

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń budynku Starostwa Powiatowego w Rybniku
ADRES INWESTYCJI : ul. 3 Maja 31 44-200 Rybnik
INWESTOR : Powiat Rybnicki
ADRES INWESTORA : ul. 3 Maja 31 44-200 Rybnik
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : konstrukcyjno - budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : <<nazwiska i funkcje osób, które sporządziły kosztorys>>
inż. bud. Krzysztof Linek, upr nr SLK/0325/PWOK/03, SLK/1489/BO/03
DATA OPRACOWANIA : 02.12.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Branże kosztorysu:

ST-0, SST-01 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe
Grupa robót: 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
Klasa robót: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
Kategoria robót: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

ST-0, SST-03 Roboty wykończeniowe
Grupa robót: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
Klasa robót: 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
Kategoria robót: 45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
02.12.2013

Data zatwierdzenia

nu- mer pozy- cji prze- dmia- ru	kod pozy- cji przed- miaru	Nr spec. techn.	nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednos- tek miary dla pozycji przedmiarowej	jed- nost- ka mia- ry	ilość jed- nostek miary po- zycji przedmia- ru (częś- ciowe)	ilość jed- nostek miary po- zycji przedmia- ru
1	45432100-5		Remont podłogi (rys. nr 1).i malowanie w pomieszczeniach nr 102, 120, 121, 122, 122a			
1 d.1	KNNR 3 0801-07	ST-0, SST- 1	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
			18.21 <102>	m ²	18.210	
			12.84 <120>	m ²	12.840	
			27.44 <121>	m ²	27.440	
			15.17 <122>	m ²	15.170	
			9.26 <122a>	m ²	9.260	
					RAZEM	82.920
2 d.1	KNNR 3 0801-06	ST-0, SST- 1	Rozebranie posadzki z desek na legarach (podłogi białe) - od- bicie desek z podłogi gr 25mm poz.1	m ²		
				m ²	82.920	
					RAZEM	82.920
3 d.1	KNNR 4-01 0411-02	ST-0, SST- 1	Wymiana elementów podłóg z desek - legary na stropie Kleina - legary 14x16 co 0,8m poz.1/0.8	m		
				m	103.650	
					RAZEM	103.650
4 d.1	KNNR 4-01 0609-01	ST-0, SST- 1	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocina- mi albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10 cm w stropie drewnianym poz.1*0.9	m ²		
				m ²	74.628	
					RAZEM	74.628
5 d.1	KNNR 4-01 0609-02	ST-0, SST- 1	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocina- mi albo trocin zmieszanych z wapnem - za każdy nast. 1 cm grubości Krotność = 15 poz.4	m ²		
				m ²	74.628	
					RAZEM	74.628
6 d.1	KNNR 2-02 0607-01	ST-0, SST- 3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietyleno- wej szerokiej poziome podposadzkowe - izolowanie stropu poz.4	m ²		
				m ²	74.628	
					RAZEM	74.628
7 d.1	KNNR 2 0602-05	ST-0, SST- 3	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej ukła- dane na sucho jednowarstwowo gr 8mm w stropie poz.4	m ²		
				m ²	74.628	
					RAZEM	74.628
8 d.1	KNNR 2 1205-03	ST-0, SST- 3	Ślepe podłogi z desek gr. 25 mm na legarach ułożonych krzy- żowo - ANALOGIA - ślepa podłoga z płyt OSB gr 22mm. poz.1	m ²		
				m ²	82.920	
					RAZEM	82.920
9 d.1	KNNR 2 1205-03	ST-0, SST- 3	Ślepe podłogi z desek gr. 25 mm na legarach ułożonych krzy- żowo - ANALOGIA - ślepa podłoga z płyt OSB gr 22mm. poz.1	m ²		
				m ²	82.920	
					RAZEM	82.920
10 d.1	KNNR 2-02 1112-01	ST-0, SST- 3	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izola- cyjną rulonowe - wykładzina PCV homogeniczna zmywalna gr 2mm z atestem higienicznym poz.1	m ²		
				m ²	82.920	
					RAZEM	82.920
11 d.1	KNNR 2-02 1113-06	ST-0, SST- 3	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlor- ku winylu klejone 17.8-2*1 <102> 12.12-1 <120> 20.98-3*1 <121> 15.92-2 <122> 12.18-1 <122a>	m		
				m	15.800	
				m	11.120	
				m	17.980	
				m	13.920	
				m	11.180	
					RAZEM	70.000
12 d.1	KNNR 2-02 1112-09	ST-0, SST- 3	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wy- kładzin rulonowych poz.1	m ²		
				m ²	82.920	
					RAZEM	82.920
13 d.1	TZKNC N-K/ V t.05-a.06	ST-0, SST- 3	Przenoszenie szaf i mebli na czas wykonywania robót (szafy biurowe z dokumentami) 10	szt.		
				szt.	10.000	
					RAZEM	10.000
14 d.1	KNNR 3 0605-04	ST-0, SST- 3	Dwukrotne malowanie tapet wewnętrznych ścian i sufitów far- bą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m ²		

nu- mer pozy- cji przed- miaru	kod pozy- cji przed- miaru	Nr spec. techn.	nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednos- tek miary dla pozycji przedmiarowej	jed- nost- ka mia- ry	ilość jed- nostek miary po- zycji przedmia- ru (częś- ciowe)	ilość jed- nostek miary po- zycji przedmia- ru
			12.84 <sufit pom. nr 120> 27.44 <sufit pom. nr 121> 15.17 <sufit pom. nr 122> 9.26 <sufit pom. nr 122a> 17.8*3.5-(1.3*2.5+3*2) <ściany pom. nr 102> 12.12*3.8-(1*1.95+1*2) <ściany pom. nr 120> 20.98*3.8-(2*1*1.95+3*2) <ściany pom. nr 121> 15.92*3.8-(2*1*1.95+3*2) <ściany pom. nr 122> 12.18*3.8-(1*1.95+1*2) <ściany pom. nr 122a>	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	12.840 27.440 15.170 9.260 53.050 42.106 69.824 50.596 42.334	
					RAZEM	322.620
15 d.1	KNR 4-01 1211-04	ST-0, SST- 3	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzch- ni ponad 1.0 m2 - skrzydło drzwiowe kasetonowe 3*2*2 <pom. nr 120-122a>	m ² m ²	 12.000	
					RAZEM	12.000
16 d.1	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-09	ST-0, SST- 3	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej sto- larki drzwiowej, - dwustronnie skrzydła płytowe pełne z futryną - opaski dwustronne profilowane o szer. do 15 cm 3*2+3*0.8*(2*2+1) <pom. nr 120-122a>	m ² m ²	 18.000	
					RAZEM	18.000
17 d.1	KNR 4-01 0108-11	ST-0, SST- 1	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyla- dowymi na wysypisko śmieci i koszty utylizacji poz.5*0.25+poz.2*0.4 Pozostały urobek zużyć na profilowanie spadków	m ³ m ³	 51.825	
					RAZEM	51.825