
PRZEDMIAR - ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3	Roboty instalacyjne elektryczne
45315100-9	Instalacyjne roboty elektrotechniczne

NAZWA INWESTYCJI: Budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul. Ludzi
Morza 2, 4, 4a

ADRES INWESTYCJI: działki nr 326301 1.10014: 24dr, 96, 97, 98/2, 100/2, 275, 276

NAZWA INWESTORA: TBS LOKUM sp. z o.o.

ADRES INWESTORA: ul. Wyspiańskiego 35C, 72-600 Świnoujście

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Elektryczna mgr inż. Mariusz Kraszewski nr upr. bud. ZAP/0219/WBE/18
oraz ZAP/0123/PBE/18

DATA OPRACOWANIA: 08.2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

08.2022

Data zatwierdzenia

ROBOTY BUDOWLANE - ŚWINOUJŚCIE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: ROBOTY BUDOWLANE - ŚWINOUJŚCIE					
1		Roboty elektryczne			
1.1		Roboty elektryczne zewnętrzne			
1.1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1.1. 1	KNR-W 2-01 0215-03	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m3		
		125 * 0,3 * 0,3	m3	11,25	
				RAZEM	11,25
2 d.1.1. 1	KNR 4-03 1114-01	Demontaż przewodów o przekroju do 35 mm2 z rur instalacyjnych	m		
		125	m	125,00	
				RAZEM	125,00
3 d.1.1. 1	KNR 2-01 0212-05 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km Krotność = 10	m3		
		poz.1	m3	11,25	
				RAZEM	11,25
4 d.1.1. 1		Przyjęcie odkładu na składowisku	m3		
		poz.1	m3	11,25	
				RAZEM	11,25
5 d.1.1. 1	kalk. własna	Usunięcie kolizji energetycznej	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.1.2		Zagospodarowanie terenu - oświetlenie zewnętrzne			
6 d.1.1. 2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m3		
		265 * 0,6 * 0,4	m3	63,60	
				RAZEM	63,60
7 d.1.1. 2	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		265	m	265,00	
				RAZEM	265,00
8 d.1.1. 2	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m3		
		poz.7 * 0,5 * 0,4	m3	53,00	
				RAZEM	53,00
9 d.1.1. 2	KNR 5-10 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie	m		
		poz.7	m	265,00	
				RAZEM	265,00
10 d.1.1. 2	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		poz.7	m	265,00	
				RAZEM	265,00
11 d.1.1. 2	KNNR 5 0717-05 analogia	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach	m		
		18 * 4	m	72,00	
				RAZEM	72,00

ROBOTY BUDOWLANE - ŚWINOUJŚCIE

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.1. 2	KNNR 5 0605-01	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu I-II	m		
		poz.7	m	265,00	
				RAZEM	265,00
13 d.1.1. 2	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
		18	szt.	18,00	
				RAZEM	18,00
14 d.1.1. 2	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		18	szt.	18,00	
				RAZEM	18,00
15 d.1.1. 2	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika	kpl.p rzew .		
		18	kpl.p rzew .	18,00	
				RAZEM	18,00
16 d.1.1. 2	KNNR 5 0406-07 analogia	Studnia elektryczna	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
17 d.1.1. 2	KNNR 5 0406-07 analogia	Rozdzielnia Główna Budynków	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
18 d.1.1. 2	KNNR 5 0113-01	Kanalizacja kablowa jednootworowa RPP110	m		
		65	m	65,00	
				RAZEM	65,00