

PRZEDMIAR

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

NAZWA INWESTYCJI : Remont instalacji elektrycznej w piwnicach  
ADRES INWESTYCJI : 41-943 Piekary Śląskie ul. Waculika 3 - budynek mieszkalny  
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Waculika 5 w Piekarach Śląskich  
ADRES INWESTORA : ul. Gen. Jerzego Ziętka 60, 41-940 Piekary Śląskie  
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Borkowski  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Tomasz Kiteł  
DATA OPRACOWANIA : 12.09.2023

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

Data opracowania  
12.09.2023

Data zatwierdzenia

*Tomasz Kiteł*

**ANDRZEJ BORKOWSKI**  
Uprawnienia nr 66/83-S.K./E/0903/03  
do sporządzania projektów, kierowania  
i nadzorowania budowy w zakresie  
instalacji i sieci elektroenergetycznych

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Modernizacja Instalacji Elektrycznej</b>						
1			<b>Modernizacja instalacji oświetleniowej w piwnicy w części wspólnej</b>			
1	KNR 4-03 d.1 1124-03	SST-00	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy) 2	szt.		
				szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
2	KNR 4-03 d.1 1133-07	SST-00	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 14	szt.		
				szt.	14,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>
3	KNR 5-08 d.1 0101-03	SST-00	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły 83	m		
				m	83,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>83,000</b>
4	KNR 5-08 d.1 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 83	m		
				m	83,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>83,000</b>
5	KNR 5-08 d.1 0504-07	SST-00	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych 15	szt.		
				szt.	15,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
6	KNR 5-08 d.1 0308-01	SST-00	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem 2	szt.		
				szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
7	KNR 5-08 d.1 0303-04	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 15	szt.		
				szt.	15,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
8	KNR 5-08 d.1 0207-01	SST-00	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane do rur 102	m		
				m	102,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>102,000</b>
9	KNR 4-03 d.1 1001-01	SST-00	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 12	m		
				m	12,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
10	KNR 4-03 d.1 1003-01	SST-00	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebicia do 1/2 ceg. - śr. rury do 25 mm 2	otw.		
				otw.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
11	KNR 4-03 d.1 1012-01	SST-00	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 12	m		
				m	12,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
12	KNR 5-08 d.1 0803-01	SST-00	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm 62	szt.		
				szt.	62,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>62,000</b>
13	KNR 5-08 d.1 0809-01	SST-00	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. 62	szt.		
				szt.	62,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>62,000</b>
14	KNR 4-03 d.1 1202-01	SST-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 2	po- miar. po- miar.		
					2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
2			<b>Modernizacja instalacji oświetleniowej w piwnicy - Piwnice lokatorskie</b>			
15	KNR 4-03 d.2 1133-07	SST-00	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych 9	szt.		
				szt.	9,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 4-03 d.2 1124-04	SST-00	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy) 9	szt. szt.	 9,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
17	KNR 5-08 d.2 0301-03	SST-00	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 54	szt szt	 54,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>54,000</b>
18	KNR 5-08 d.2 0304-05	SST-00	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bryzgoszczelnych bakelito- wych przez przykręcenie z podłączeniem przewodów kabelkowych do 2.5 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej (3 wyloty) 27	szt. szt.	 27,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>
19	KNR 5-08 d.2 0504-07	SST-00	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych przykręcanych, końcowych 27	szt. szt.	 27,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>
20	KNR 5-08 d.2 0101-03	SST-00	Montaż uchwyty pod rury winidurowe układane pojedynczo z przy- gotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plasty- kowych w podłożu z cegły 167	m m	 167,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>167,000</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 167	m m	 167,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>167,000</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 27	szt. szt.	 27,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,000</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 178	m m	 178,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>178,000</b>
24	KNR 4-03 d.2 1202-01	SST-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektryczne- go niskiego napięcia 27	po- miar. po- miar.	 27,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>

**ANDRZEJ BORKOWSKI**  
 Uprawnienia nr 66/85-SL/K/1E/0905/C3  
 do sporządzania projektów, kierowania  
 i nadzorowania budowy w zakresie  
 instalacji i sieci elektroenergetycznych

Administrator Nieruchomości  
 Adm-2

*Tomasz Kitel*

