

Przedmiar robót

Roboty budowlane związane z wykonaniem suszarni odzieży roboczej w budynku ZPEC Zabrze

Rodzaj robót	Roboty ogólnobudowlane
Lokalizacja	41-800 Zabrze, ul. Cmentarna 19d
Inwestor	Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej, 41-800 Zabrze, ul. Grothera 3
Wykonawca	ABC Pracownia Projektowa Bożena Nosła, ul. Roosevelta 59/11, 41-800 Zabrze

ABC - PRACOWNIA PROJEKTOWA
41-800 Zabrze, ul. Roosevelta 59/11
NIP: 648-162-07-58 REGON: 276551620

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty remontowe				
1	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie podłoża 4,11*3,80	m2	15,618
		razem	m2	15,618
2	KNR K-32 0201/08	Wykonanie warstwy kontaktowej	m2	15,618
3	NNRNKB 7 1130/02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2	m2	15,618
4	NNRNKB 7 1130/03 (dopłata 15x)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1mm	m2	15,618
5	KNR K-32 0202/01	Wykonanie izolacji o grubości 1,5mm z folii w płynie w warunkach zawilgocenia pod okładziny posadzek	m2	15,618
6	KNR K-32 0202/03	Wykonanie izolacji przez wklejenie taśmy uszczelniającej pod okładziny posadzek 4,11*2+3,80*2	m	15,82
		razem	m	15,82
7	KNR K-32 0204/04	Posadzki z płytek gresowych 30x30cm	m2	15,618
8	KNR 2-02 1120/04	Przygotowanie podłoża pod cokoliki płytkowe o wysokości 10cm z płytek kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm z przecinaniem płytek	m	15,82
9	KNR 2-02 1120/05	Cokoliki o wysokości 10cm z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30cm układane metodą zwykłą z przecinaniem płytek	m	15,82
10	KNR 9-29 0103/01	Rozbiórka ścianek działowych z pojedynczych płyt gipsowo-kartonowych na szkieletie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki do 5m2 - Analogia: Wycięcie otworu w istniejącej ścianie lekkiej 1,0*2,10	m2	2,1
		razem	m2	2,1
11	KNR 2-02 2004/01	Obudowa jednowarstwowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi 55-01 na rusztach metalowych pojedynczych - zabudowa wnęki drzwiowej po wykonaniu otworu w ścianie (1,0+2,10*2)*0,15	m2	0,78
		razem	m2	0,78
12	KNR 9-09 0408/01	Osadzenie ościeżnic drzwiowych metalowych w ścianach szkieletowych 1,0*2,10	m2	2,1
		razem	m2	2,1
13	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone 0,90*2,0	m2	1,8
		razem	m2	1,8
14	KNR K-28 0202/03	Ścianki działowe z bloczków wapienno-piaskowych o wysokości do 4,5m na zaprawie murarskiej do cienkich spoin (4,22+3,79)*3,0	m2	24,03
		razem	m2	24,03
15	KNR 2-02 0804/01	Tynki zwykłe kategorii IV ścian płaskich i słupów wykonywane mechanicznie (4,10+3,79)*3,0 (3,92+4,22)*3,0	m2	23,67
		razem	m2	48,09
16	KNR 4-01 0713/01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - ściany murowane - istniejące ściany w suszarni, przedsionku Suszarnia (4,11+3,80)*3,0 Przedsionek (1,51*2+1,70)*5,67	m2	23,73
		razem	m2	26,762
17	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm Magazyn (4,22+3,92)*3,0 Suszarnia (4,11*2+3,80*2)*3,0 Przedsionek (1,51*2+1,70)*5,67	m2	24,42
		razem	m2	47,46
18	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni pionowych (4,11*2+3,80*2)*3,0 (4,22+3,92)*3,0 (1,51*2+1,70*2)*5,67	m2	26,762
		razem	m2	98,642
		razem	m2	108,281

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
19	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	108,281
20	KNR 2-02 2011/01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach na ruszcie metalowym, rozstaw profili nośnych 60cm 4,10*3,79	m2	15,539
		razem	m2	15,539
21	NNRNKB 7 1134/01	Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m2	15,539
22	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	15,539
23	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km - Gruz budowlany 1,0*2,10*0,15 0,20	m3 m3	0,315 0,2
		razem	m3	0,515
24	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 9x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,515
25	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu budowlanego	m3	0,515