

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 5 - 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 Kitel  
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 :

Data opracowania  
12.09.2023

Data zatwierdzenia

**ANDRZEJ BORKOWSKI**  
Uprawnienia nr 66/85 SLK/IE/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	SST-00	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
d.1	1124-03		3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
2	KNR 4-03	SST-00	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
d.1	1133-07		21	szt.	21,000	
					RAZEM	21,000
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		149	m	149,000	
					RAZEM	149,000
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		149	m	149,000	
					RAZEM	149,000
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		23	szt.	23,000	
					RAZEM	23,000
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		3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
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		23	szt.	23,000	
					RAZEM	23,000
8	KNR 5-08	SST-00	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm <sup>2</sup> ) wciągane do rur	m		
d.1	0207-01		168	m	168,000	
					RAZEM	168,000
9	KNR 4-03	SST-00	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.1	1001-01		18	m	18,000	
					RAZEM	18,000
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	
					RAZEM	3,000
11	KNR 4-03	SST-00	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.1	1012-01		18	m	18,000	
					RAZEM	18,000
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		92	szt.	92,000	
					RAZEM	92,000
13	KNR 5-08	SST-00	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach.	szt.		
d.1	0809-01		92	szt.	92,000	
					RAZEM	92,000
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	
					RAZEM	3,000
2			<b>Modernizacja 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		7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000

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) 112	szt. szt.	 112,000	 112,000
					RAZEM	112,000
17	KNR 5-08 d.2 0301-03	SST-00	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 37	szt. szt.	 37,000	 37,000
					RAZEM	37,000
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) 37	szt. szt.	 37,000	 37,000
					RAZEM	37,000
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 37	szt. szt.	 37,000	 37,000
					RAZEM	37,000
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 229	m m	 229,000	 229,000
					RAZEM	229,000
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 229	m m	 229,000	 229,000
					RAZEM	229,000
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 37	szt. szt.	 37,000	 37,000
					RAZEM	37,000
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 244	m m	 244,000	 244,000
					RAZEM	244,000
24	KNR 4-03 d.2 1202-01	SST-00	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektryczne- go niskiego napięcia 37	po- miar. po- miar.	 37,000	 37,000
					RAZEM	37,000

**ANDRZEJ BORKOWSKI**  
 Uprawnienia nr 66/85-SLK/1E/0903/C3  
 do sporządzania projektów, kierowania  
 i nadzorowania budowy w zakresie  
 instalacji i sieci elektroenergetycznych

