
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3

Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI: Placówka Terenowa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego w Kaliszu,

ADRES INWESTYCJI: ul. Kaszubskiej 1A
62-800 Kalisz

NAZWA INWESTORA: Oddziału Regionalnego Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego z siedzibą w Poznaniu

ADRES INWESTORA: ul. Św. Marcin 46/50,
61-807 Poznań,

WYKONAWCA: WYKONAWCA WYBRANY W POSTĘPOWANIU OFERTOWYM

BRANŻE: Remontowo-budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Piotr Olszowy

DATA OPRACOWANIA: 22.10.2024

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1		Instalacje oświetlenia	1	26
2		Prace pomocnicze	27	28

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Instalacje oświetlenia			
1 d.1	KNR-W 4-03 1134-01 analogia		Demontaż opraw oświetleniowych z sufitu staego lub kasetonowego	kpl.		
			219	kpl.	219,000	
					RAZEM	219,000
2 d.1	KNNR 5 0301-11		Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny - kinkiety	szt.		
			4	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
3 d.1	KNNR 5 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe <i>Przewód kabelkowy miedziany, typu N2XH-J 3x1,5 mm²</i>	m		
			200,000	m	200,000	
					RAZEM	200,000
4 d.1	KNNR 5 0306-04		Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
			50	szt.	50,000	
					RAZEM	50,000
5 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej - natynkowa <i>Oprawa oświetleniowa 4000K 4000 LM (36W) IP65</i>	kpl.		
			3	kpl.	3,000	
					RAZEM	3,000
6 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>Oprawa oświetleniowa liniowa 140 cm biała 38W klosz micro</i>	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
7 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>Oprawa oświetleniowa liniowa 224 cm biała 38W klosz micro</i>	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
8 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>Oprawa oświetleniowa liniowa 84 cm biała 38W klosz micro</i>	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
9 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>PLAFONIERA LED 16W 4000K 1600LM IP66</i>	kpl.		
			4	kpl.	4,000	
					RAZEM	4,000
10 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa T LED 18W 4000K 1550LM IP66/IP20 PF>0.9 185x185x20MM KWADRAT BIAŁY</i>	kpl.		
			16	kpl.	16,000	
					RAZEM	16,000
11 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa T LED 26W 4000K 1550LM IP66/IP20 PF>0.9 215x215x20MM KWADRAT BIAŁY</i>	kpl.		
			57	kpl.	57,000	
					RAZEM	57,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa LED 20W 4000K 3000LM IP44 UGR<19 60x60</i>	kpl.		
			14	kpl.	14,000	
					RAZEM	14,000
13 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa LED 30W 4000K 3000LM IP44 UGR<19 60x60</i>	kpl.		
			46	kpl.	46,000	
					RAZEM	46,000
14 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa LED 34W 4000K 3000LM IP44 UGR<19 60x60</i>	kpl.		
			4	kpl.	4,000	
					RAZEM	4,000
15 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa LED 40W 4000K 3000LM IP44 UGR<19 60x60</i>	kpl.		
			21	kpl.	21,000	
					RAZEM	21,000
16 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED <i>Oprawa LED 50W 4000K 3000LM IP44 UGR<19 60x60</i>	kpl.		
			3	kpl.	3,000	
					RAZEM	3,000
17 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej LED - natynkowa <i>Oprawa LED 20W 4000K 3000LM IP44 UGR<19 120x60</i>	kpl.		
			36	kpl.	36,000	
					RAZEM	36,000
18 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>OPRAWA AWARYJNA NATYNKOWA 2W IP20 AUTOTEST 3H CNBOP</i>	kpl.		
			19	kpl.	19,000	
					RAZEM	19,000
19 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>OPRAWA AWARYJNA OKRĄGŁA 3W OPTYKA OTWARTA IP40 AUTOTEST 3H CNBOP</i>	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
20 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>OPRAWA AWARYJNA TOLER OKRĄGŁA 3W OPTYKA KORYTARZOWA IP20 AUTOTEST 3H CNBOP</i>	kpl.		
			9	kpl.	9,000	
					RAZEM	9,000
21 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>OPRAWA AWARYJNA OKRĄGŁA 3W OPTYKA SKUPIAJĄCA IP20 AUTOTEST 3H CNBOP</i>	kpl.		
			5	kpl.	5,000	
					RAZEM	5,000
22 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>OPRAWA AWARYJNA OKRĄGŁA 3W OPTYKA OTWARTA IP20 AUTOTEST 3H CNBOP</i>	kpl.		
			8	kpl.	8,000	
					RAZEM	8,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.1	KNNR 5 0502-01		Montaż oprawy oświetleniowej <i>OPRAWA LED AWARYJNA 2W IP65 AT 1H</i> <i>OPTYKA OTWARTA COLD</i>	kpl.		
			1	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
24 d.1	KNNR 5 1301-01 analogia		Sprawdzenie natężenia oświetlenia	pomi ar		
			253	pomi ar	253,000	
					RAZEM	253,000
25 d.1	KNNR 5 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
			12	szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
26 d.1	KNNR 5 1304-06		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
			12	szt.	12,000	
					RAZEM	12,000
2			Prace pomocnicze			
27 d.2	19		Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi np: OWA lub Armstrong wymiana płyt, przeróbki	m2		
			25	m2	25,000	
					RAZEM	25,000
28 d.2	Analiza własna	SST P.7.1	Opłata za wywóz kontenerów z odpadami 14 m3	szt		
			2	szt	2,000	
					RAZEM	2,000