

---

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień  
45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Remont instalacji elektrycznej w piwnicach  
ADRES INWESTYCJI : Piekary Śląskie ul.Gen. Kleeberga 3 budynek mieszkalny  
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul.Gen. Kleeberga 3 w Piekarach Śląskich  
ADRES INWESTORA : ul. Gen. Jerzego Ziętka 60, 41-940 Piekary Śląskie  
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Borkowski (elektryczna )  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Tomasz Kitel (elektryczna )  
DATA OPRACOWANIA : 23.04.2023

---

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

UWAGI:

\* BUDYNEK PO TERMOMODERNIZACJI - PRZED ZŁOŻENIEM OFERTY NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ WE WŁASNYM ZAKRESIE ZE STANEM FAKTYCZNYM I TECHNICZNYMI MOŻLIWOŚCIAMI WYKONANIA PRZEDMIOTOWEGO ZAKRESU PRAC

\* PRZEDMIAR ROBÓT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE STWIORB I OPZ

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Administrator Nieruchomości

Adm-2

*Tomasz Kitel*

Data opracowania  
23.04.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont Instalacji Elektrycznej</b>						
<b>1 Remont instalacji oświetleniowej w piwnicy w części wspólnej</b>						
1	KNR 4-03	SST-00	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
d.1	1124-03		6	szt.	6,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
2	KNR 4-03	SST-00	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
d.1	1133-07		26	szt.	26,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>26,000</b>
3	KNR 5-08	SST-00	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
d.1	0101-03		143	m	143,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>143,000</b>
4	KNR 5-08	SST-00	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd	m		
d.1	0107-01		143	m	143,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>143,000</b>
5	KNR 5-08	SST-00	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych	szt.		
d.1	0504-07		26	szt.	26,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>26,000</b>
6	KNR 5-08	SST-00	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
d.1	0308-01		9	szt.	9,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
7	KNR 5-08	SST-00	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 4 i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - mocowanych przez przykręcenie	szt.		
d.1	0303-04		26	szt.	26,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>26,000</b>
8	KNR 5-08	SST-00	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane do rur	m		
d.1	0207-01		162	m	162,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>162,000</b>
9	KNR 4-03	SST-00	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1001-01		18	m	18,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
10	KNR 4-03	SST-00	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 ceg. - śr. rury do 25 mm	otw.		
d.1	1003-01		3	otw.	3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
11	KNR 4-03	SST-00	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.1	1012-01		18	m	18,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
12	KNR 5-08	SST-00	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
d.1	0803-01		91	szt.	91,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>91,000</b>
13	KNR 5-08	SST-00	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach.	szt.		
d.1	0809-01		91	szt.	91,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>91,000</b>
14	KNR 4-03	SST-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po- miar. po- miar.		
d.1	1202-01		3		3,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
<b>2 Remont instalacji oświetleniowej w piwnicy - Piwnice lokatorskie</b>						
15	KNR 4-03	SST-00	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
d.2	1133-07		13	szt.	13,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>13,000</b>
16	KNR 4-03	SST-00	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy)	szt.		

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			13	szt.	13,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>13,000</b>
17	KNR 5-08 d.2 0301-03	SST-00	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręce- nie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 30	szt.		
				szt.	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
18	KNR 5-08 d.2 0304-05	SST-00	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bryzgoszczelnych bako- litowych przez przykręcenie z podłączeniem przewodów kabelko- wych do 2.5 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej (3 wyloty) 30	szt.		
				szt.	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
19	KNR 5-08 d.2 0504-07	SST-00	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetlenio- wych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykrę- canych, końcowych 30	szt.		
				szt.	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
20	KNR 5-08 d.2 0101-03	SST-00	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przy- gotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plasty- kowych w podłożu z cegły 186	m		
				m	186,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>186,000</b>
21	KNR 5-08 d.2 0107-01	SST-00	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach, bez zaprawiania bruzd 186	m		
				m	186,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>186,000</b>
22	KNR 5-08 d.2 0308-01	SST-00	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelito- wych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręce- nie z podłączeniem 30	szt.		
				szt.	30,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
23	KNR 5-08 d.2 0207-01	SST-00	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane do rur 198	m		
				m	198,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>198,000</b>

Administrator Nieruchomości  
Adm-2

*Tomisz Kiteł*

C

C