

Przedmiar robót

Adaptacja strychu Gliwice ul. Pszczyńska 128

Lokalizacja: **Gliwice ul. Pszczyńska 128**

Inwestor: **ZBM I TBS 44-100 Gliwice ul. Dolnych Wałów 11**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Adaptacja strychu Gliwice ul. Pszczyńska 128		
1	Element	Roboty remontowe		
1	KNR 27/160/1	Ściany budynków 1-kondygnacyjnych z pustaków ceramicznych Porotherm P+W (pióro i wpust), ściana do 4,5`m, grubość 18,8`cm - Uzupełnienie, nadmurowanie do wys 2,90m	m2	2.700
2	KNR 23/2613/1	Analogia - Rozbiórka ocieplenia ścian z płyt z wełny mineralnej , R = 0.500 M = 0.000 S = 0.000	m2	29.000
3	KNR 401/716/2 (2)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5`m2	m2	58.000
4	KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3`mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóże z tynku	m2	58.000
5	KNR 401/508/2	Rozbiórka pokrycia	m2	4.320
6	KNR 401/413/2	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 25`mm, nabicie desek 2-stronnie	m	30.000
7	KNR 15/526/1	Osadzenie okien w połaci dachowej, wykonanie konstrukcji nośnej	m	8.800
8	KNR 15/526/2	Osadzenie okien w połaci dachowej, osadzenie okna - 78x140 - 2 szt, 66x140 - 2 szt	szt	4.000
9	KNR 401/502/2	Uzupełnienie pokryć z dachówki ceramicznej układanej na sucho - dachówka z rozbiórki	m2	2.108
10	KNR 401/631/1 (2)	Impregnacja ognioochronna do NRO, elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków	m2	96.460
11	KNR 202/410/3	Analogia - wzmocnienie konstrukcji łątami 38x50 mm	m2	96.460
12	KNR 202/607/1	Izolacje z folii paroprzepuszczalnej	m2	96.460
13	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, warstwa 250 mm	m2	96.460
14	KNR 202/607/1	Izolacje z folii paroszczelnej	m2	96.460
15	KNR 401/820/3	Montaż do konstrukcji płyt OSB NRO 25 mm	m2	45.500
16	KNRW 202/2006/1	Okładziny gipsowo-kartonowe na stropach, na ruszcie metalowym, ruszt pojedynczy podwieszony	m2	96.460
17	KNR 202/607/1	Izolacje z folii paroszczelnej na istniejącym stropie	m2	84.500
18	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 19cm	m2	84.500
19	KNR 202/607/1	Izolacje z folii technologicznej	m2	84.500
20	KNR 202/1102/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20`mm, zatarte na ostro	m2	84.500
21	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25`mm	m2	84.500
22	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	84.500
23	KNNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych	m2	84.500
24	KNRW 202/2003/2	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 75-01	m2	28.080
25	KNRW 202/2004/1	Analogia - Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, zabudowa skosów, 1-warstwowo, 50-01	m2	13.048
26	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym	m2	165.668
27	KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłóży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne	m2	165.668
28	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km	m3	1.000
29	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	m3	1.000
30	KNNR 2/1104/2	Ościeżnice drewniane zwykłe	m2	3.600
31	KNNR 2/1103/2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone - wejście do pokoju	m2	3.600
2	Element	Instalacja c.o.		
32	KNR 215/402/2	Analogia - Rurociągi ze stali węglowej, ocynkowanej 18x1,2 z kształtkami i łącznikami systemowymi	m	40.000
33	KNR 401/334/7	Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian do 1 cegły	szt	6.000
34	KNNR 5/113/1	Rury ochronne, z PVC, do Fi 80 mm	m	3.600
35	KNR 35/215/6	Zawór odcinający, zestaw przyłączeniowy do grzejników dolnozasilanych z wkładką zaworową z funkcją odcięcia, dwururowy, kątowy Dn15	szt	2.000
36	KNR 35/215/2	Zawór termostatyczny z nastawą wstępną, armatura Dn 15 mm	kpl	2.000
37	KNR 35/215/4	Głowica termostatyczna z ogr. temp, stand. z czujnikiem	szt	2.000
38	KNR 35/215/9	Odpowietrznik automatyczny, armatura Dn 15 mm	kpl	2.000
39	KNNR 4/418/5	Grzejniki stalowe, 2-płytowe, wysokość 400 mm, długość 1400 mm, 22KV/400/1400 konwektorami	szt	2.000