

Przedmiar robót

Roboty remontowe: sala obsługi, pomieszczenia parteru nr 7, 8, 9, 10, 11, pomieszczenia I pi tra nr 103, 104, 105

Data: 2018-10-31

Budowa: Placówka Terenowa KRUS w Inowrocławiu, 88-100 Inowrocław ul. Andrzeja 29
Zamawiaj cy: KRUS Oddział Regionalny w Bydgoszczy
85-092 Bydgoszcz ul. Wyczółkowskiego 22

Sprawdzaj cy:

Zamawiaj cy:

.....

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilo	Krot.	Jedn.
1 SALA OBSŁUGI			
1 KNR 401/354/11 ANALOGIA - Rozebranie parapetów wewn trznych	3,600		m
2 KNR 401/819/15 Rozebranie wykładziny ciennej z płytek - parapet zewn trzny	0,720		m2
3 KNR 401/909/2 ANALOGIA - Rozebranie skrzydeł okiennych z PCV	7,000		szt.
4 KNR 401/354/5 Demonta o cie nic okiennych z z PCV, powierzchnia ponad 2`m2	9,720		m2
5 KNR 19/1023/11 (1) Monta okna antywłamaniowego z PCV o wymiarach 360x270 cm, typ VEKA PERFECTLINE: okucia uchylno rozwieralne w wariancie S5+(WK2), zawiasowanie do 100 kg, klamka aluminiowa z kluczykiem, wszystkie zaczepy antywłamaniowe, stopniowy uchył, blokada obrotu klamki wraz z podno nikiem skrzydła, kolor: wewn trz białe, zewnatrz br zowe, szklenie P4/16/P4. Uw okna: 1,44 W/(m2*K), od wewn trz dolne kratery pokryte foli lustrzan /lustro weneckie/	9,720		m2
6 KNR 202/1114/7 Monta parapetów zewnętrznych z blachy ocynkowanej powlekanej	3,600		m
7 KNR 202/2103/3 (1) Parapet z konglomeratu o wymiarach 370x40x3 cm	3,600		m
8 KNR 17/929/1 Nało enie na podło e farby gruntuj cej CT16	44,500		m2
9 KNR AT-31 0505-03 Tynk mozaikowy kamyczkowy w formie lamperii wys. 200 cm, wykonany r cznie na cianach - Tynk silikatowy Ceresit CT 72, faktura kamyczkowa 2,5 mm	46,620		m2
2 I PI TRO - POMIESZCZENIE NR 103, 104, 105			
10 Kalkulacja własna Wyniesienie mebli biurowych na miejsce wskazane przez inwestora wniesienie i ustawienie ich po remoncie	3,000		kpl
11 KNR 202/616/1 Osłona posadzek foli polietylenow grub. 0,2 mm - jedna warstwa	77,127		m2
12 KNR 202/925/1 Osłony okien i drzwi foli budowlan polietylenow grub. 0,2 mm	27,476		m2
13 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby z powierzchni sufitów	68,980		m2
14 KNR 23/2612/6 Przygotowanie powierzchni poprzez likwidacj rys na sufitach - przyj to 10% cało ci powierzchni	6,898		m2
15 KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówno ci (sfalowa) powierzchni tynku	68,980		m2
16 KNR 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewn trzne	68,980		m2
17 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby z powierzchni cian	162,972		m2
18 KNR 23/2612/6 Przygotowanie powierzchni poprzez likwidacj rys na cianach - przyj to 5% cało ci powierzchni	8,149		m2
19 KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówno ci (sfalowa) powierzchni tynku	162,972		m2
20 KNR 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ciany wewn trzne	162,972		m2
21 KNR 401/818/5 Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	68,980		m2
22 KNR 404/401/11 Rozebranie listew przypodłogowych	50,560		m
23 KNR AT-17 0109-02 Frezowanie powierzchni betonowych frezark o szeroko ci wałka 20 cm na gł. 4 mm	68,980		m2
24 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podło y, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	68,980		m2
25 ORGB 202/1130/2 (2) Warstwy wyrównuj ce i wygładzaj ce z zaprawy samopoziomuj cej, grubo 5`mm, powierzchnia ponad 8`m2, samopoziomuj ca masa szpachlowa ATLAS SMS 15	68,980		m2
26 KNR 202/616/1 ANALOGIA - Izolacja z folii paroizolacyjnej na sucho - pod panele podłogowe	68,980		m2
27 ORGB 202/1136/1 (1) ANALOGIA - Posadzki z paneli podłogowych systemu click	68,980		m2
28 KNNR 7/507/4 Monta listwy progowej	2,000		m
3 PARTER - POMIESZCZENIE NR 7, 8, 9, 10, 11 /posadzka tylko w pomieszczeniach 10, 11/			
29 Kalkulacja własna Wyniesienie mebli biurowych na miejsce wskazane przez inwestora wniesienie i ustawienie ich po remoncie	5,000		kpl
30 KNR 202/616/1 Osłona posadzek foli polietylenow grub. 0,2 mm - jedna warstwa	69,993		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilo	Krot.	Jedn.
31 KNR 202/925/1 Osłony okien i drzwi foli budowlan polietylenow grub. 0,2 mm	29,988		m2
32 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby z powierzchni sufitów	93,800		m2
33 KNR 23/2612/6 Przygotowanie powierzchni poprzez likwidacj rys na sufitach - przyj to 10% cało ci powierzchni	9,380		m2
34 KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówno ci (sfalowa) powierzchni tynku	93,800		m2
35 KNR 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewn trzne	93,800		m2
36 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby z powierzchni cian	244,531		m2
37 KNR 23/2612/6 Przygotowanie powierzchni poprzez likwidacj rys na cianach - przyj to 5% cało ci powierzchni	12,227		m2
38 KNR 401/1204/8 Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówno ci (sfalowa) powierzchni tynku	244,531		m2
39 KNR 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ciany wewn trzne	244,531		m2
40 KNR 401/818/5 Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych /10, 11/	30,170		m2
41 KNR 404/401/11 Rozebranie listew przypodłogowych	29,500		m
42 KNR AT-17 0109-02 Frezowanie powierzchni betonowych frezark o szeroko ci wałka 20 cm na gł. 4 mm	30,170		m2
43 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podło y, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	30,170		m2
44 ORGB 202/1130/2 (2) Warstwy wyrównuj ce i wygładzaj ce z zaprawy samopoziomuj cej, grubo 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2, samopoziomuj ca masa szpachlowa ATLAS SMS 15	30,170		m2
45 KNR 202/616/1 ANALOGIA - Izolacja z folii paroizolacyjnej na sucho - pod panele podłogowe	30,170		m2
46 ORGB 202/1136/1 (1) ANALOGIA - Posadzki z paneli podłogowych systemu click	30,170		m2
47 KNNR 7/507/4 Monta listwy progowej	2,000		m
4 WYWÓZ I UTYLIZACJA			
48 KNR 401/108/19 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, gruz budowlany	1,000		m3
49 KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyładowczymi na ka dy nast pny 1 km, gruz (kol.17-19)	1,000	15	m3
50 Kalkulacja własna Utylizacja gruzu budowlanego	1,000		m3

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilo
1.	Cie le grupa II	r-g	2,4018
2.	Dekarze grupa II	r-g	7,07931
3.	Kamieniarze grupa II	r-g	3,996
4.	Kamieniarze grupa III	r-g	2,772
5.	Kamieniarze grupa IV	r-g	4,428
6.	Malarze grupa II	r-g	67,86368
7.	Monter grupa II	r-g	27,7992
8.	Posadzkarz-płytkarz II	r-g	59,49
9.	robocizna	r-g	131,43963
10.	Robotnicy	r-g	2,8769
11.	Robotnicy grupa I	r-g	152,41012
12.	Tynkarze grupa II	r-g	10,07986
13.	Tynkarze grupa III	r-g	13,67546
Razem (z dokładno ci do zaokr gle):			486,31196

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilo
1.	Farba emulsyjna akrylowa DEKORAL - kolor	dm3	116,54586
2.	farba emulsyjna akrylowa DEKORAL -biała	dm3	48,50844
3.	Farba gruntuj ca - dyspersja ywic syntetycznych pod tynki cienkowarstwowe i farby elewacyjne "Ceresit CT 16"	dm3	13,35
4.	folia budowlana osłonowa grub. 0,2 mm	m2	197,09875
5.	folia paroizolacyjna	m2	117,9885

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilo
6.	Gips budowlany szpachlowy	kg	188,9697
7.	Kliny z drewna	m3	0,00036
8.	Kołki rozporowe plastikowe	szt	12,8
9.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	42,768
10.	listwa progowa aluminiowa anodowana	m	4
11.	listwy przy cienne systemowe z MDF	m	115,014
12.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	dm3	0,486
13.	Mydło techniczne	kg	12,54622
14.	Okno antywłamaniowe z PCV o wymiarach 360x270 cm	m2	9,72
15.	Panele podłogowe klasy AC5 grub. 8 mm typu click	m2	103,116
16.	Parapet zewnętrzny z blachy ocynkowanej powlekanej szer. 15 cm	m	3,924
17.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciennienne	dm3	2,43
18.	Piasek do zapraw	m3	0,57028
19.	Podokienniki z konglomeratu o wymiarach 360x40x3 cm	m	3,6
20.	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	dm3	20,8215
21.	Pręty stalowe okrągłe walcowane na gorąco 3H13 6-10 mm ze stali nierdzewnej	kg	1,44
22.	Samopoziomująca masa szpachlowa ATLAS SMS 15	kg	991,5
23.	Siatka z włókna szklanego	m2	41,6023
24.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit CT 29"	kg	32,1732
25.	Tynk silikatowy Ceresit CT 72, faktura KAMYCZKOWA 2,5 mm	kg	256,41
26.	Utylizacja gruzu budowlanego	m3	1
27.	Wapno suchogaszzone (hydratyzowane)	kg	501,84904
28.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,0432
29.	Zaprawa klejowa sucha do styropianu Atlas Stopter K-20	kg	146,616

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilo
1.	frezarka do betonu o mocy 3,5 kW	m-g	36,6855
2.	Samochód samowładowczy do 5 t (1)	m-g	1,83
3.	rodek transportowy	m-g	0,40093
4.	rodek transportowy (1)	m-g	4,21229
5.	wyciąg	m-g	3,52002
6.	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5 t	m-g	0,00828
7.	Wyciąg szybowy z napędem elektrycznym 1.5 t	m-g	1,224
8.	urządzenie okienne do 0,50t	m-g	1,07414
9.	urządzenie okienne przenośne 0.15 t	m-g	0,25658
Razem m-g (z dokładnością do zaokrąglenia):			49,21174