

Tyska Spółdzielnia Mieszkaniowa "OSKARD"

43-100 Tychy, ul. Dąbrowskiego 39

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana oświetlenia korytarzy, holi windowych i klatki schodowej  
ADRES INWESTYCJI : 43-100 Tychy ul. Przemysłowa 5  
INWESTOR : Tyska Spółdzielnia Mieszkaniowa "OSKARD"  
ADRES INWESTORA : 43-100 Tychy, ul. Dąbrowskiego 39

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Adam Kafka (elektryczna)  
DATA OPRACOWANIA : 15.04.2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

INWESTOR :

Data

PRZEDMIAR ROBÓT  
Wymiana oświetlenia korytarzy, holi windowych i klatki schodowej  
43-100 Tychy ul. Przemysłowa 5

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Remont oświetlenia korytarzy, klatek i holi windowego</b>			
1	KNR 4-03 d.1 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 4*8+4*9	szt. szt.	 68.000	 68.000
				RAZEM	68.000
2	KNR 4-03 d.1 1131-01 analogia	Demontaż przełączników pomocniczych, sygnalizacyjnych o 4 przyłączonych przewodach -demontaż czujników PIR 4*8+4*9	szt. szt.	 68.000	 68.000
				RAZEM	68.000
3	KNNR-W 9 d.1 1101-05 analogia	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - miejsca po zdemontowanym osprzęcie elektrycznym i oprawkach 68*2	szt. szt.	 136.000	 136.000
				RAZEM	136.000
4	KNR 4-03 d.1 1004-11	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr. rury do 25 mm 8+9*2	otw. otw.	 26.000	 26.000
				RAZEM	26.000
5	KNR 4-03 d.1 1004-06	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 20 cm - śr. rury do 25 mm 8	otw. otw.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
6	KNR 5-08 d.1 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 30*2+25*8+25*9+10*9+50	m m	 625.000	 625.000
				RAZEM	625.000
7	KNR 5-08 d.1 0110-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach Rura instalacyjna z PVC RB 18mm 625	m m	 625.000	 625.000
				RAZEM	625.000
8	KNR 5-08 d.1 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 30*2+20*2	m m	 100.000	 100.000
				RAZEM	100.000
9	KNR 5-08 d.1 0110-02	Rury winidurowe o śr. do 28 mm układane n.t. na gotowych uchwytach Rura instalacyjna z PVC RB 28mm 100	m m	 100.000	 100.000
				RAZEM	100.000
10	KNR 5-08 d.1 0207-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane do rur Przewód YDY-450/750V 3x1,5mm <sup>2</sup> 450	m m	 450.000	 450.000
				RAZEM	450.000
11	KNR 5-08 d.1 0207-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane do rur Przewód YDY-450/750V 4x1,5mm <sup>2</sup> 450	m m	 450.000	 450.000
				RAZEM	450.000
12	KNR 5-08 d.1 0301-03	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 80	szt. szt.	 80.000	 80.000
				RAZEM	80.000
13	KNR 5-08 d.1 0306-10	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników z tworzyw sztucznych natynkowych do 4 mm <sup>2</sup> przez przykręcenie z podłączeniem przewodów kabelkowych 2.5 mm <sup>2</sup> (4 wyloty) 80	szt. szt.	 80.000	 80.000
				RAZEM	80.000
14	KNR 4-03 d.1 0404-01 analogia	Wymiana odgałęźników bryzgoszczelnych w obudowie z tworzyw sztucznych i puszek odgałęźnych metalowych - przekrój przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - 3 odgałęzienia z podłączeniem i zadławieniem przewodów - przełączenie zasilania domofonów na korytarzach 17	szt. szt.	 17.000	 17.000
				RAZEM	17.000
15	KNR 5-08 d.1 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe (+czujniki) przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 86+34	kpl. kpl.	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
16	KNNR 5 d.1 0406-01 analogia	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg -czujnik ruchu mikrofalowy czujnik ruchu i zmierzchu MRC-02 34	szt. szt.	 34.000	 34.000
				RAZEM	34.000

PRZEDMIAR ROBÓT  
Wymiana oświetlenia korytarzy, holi windowych i klatki schodowej  
43-100 Tychy ul. Przemysłowa 5

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.1	KNR 5-08 0504-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, przelotowych plafoniera KAMILA M4 Led 68	szt.  szt.	  68.000	  68.000
				RAZEM	68.000
18 d.1	KNR 5-08 0504-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, przelotowych plafoniera KAMILA M5 Led z czujnikiem ruchu i zmierniczu 18	szt.  szt.	  18.000	  18.000
				RAZEM	18.000
19 d.1	KNNR 9 0501-02	Wymiana opraw oświetleniowych świetlówkowych- klatka schodowa plafoniera KAMILA M5 Led z czujnikiem ruchu i zmierniczu 9	szt.  szt.	  9.000	  9.000
				RAZEM	9.000
20 d.1	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 6	pomiar . pomiar .	  6.000	  6.000
				RAZEM	6.000
21 d.1	KNR 4-03 1206-03 analogia	Sprawdzenie i regulacja przekaźników pomocniczych - RCR  34	pomiar . pomiar .	  34.000	  34.000
				RAZEM	34.000