
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie robót budowlanych związanych z wydzieleniem nowej strefy pożarowej w budynku Wydziału Artystycznego
ADRES INWESTYCJI : Aleja Kraśnicka 2b, Lublin
INWESTOR : UMCS W LUBLINIE
DATA OPRACOWANIA : 13.03.2016

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.03.2016

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Rozbiórki			
1	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3.5	m m	3.500	
				RAZEM	3.500
2	KNR 4-01 d.1 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 10.2*5.85+2*1*10.2+5.85*1	m ² m ²	85.920	
				RAZEM	85.920
3	KNR 4-01 d.1 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa 10.2*5.85+2*1*10.2+5.85*1	m ² m ²	85.920	
				RAZEM	85.920
4	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 2*0.4*10.2	m ² m ²	8.160	
				RAZEM	8.160
6	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 d.1 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 2*1.5+2*1.05+1.4*2*2	m ² m ²	10.700	
				RAZEM	10.700
8	KNR 4-04 d.1 1101-02 analogia	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
9	KNR 4-04 d.1 1101-05 analogia	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 10 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
10	d.1	Utylizacja papy, obróbek blacharskich, ram drzwiowych i okiennych 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
2		Pokrycie dachowe			
11	KNR K-05 d.2 0402-03	Obróbka kominów 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 2-02 d.2 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNR 2-02 d.2 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej 3.5	m m	3.500	
				RAZEM	3.500
14	KNR 2-02 d.2 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 5.85*10.2	m ² m ²	59.670	
				RAZEM	59.670
15	KNR AT-27 d.2 0509-02	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej 5.85*10.2	m ² m ²	59.670	
				RAZEM	59.670
16	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 2*(0.4+1)*10.2+0.5*6+5.85*1	m ² m ²	37.410	
				RAZEM	37.410
17	KNR 4-01 d.2 1303-01 analogia	Montaż łąt z płaskowników 50x4 co 40cm (5.85*10.2*2.5)*1.57	kg kg	234.205	
				RAZEM	234.205

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 0-23 d.2 2612-05 analogia	Przymocowanie płaskowników przez wełnę do stropu betonowego dyblami metalowymi 8x100 5.85*10.2*2.5*2	szt. szt.	 298.350	
				RAZEM	298.350
19	NNRNKB d.2 202 0537-03	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach 5.85*10.2	m ² m ²	 59.670	
				RAZEM	59.670
3		Ściany			
20	KNR 4-01 d.3 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1.1*0.9*0.24	m ³ m ³	 0.238	
				RAZEM	0.238
21	KNR 4-01 d.3 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu) 1	m ² m ²	 1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR AT-31 d.3 0301-01	Ocieplenie w systemie BAUMIT MINERAL M (wyprawa tynkarska mineralna); płyty z wełny mineralnej gr. 5 cm na ścianach 2*2*4.4	m ² m ²	 17.600	
				RAZEM	17.600
23	KNR K-04 d.3 0201-08	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - starych powłok z farb emulsyjnych z reperacją podłoża z jednokrotnym gruntowaniem 2.37*2*2.6+2.37*1.55+1.55*2*2.6-1.4*2.0*2	m ² m ²	 18.458	
				RAZEM	18.458
4		Montaż stolarki			
24	KNR 0-19 d.4 1024-08 analogia	Montaż drzwi dwuskrzydłowych o odporności EI60 2*1.5+2*1.05	m ² m ²	 5.100	
				RAZEM	5.100
25	KNR 4-01 d.4 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 25 cm 2*1.5+2*1.05+8*2	m m	 21.100	
				RAZEM	21.100
26	KNR-W 2-02 d.4 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 1.4*2.0*2	m ² m ²	 5.600	
				RAZEM	5.600