

Tomczuk Krzysztof
18-230 Ciechanowiec ul. Lipowa 19
Identyfikator: TK
Data opracowania: 2014-08-07

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Roboty budowlane związane z adaptacją pomieszczeń szkolnych na Środowiskowy Dom
Samopomocy w Ciechanowcu.

Adres inwestycji: ul. 11-go Listopada, 18-230 Ciechanowiec, dz. nr 2928

Zamawiający: Urząd Miejski w Ciechanowcu, ul. Mickiewicza 1, 18-230 Ciechanowiec

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Roboty rozbiórkowe [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne] [S01.00.00]		
			Dział nr 1.1. Rozbiórka ścianek działowych i przekucia w ścianach [CPV: 45453000-7] [S01.00.00]		
1	KNR 4-01 0354-0700		Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2,0m2 - 13 szt	1 szt	13,0000
			13		13,0000
2	KNR 4-04 0102-0200		Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej w budynkach - ścianki działowe	m3	11,2398
			ścianki w pom jadalni - 2: (3,50+1,63)*0,12*3,40		2,0930
			ścianki przy łazienkach 12 i 13: (6,20+1,87+1,00)*0,12*3,05-(0,80*2,00)*0,12*4		2,5516
			ścianka korytarza wzdłuż pom. - 7, 8, 9, 10: (12,13*3,05)*0,12-(0,80*2,0)*0,12*4		3,6715
			łazienki 12, 13: (1,87*3,05)*0,12+(1,00*3,05)*0,12-(0,80*2,00)*0,12*1		0,8584
			pomieszczenie 10: (1,13+2,46)*3,05*0,12		1,3139
			pomieszczenie 8, 9: (2,20+4,06)*0,12		0,7512
3	KNR 4-01 0329-0500		Wykucie otworów dla drzwi i okien w ścianach z cegieł, na zaprawie cementowej, grubości ponad 1/2 cegły - wykucie otworu na okno i 3 szt drzwi	m3	3,4740
			okno: 1,20*1,50*0,46		0,8280
			drzwi do łazienek 3, 14, 4: (1,00*2,10)*0,36+(1,00*2,10)*0,45*2		2,6460
4	KNR 4-01 0313-0200		Wykonanie w ścianach z cegieł przesklepień otworów z wykuciem bruzd dla belek - nadproże nad nowymi drzwiami i oknem	1 m3	0,7206
			nad nowymi drzwiami i oknem: 1,30*0,36*0,20+1,30*0,45*0,20*3+1,40*0,46*0,20+1,60*0,46*0,20		0,7206
5	KNR 4-01 0313-0400		Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych NP 120mm - nadproża nad nowymi drzwiami i oknem	1 m	16,4000
			nad nowymi drzwiami i oknem: 1,30*2*4+1,40*2+1,60*2		16,4000
6	KNR 4-01 0349-0200		Rozebranie ścian, filarków z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów drzwiowych	1 m3	0,7560
			poszerzenie otworów drzwiowych: 0,45*0,10*2,10*2+0,45*0,60*2,10		0,7560
7	KNR 4-01 0106-0400		Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi, bez względu na kategorię	m3	15,4698
			ścianki w pom jadalni - 2: (3,50+1,63)*0,12*3,40		2,0930
			ścianki przy łazienkach 12 i 13: (6,20+1,87+1,00)*0,12*3,05-(0,80*2,00)*0,12*4		2,5516
			ścianka korytarza wzdłuż pom. - 7, 8, 9, 10: (12,13*3,05)*0,12-(0,80*2,0)*0,12*4		3,6715
			łazienki 12, 13: (1,87*3,05)*0,12+(1,00*3,05)*0,12-(0,80*2,00)*0,12*1		0,8584
			pomieszczenie 10: (1,13+2,46)*3,05*0,12		1,3139
			pomieszczenie 8, 9: (2,20+4,06)*0,12		0,7512
			okno: 1,20*1,50*0,46		0,8280
			drzwi do łazienek 3, 14, 4: (1,00*2,10)*0,36+(1,00*2,10)*0,45*2		2,6460

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			poszerzenie otworów drzwiowych: 0,45*0,10*2,10*2+0,45*0,60*2,10		0,7560
8	KNR 4-01 0108-0300		Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km grunt kat.IV	1 m3	15,4698
			ścianki w pom jadalni - 2: (3,50+1,63)*0,12*3,40		2,0930
			ścianki przy łazienkach 12 i 13: (6,20+1,87+1,00)*0,12*3,05-(0,80*2,00)*0,12*4		2,5516
			ścianka korytarza wzdłuż pom. - 7, 8, 9, 10: (12,13*3,05)*0,12-(0,80*2,0)*0,12*4		3,6715
			łazienki 12, 13: (1,87*3,05)*0,12+(1,00*3,05)*0,12-(0,80*2,00)*0,12*1		0,8584
			pomieszczenie 10: (1,13+2,46)*3,05*0,12		1,3139
			pomieszczenie 8, 9: (2,20+4,06)*0,12		0,7512
			okno: 1,20*1,50*0,46		0,8280
			drzwi do łazienek 3, 14, 4: (1,00*2,10)*0,36+(1,00*2,10)*0,45*2		2,6460
			poszerzenie otworów drzwiowych: 0,45*0,10*2,10*2+0,45*0,60*2,10		0,7560
9	KNR 4-01 0108-0400		Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi dodatek za każdy następny 1km - zastosowano krotność poz. 4 za 4 dodatkowe kilometry	1 m3	15,4698
			Krotność = 4		
			ścianki w pom jadalni - 2: (3,50+1,63)*0,12*3,40		2,0930
			ścianki przy łazienkach 12 i 13: (6,20+1,87+1,00)*0,12*3,05-(0,80*2,00)*0,12*4		2,5516
			ścianka korytarza wzdłuż pom. - 7, 8, 9, 10: (12,13*3,05)*0,12-(0,80*2,0)*0,12*4		3,6715
			łazienki 12, 13: (1,87*3,05)*0,12+(1,00*3,05)*0,12-(0,80*2,00)*0,12*1		0,8584
			pomieszczenie 10: (1,13+2,46)*3,05*0,12		1,3139
			pomieszczenie 8, 9: (2,20+4,06)*0,12		0,7512
			okno: 1,20*1,50*0,46		0,8280
			drzwi do łazienek 3, 14, 4: (1,00*2,10)*0,36+(1,00*2,10)*0,45*2		2,6460
			poszerzenie otworów drzwiowych: 0,45*0,10*2,10*2+0,45*0,60*2,10		0,7560
			Dział nr 1.2. Rozbiórka schodów i stropów [CPV: 45453000-7] [S01.00.00]		
10	KNR 4-04 0305-0300		Rozebranie stropów żelbetowych przy grubości płyty stropowej 25cm	m3	3,6403
			strop pom. 10: 4,01*4,11*0,25-0,80*2,40*0,25		3,6402
11	KNR 4-04 0305-0300		Rozebranie stropów żelbetowych - schodów przy grubości płyty 15 cm	m3	0,3060
			schody pom. 10: 1,20*1,70*0,15		0,3060
12	KNR 4-01 0106-0400		Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi, bez względu na kategorię	m3	3,9463
			strop pom. 10: 4,01*4,11*0,25-0,80*2,40*0,25		3,6402
			schody pom. 10: 1,20*1,70*0,15		0,3060
13	KNR 4-01 0108-0300		Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km grunt kat.IV	1 m3	3,9463
			strop pom. 10: 4,01*4,11*0,25-0,80*2,40*0,25		3,6402
			schody pom. 10: 1,20*1,70*0,15		0,3060
14	KNR 4-01 0108-0400		Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi dodatek za każdy następny 1km - zastosowano krotność poz. 4 za 4 dodatkowe kilometry	1 m3	3,9463
			Krotność = 4		
			strop pom. 10: 4,01*4,11*0,25-0,80*2,40*0,25		3,6402
			schody pom. 10: 1,20*1,70*0,15		0,3060

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1.3. Robory rozbiórkowe - posadzki, okładziny wewnętrzne, usunięcie gruzu [CPV: 45453000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem] [S01.00.00]		
15	KNR 4-01 0701-0400		Odbicie płytek ceramicznych na zaprawie o pow. ponad 5m2 na ścianach, filarach pilastrach oraz skucie tynków do wys. 2,0 m	1 m2	136,5200
			pom. 1: (4,0+5,60+4,0)*3,50-(2,50*2,10)		42,3500
			pom. 2: (5,55+6,12)*2*3,50-(2,50*2,00)-(0,90*2,00)*3		71,2900
			łazienka personelu: (1,87+4,30)*2*2,0-(0,90*2,00)		22,8800
16	KNR 4-04 0504-0300		Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych układanych na zaprawie cementowej w sanitariatach	1 m2	64,4070
			pom. 1: 4,0*5,60		22,4000
			pom. 2: 5,55*6,12		33,9660
			łazienka personelu: 1,87*4,30		8,0410
17	KNR 4-04 0504-0700		Rozebranie posadzek z wykładzin - płytek z tworzyw sztucznych i paneli podłogowych	m2	74,9577
			pok. nauczycielski: 2,20*3,90		8,5800
			światlica: 5,63*11,79		66,3777
18	KNR 4-04 0504-0600		Rozebranie posadzek z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m2	51,2646
			korytarz: 1,32*6,12+1,40*10,68		23,0304
			magazyn: 1,55*4,11+2,56*2,86		13,6921
			łazienka dzieci: 1,77*4,11+1,79*4,06		14,5421
19	KNNR 3W 0607-0201		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych. Przetarcie istniejących tynków z zeszkobaniem farby na stropach (wapno hydratyzowane)	1 m2	238,2865
			pom. 1: 4,0*5,60		22,4000
			pom. 2: 5,55*6,12		33,9660
			łazienka personelu: 1,87*4,30		8,0410
			korytarz 4: 42,8		42,8000
			łazienki 12, 14, przedsionek: 2,37*4,13+1,50*4,03		15,8331
			pok. 10: 4,01*4,10		16,4410
			pok. 7, 8, 9: 2,29*4,01+3,42*4,01+2,85*4,01		34,3256
			światlica: 4,01*8,82		35,3682
			pom. 5: 5,18*5,62		29,1116
20	KNNR 3W 0607-0101		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych. Przetarcie istniejących tynków z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, powierzchnie przecieranego tynku wewnętrznego na: ścianach (wapno hydratyzowane)	m2	217,5015
			korytarz: (1,32+6,12)*3,30+(10,13)*3,30-(0,90*2,10)*3		52,3110
			łazienki 12, 13, 14: (4,13+1,87+3,01)*1,05+(2,37+3,01+4,13)*3,05-1,00*2,00		36,4660
			przedsionek: (4,03+1,50+4,03)*3,05-(1,0*2,0)*2		25,1580
			pok. kierownika 10: (4,01+4,11+4,01)*3,05-(1,0*2,0)*2-(1,15*1,50)		31,2715
			pom. 8 i 9: (4,01+5,86+4,06)*3,05-0,88*1,5-2,57*2,13		35,6924
			pom. 7, 11: (4,01+11,79+3,38)*3,05-(2,57*2,13)*4		36,6026
21	KNR 4-01 0106-0400		Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi, bez względu na kategorię płytki ściennie:	m3	13,6812
			pom. 1: (4,0+5,60+4,0)*3,50*0,04-(2,50*2,10)*0,04		1,6940
			pom. 2: (5,55+6,12)*2*3,50*0,04-(2,50*2,00)*0,04-(0,90*2,00)*3*0,04		2,8516

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			łazienka personelu: $(1,87+4,30)*2*2,0*0,04-(0,90*2,00)*0,04$		0,9152
			plytki posadzki:		
			pom. 1: $4,0*5,60*0,05$		1,1200
			pom. 2: $5,55*6,12*0,05$		1,6983
			łazienka personelu: $1,87*4,30*0,05$		0,4020
			wykładziny: 5		5,0000
22	KNR 4-01 0108-0300		Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km grunt kat.IV	1 m3	13,6812
			plytki ściennie:		
			pom. 1: $(4,0+5,60+4,0)*3,50*0,04-(2,50*2,10)*0,04$		1,6940
			pom. 2: $(5,55+6,12)*2*3,50*0,04-(2,50*2,00)*0,04-(0,90*2,00)*3*0,04$		2,8516
			łazienka personelu: $(1,87+4,30)*2*2,0*0,04-(0,90*2,00)*0,04$		0,9152
			plytki posadzki:		
			pom. 1: $4,0*5,60*0,05$		1,1200
			pom. 2: $5,55*6,12*0,05$		1,6983
			łazienka personelu: $1,87*4,30*0,05$		0,4020
			wykładziny: 5		5,0000
23	KNR 4-01 0108-0400		Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi dodatek za każdy następny 1km - zastosowano krotność poz. 4 za 4 dodatkowe kilometry	1 m3	13,6812
			Krotność = 4		
			plytki ściennie:		
			pom. 1: $(4,0+5,60+4,0)*3,50*0,04-(2,50*2,10)*0,04$		1,6940
			pom. 2: $(5,55+6,12)*2*3,50*0,04-(2,50*2,00)*0,04-(0,90*2,00)*3*0,04$		2,8516
			łazienka personelu: $(1,87+4,30)*2*2,0*0,04-(0,90*2,00)*0,04$		0,9152
			plytki posadzki:		
			pom. 1: $4,0*5,60*0,05$		1,1200
			pom. 2: $5,55*6,12*0,05$		1,6983
			łazienka personelu: $1,87*4,30*0,05$		0,4020
			wykładziny: 5		5,0000
			Dział nr 2. Roboty budowlane wewnętrzne [CPV: 45453000-7]		
			Dział nr 2.1. Wykonanie stropów na belkach drewnianych - pom. 6, 3, 10 [CPV: 45453000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem] [S04.00.00]		
24	KNR 4-01 0346-0500		Wykucie gniazd dla belek o głębokości 1 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	gnia zdo	24,0000
			przedsionek: 2*5		10,0000
			pom. 3 i 10: 2*7		14,0000
25	KNR 0-21 4005-0100		Stropy drewniane belki stropowe o szerokości 80 i 100mm	m	39,8000
			przedsionek: 1,80*5		9,0000
			pom. 3 i 10: 4,40*7		30,8000
26	KNR 0-21 4007-0200		Podsufitka od strony piwnic z płyt sklejkowych grubości 20mm	m2	22,5261
			przedsionek: 1,50*4,03		6,0450
			pom. 3 i 10: 4,01*4,11		16,4811

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
27	KNR 2-02 0607-0100		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe z folii polietylenowej szerokiej	m2	22,5261
			przedsionek: 1,50*4,03		6,0450
			pom. 3 i 10: 4,01*4,11		16,4811
28	KNR 2-02 0613-0300		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - jedna warstwa	m2	22,5261
			przedsionek: 1,50*4,03		6,0450
			pom. 3 i 10: 4,01*4,11		16,4811
29	KNR 2-02 0613-0400		Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho - każda następna warstwa	m2	22,5261
			przedsionek: 1,50*4,03		6,0450
			pom. 3 i 10: 4,01*4,11		16,4811
30	KNR 2-02 0607-0100		Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe z folii polietylenowej szerokiej	m2	22,5261
			przedsionek: 1,50*4,03		6,0450
			pom. 3 i 10: 4,01*4,11		16,4811
31	KNR 0-21 4007-0202		Ślepa podłoga z płyt sklejkowych grubości 24mm na belkach drewnianych - pom. 6, 3, 10	m2	22,5261
			przedsionek: 1,50*4,03		6,0450
			pom. 3 i 10: 4,01*4,11		16,4811
			Dział nr 2.2. Wykonanie ścianek działowych i zamurowanie otworów [CPV: 45453000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem] [S03.00.00]		
32	KNR 4-01 0304-0200	S03.00.00	Uzupełnienie ścianek lub zamurowanie otworów w ścianach z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej - przymurowanie ościeży drzwiowych drzwi z holu na korytarz i zamurowanie drzwi	m3	1,4820
			otwory drzwiowe: 0,46*0,75*2,00+0,90*2,00*0,44		1,4820
33	KNR 2 0701-0700	S02.00.00	Ścianki działowe. Ścianki z płytek z betonu komórkowego grub. 12cm. - zamurowanie drzwi pom. 7 i 9	m2	3,7800
			dwzi - pom. 7 i 9: 0,90*2,10*2		3,7800
34	KNR AT-12 0104-0200	S02.00.00	System NIDA Ściana 205B75 (ścianki hotelowe) - pokrycie obustronne dwuwarstwowo 75 - 02 - wydzielenie nowych pomieszczeń.	m2	119,4630
			pomiędzy pom. nr 1 i kuchnią szkolną: (5,60*3,50)		19,6000
			wydzielenie korytarza: (4,36+1,50+22,08)*3,30-(1,00*2,10)*8		75,4020
			pom. 8 i 9 oraz 7 i 11: (4,01*3,05)*2		24,4610
35	KNR AT-12 0104-0200	S02.00.00	System NIDA Ściana 205B75 (ścianki hotelowe) - pokrycie obustronne dwuwarstwowo 75 - 02 - wydzielenie pomieszczeń łazienek z płytą wodoodporną	m2	27,7245
			łazienka 13 i 12: (1,12+0,90)*3,05+(2,37*3,05)		13,3895
			łazienka 3: (1,00+0,90+1,00+1,80)*3,05		14,3350
			Dział nr 2.3. okładziny i malowanie ścian wewnętrznych [CPV: 45453000-7 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem] [S05.00.00]		
36	KNR 2-02 0902-0100	S05.00.00	Tynki zwykłe kategorii III na ścianach płaskich wykonywane ręcznie - ściany w miejscu skutych tynków i w miejscach zamurowanych otworów drzwiowych	m2	110,3418
			pom. 1: (4,00+5,60+4,00)*3,50-(2,57*2,13)-(1,00*2,00)*2		38,1259
			pom. 2: (5,55+6,12)*2*3,50-(2,57*2,13)-(1,00*2,00)*2		72,2159

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
37	KNR 4-01 0708-0100	S05.00.00	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowo-wapiennej, na ościeżach szerokości do 15cm - na ościeżach drzwi i okien (1,00+2,10+2,10)*2*5+(1,50+2,10+2,10)*2+(2,13+2,57+2,13)*2	1 m	77,0600 77,0600
38	NNR 7 1134-0101	S06.00.00	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi Atlas Uni Grunt. Gruntowanie sufitów preparatem Atlas Uni Grunt pom. 1: 4,00*5,60 pom. 2: 5,55*6,12 korytarz 4: 43,2 łazienki, przedsionek: 6,7+5,2+5,2+4,4+6,3 pom. 10: 11,5 pom. 8: 9,0 pom. 9: 13,7 pom. 7: 11,4 pom. 11: 35,4 pom. 5: 29,1	m2	237,4660 22,4000 33,9660 43,2000 27,8000 11,5000 9,0000 13,7000 11,4000 35,4000 29,1000
39	NNR 7 1134-0201	S06.00.00	Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi ATLAS UNI GRUNT powierzchni pionowych tynków ścian wewnętrznych pom. 1: (4,00+5,60)*2*3,50-2,57*2,13-(0,90*2,00)*2 pom. 2: (5,55+6,12)*2*3,50-2,57*2,13-(0,90*2,00)*2 korytarz 4: (1,50+28,75)*2*3,30-(0,90*2,00)*10-1,10*2,10-1,50*2,10 łazienki, przedsionek: (4,13+0,97+1,12+0,90+3,01+1,87+2,37+2,21+2,37+2,21+2,37+1,80+3,27+1,0+0,9+0,8+1,5+4,03+1,5+4,03+1,0+0,78+1,0+1,8+2,0+2,58)*3,05-(1,0*2,10)*7-0,53*1,50-1,15*1,50 pom. 10: (4,11+4,01+1,99+1,92+1,0+0,78+1,12+1,31)*3,05-1,15*1,50-1,0*2,10 pom. 8: (2,29+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10 pom. 9: (3,42+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10 pom. 7: (2,85+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10 pom. 11: (8,82*4,01)*2*3,05-(2,57*2,13)*3-1,00*2,10 pom. 5: (5,18*5,62)*2*3,05-1,50*1,50-1,00*2,10	1 m2	965,8860 58,1259 72,6159 176,1900 139,9160 45,7070 30,8559 37,7489 34,2719 197,2237 173,2307
40	KNNR 2 0802-0600	S06.00.00	Gładź gipsowa jednowarstwowa na sufitach pom. 1: 4,00*5,60 pom. 2: 5,55*6,12 korytarz 4: 43,2 łazienki, przedsionek: 6,7+5,2+5,2+4,4+6,3 pom. 10: 11,5 pom. 8: 9,0 pom. 9: 13,7 pom. 7: 11,4 pom. 11: 35,4 pom. 5: 29,1	100 m2	2,3747 22,4000 33,9660 43,2000 27,8000 11,5000 9,0000 13,7000 11,4000 35,4000 29,1000
41	KNNR 2 0802-0600	S06.00.00	Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianach (w pomieszczeniach z glazurą powyżej płytek) pom. 1: (4,00+5,60)*2*1,50-2,57*1,20 pom. 2: (5,55+6,12)*2*1,50-2,57*1,20 korytarz 4: (1,50+28,75)*2*3,30-(0,90*2,00)*10-1,10*2,10-1,50*2,10 łazienki, przedsionek: (4,13+0,97+1,12+0,90+3,01+1,87+2,37+2,21+2,37+2,21+2,37+1,80+3,27+1,0+0,9+0,8+1,5+4,03+1,5+4,03+1,0+0,78+1,0+1,8+2,0+2,58)*1,05-(1,0*2,10)*3-0,53*1,20-1,15*1,20 pom. 10: (4,11+4,01+1,99+1,92+1,0+0,78+1,12+1,31)*3,05-1,15*1,50-1,0*2,10	m2	798,6502 25,7160 31,9260 176,1900 45,7800 45,7070

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			pom. 8: (2,29+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10		30,8559
			pom. 9: (3,42+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10		37,7489
			pom. 7: (2,85+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10		34,2719
			pom. 11: (8,82*4,01)*2*3,05-(2,57*2,13)*3-1,00*2,10		197,2237
			pom. 5: (5,18*5,62)*2*3,05-1,50*1,50-1,00*2,10		173,2307
42	KNNR 2 1402-0400	S07.00.00	Malowanie podłożu gipsowych trzykrotnie farbą emulsyjną (dm3) - sufity	m2	237,4660
			pom. 1: 4,00*5,60		22,4000
			pom. 2: 5,55*6,12		33,9660
			korytarz 4: 43,2		43,2000
			łazienki, przedsionek: 6,7+5,2+5,2+4,4+6,3		27,8000
			pom. 10: 11,5		11,5000
			pom. 8: 9,0		9,0000
			pom. 9: 13,7		13,7000
			pom. 7: 11,4		11,4000
			pom. 11: 35,4		35,4000
			pom. 5: 29,1		29,1000
43	KNNR 2 1402-0400	S07.00.00	Malowanie podłożu gipsowych trzykrotnie farbą emulsyjną (dm3) - ściany	m2	798,6502
			pom. 1: (4,00+5,60)*2*1,50-2,57*1,20		25,7160
			pom. 2: (5,55+6,12)*2*1,50-2,57*1,20		31,9260
			korytarz 4: (1,50+28,75)*2*3,30-(0,90*2,00)*10-1,10*2,10-1,50*2,10		176,1900
			łazienki, przedsionek: (4,13+0,97+1,12+0,90+3,01+1,87+2,37+2,21+2,37+2,21+2,37+1,80+3,27+1,0+0,9+0,8+1,5+4,03+1,5+4,03+1,0+0,78+1,0+1,8+2,0+2,58)*1,05-(1,0*2,10)*3-0,53*1,20-1,15*1,20		45,7800
			pom. 10: (4,11+4,01+1,99+1,92+1,0+0,78+1,12+1,31)*3,05-1,15*1,50-1,0*2,10		45,7070
			pom. 8: (2,29+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10		30,8559
			pom. 9: (3,42+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10		37,7489
			pom. 7: (2,85+4,01)*2*3,05-2,57*2,13-1,00*2,10		34,2719
			pom. 11: (8,82*4,01)*2*3,05-(2,57*2,13)*3-1,00*2,10		197,2237
			pom. 5: (5,18*5,62)*2*3,05-1,50*1,50-1,00*2,10		173,2307
44	KNR 0-12 0829-0800	S05.00.00	Licowanie ścian płytkami na klej. - płytki o wymiarach 30 x 30 cm, metoda zwykła - do wysokości 2,1 m	1 m2	184,6990
			pom. 1: (4,00+5,60)*2*2,00-2,57*1,20-(0,90*2,00)*2		31,7160
			pom. 2: (5,55+6,12)*2*2,00-2,57*1,20-(0,90*2,00)*2		39,9960
			łazienki, przedsionek: (4,13+0,97+1,12+0,90+3,01+1,87+2,37+2,21+2,37+2,21+2,37+1,80+3,27+1,0+0,9+0,8+1,0+0,78+1,0+1,8+2,0+2,58)*3,05-(1,0*2,10)*4-0,53*1,20-1,15*1,20		112,9870
			Dział nr 2.4. Posadzki [CPV: 45453000-7] [S04.00.00]		
45	KNNR 2 1207-0100		Samopoziomujący podkład podłogowy Atlas SAM 200 pod posadzki z kamieni sztucznych i wykładziny w syst. ogrzew. podłogowego. Jastrych anhydrytowy zespolony grub. 25mm wykonany w układzie jednowarstwowym i dwuwarstwowym - pomieszczenia po zerwanych płytkach	100 m2	0,5637
			pom. 1: 4,00*5,60		22,4000
			pom. 2: 5,55*6,12		33,9660
46	KNNR 2 1208-0100		Samopoziomujące masy szpachlowe typu Atlas Terplan N wewnątrz budynku pod: posadzki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet. Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania; wylewka korygująco-wyrównująca grub. 2,0mm	100 m2	1,8110

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			korytarz 4: 43,2		43,2000
			łazienki, przedsionek: 6,7+5,2+5,2+4,4+6,3		27,8000
			pom. 10: 11,5		11,5000
			pom. 8: 9,0		9,0000
			pom. 9: 13,7		13,7000
			pom. 7: 11,4		11,4000
			pom. 11: 35,4		35,4000
			pom. 5: 29,1		29,1000
47	KNNR 2 1208-0200		Samopoziomujące masy szpachlowe typu Atlas Terplan N wewnątrz budynku pod: posadzki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet. Samopoziomująca masa szpachlowa do spoinowania; dopłata za każdy 1,0mm grubości wylewki, nie więcej jak do 10,0mm Krotność = 5	100 m2	1,8110
			korytarz 4: 43,2		43,2000
			łazienki, przedsionek: 6,7+5,2+5,2+4,4+6,3		27,8000
			pom. 10: 11,5		11,5000
			pom. 8: 9,0		9,0000
			pom. 9: 13,7		13,7000
			pom. 7: 11,4		11,4000
			pom. 11: 35,4		35,4000
			pom. 5: 29,1		29,1000
48	KNR 0-12 1118-0400		Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej. Posadzka z płytek o wymiarach 15x15cm, układanie metodą zwykłą	m2	77,8660
			pom. 1: 4,00*5,60		22,4000
			pom. 2: 5,55*6,12		33,9660
			łazienki,: 6,7+5,2+5,2+4,4		21,5000
49	KNNR 2 1206-0200		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV Rekord 42	100 m2	1,2630
			korytarz 4: 49,3		49,3000
			przedsionek: 7,2		7,2000
			pom. 10: 12,7		12,7000
			pom. 8: 10,5		10,5000
			pom. 9: 15,2		15,2000
			pom. 5: 31,4		31,4000
50	KNP 02 1119-0302		Wykładziny rulonowe z PCW gr. 3.5 mm z warstwą izolacyjną z filcu, spienionego PCW - spawanie styków arkuszy po ich przyklejeniu w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m	163,0000
			korytarz 4: 70,0		70,0000
			przedsionek: 16,0		16,0000
			pom. 10: 20,0		20,0000
			pom. 8: 12,0		12,0000
			pom. 9: 15,0		15,0000
			pom. 5: 30,0		30,0000
51	KNNR 2 1205-0900		Podłogi z desek oraz posadzki z deszczulek i parkietu i płyt prospanelowych. Posadzkaz paneli podłogowych	m2	50,4000
			pom. 7: 12,6		12,6000
			pom. 11: 37,8		37,8000
52	KNNR 2 1205-0700		Podłogi z desek oraz posadzki z deszczulek i parkietu i płyt prospanelowych. Cokół	m	39,3800
			pom. 7: (2,85+4,01)*2		13,7200
			pom. 11: (8,82+4,01)*2		25,6600

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
53	KNR 2-02 1113-0400		Posadzki z wykładzin tekstylnych, dywanowych układane luzem (bez kleju)	m2	50,4000
			pom. 7: 12,6		12,6000
			pom. 11: 37,8		37,8000
			Dział nr 2.5. Montaż stolarki drzwiowej i okiennej [CPV: 45453000-7] [S08.00.00]		
54	KNR 0-19 1023-0700		Okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o powierzchni ponad 1,5m2 mocowane na kotwy, z obróbką osadzenia	1m2	1,7250
			okno do pok. nr 10: 1,15*1,50		1,7250
55	KNNR 2 1104-0200		Ościeżnice skrzynkowe, drzwi wewnętrznych - zaplecze łazienka	1 m2	25,8300
			parter: 0,90*2,05*14		25,8300
56	KNNR 2 1103-0100		Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone płytowe - pełne i łazienkowe	1 m2	25,8300
			parter: 0,90*2,05*14		25,8300
			Dział nr 3. Roboty zewnętrzne - remont schodów zewnętrznych [CPV: 45453000-7]		
57	KNR 0-12 1121-0500		Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej. Okładzina z płytek gresowych o wymiarach 30x30cm, układanych metodą zwykłą	m2	7,1795
			schody zewnętrzne: 1,40*1,78+(1,25*0,30)*8+(1,25*0,15)*9		7,1795
58	Kalkulacja własna		Montaż balustrady stalowej ze stali chromowo - niklowej z rur o śr. 32 mm - mocowanej do schodów	1 m	5,9000
			balustrada: 4,5+1,40		5,9000
59	KNR 0-17 0929-0100		Ręczne nałożenie na podłoże farby gruntującej Ceresit CT 16 pod wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku żywiczno-mineralnego Ceresit CT 68	m2	5,6960
			schody: (2,40*1,28)*0,5+1,85*1,28+1,40*1,28		5,6960
60	KNR 0-17 0929-0300		Ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej grubości 2,5mm, z tynku żywiczno-mineralnego rustykalanego Ceresit CT 68, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	5,6960
			schody: (2,40*1,28)*0,5+1,85*1,28+1,40*1,28		5,6960
			Dział nr 4. Montaż osprzętu pomocniczego w łazienkach		
61	KNR 2-02 1218-0300		Montaż uchwyty dla niepełnosprawnych - podpory kątowe w natryskach 80x80 cm - stal nierdzewna	szt	4,0000
			podpory kątowe 80x80: 4		4,0000
62	KNR 2-02 1218-0300		Montaż uchwyty dla niepełnosprawnych - podpory uchylne ściennie 70 cm - stal nierdzewna	szt	5,0000
			podpory uchylne ściennie 70 cm: 5		5,0000
63	KNR 2-02 1218-0300		Montaż uchwyty dla niepełnosprawnych - podpory ściennie stałe 50 cm - stal nierdzewna	szt	3,0000
			podpory stałe ściennie 50 cm: 3		3,0000
64	KNR 2-02 1218-0300		Montaż uchwyty dla niepełnosprawnych - uchwyty ściennie stałe 50 cm - stal nierdzewna	szt	6,0000
			uchwyty ściennie stałe 50 cm: 6		6,0000

4. Montaż osprzętu pomocniczego w łazienkach

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
65	Kalkulacja własna		Montaż lustra uchylnego dla niepełnosprawnych 60x60 cm nad umywalką	kpl	4,0000
			lustro uchylne: 4		4,0000
66	Kalkulacja własna		Montaż dozownika mydła	szt	4,0000
			dozownik mydła: 4		4,0000
67	Kalkulacja własna		Montaż dystrybutorów ręczników papierowych	szt	4,0000
			dystrybutor ręczników: 4		4,0000
68	Kalkulacja własna		Montaż uchwyty na papier toaletowy	szt	4,0000
			uchwyty na papier toaletowy: 4		4,0000
69	Kalkulacja własna		Montaż szczotki do misek ustępowych	szt	4,0000
			szczotka do misek ustępowych: 4		4,0000