
PRZEDMIAR ROBÓT BUDOWLANYCH

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Świetlica wiejska w Kurowie Wielkim instalacja elektryczne wew
ADRES INWESTYCJI : Świetlica wiejska w Kurowie Wielkim dz.nr. 132/2 pow.polkowicki obręb 0001 Dalków
INWESTOR : Gmina Gaworzyce
ADRES INWESTORA : ul. Dworcowa 95 , 59-180 Gaworzyce
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr.inż Romuald Żyliński
DATA OPRACOWANIA : 09.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Świetlica wiejska Kurów Wielki instalacje elektryczne wew przedmiar						
1	45310000-3	INSTALACJA ELEKTRYCZNA				
1	KNR-W 5-08 0405-03	Montaż instalacji fotowoltaiczne do 15 kW komplet	szt	1.000	0.00	0.00
d.1						
2	KNR-W 5-08 0209-02	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże inne niż beton) układany w tynku YDY zo 3x2,5 mm	m	189.000	0.00	0.00
d.1						
3	KNR-W 5-08 0209-02	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże inne niż beton) układany w tynku YDY zo 3x1,5 mm	m	195.000	0.00	0.00
d.1						
4	KNR-W 5-08 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m	38.000	0.00	0.00
d.1						
5	KNR-W 5-08 0210-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton przewody kabelkowe 5x4,0mm ²	m	42.000	0.00	0.00
d.1						
6	KNR-W 5-08 0405-03	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni 0.20-0.30 m ²	szt	1.000	0.00	0.00
d.1						
7	KNR-W 5-08 0404-08 analogia	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20 kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża - montaż rozdzielni głównej	szt.	1.000	0.00	0.00
d.1						
8	KNR-W 5-08 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych nattykowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ²	szt.	6.000	0.00	0.00
d.1						
9	KNR-W 5-08 0309-09	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych wodoszczelnych 5-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 32A/10 mm ²	szt.	1.000	0.00	0.00
d.1						
10	KNR-W 5-08 0309-05	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ²	szt.	8.000	0.00	0.00
d.1						
11	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.	26.000	0.00	0.00
d.1						
12	KNR-W 5-08 0308-01	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie	szt.	2.000	0.00	0.00
d.1						
13	KNR-W 5-08 0308-02	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych świecznikowych mocowanych przez przykręcenie	szt.	2.000	0.00	0.00
d.1						
14	KNR-W 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.	4.000	0.00	0.00
d.1						
15	KNR-W 5-08 0307-04	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych schodowych, dwubiegunowych w puszcze instalacyjnej	szt.	2.000	0.00	0.00
d.1						
16	KNR-W 5-08 0308-03	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych schodowych, dwubiegunowych mocowanych przez przykręcenie	szt.	2.000	0.00	0.00
d.1						
17	KNR 5-18 1206-04 analogia	Wypusty 1-F oświetlenia	szt.	15.000	0.00	0.00
d.1						
18	KNR-W 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.	16.000	0.00	0.00
d.1						
19	KNR-W 5-08 0511-01	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych oprawy świetłówkowe NEPTUN V1 PC OPAL LED 4000 lm	kpl.	6.000	0.00	0.00
d.1						
20	KNR-W 5-08 0511-01	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych oprawy świetłówkowe EUROPANEL LED PLX 40W	kpl.	10.000	0.00	0.00
d.1						
21	KNR-W 5-08 0511-01	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem przykręcanych oprawy świetłówkowe - OPRAWA AWARYJNA SK8/3W/1h/AT	kpl.	4.000	0.00	0.00
d.1						
22	KNR-W 5-08 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar	1.000	0.00	0.00
d.1						
23	KNR-W 5-08 0901-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, każdy następnny pomiar	pomiar	1.000	0.00	0.00
d.1						
24	KNR-W 5-08 0601-12	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z betonu	szt.	6.000	0.00	0.00
d.1						
25	KNR-W 5-08 0606-01	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej naprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim	m	16.000	0.00	0.00
d.1						
26	KNR-W 5-08 0606-03	Montaż zwodów pionowych instalacji odgromowej z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m	20.000	0.00	0.00
d.1						

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
27 d.1	KNR-W 5-08 0607-05	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na betonie z wykonaniem otworu mechanicznie - pręt o średnicy do 10 mm	m	7.200	0.00	0.00
28 d.1	KNR-W 5-08 0611-04	Montaż uziomu powierzchniowego w wykopie o głębokości do 0.8 m w gruncie kat.I-II	m	62.000	0.00	0.00
Razem dział: INSTALACJA ELEKTRYCZNA						0.00
2		POMIARY				
29 d.2	KNR-W 5-08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar	6.000	0.00	0.00
30 d.2	KNR-W 5-08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar	6.000	0.00	0.00
31 d.2	KNR-W 5-08 0902-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny	pomiar	8.000	0.00	0.00
32 d.2	KNR-W 5-08 0902-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - pierwszy	pomiar	1.000	0.00	0.00
33 d.2	KNR-W 5-08 0902-04	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar rezystancji uziemienia - każdy następny	pomiar	3.000	0.00	0.00
34 d.2	KNR-W 5-08 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	pomiar	2.000	0.00	0.00
Razem dział: POMIARY						0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł