

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa układu pomiarowo - rozliczeniowego dostosowującego - NR T-1998 Szkoły Okrętowe i Techniczne "Conradinum", ul. Piramowicza 1/2.  
ADRES INWESTYCJI : NR T-1998 Szkoły Okrętowe i Techniczne "Conradinum", ul. Piramowicza 1/2.  
INWESTOR : Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska,  
ADRES INWESTORA : Ul. Żagłowa 11, 80-560 Gdańsk

DATA OPRACOWANIA : 2023

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł  
Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2023

Data zatwierdzenia

Stacja 15/0,4kV nr T-1998 "Piramowicza"  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Stacja 15/0,4kV nr T-1998 "Piramowicza"					
1	analiza indywidualna	Prace demontażowe i rozbiórkowe	kpl		
		1	kpl	1,0000	
				RAZEM	1,0000
2	KNR 5-14 0401-01 analiza indywidualna	Montaż odtaczników 3-biegunowych lub uziemników o masie do 20 kg na gotowej konstrukcji Przekładniki napięciowe VTS17 15:V3/0,1:V3 kV/kV; 5VA; kl.0,2	szt.		
		3	szt.	3,0000	
				RAZEM	3,0000
3	KNR 5-14 0401-01 analiza indywidualna	Montaż odtaczników 3-biegunowych lub uziemników o masie do 20 kg na gotowej konstrukcji Przekładniki prądowe CTS 17 10/5; Ith=6,3kA; kl.0,2S; 5VA; FS5	szt.		
		3	szt.	3,0000	
				RAZEM	3,0000
4	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy [B6A 1P]	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
5	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy [B10A 1P]	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
6	KNR-W 5-08 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm2 końcowych	szt.		
		2	szt.	2,0000	
				RAZEM	2,0000
7	KNR-W 5-08 0405-02	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni 0.15-0.20 m2 [Obudowa S6]	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
8	KNR-W 5-08 0405-02	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni 0.15-0.20 m2 [Obudowa S2]	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
9	KNR-W 5-08 0405-02	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni 0.15-0.20 m2 [Tablica pomiarowa]	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
10	Dostawa, montaż, uruchomienie	Listwa kontrolno-pomiarowa LPW 847-297/060-2000	kpl		
		1	kpl	1,0000	
				RAZEM	1,0000
11	KNR 5-14 0505-01 analiza indywidualna	Montaż liczników jednotaryfowych energii elektrycznej czynnej - 1 systemów pomiarowych do pomiaru półpośredniego i pośredniego [Demontaż i montaż istniejącego licznika]	szt.		
		1	szt.	1,0000	
				RAZEM	1,0000
12	KNR 4-03 0901-01	Podłączenie przewodów pojedynczych do 2.5 mm2 w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby 2*5+7*2+2*2+3*2	podłącz.		
			podłącz.	34,0000	
				RAZEM	34,0000
13	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur Kabel elektroenergetyczny YKY 0,6/1kV 5x2,5 9,00	m		
			m	9,0000	
				RAZEM	9,0000

SOITCG

3/9

Stacja 15/0,4kV nr T-1998 "Piramowicza"  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur Kabel z żyłami Cu YKSY-0,6/1kV 7x2,5mm2 9,00	m m	 9,0000	
				RAZEM	9,0000
15	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur Przewód DY-450/750V 2,5mm2 4,00	m m	 4,0000	
				RAZEM	4,0000
16	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur Przewód YDY-450/750V 3x1,5mm2 20,00	m m	 20,0000	
				RAZEM	20,0000
17	KNR-W 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o średnicy do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych 18,00	m m	 18,0000	
				RAZEM	18,0000
18	analiza indywi- dualna	Badania, odbiory, dokumentacje powykonawcze, itp. 1	kpl kpl	 1,0000	
				RAZEM	1,0000