

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbudowa budynku przedszkola przy ul. Długiej w Trzebiatowie o kuchnię
ADRES INWESTYCJI : Trzebiatów , ul. Długa , dz nr 32
INWESTOR : Gmina Trzebiatów
ADRES INWESTORA : UL. RYNEK 1, 72-320 TRZEBIATÓW
WYKONAWCA ROBÓT : Wyłoniony w przetargu
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wojciech Sienkiewicz (Elektryczna)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Wojciech Sienkiewicz (instalacje elektryczne)
DATA OPRACOWANIA : 15.12.2021 rok

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.12.2021 rok

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Wycenę sporządzono w oparciu o średnie stawki robocizny i narzutów dla województwa zachodniopomorskiego za IV kwartał 2021 roku

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wycena instalacji elektrycznych rozbudowy budynku przedszkola przy ul. Długiej w Trzebiatowie o kuchnię					
1	45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych			
1	KNR 5-08	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu betonowym do instalacji oświetleniowej i gniazdkowej	m		
d.1	0210-04	855	m	855,000	
				RAZEM	855,000
2	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu gazobetonowym	szt.		
d.1	0301-01	855	szt.	855,000	
				RAZEM	855,000
3	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2	szt.		
d.1	0302-02	40	szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
4	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bryzgoszczelnych bakelitowych bezśrubowo z podłączeniem przewodów kabelkowych do 2.5 mm2 w powłoce polwinitowej (3 wyłoty)	szt.		
d.1	0304-01	40	szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
2	45311200-2	Roboty w zakresie instalacji elektrycznych			
5	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych kpl. ściennych zamkniętych 25A 1-biegunowych z podłączeniem	szt.		
d.2	0312-01	40	szt.	40,000	
				RAZEM	40,000
6	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie ręczne pod śruby kotwowe w podłożu gips-gazobeton - aparat o 1-2 otworach mocujących	aparat		
d.2	0401-01	1	aparat	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na drewnie mocowane na wkrętach do drewna (ilość mocowań 4)	kpl.		
d.2	0502-02	24	kpl.	24,000	
				RAZEM	24,000
3	45316000-5	Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych			
8	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych strugo-, pyło-odpornych, aluminiowych zawieszanych z gwintem E27, końcowych- przez analogię typu LED	kpl.		
d.3	0505-03	24	kpl.	24,000	
				RAZEM	24,000
9	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
d.3	0309-03	24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
10	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
d.3	0307-02	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
11	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu osprzętu przeciwwybuchowego z podłączeniem - przycisków sterujących-przez analogię oświetlenie awaryjne	szt.		
d.3	0313-04	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
12	KNR 5-08	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu betonowym krytym papą lub blachą	szt.		
d.3	0601-05	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNR 5-08	Montaż zwodów poziomych nienaprężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie	m		
d.3	0604-03	36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
14	KNR 5-08	Montaż zwodów pionowych z pręta ocynkowanego o śr.18 mm na dachu lub dymniku płaskim	szt.		
d.3	0615-03	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000