
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3

Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNU O DWA DOKI
ROZŁADUNKOWO-ZAŁADOWCZE NA TERENIE SKŁADNICY
AGENCJI REZERW STRATEGICZNYCH W MIEJSCOWOŚCI WĄWAŁ

ADRES INWESTYCJI: ul. Jeleń 4 , 97-200 Wąwał
Gmina: Tomaszów Mazowiecki,
Powiat: Tomaszowski,
Województwo: Łódzkie
obręb geodezyjny Smardzewice
dz. nr 1489

NAZWA INWESTORA: RZĄDOWA AGENCJA REZERW STRATEGICZNYCH

ADRES INWESTORA: ul. Grzybowska 45, 00-844 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Rafał Woszczalski

DATA OPRACOWANIA:

październik 2022 r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiar i kosztorys stanowi element pomocniczy do wykonania oferty, podstawą sporządzania oferty są projekty budowlane, projekty techniczne oraz projekty aranżacji wnętrz które stanowią załącznik do dokumentacji przetargowej.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach <i>wyłącznik nadprądowy z członem różnicowo-prądowym B16/0,03 typ A linka LgY16</i>	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNNR 5 0726-01	Zarobienie na sucho końca kabla 1-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych <i>końcówki kablowe opaski kablowe typu Oki</i>	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
3	KNR-W 4-03 1009-03	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i śr.do 10 mm w podłożu ceglanym	otw.		
		240	otw.	240,000	
				RAZEM	240,000
4	KNNR 5 0103-06	Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton <i>rura RL28 złączki kołki rozporowe plastikowe uchwyty</i>	m		
		120	m	120,000	
				RAZEM	120,000
5	KNNR 5 0203-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² wciągane do rur <i>przewód YDYżo 5x4 mm²</i>	m		
		122	m	122,000	
				RAZEM	122,000
6	KNNR 5 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNNR 5 0308-07	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym wodoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 4 mm ² <i>gniazdo natynkowe 400 V 16 A IP44 [3P+N+PE]</i>	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		2	pomi ar	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób .		
		2	prób .	2,000	
				RAZEM	2,000