
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45214000-0 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych z edukacją i badaniami

NAZWA INWESTYCJI : Adaptacja pomieszczenia kasy na pomieszczenie biurowe w Gmachu Głównym
ADRES INWESTYCJI : al. Raławickie 14, 20-950 Lublin
INWESTOR : Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
ADRES INWESTORA : Al. Raławickie 14, 20-950 Lublin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Targoński (Budowlana, Elektryczna)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Mirosław Szafran (Budowlana, Elektryczna)
DATA OPRACOWANIA : 15.10.2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.10.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Adaptacja pomieszczenia kasy z poczekalnią na pomieszczenie biurowe					
1		Roboty budowlane			
1		Zabezpieczenie podłóg pomieszczenia przed wyburzeniem ścian, mebli i urządzeń np. folią	kpl.		
d.1	analiza indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 7-13	Ręczne przenoszenie w poziomie oraz wnoszenie lub znoszenie po schodach lub pochylniach elementów maszyn i urządzeń o masie do 0.05 t - pierwsze 10 m	t		
d.1	0104-01	0.5	t	0.500	
				RAZEM	0.500
3	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
d.1	0102-02	(3.89*4.2-1*2.0+4.13*3.6-1*2)*0.15	m ³	4.081	
				RAZEM	4.081
4	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² - Demontaż blachy stalowej grubości ok. 5mm wmurowanej w ścianę	m ²		
d.1	0353-08 - analogia	2.43*1.0	m ²	2.430	
	analiza indywidualna			RAZEM	2.430
5	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² - Demontaż dwóch szt. krat ze stali nierdzewnej	m ²		
d.1	0353-08 - analogia	2.44*3.54+2.17*3.54	m ²	16.319	
				RAZEM	16.319
6	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm	m		
d.1	1012-04	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNR 2	Montaż drzwi stalowych i przegród pełnych - Demontaż drzwi antywłamaniowych - 1 szt. z futryną i drzwi płycinowych 1 szt. z futryną.	m ²		
d.1	1302-03 - analogia	1.0*2.0*2	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
8	ZKNR C-2	System parkietowy. Uzupełnienie parkietu w posadzce do 5 m ² w jednym miejscu - deszczułki - powierzchnia pomieszczenia ponad 8 m ²	m ²		
d.1	0615-02	0.15*(2.73+3.88)	m ²	0.992	
	9914			RAZEM	0.992
9	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych (ścian i sufitu) - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1	1505-03	(5.51*6.24)*3	m ²	103.147	
				RAZEM	103.147
10	KNR AT-13	Wykucie bruzd o szer. do 5 cm w ścianach - podłogi z cegły	m		
d.1	0105-06	20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa sztucznego o ilości wyłotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - mocowanych bezśrubowo	szt.		
d.1	0303-01	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 5-08	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głębokości do 8 cm i śr. do 20 mm	szt.		
d.1	0802-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 5-08	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłogi nie-betonowe) układany w tynku - Przewód YDY 3x1,5mm ² do przebiegu instalacji oświetleniowej pomieszczenia na docelowy układ. Włącznik jednobiegunowy podwójny włączający dwie sekcje oświetlenia w pomieszczeniu.	m		
d.1	0209-02	15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
14	KNR 5-08	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłogi nie-betonowe) układany w tynku - Przewód YDY 3x2,5mm ²	m		
d.1	0209-02	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
d.1	0309-03	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
d.1	0307-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na haczykach	kpl.		
d.1	0501-08	zabetonowanych na podłożu betonowym (ilość mocowań 2)			
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
d.1	1012-02				
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
19	KNR AL-01	Demontaż do ponownego montażu kompaktowej centrali alarmowej do 8 linii	szt.		
d.1	0101-02 z.o	dozorowych			
	3.2.				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR AL-01	Demontaż do ponownego montażu czujki ruchu- pasywna podczerwieni	szt.		
d.1	0201-01 z.o				
	3.2.				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	TZKNBK I	Przewożenie taczkami gruzu budowlanego na odl.do 30 m w poziomie	m ³		
d.1	0726-01	(3.89*4.2-1*2.0+4.13*3.6-1*2)*0.15	m ³	4.081	
				RAZEM	4.081
22	KNR 19-01	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m ³		
d.1	0118-17	(3.89*4.2-1*2.0+4.13*3.6-1*2)*0.15	m ³	4.081	
				RAZEM	4.081
23	KNR 19-01	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,	m ³		
d.1	0118-20	5 km ponad 1 km			
		Krotność = 28			
		(3.89*4.2-1*2.0+4.13*3.6-1*2)*0.15	m ³	4.081	
				RAZEM	4.081
24	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem	t		
d.1	1107-01	ręcznym na odległość 6 km - Wywóz drzwi, blachy i krat na terenie miasta			
	1107-04	wskazany przez Zamawiającego			
		0.3	t	0.300	
				RAZEM	0.300