
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA OŚWIETLENIA W HALI SPORTOWEJ
ADRES INWESTYCJI: Stara Krobia 71
NAZWA INWESTORA: Gmina Krobia
ADRES INWESTORA: Ul. Rynek 1, 63-840 Krobia
DATA OPRACOWANIA: 15.05.2024

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Charakterystyka obiektu	3
Kosztorys ofertowy	4
1 Montaż opraw	4
2 Instalacja elektryczna	4
3 Doposażenie rozdzielni elektrycznej	4
4 Pomiary	4

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		Montaż oprav				
1 d.1	KNNR 9 0501-05 z.o. 2.6. 9901-12	Demontaż oprav oświetleniowych - wysokość montażu 7,67m	szt.	12,000	0,00	0,00
2 d.1	kalk. własna	Utylizacja oprav oświetleniowych z demontażu	szt.	12,000	0,00	0,00
3 d.1	KNNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	23 * 15 = 345,000	0,00	0,00
4 d.1	KNNR-W 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe przestrzenne wysokości do 8 m	kpl.	1,000	0,00	0,00
5 d.1	KNNR 5 0502-04 z.o. 3.2. 9901-12	Montaż naświetlacza, montaż do konstrukcji hali - wysokość montażu 7,67m	kpl.	12,000	0,00	0,00
6 d.1	KNNR 5 0502-04	Montaż oprawy typu Panel LED - wysokość montażu 2,5m	kpl.	8,000	0,00	0,00
7 d.1	KNNR 5 0502-04	Montaż oprawy ewakuacyjnej "WYJŚCIE EWAKUACYJNE" - wysokość montażu 2,5m	kpl.	4,000	0,00	0,00
8 d.1	KNNR 5 0502-04 z.o. 3.2. 9901-12	Montaż oprawy ewakuacyjnej, montaż do konstrukcji hali - wysokość montażu 7,67m	kpl.	4,000	0,00	0,00
9 d.1	KNNR 5 1201-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych	szt.	8 * 4 = 32,000	0,00	0,00
10 d.1	KNNR 5 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.ż ył	((12 + 8 + 4 + 4) * 6) + 9 + 3 + 9 = 189,000	0,00	0,00
Razem dział: Montaż oprav						0,00
2		Instalacja elektryczna				
11 d.2	KNNR 5 1207-03	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m	80,000	0,00	0,00
12 d.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m	80,000	0,00	0,00
13 d.2	KNNR 5 0205-01	Układanie przewodu YDYżo 3x,15mm2 do oprav ewakuacyjnych	m	300,000	0,00	0,00
14 d.2	KNNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m2	80 * 0,2 = 16,000	0,00	0,00
15 d.2	kalk. własna	Utylizacja gruzu	m3	80 * 0,2 * 0,1 = 1,600	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja elektryczna						0,00
3		Doposażenie rozdzielni elektrycznej				
16 d.3	KNNR 9 0203-01	Demontaż wyłącznika B16A 1P	szt.	2,000	0,00	0,00
17 d.3	KNNR 5 0407-02	Montaż stycznika 4P 40 A	szt.	3,000	0,00	0,00
18 d.3	KNNR 5 0407-01	Montaż wyłącznika nadprądowy C16A 1P	szt.	2,000	0,00	0,00
19 d.3	KNNR 5 0407-01	Montaż wyłącznika nadprądowy B10A 1P	szt.	1,000	0,00	0,00
20 d.3	KNNR 5 0407-01	Montaż przekaźników monostabilnych 1P	szt.	3,000	0,00	0,00
Razem dział: Doposażenie rozdzielni elektrycznej						0,00
4		Pomiary				
21 d.4	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar	1,000	0,00	0,00
22 d.4	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pierwszy pomiar)	pomi ar	1,000	0,00	0,00
23 d.4	KNNR-W 9 1201-02	Pomiar natężenia oświetlenia wewnątrz na wyznaczonych punktach pomiarowych płaszczyzny roboczej - pomiar pierwszy	punk t	12 + 8 + 4 + 4 = 28,000	0,00	0,00

„ELEKTRO-INSTALATOR” Sp. z o.o. 64-100 Leszno, ul. Geodetów 1
tel./fax.: 65 322 21 27

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
Razem dział: Pomiary						0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0,00