d.5	Materiał drobny - dostawa i montaż.	kpl		
		1.00	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNP 1813- d.5 1360-0104	Próby pomontażowe funkcjonalne.	szt		
		1.00	szt	1.000	
				RAZEM	1.000