

Przedmiar

SOSW Nr 1 - Barska 45 - Usunięcie skutków powodzi - Remont pomieszczeń piwnicznych Etap II

Data: 2010-11-18
Kody CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45410000-4 Tynkowanie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45442100-8 Roboty malarskie
45442300-0 Roboty w zakresie ochrony powierzchni

Sprawdzający:

Zamawiający:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 REMONT POMIESZCZEŃ PIWNICZNYCH - ETAP II			
1 KNR 401/701/5 Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	51,205		m2
2 KNR 401/701/11 Odbicie tynków wewnętrznych, stropy płaskie, belki, biegi, spoczniki schodowe, ponad 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	11,448		m2
3 KNR 401/619/3 Odgrzybianie powierzchni z cegły przy użyciu szczotek stalowych, ściany łatwo dostępne, ponad 5·m2	51,205		m2
4 KNR 401/619/9 Odgrzybianie powierzchni z cegły przy użyciu szczotek stalowych, stropy, ponad 5·m2	11,448		m2
5 KNR 401/621/5 Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania, ponad 5·m2, 2-krotnie	51,205		m2
6 KNR 401/621/6 Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania, ponad 5·m2, każde następne	51,205		m2
7 KNR 401/622/5 Odgrzybianie stropów ceglanych metodą smarowania, ponad 5·m2, 2-krotnie	11,448		m2
8 KNR 401/622/6 Odgrzybianie stropów ceglanych metodą smarowania, ponad 5·m2, każde następne	11,448		m2
9 KNR 401/711/3 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5·m2 (w 1 miejscu)	51,205		m2
10 KNR 401/711/15 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (stropy, belki, podciagi, biegi i spoczniki: z cegły, pustaków ceramicznych) zaprawa cem-wap, do 5·m2 (w 1 miejscu) - P.A. Łukowe R*1.20 R= 1.000*1.20 = 1,200 M= 1.000 = 1,000 S= 1.000 = 1,000	11,448		m2
11 KNR 401/211/3 Skucie nierówności betonu, głębokość do 5·cm, na podłogach - rozebranie zniszczonej warstwy posadzki cement	10,408		m2
12 KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej; izolacja pozioma podposadzkowa	10,408		m2
13 KNR 202/1106/2 Posadzki cementowe wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25·mm	10,408		m2
14 KNR 202/1106/3 Posadzki cementowe wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1·cm ponad 25·mm	10,408	2,50	m2
15 KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	10,408		m2
16 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne - Akryl biały	62,653		m2
17 KNR 202/1505/2 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie - Akryl biały	62,653		m2
18 KNR 401/354/4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2·m2	1,000		szt
19 KNR 401/313/2 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek	0,052		m3
20 KNR 401/313/5 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 200-260·mm - Ceownik 140	1,400		m
21 KNR 401/703/3 Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek	1,400		m
22 KNR 401/704/3 Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągniętej	0,336		m2
23 KNR 401/329/2 Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły	0,120		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
24 KNR 401/330/6 Wykucie wnęk w ścianach z cegieł, zaprawa cem-wap, głębokość do 1/2 cegły - P.A. poszerzenie obu stron otworu	0,597		m2
25 KNR 401/320/2 Obsadzenie ościeżnic, krat i balustrad stalowych, ściany z cegły, ościeżnice, otwór do 2,0·m2	1,800		m2
26 Dostawa ościeżnic stalowych - systemowych	1,000		szt
27 KNR 202/1019/1 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe, fabrycznie wykończone, pełne 1-dzielne, do 2.0·m2 - malowane - kolor dąb	1,800		m2
28 KNR 401/705/2 (2) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 30·cm	2,800		m
29 KNR 401/708/1 (2) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 15·cm	5,100		m
30 KNR 401/707/5 (2) Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III w różnych miejscach na murach (ścianach) ceglanych lub betonowych, na stykach z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokołami podłogowymi	4,100		m
31 KNR 401/1211/4 Opalenie farby olejnej z powierzchni drewnianych i metalowych, stolarka drzwiowa i szafki, ponad 1,0·m2	6,525		m2
32 KNR 401/1209/10 (1) Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, ścianki, szafki, 2-krotne, ponad 1,0·m2	6,525		m2
33 ORGB 202/1134/1 (1) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17	11,343		m2
34 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	5,795		m2
35 KNR 202/1121/1 Okładziny schodów z płytek na klej, przygotowanie podłoża	5,480		m2
36 KNR 202/1121/5 Okładziny schodów z płytek na klej, metoda kombinowana, płytki 30x30·cm - Gres	5,480		m2
37 KNR 202/1122/2 Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej, metoda kombinowana, przygotowanie podłoża, cokolik wysokości 15·cm	11,940		m
38 KNR 202/1122/8 Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej, metoda kombinowana, z przycinaniem płytek, cokolik wysokości 15·cm - Gres	11,940		m
39 KNR 202/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża	7,644		m2
40 KNR 202/1118/9 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30·cm, metoda kombinowana - R*1.20 Gres R= 1.000*1.20 = 1,200 M= 1.000 = 1,000 S= 1.000 = 1,000	7,644		m2
41 KNR 401/702/6 Odbicie pasów tynków wewnętrznych, cementowo-wapiennych, szerokości do 30·cm	4,190		m
42 KNR 401/702/4 Odbicie pasów tynków wewnętrznych, cementowo-wapiennych, szerokości do 15·cm	6,440		m
43 KNR 401/705/2 (2) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 30·cm	4,190		m
44 KNR 401/705/1 (2) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurowane cegłą lub dachówką, pas do 15·cm	6,440		m
45 KNR 202/1119/4 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek, płytki 15x15·cm, przygotowanie podłoża - dolna warstwa cokolików wysokich	4,190		m
46 KNR 202/1120/4 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30·cm, cokolik 15·cm, przygotowanie podłoża	10,630		m
47 KNR 202/1119/6 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - bez przycinania płytek, płytki 30x30·cm, metoda kombinowana - Gres - dolna warstwa cokolików wysokich	4,190		m

	Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
48	KNR 202/1120/6 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 30x30·cm, cokolik 15·cm, metoda kombinowana	10,630		m
49	KNR 401/702/4 Odbicie pasów tynków wewnętrznych, cementowo-wapiennych, szerokości do 15·cm	9,850		m
50	KNR 401/708/1 (2) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 15·cm - P.A. Tynk z wypoziomowaniem do góry cokolików	9,850		m
51	KNR 401/1207/2 (2) Malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20·cm, 2-krotne, farba ftalowa - P.A. Góra odsadzek ścian	9,850		m
52	KNR 401/108/9 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1·km	2,391		m3
53	KNR 401/108/10 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1·km	2,391	19,0	m3
54	Gruz - opłata za składowanie	2,391		m3

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość
1.	Cieśle grupa II	r-g	0,28324
2.	Dekarze grupa II	r-g	3,33472
3.	Malarze grupa II	r-g	13,17745
4.	Murarze grupa II	r-g	5,45368
5.	Posadzkarz-płytkarz II	r-g	42,83255
6.	Robotnicy grupa I	r-g	146,5013
7.	Robotnicy grupa II	r-g	20,59821
8.	Stolarze grupa II	r-g	0,45
9.	Tynkarze grupa II	r-g	0,1652
10.	Tynkarze grupa III	r-g	57,81589
Razem (z dokładnością do zaokrąglenia):			290,61224

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane klasa III, grubości 50·mm	m3	0,00291
2.	Benzyna do lakierów	dm3	3,6582
3.	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5·cm	szt	37,652
4.	Cement portlandzki "25" z dodatkami	kg	355,3216
5.	Cement portlandzki "25" z dodatkami	t	0,01145
6.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	kg	32,3836
7.	Ceownik 140 mm	kg	20,636
8.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45·mm	m3	0,00608
9.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste	m3	0,00421
10.	Drewno opałowe	kg	1,5612
11.	Drut stalowy okrągły miękki Fi·0.5-0.55·mm	kg	0,042
12.	Farba emulsyjna akrylowa nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych biała	dm3	26,57114
13.	Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,26595
14.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,96168
15.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,52853
16.	Folia polietylenowa szeroka 6 lub 12·m grubości 0.2·mm	m2	12,4896
17.	Grunt pokostowy	dm3	0,4531
18.	Gruz - opiata za składowanie	m3	2,391
19.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,13936
20.	Klamry ciesielskie z prętów stalowych, typ U	kg	0,24388
21.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	1,87344
22.	Masa asfaltowa izolacyjna	kg	0,88468
23.	Ościeżn.stal. do śc.mur. mal.wg RAL "90"	szt	1
24.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	11,76104
25.	Papier ścierny elektrokorundowy	szt	6,26895
26.	Pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	36,428
27.	Piasek do zapraw	m3	1,89674
28.	Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0·cm gatunek I	m2	17,64551
29.	Siatka tkana "Rabitzka"	m2	0,378
30.	Siatka zbrojeniowa do wylewek	m2	10,61616
31.	Skrzydła płytowe, pełne, sosna (D2,D5,D6)	szt	1
32.	Sucha zaprawa do spoinowania	kg	8,4608
33.	Szpachlówka celulozowa	dm3	0,48938
34.	Szpachlówka olejno-żywiczna na tynki, biała	dm3	0,20685
35.	Środek do odgrzybiania murów "Atlas MYKOS"	kg	11,21489
36.	Środek impregnacyjno-wzmacniający do podłoża - Głęboko penetrujący grunt "bezropuszczalnikowy" "Ceresit·CT·17"	dm3	3,65693
37.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,00013
38.	Wapno suchogazzone (hydratyzowane)	kg	450,5198
39.	Woda	m3	0,49627
40.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,55631
41.	Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) do płytek ceramicznych	kg	170,7238

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
1.	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	2,98846
2.	Samochód skrzyniowy do 5·t (1)	m-g	2,6301
3.	Środek transportowy (1)	m-g	0,63792
4.	Środek transportowy (1)	m-g	0,05142
5.	Wyciąg	m-g	0,38888
6.	Wyciąg	m-g	1,26722
7.	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5·t	m-g	0,018
8.	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5·t	m-g	4,07303
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			12,05503

Tabela elementów skalonych

	Nazwa elementu	Wartość z narzutami
1	REMONT POMIESZCZEŃ PIWNICZNYCH - ETAP II	