

Biuro Obsługi Budownictwa
Andrzej Giszczyński
63-840 Krobia ul.Harcerska 6/8
tel: 065/5738407, tel kom: 600430367

Przedmiar

ŚWIETLICA PRZYBOROWO

Data: 2011-03-14

Budowa: ROBOTY POSADZKOWE , IZOLACJA ŚCIAN

Obiekt: ŚWIETLICA PRZYBOROWO, Przyborowo 14

Zamawiający: Gmina Krobia, 63-840 Krobia, Rynek 1

Jednostka opracowująca kosztorys: Biuro Obsługi Budownictwa Andrzej Giszczyński, 63-840 Krobia ul. Harcerska 6/8

Kosztorys opracowali:

Andrzej Giszczyński, tech.bud. upr.bud.nr: 1535/92/Lo

Opis

Przedmiotem zadania jest wykonanie robót budowlanych związanych z wykonaniem posadzek w budynku Świetlicy Wiejskiej w Przyborowie, oraz wykonanie izolacji poziomej metodą iniekcji krystalicznej.

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY INSTALACYJNE			
1 KNR 402/233/8 Demontaż podejścia odpływowego z rur PCW, Fi 110-mm	3		szt
2 KNR 402/235/8 Demontaż ustępu z miską fajansową	3		kpl
3 KNR 215/208/5 Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 110-mm	3		szt
4 KNR 215/224/3 Ustępy pojedyncze, z płuczką z porcelany - kompakt (ustęp materiał inwestora)	3		kpl
2 ROBOTY POSADZKOWE			
5 KNNR 2/604/2 Izolacja z folii polietylenowej szerokiej układanej na sucho			
wc przy kuchni 1,60*1,35 = 2,16			
korytarz przy kuchni 1,60*2,80 = 4,48			
kuchnia 4,41*3,30 = 14,553			
-0,80*1,40 = -1,12			
magazyn 5,18*2,63 = 13,6234			
korytarz 3,30*1,80 = 5,94			
korytarz 4,27*1,80 = 7,686			
wc 2,80*1,08 = 3,024			
wc 3,30*1,25 = 4,125			
szatnia 2,77*4,32 = 11,9664			
1,00*0,60 = 0,6			
67,0378	67,04		m2
6 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20-mm, zatarte na ostro	67,04		m2
7 KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa - 1 warstwa folii na sucho (sala)			
7,11*12,22 = 86,8842			
86,8842	86,88		m2
8 CJ 11/2001/1 Mechaniczne cięcie szczelin, w podbudowie z betonu, głębokość cięcia 11 mm			
sala 12,22*7,11 = 19,33			
19,33	19,33		m
9 BC 2/313/1 (1) Wypełnienie szczelin dylatacyjnych masą silikonową	19,33		m
10 ORGB 202/1136/1 (1) Posadzki z paneli podłogowych - klasa ścieralności AC 5			
świetlica 12,22*7,11 = 86,8842			
86,8842	86,88		m2
11 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	67,84		m2
12 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża	67,84		m2
13 ORGB 202/2807/5 (1) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	67,84		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
14 KNR 12/1120/4 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30·cm, cokolik 10·cm, przygotowanie podłoża				
	93,36 = 93,36			
	-17,00 = -17,00			
	76,36	76,36		m
15 KNR 12/1120/5 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30·cm, cokolik 10·cm, metoda zwykła		76,36		m
16 ORGB 202/2809/5 Cokoliki - listwa wykańczająca		76,36		m
3 IZOLACJA METODĄ INIEKCJI				
17 BC 2/105/3 (1) Przepona pozioma metodą iniekcji grawitacyjnej w murze z cegły zwykłej, iniekcja 2-rzędowa, w murze o gr. do 2 cegieł, Aquafin-F				
	7,11+3,60+0,50+0,50+3,30+4,27+			
	2,80+2,80+1,08+1,08 = 27,04			
	2,77+4,00 = 6,77			
	33,81	33,81		mb

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	AquaFin F-preparat do wykonywania przepony poziomej	kg	316,4616		
2.	Asocret BM - zaprawa do wypełniania otworów po iniekcji	kg	260,6751		
3.	Folia polietylenowa szeroka 6 lub 12-m grubości 0.2-mm	m2	178		
4.	Kształtki PVC kanalizacji wewnętrznej 110 mm	szt	9		
5.	Listwa wykańczająca płytek ściennych	m	78,6508		
6.	Listwy przyścienne drewniane	m	100,7808		
7.	Masa asfaltowa izolacyjna	kg	4,6928		
8.	Masa silikonowa do uszczelniania spoin Escosil-2000-UW	dm3	0,69588		
9.	Panele podłogowe	m2	90,3552		
10.	Pianka podkładowa	m2	95,568		
11.	Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0-cm gatunek I	m2	71,232		
12.	Płytki granitogres 30x30-cm	m2	8,0178		
13.	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	dm3	14,2464		
14.	Preparat gruntujący AG-74	dm3	0,03866		
15.	Sucha zaprawa do spoinowania	kg	24,4256		
16.	Sznur polipropylenowy	m	20,2965		
17.	Uszczelka gumowa pierścieniowa do rur kanalizacyjnych PVC, 110mm	szt	12		
18.	Wiertła	szt	1,6905		
19.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	1,38102		
20.	Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	395,5456		
21.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas	kg	489,8048		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):					

Tabela elementów scalonych

Nazwa elementu		Wartość z narzutami	% wartości kosztorysu
1	ROBOTY INSTALACYJNE (1 - 4)		
2	ROBOTY POSADZKOWE (5 - 16)		
3	IZOLACJA METODĄ INIEKCJI (17)		
Suma elementów kosztorysu			
Wartość kosztorysu:			