

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Remont obiektu schroniska dla bezdomnych zwierząt przy ul. Kamieniec 15 w Oświęcimiu**
Nazwy i kody CPV: **45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne**
Adres obiektu budowlanego: **Dz. nr 1528/15 i 1831/212 obr. 0001 Oświęcim, j. ew. 121301_1 Oświęcim - miasto**
Nazwa i adres zamawiającego: **Urząd Miasta Oświęcim ul. Zaborska 2; 32-600 Oświęcim**
Data opracowania przedmiaru robót: **2021-05-27**
Nazwa obiektu lub robót: **Instalacja elektryczna**
Nazwa jednostki opracowującej: **Firma Projektowa KONSPRO Dariusz Obstarczyk, ul. Ceglana 3, 32-640 Oświęcim**

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys	Remont obiektu schroniska dla bezdomnych zwierząt przy ul. Kamieniec 15 w Oświęcimiu			
1	Element	DEMONTAŻE			
1	Kalkulacja własna	Demontaż instalacji elektrycznej	kpl	1	
2	Element	ROBOTY INSTALACYJNE			
2	KNR 508/403/1	Tablica TB-1 - wyposażenie wg. części rysunkowej	kpl	1	
3	KNR 508/403/1	Tablica TB-2 - wyposażenie wg. części rysunkowej	kpl	1	
4	KNR 508/211/1	Linka LgY 1x10 mm ²	m	10,0	
5	KNR 508/211/3	Kabel YDYżo 5x10 mm ²	m	35,0	
6	KNR 508/211/3	Kabel YDYżo 5x6 mm ²	m	40,0	
7	KNR 508/211/2	Kabel YDYżo 3x2,5 mm ²	m	410,0	
8	KNR 508/211/2	Kabel YDYżo 3x1,5 mm ²	m	250,0	
9	KNR 508/226/3	Listwa kablowa KI 60x40 mm + łączniki + akcesoria montażowe	m	75,0	
10	KNR 508/226/4	Listwa kablowa KI 20x20 mm + łączniki + akcesoria montażowe	m	660,0	
11	KNR 508/502/10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane, mocowanie w betonie na 4 kołkach kotwiących	kpl	27	
12	KNR 508/511/8	Oprawa LUG 090250.5L05.711 2291 ATLANTYK STRONG LED 1299 ED, moc 53W, strumień świetlny 6640lm, temperatura barwowa 4000K, stopień ochrony IP65, IK05	szt	15	
13	KNR 508/511/8	Oprawa LUG 300061.00135 OFFICE LB LED N/T ED 4300LM/840 MAT biały, moc 38W, strumień świetlny 4300 lm, temperatura barwowa 4000K, stopień ochrony IP20, IK04	szt	10	
14	KNR 508/511/8	Oprawa LUG 300101.00018 CALLA LB LED 350 ED 2300 lm/840 IP65 biały, moc 22W, strumień świetlny 2300lm, temperatura barwowa 4000K, stopień ochrony IP20, IK04	szt	2	
15	KNR 508/307/5 (1)	Łącznik oświetleniowy, natynkowy, pojedynczy 230V	szt	10	
16	KNR 508/309/4	Gniazdo 1x230V, 1f, 16A, IP44 n/t	szt	21	
17	KNR 508/309/4	Gniazdo 1x230V, 1f, 16A, IP20 n/t	szt	9	
18	KNR 508/309/13	Gniazdo 400V, 3f, 16A, IP44 n/t	szt	3	
19	KNR 508/303/1	Puszka elektryczna n/t	szt	16	
20	Kalkulacja własna	Materiały montażowe	kpl	1	
21	KNR 403/1202/1	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 1-fazowego	pomiar	2	
22	KNR 403/1205/1	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy	pomiar	2	
23	KNR 403/1205/2	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar następny	pomiar	2	