
PRZEDMIAR 9/8/16**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45421130-4 Instalowanie drzwi i okien
45410000-4 Tynkowanie
45442100-8 Roboty malarskie
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : ROBOTY REMONTOWE SALA 202 -- WYMIANA MASZINY DRUKARSKIEJ
ADRES INWESTYCJI : KATOWICE UL. KOSZAROWA 19
INWESTOR : AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH W KATOWICACH
ADRES INWESTORA : KATOWICE UL. RACIBORSKA 37
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Piotr Witala
DATA OPRACOWANIA : 18.08.2016

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.08.2016

Data zatwierdzenia

" WIT - BUD "
Piotr Witala
Tech. bud. woj. nr 264/86
ŚLO.I.I.B SK/133/2753/01

WŁAŚCICIEL

" WIT - BUD "
Piotr Witala
41-706 RUDA ŚLĄSKA
ul. Energetyków 2A/22
Regon 273843362, NIP 641-154-28-90
tel. 71-352-242-95-26, kom. 0605-340-215

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.20*2.10*2	m ² m ²	 5.040	 5.040
				RAZEM	5.040
2	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 1.20*4	m m	 4.800	 4.800
				RAZEM	4.800
5	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią ANALOGIA - DACH POD RUSZTOWANIE 5.00*3.00	m ² m ²	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
6	KNR-W 2-02 1610-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokość do 6 m 3.00*6.00	m ² m ²	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000
7		Przykręcenie łat drewnianych - 2 * 240cm kotwami HIT HY70 z prętami HAS M10 - 6szt 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
8	KNR-W 4-01 0436-03	Podstemplowanie zagrożonych stropów pojedynczymi stemplami 4*5*2	szt. szt.	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
9	KNR-W 4-01 0338-07	Wykucie bruzd poziomych 1 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.65*2	m m	 5.300	 5.300
				RAZEM	5.300
10	KNR-W 4-01 0331-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych (0.85*2.10*0.42)+(0.25*0.25*2.10)	m ³ m ³	 0.881	 0.881
				RAZEM	0.881
11	KNR-W 4-01 0347-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. dla belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2*2	gniazd gniazd	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
12	TZKNBK I 0504-01	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odległość do 30 m 5.30*0.25*0.25+0.881+0.25*0.25*0.25*4	m ³ m ³	 1.275	 1.275
				RAZEM	1.275
13	TZKNBK I 0602-03	Przenoszenie ładunku sypkiego w wiadrach za pomocą liny i krążka na wysokość do 6 m - razem 5.30*0.25*0.25+0.881+0.25*0.25*0.25*4	m ³ m ³	 1.275	 1.275
				RAZEM	1.275
14	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 5.30*0.25*0.25+0.881+0.25*0.25*0.25*4	m ³ m ³	 1.275	 1.275
				RAZEM	1.275
15	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 11 1.275	m ³ m ³	 1.275	 1.275
				RAZEM	1.275
16	Oplata	Oplata za składowanie gruzu na wysypisku POZ.14 1.275*1.60	t t	 2.040	 2.040
				RAZEM	2.040
17	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm UWAGA DO "M" - 2 x DWUTEOWNIK HEA 140mm SKRĘCANY (WYRÓB) 2.65*2	m m	 5.300	 5.300
				RAZEM	5.300

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	Kalk. zakładoaw	Demontaż starej i montaż nowej maszyny drukarskiej - II piętro ROBOCIZNA + ŻURAW SAMOCHODOWY DO 4t UWAGA DO "M" - MASZYNĘ DRUKARSKĄ INWESTOR DOSTARCZY NA PARKING PRZED BUDYNKIEM 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR-W 2-02 2004-12	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 100-02 UWAGA DO "M" - PŁYTY G-K OGNIODPORNE 2.35*0.42+2.65*0.15*2	m ²		
			m ²	1.782	
				RAZEM	1.782
20	KNR-W 2-02 2004-06	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 100-02 UWAGA DO "M" - PŁYTY G-K OGNIODPORNE 0.85*2.20*2+0.42*2.20*2	m ²		
			m ²	5.588	
				RAZEM	5.588
21	KNR-W 2-02 0124-01	Słupy i filarki międzyokienne prostokątne z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej 1x1 cegły 2.10	m		
			m	2.100	
				RAZEM	2.100
22	KNR-W 4-01 0436-07	Rozebranie stemplowań stropów pojedynczymi stemplami 4+5*2	szt.		
			szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
23	KNR-W 2-02 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m ² UWAGA DO "M" - OKNA Z ODZYSKU 1.20*2.10*2	m ²		
			m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
24	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe UWAGA DO "M" - OŚCIEŻNICA Z ODZYSKU, PIANKA OGNIODPORNA 1.90*2.20	m ²		
			m ²	4.180	
				RAZEM	4.180
25	KNR-W 2-02 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone UWAGA DO "M" - DRZWI Z ODZYSKU 1.90*2.20	m ²		
			m ²	4.180	
				RAZEM	4.180
26	KNR-W 2-02 1039-02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m ² UWAGA DO "M" - OKNO Z ODZYSKU, PIANKA OGNIODPORNA 0.50*2.20	m ²		
			m ²	1.100	
				RAZEM	1.100
27	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 2.10*0.25	m ²		
			m ²	0.525	
				RAZEM	0.525
28	KNR-W 4-01 0323-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł UWAGA DO "M" - PARAPETY Z ODZYSKU 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
29	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży SŁUP - STYROPIAN gr. 5cm 2.10*0.35*3	m ²		
			m ²	2.205	
				RAZEM	2.205
30	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach SŁUP 2.10*0.35*3	m ²		
			m ²	2.205	
				RAZEM	2.205
31	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2.10*4+2.20*4+1.35*2	m		
			m	19.900	
				RAZEM	19.900
32	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 2.10*0.35*4+2.35*0.42+2.65*0.15*2+0.85*2.20*2+0.42*2.20*2	m ²		
			m ²	10.310	
				RAZEM	10.310

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33	KNR 0-17 0926-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa 2.10*0.35*3	m ² m ²	RAZEM 2.205	10.310 2.205
34	KNR 0-17 0927-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalne- go CERESIT CT 36 grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm 2.10*0.35*3	m ² m ²	RAZEM 2.205	2.205 2.205
35	KNR-W 2- 02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 2.35*0.42+2.65*0.15*2+0.85*2.20*2+0.42*2.20*2	m ² m ²	RAZEM 7.370	2.205 7.370
36	KNR-W 4- 01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 6.00*2.00	m ² m ²	RAZEM 12.000	7.370 12.000
37	KNR-W 4- 01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi innych niż balkonowe zespolone 1.90*2.20	m ² m ²	RAZEM 4.180	12.000 4.180
38	KNR-W 4- 01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone 0.50*2.20	m ² m ²	RAZEM 1.100	4.180 1.100
				RAZEM	1.100