
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Projekt klimatyzacji sali konferencyjnej w budynku Małopolskiego Centrum Doskonalenia Nauczycieli
ADRES INWESTYCJI : ul. Nowy Świat 30 w Tarnowie
INWESTOR : Województwo Małopolskie - Małopolskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli
ADRES INWESTORA : ul. Lubelska 23, 30-003 Kraków
BRANŻA : Elektryczna
DATA OPRACOWANIA : 16. 09. 2023

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16. 09. 2023

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Element			
1.1	KNR 5-14 0515-05	Montaż aparatury pozostałej, wyłącznik samoczynny NWS i AP Wyłącznik typu P344 C 20 30 A 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1
1.2	KNR 5-14 0515-05	Montaż aparatury pozostałej, wyłącznik samoczynny NWS i AP Wyłącznik typu P312 C 16 30 A 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1
1.3	KNR 5-14 0517-0201	Układanie przewodów w wiązkach w szafach i na tablicach, przewód DY 450/ 750V 1x2,5 mm2 4	m m	 4,000	
				RAZEM	4
1.4	KNNR 5 0103-0204	Rury winidurowe układane n.t., podłoże betonowe, Fi 28 Rura instalacyjna gładka RB 28mm Uchwyt odstępowy U-28 do mocowania rur elektroinstalacyjnych 100	m m	 100,000	
				RAZEM	100
1.5	KNNR 5 0203-03	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 30 mm2 Kabel YKY 0,6/1kV 5x4,0 mm2 RE 50	m m	 50,000	
				RAZEM	50
1.6	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe wciągane do rur i w kanały zamknięte, rury, przekrój do 7,5 mm2 Przewód YDY 450/750V 3x2,5 mm2 50	m m	 50,000	
				RAZEM	50
1.7	KNNR 5 1209-0803	Przebijanie otworów w ścianach lub stropach, w cegle, długość przebiccia do 2+1/2 cegły, Fi 60 mm 4	otwór otwór	 4,000	
				RAZEM	4
1.8	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy 1	pomiar pomiar	 1,000	
				RAZEM	1
1.9	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 3-fazowy 1	pomiar pomiar	 1,000	
				RAZEM	1
1.10	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, działanie wyłącznika różnicowo- prądowego, próba pierwsza 2	próba próba	 2,000	
				RAZEM	2
1.11	KNP 1813 1355-04	Aktualizacja i poprawienie 1 egz. dokumentacji - za każde rozpoczęte 10 stron for- matu A4 2	10 szt 10 szt	 2,000	
				RAZEM	2

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Elektromonter grupa III	r-g	64,5077	0,00	-0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Kabel YKY 0,6/1kV 5x4,0 mm2 RE	m	52,0000	0,00	0,00
2.	Kolki rozporowe plastikowe	szt	210,0000	0,00	0,00
3.	Przewód DY 450/750V 1x2,5 mm2	m	4,1600	0,00	0,00
4.	Przewód YDY 450/750V 3x2,5 mm2	m	52,0000	0,00	0,00
5.	Rura instalacyjna gładka RB 28mm	m	104,0000	0,00	0,00
6.	Uchwyt odstępowy U-28 do mocowania rur elektroinstalacyjnych	szt	210,0000	0,00	0,00
7.	Wyłącznik typu P312 C 16 30 A	szt	1,0000	0,00	0,00
8.	Wyłącznik typu P344 C 20 30 A	szt	1,0000	0,00	0,00
9.	Złączka kompensacyjna do rur elektroinstalacyjnych z tworzyw sztucz- nych ZCL28	szt	41,0000	0,00	0,00
10.	Materiały inne (Materiały)	zł			-0,00
				RAZEM	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie: zero i 00/100 zł					

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0,0004	0,00	0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
	Kosztorys				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł