
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000- 000000-7, Roboty budowlane
7, Roboty
budowlane

NAZWA INWESTYCJI : RCW
ADRES INWESTYCJI : 73-110 Stargard, ul. Składowa 2
INWESTOR : Powiat Stargardzki
ADRES INWESTORA : ul. Skarbowa 1, 73-110 Stargard

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1.1		Stolarka/Ślusarka			
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 wraz z demontażem skrzydeł	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
1.2		Instalacje			
2 d.1.2		Demontaż instalacji elektrycznej i oświetleniowej (założono)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1.2		Demontaż instalacji c.o. wod-kan i wentylacji (założono)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3		Posadzki			
4 d.1.3	KNR 4-04 0501-05	Rozebranie warstw wykończeniowych posadzki	m ²		
	1.7 Toaleta	11,86	m ²	11,860	
	1.8 Pom. socjalne	10,83	m ²	10,830	
	1.9 Pokój nr 4	11,25	m ²	11,250	
	1.10 Pokój nr 3	11,93	m ²	11,930	
		6,19	m ²	6,190	
				RAZEM	52,060
5 d.1.3	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie warstw podposadzkowych	m ²		
	1.7 Toaleta	11,86	m ²	11,860	
	1.8 Pom. socjalne	10,83	m ²	10,830	
	1.9 Pokój nr 4	11,25	m ²	11,250	
	1.10 Pokój nr 3	11,93	m ²	11,930	
				RAZEM	45,870
6 d.1.3	KNR 4-01 0519-06	Rozebranie warstw izolacyjnych	m ²		
	1.7 Toaleta	11,86	m ²	11,860	
	1.8 Pom. socjalne	10,83	m ²	10,830	
	1.9 Pokój nr 4	11,25	m ²	11,250	
	1.10 Pokój nr 3	11,93	m ²	11,930	
		6,19	m ²	6,190	
				RAZEM	52,060
1.4		Roboty murowe			
7 d.1.4	KNR-W 4-01 0348-02	Wykonanie przekuć, rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
	rozebranie ścian	$(3,19*(2,22+1,34)-(0,59*1,98+0,569*2,01))*0,06$	m ³	0,543	
	rozebranie ścian	$(3,19*(1,86+1,25))*0,06+(3,19*1,31)*0,10+(3,19*0,97)*0,19$	m ³	1,601	
	poszerzenie otworów	$(0,90*2,0-0,79*1,98)*0,14+(0,90*2,0-0,79*1,96)*0,15*4+(0,90*2,0-0,69*1,95)*0,15*2$	m ³	0,320	
	poszerzenie otworów	$(0,90*2,0-0,69*1,97)*0,10+(0,90*2,0-0,69*1,95)*0,11$	m ³	0,094	
				RAZEM	2,558
8 d.1.4	KNR 9-29 0103-04	Rozebranie obudowy istniejących szachtów	m ²		
		$3,32*(3,84+0,07)$	m ²	12,981	
		$3,19*(1,32+0,20)$	m ²	4,849	
		$3,19*(0,50+0,21)$	m ²	2,265	
		$3,19*(2,01+0,22)$	m ²	7,114	
				RAZEM	27,209
1.5		Pozostałe			
9 d.1.5		Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych i elementów suchej zabudowy (założono)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.6		Wywóz i utylizacja			
10 d.1.6	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samowładowcze i mechaniczne wyładowanie	m ³		
	stolarka	$((0,90*2,0)*7)*0,10$	m ³	1,260	
	drzwiowa				
	posadzki	52,06*0,10	m ³	5,206	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	gruz z rozebranych ścian	2,558	m ³	2,558	
	obudowa szachtów	27,209*0,10	m ³	2,721	
				RAZEM	11,745
11 d.1.6	KNR 4-04 1103-04 stolarka drzwiowa posadzki	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego ((0,90*2,0)*7)*0,10	m ³		
	gruz z rozebranych ścian	52,06*0,10	m ³	1,260	
	obudowa szachtów	2,558	m ³	5,206	
		27,209*0,10	m ³	2,558	
				RAZEM	11,745
12 d.1.6	KNR 4-04 1103-05 stolarka drzwiowa posadzki	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
	gruz z rozebranych ścian	Krotność = 14 ((0,90*2,0)*7)*0,10	m ³	1,260	
	obudowa szachtów	52,06*0,10	m ³	5,206	
		2,558	m ³	2,558	
		27,209*0,10	m ³	2,721	
				RAZEM	11,745
13 d.1.6		Utylizacja materiałów z rozbiórki - Opłata za korzystanie ze środowiska i za składowanie odpadów na wysypisku zgodnie z obwieszczeniem Ministra Środowiska	t		
		11,745*1,6	t	18,792	
				RAZEM	18,792
2	Architektura				
2.1	Elementy konstrukcyjne				
14 d.2.1	KNR K-44 0101-01	Montaż nadproży prefabrykowanych o długości 120cm	szt		
		16	szt	16,000	
				RAZEM	16,000
2.2	Ściany działowe				
15 d.2.2	KNR 0-16 0155-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m i grubości 11,5cm z bloczków z betonu komórkowego (3,19*1,78)-(0,80*2,0)	m ²		
		(3,19*1,12)	m ²	4,078	
			m ²	3,573	
				RAZEM	7,651
16 d.2.2	KNR 0-16 0155-02	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m i grubości 15cm z bloczków z betonu komórkowego (3,32*2,59)-(0,90*2,0)	m ²		
		(3,32*5,73)-(0,90*2,0)	m ²	6,799	
		(2,99*0,86)	m ²	17,224	
			m ²	2,571	
				RAZEM	26,594
17 d.2.2	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na stelażach stalowych	m ²		
		3,19*(2,22+1,36)-(0,80*2,0*2)	m ²	8,220	
		3,19*(2,87+1,0)-(0,80*2,0+0,90*2,0)	m ²	8,945	
				RAZEM	17,165
18 d.2.2	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa szachtów nowoprojektowanych	m ²		
		3,32*(3,84+0,07)	m ²	12,981	
		3,19*(1,32+0,20)	m ²	4,849	
		3,19*(0,50+0,21)	m ²	2,265	
		3,19*(2,01+0,22)	m ²	7,114	
				RAZEM	27,209
19 d.2.2	KNR-W 2-02 2003-09 1.10 łazienka dla personelu 1.9 łazienka	Obudowa pionów z płyt gipsowo-kartonowych na stelażach (pomieszczenia mokre-łazienki) (3,19*0,81)	m ²		
		3,19*(1,0+0,20)	m ²	2,584	
			m ²	3,828	
				RAZEM	6,412
2.3	Warstwy podposadzkowe i wyrównawcze				
20 d.2.3	KNR BC-02 0416-05 1.5 Przedsiönek 1.7 Kuchnia 1.9 Łazienka	Wylewka samopoziomująca (wyrównawcza)	m ²		
		6,19	m ²	6,190	
		14,22	m ²	14,220	
		11,86	m ²	11,860	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	11,26	m ²	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m ²	11,930	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m ²	11,560	
				RAZEM	77,650
2.4		Posadzki-wykończenie			
21	KNR 2-02	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej	m ²		
d.2.4	1118-01				
	1.5 Przedsiönek	6,19	m ²	6,190	
	1.9 Łazienka	11,86	m ²	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
				RAZEM	28,680
22	KNR K-32	Wykonanie izolacji z folii w płynie wywinieciem na ścianę (pom. mokre)	m ²		
d.2.4	0102-01	Krotność = 1,1			
	1.9 Łazienka	11,86	m ²	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
				RAZEM	22,490
23	KNR 2-02	Posadzki z płytek gresowych układanych na klej metodą zwykłą	m ²		
d.2.4	1118-08				
	1.5 Przedsiönek	6,19	m ²	6,190	
	1.9 Łazienka	11,86	m ²	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
				RAZEM	28,680
24	KNR-W 2-02	Cokoliki z płytek gresowych układanych na zaprawie klejowej wys.8,0cm	m		
d.2.4	1115-02				
	1.5 Przedsiönek	9,96-0,90*2	m	8,160	
	1.9 Łazienka	(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,90*5+0,80*2)	m	20,850	
	1.10 Łazienka dla personelu	(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,90*3+0,80*5)	m	16,440	
	1.11 Magazyn	5,56-0,80	m	4,760	
				RAZEM	50,210
25	KNR-W 2	Posadzki z paneli podłogowych wraz z olistwowaniem	m ²		
d.2.4	1205-09				
	1.3 Klub Samopomocy	51,62	m ²	51,620	
	1.4 Pokój koordynatora	17,42	m ²	17,420	
	1.6 Sekretariat	8,27	m ²	8,270	
	1.7 Kuchnia	14,22	m ²	14,220	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	11,26	m ²	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m ²	11,930	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m ²	11,560	
				RAZEM	126,280
2.5		Ściany-wykończenie			
26	KNR 9-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie podłoża	m ²		
d.2.5	0109-06				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	przedsionek/sekretariat	$(3,32*2,59)*2-(0,90*2,0*2)$	m ²	13,598	
	pokój koordynatora	$(3,32*5,73)*2-(0,90*2,0*2)$	m ²	34,447	
	gab. specjalistyczny/pok. wytchnieniowy	$(2,99*0,86)*2$	m ²	5,143	
	łazienka /magazyn	$(3,19*1,78)*2-(0,80*2,0*2)$	m ²	8,156	
	łazienka 1.9	$(3,19*1,12)*2$	m ²	7,146	
				RAZEM	68,490
27 d.2.5	KNR 9-03 0106-01	Wyprawy tynkarskie jednowarstwowe grubości 15mm zatarte, wapienne, cementowo-wapienne wykonywane na ścianach sposobem maszynowym (ściany murowane z bloczków)	m ²		
	przedsionek/sekretariat	$(3,32*2,59)*2-(0,90*2,0*2)$	m ²	13,598	
	pokój koordynatora	$(3,32*5,73)*2-(0,90*2,0*2)$	m ²	34,447	
	gab. specjalistyczny/pok. wytchnieniowy	$(2,99*0,86)*2$	m ²	5,143	
	łazienka /magazyn	$(3,19*1,78)*2-(0,80*2,0*2)$	m ²	8,156	
	łazienka 1.9	$(3,19*1,12)*2$	m ²	7,146	
				RAZEM	68,490
28 d.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na ścianach	m ²		
	1.1 Komunikacja	$50,743 <(3,19*17,22)-(1,19*1,97+0,90*2,05)>$	m ²	50,743	
	1.2 Korytarz	$(3,19*39,13)-(1,19*1,97+0,90*2,0*6+1,18*1,73+0,79*1,96+0,89*1,96)$	m ²	106,346	
	1.3 Klub Samopomocy	$(3,32*29,45)-(2,37*1,65*3+0,90*2,0+0,89*1,96)$	m ²	82,498	
	1.4 Pokój koordynatora	$(3,32*17,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0*2)$	m ²	50,722	
	1.5 Przedsionek	$(3,32*9,96)-(0,90*2,0*2)$	m ²	29,467	
	1.6 Sekretariat	$(3,32*11,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m ²	32,602	
	1.7 Kuchnia	$(1,32*16,52)-(0,54*2,37)$	m ²	20,527	
	1.8 Pokój wytchnieniowy	$(3,32*17,33)-(2,37*1,65+0,79*1,96)$	m ²	52,077	
	1.9 Łazienka	$1,19*(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,54*2,37)$	m ²	30,791	
	1.10 Łazienka dla personelu	$1,19*(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,54*2,37)$	m ²	26,257	
	1.11 Magazyn	$(1,19*5,56)$	m ²	6,616	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	$(3,19*13,64)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m ²	37,801	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*14,10)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m ²	39,268	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*13,78)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m ²	38,248	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*14,0)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m ²	38,950	
	korekta obmiaru	0,001	m ²	0,001	
				RAZEM	642,914
29 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba emulsyjna odporna na mycie i szorowanie)	m ²		
	1.1 Komunikacja	$(3,19*17,22)-(1,19*1,97+0,90*2,05)$	m ²	50,742	
	1.2 Korytarz	$(3,19*39,13)-(1,19*1,97+0,90*2,0*6+1,18*1,73+0,79*1,96+0,89*1,96)$	m ²	106,346	
	1.3 Klub Samopomocy	$(3,32*29,45)-(2,37*1,65*3+0,90*2,0+0,89*1,96)$	m ²	82,498	
	1.4 Pokój koordynatora	$(3,32*17,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0*2)$	m ²	50,722	
	1.5 Przedsionek	$(3,32*9,96)-(0,90*2,0*2)$	m ²	29,467	
	1.6 Sekretariat	$(3,32*11,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m ²	32,602	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1.8 Pokój wytchnieniowy	(3,32*17,33)-(2,37*1,65+0,79*1,96)	m ²	52,077	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	(3,19*13,64)-(2,37*1,65+0,90*2,0)	m ²	37,801	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	(3,19*14,10)-(2,37*1,65+0,90*2,0)	m ²	39,268	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	(3,19*13,78)-(2,37*1,65+0,90*2,0)	m ²	38,248	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	(3,19*14,0)-(2,37*1,65+0,90*2,0)	m ²	38,950	
	korekta obmiaru	0,002	m ²	0,002	
				RAZEM	558,723
30 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)-łazienki, kuchnia	m ²		
	1.7 Kuchnia	(1,32*16,52)-(0,54*2,37)	m ²	20,527	
	1.9 Łazienka	1,19*(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,54*2,37)	m ²	30,791	
	1.10 Łazienka dla personelu	1,19*(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,54*2,37)	m ²	26,257	
	1.11 Magazyn	(1,19*5,56)	m ²	6,616	
				RAZEM	84,191
31 d.2.5	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących	m ²		
	1.7 Kuchnia	(2,0*16,52)-(0,79*1,96+1,11*2,37)	m ²	28,861	
	1.9 Łazienka	2,0*(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,90*2,0*5+0,80*2,0*2+1,11*2,37)	m ²	39,069	
	1.10 Łazienka dla personelu	2,0*(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,90*2,0*3+0,80*2,0*5+1,11*2,37)	m ²	30,249	
	1.11 Magazyn	(2,0*5,56)-0,80*2,0	m ²	9,520	
	3 lustra w łazienkach	-3,156	m ²	-3,156	
				RAZEM	104,543
32 d.2.5	KNR-W 2-02 0840-06	Licowanie ścian płytkami	m ²		
	1.7 Kuchnia	(2,0*16,52)-(0,79*1,96+1,11*2,37)	m ²	28,861	
	1.9 Łazienka	2,0*(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,90*2,0*5+0,80*2,0*2+1,11*2,37)	m ²	39,069	
	1.10 Łazienka dla personelu	2,0*(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,90*2,0*3+0,80*2,0*5+1,11*2,37)	m ²	30,249	
	1.11 Magazyn	(2,0*5,56)-0,80*2,0	m ²	9,520	
	3 lustra w łazienkach	-3,156	m ²	-3,156	
				RAZEM	104,543
2.6		Sufity			
33 d.2.6	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi odpornymi na wilgoć	m ²		
	1.7 Kuchnia	14,22	m ²	14,220	
	1.9 Łazienka	11,86	m ²	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
				RAZEM	36,710
34 d.2.6	KNR-W 2-02 0830-06	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na sufitach	m ²		
	1.7 Kuchnia	14,22	m ²	14,220	
	1.9 Łazienka	11,86	m ²	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
				RAZEM	36,710
35 d.2.6	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)	m ²		
	1.7 Kuchnia	14,22	m ²	14,220	
	1.9 Łazienka	11,86	m ²	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m ²	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m ²	1,780	
				RAZEM	36,710

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.2.6	KNR 4-01 0713-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na sufitach	m ²		
	1.1 Komuni- kacja	15,80	m ²	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m ²	25,810	
	1.3 Klub Sa- mopomocy	51,62	m ²	51,620	
	1.4 Pokój ko- ordynatora	17,42	m ²	17,420	
	1.5 Przedsio- nek	6,19	m ²	6,190	
	1.6 Sekreta- riat	8,27	m ²	8,270	
	1.8 Pokój wy- tchnieniowy	16,82	m ²	16,820	
	1.12 Pokój wytchnienio- wy	11,26	m ²	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistycz- ny	11,93	m ²	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistycz- ny	11,54	m ²	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistycz- ny	11,56	m ²	11,560	
				RAZEM	188,220
37 d.2.6	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących	m ²		
	1.1 Komuni- kacja	15,80	m ²	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m ²	25,810	
	1.3 Klub Sa- mopomocy	51,62	m ²	51,620	
	1.4 Pokój ko- ordynatora	17,42	m ²	17,420	
	1.5 Przedsio- nek	6,19	m ²	6,190	
	1.6 Sekreta- riat	8,27	m ²	8,270	
	1.8 Pokój wy- tchnieniowy	16,82	m ²	16,820	
	1.12 Pokój wytchnienio- wy	11,26	m ²	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistycz- ny	11,93	m ²	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistycz- ny	11,54	m ²	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistycz- ny	11,56	m ²	11,560	
				RAZEM	188,220
38 d.2.6	KNR-W 2-02 0830-06	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na sufitach	m ²		
	1.1 Komuni- kacja	15,80	m ²	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m ²	25,810	
	1.3 Klub Sa- mopomocy	51,62	m ²	51,620	
	1.4 Pokój ko- ordynatora	17,42	m ²	17,420	
	1.5 Przedsio- nek	6,19	m ²	6,190	
	1.6 Sekreta- riat	8,27	m ²	8,270	
	1.8 Pokój wy- tchnieniowy	16,82	m ²	16,820	
	1.12 Pokój wytchnienio- wy	11,26	m ²	11,260	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m ²	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	11,54	m ²	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m ²	11,560	
				RAZEM	188,220
39 d.2.6	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)	m ²		
	1.1 Komunikacja	15,80	m ²	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m ²	25,810	
	1.3 Klub Samopomocy	51,62	m ²	51,620	
	1.4 Pokój koordynatora	17,42	m ²	17,420	
	1.5 Przedsiönek	6,19	m ²	6,190	
	1.6 Sekretariat	8,27	m ²	8,270	
	1.8 Pokój wychnieniowy	16,82	m ²	16,820	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	11,26	m ²	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m ²	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	11,54	m ²	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m ²	11,560	
				RAZEM	188,220
2.7	Stolarka/ślusarka				
40 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi drewnianych z ościeżnicą o wym.90x200cm (drzwi do gabinetów specjalistycznych itp.)	m ²		
		(0,90*2,0)*3	m ²	5,400	
		(0,90*2,0)*6	m ²	10,800	
				RAZEM	16,200
41 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi płytowych,z ościeżnicą metalową. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.90x200cm (drzwi w toaletach z otworami wentylacyjnymi)	m ²		
		ościeżnica pomalowana	m ²	5,400	
		(0,90*2,0)*3			
				RAZEM	5,400
42 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi płytowe z ościeżnicą metalową. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.80x200cm (drzwi w toaletach z otworami wentylacyjnymi).	m ²		
		ościeżnica pomalowana	m ²	7,200	
		(0,90*2,0)*4			
				RAZEM	7,200
2.8	Instalacje				
43 d.2.8	KNNR 5 0406-02	Montaż instalacji domofonowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2.9	Wyposażenie				
44 d.2.9		Dostawa i montaż lusterek klejonych do ściany (założono wys. lustra 86cm)	m ²		
	łazienka 1.9	(0,86*1,88)+(0,89*0,86)	m ²	2,382	
	łazienka 1.10	(0,90*0,86)	m ²	0,774	
				RAZEM	3,156
45 d.2.9		Dozownik na papier toaletowy	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
46 d.2.9		Podajnik mydła w płynie	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
47 d.2.9		Podajnik ręczników papierowych	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
48 d.2.9		Pochwyt przy prysznicu (dla osób niepełnosprawnych)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
49 d.2.9		Uchwyty, poręcze (dla osób niepełnosprawnych)	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		Roboty rozbiórkowe						
1.1		Stolarka/Ślusarka						
1 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 wraz z demontażem skrzydeł obmiar = 9,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy gr.I 1,16 r-g/szt	r-g	10,440				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Stolarka/Ślusarka
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.2		Instalacje						
2		Demontaż instalacji elektrycznej i oświetleniowej (założono)	kpl.					
d.1.2		obmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
3		Demontaż instalacji c.o. wod-kan i wentylacji (założono)	kpl.					
d.1.2		obmiar = 1,000 kpl.						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Instalacje
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.3		Posadzki						
4	KNR 4-04	Rozebranie warstw wykończeniowych posadzki	m ²					
d.1.3	0501-05	obmiar = 52,060 m ²						
1*		-- R -- Robotnicy gr.I 0,51 r-g/m ²	r-g	26,551				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
5	KNR 4-04	Rozebranie warstw podposadzkowych	m ²					
d.1.3	0504-01	obmiar = 45,870 m ²						
1*		-- R -- Robotnicy gr.I 0,49 r-g/m ²	r-g	22,476				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
6	KNR 4-01	Rozebranie warstw izolacyjnych	m ²					
d.1.3	0519-06	obmiar = 52,060 m ²						
1*		-- R -- Robotnicy gr.I 0,31 r-g/m ²	r-g	16,139				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Posadzki
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.4		Roboty murowe						
7 d.1.4	KNR-W 4-01 0348-02	Wykonanie przekuć, rozebranie ścian, filarów, ko- lumn wykonanych z cegieł na zaprawie cemento- wo-wapiennej obmiar = 2,558 m ³	m ³					
1*		-- R -- Robotnicy 7,3 r-g/m ³	r-g	18,673				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
8 d.1.4	KNR 9-29 0103-04	Rozebranie obudowy istniejących szachtów obmiar = 27,209 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,252 r-g/m ²	r-g	6,857				
2*		-- M -- Materiały pomocnicze (od R) 6 %(od R)	%	6,000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Roboty murowe
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.5		Pozostałe						
9		Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych i elementów suchej zabudowy (założono)	kpl					
d.1.5		obmiar = 1,000 kpl						
1*		-- M -- Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych (łazienki)	kpl	1,000				
		1 kpl/kpl						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

			Pozostałe
	RAZEM	Robocizna	Materiały
RAZEM			Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1.6		Wywóz i utylizacja						
10 d.1.6	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze i mechaniczne wyładowanie obmiar = 11,745 m ³	m ³					
1*		-- S -- Koparko-ładowarka jednonaczyniowa 0,60m ³ 0,143 m-g/m ³	m-g	1,680				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
11 d.1.6	KNR 4-04 1103-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego obmiar = 11,745 m ³	m ³					
1*		-- S -- Samochód samowyładowczy 5t 0,177 m-g/m ³	m-g	2,079				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
12 d.1.6	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 14 obmiar = 11,745 m ³	m ³					
1*		-- S -- samochód samowyładowczy do 5 t 0,037*14=0,518 m-g/m ³	m-g	6,084				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
13 d.1.6		Utylizacja materiałów z rozbiórki - Opłata za korzystanie ze środowiska i za składowanie odpadów na wysypisku zgodnie z obwieszczeniem Ministra Środowiska obmiar = 18,792 t	t					
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Wywóz i utylizacja

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

PODSUMOWANIE

Roboty rozbiórkowe

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		Architektura						
2.1		Elementy konstrukcyjne						
14 d.2.1	KNR K-44 0101-01	Montaż nadproży prefabrykowanych o długości 120cm obmiar = 16,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnicy 0,22 r-g/szt	r-g	3,520				
2*		-- M -- Nadproża strunobetonowe dł.120cm 1 szt/szt	szt	16,000				
3*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
4*		-- S -- Wyciąg 0,024 m-g/szt	m-g	0,384				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Elementy konstrukcyjne
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.2		Ściany działowe						
15 d.2.2	KNR 0-16 0155-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m i grubości 11,5cm z bloczków z betonu komórkowego obmiar = 7,651 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Murarze gr.III 0,69 r-g/m ²	r-g	5,279				
2*		Cieśle gr.II 0,1 r-g/m ²	r-g	0,765				
3*		Robotnicy gr.I 0,25 r-g/m ²	r-g	1,913				
		-- M --						
4*		Bloczki z betonu komórkowego 60x20x11,5cm gładkie 8,54 szt/m ²	szt	65,340				
5*		Zaprawa murarska 2,03 kg/m ²	kg	15,532				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
16 d.2.2	KNR 0-16 0155-02	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5m i grubości 15cm z bloczków z betonu komórkowego obmiar = 26,594 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Murarze gr.III 0,72 r-g/m ²	r-g	19,148				
2*		Cieśle gr.II 0,1 r-g/m ²	r-g	2,659				
3*		Robotnicy gr.I 0,33 r-g/m ²	r-g	8,776				
		-- M --						
4*		Bloczki 60x20x15cm gładkie 8,54 szt/m ²	szt	227,113				
5*		Zaprawa murarska YTONG 2,65 kg/m ²	kg	70,474				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
17 d.2.2	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na stalążach stalowych obmiar = 17,165 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Robotnicy 2,27 r-g/m ²	r-g	38,965				
		-- M --						
2*		Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm wodoodporne 2,06 m ² /m ²	m ²	35,360				
3*		Kształtowniki stalowe profil U 0,76 m/m ²	m	13,045				
4*		Kształtowniki stalowe profil C 2,05 m/m ²	m	35,188				
5*		Kółki do wstrzeliwania 4,06 szt/m ²	szt	69,690				
6*		Blachowkręty 27,76 szt/m ²	szt	476,500				
7*		Gips budowlany szpachlowy 0,00196 t/m ²	t	0,034				
8*		Płyty z wł.mineralnej gr.5,0cm 1,03 m ² /m ²	m ²	17,680				
9*		Taśma 3,626 mb/m ²	mb	62,240				
10*		Woda 0,00127 m ³ /m ²	m ³	0,022				
11*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
12*		Wyciąg 0,04 m-g/m ²	m-g	0,687				
13*		Środek transportowy 0,0288 m-g/m ²	m-g	0,494				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
18	KNR-W 2-02 d.2.2 2004-01	Obudowa szachtów nowoprojektowanych obmiar = 27,209 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 1,84 r-g/m ²	r-g	50,065				
2*		-- M -- Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm 1,05 m ² /m ²	m ²	28,569				
3*		Kształtowniki stalowe profil U 0,76 m/m ²	m	20,679				
4*		Kształtowniki stalowe profil C 2,05 m/m ²	m	55,778				
5*		Kołki do wstrzeliwania 4,06 szt/m ²	szt	110,469				
6*		Blachowkręty 13,88 szt/m ²	szt	377,661				
7*		Gips budowlany szpachlowy 1,32 kg/m ²	kg	35,916				
8*		Taśma 2,264 mb/m ²	mb	61,601				
9*		Woda 0,00086 m ³ /m ²	m ³	0,023				
10*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
11*		-- S -- Wyciąg 0,0205 m-g/m ²	m-g	0,558				
12*		Środek transportowy 0,016 m-g/m ²	m-g	0,435				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
19	KNR-W 2-02 d.2.2 2003-09	Obudowa pionów z płyt gipsowo-kartonowych na stelażach (pomieszczenia mokre-lazienki) obmiar = 6,412 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 1,82 r-g/m ²	r-g	11,670				
2*		-- M -- Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm wodoodporne 1,03 m ² /m ²	m ²	6,604				
3*		Kształtowniki stalowe profil U 0,76 m/m ²	m	4,873				
4*		Kształtowniki stalowe profil C 2,05 m/m ²	m	13,145				
5*		Kołki do wstrzeliwania z nabojem 4,06 szt/m ²	szt	26,033				
6*		Blachowkręty 13,88 szt/m ²	szt	88,999				
7*		Gips budowlany szpachlowy 0,00098 t/m ²	t	0,006				
8*		Płyty z wełny mineralnej gr.5,0cm 1,03 m ² /m ²	m ²	6,604				
9*		Taśma 1,813 mb/m ²	mb	11,625				
10*		Woda 0,00064 m ³ /m ²	m ³	0,004				
11*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
12*		-- S -- Wyciąg 0,03 m-g/m ²	m-g	0,192				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
13*		Środek transportowy 0,0165 m-g/m ²	m-g	0,106				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Ściany działowe
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.3		Warstwy podposadzkowe i wyrównawcze						
20	KNR BC-02	Wylewka samopoziomująca (wyrównawcza)	m ²					
d.2.3	0416-05	obmiar = 77,650 m ²						
1*		-- R -- Robotnicy 0,6 r-g/m ²	r-g	46,590				
2*		-- M -- Zaprawa samopoziomująca 33,3 kg/m ²	kg	2 585,745				
3*		Piasek kwarcowy 1,5 kg/m ²	kg	116,475				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1 %(od M)	%	1,000				
5*		-- S -- Wyciąg 0,06 m-g/m ²	m-g	4,659				
6*		Środek transportowy 0,06 m-g/m ²	m-g	4,659				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Warstwy podposadzkowe i wyrównawcze

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.4		Posadzki-wykończenie						
21 d.2.4	KNR 2-02 1118-01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej obmiar = 28,680 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Posadzkarze gr.II 0,1644 r-g/m ²	r-g	4,715				
2*		Robotnicy gr.I 0,0548 r-g/m ²	r-g	1,572				
		-- M --						
3*		Zaprawa klejąca 4,75 kg/m ²	kg	136,230				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
		-- S --						
5*		Wyciąg 0,0093 m-g/m ²	m-g	0,267				
6*		Środek transportowy 0,0001 m-g/m ²	m-g	0,003				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
22 d.2.4	KNR K-32 0102-01	Wykonanie izolacji z folii w płynie wywinieciem na ścianę (pom. mokre) Krotność = 1,1 obmiar = 22,490 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Robotnicy 0,22*1,1=0,242 r-g/m ²	r-g	5,443				
		-- M --						
2*		Folia w płynie 1,50*1,1=1,65 kg/m ²	kg	37,108				
3*		Materiały pomocnicze (od M) 2,5 %(od M)	%	2,500				
		-- S --						
4*		Samochód dostawczy 0,9t 0,001*1,1=0,0011 m-g/m ²	m-g	0,025				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
23 d.2.4	KNR 2-02 1118-08	Posadzki z płytek gresowych układanych na klej metodą zwykłą obmiar = 28,680 m ²	m ²					
		-- R --						
1*		Posadzkarze gr.II 0,7617 r-g/m ²	r-g	21,846				
2*		Robotnicy gr.I 0,1904 r-g/m ²	r-g	5,461				
		-- M --						
3*		Płytki gresowe o wym. 30x30cm, oantypoślizgowość klasa R10, odporność na ścieranie PEI IV 1,02 m ² /m ²	m ²	29,254				
4*		Zaprawa klejąca 4,75 kg/m ²	kg	136,230				
5*		Zaprawa spoinująca 0,4 kg/m ²	kg	11,472				
6*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
		-- S --						
7*		Wyciąg 0,0315 m-g/m ²	m-g	0,903				
8*		Środek transportowy 0,027 m-g/m ²	m-g	0,774				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
24 d.2.4	KNR-W 2-02 1115-02	Cokoliki z płytek gresowych układanych na zaprawie klejowej wys.8,0cm obmiar = 50,210 m	m					
1*		-- R -- Robotnicy (ATH 31) (ATH 36) 0,41 r-g/m	r-g	20,586				
2*		-- M -- Cokoliki z płytek gresowych 0,08 m ² /m	m ²	4,017				
3*		Zaprawa klejowa - sucha mieszanka 0,685 kg/m	kg	34,394				
4*		Sucha zaprawa do spoinowania - spoina wąska grubość od 1 do 7 mm, kolor 0,048 kg/m	kg	2,410				
5*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
6*		-- S -- Wyciąg 0,0021 m-g/m	m-g	0,105				
7*		Samochód dostawczy 0,9t 0,0011 m-g/m	m-g	0,055				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
25 d.2.4	KNNR-W 2 1205-09	Posadzki z paneli podłogowych wraz z olistwowaniem obmiar = 126,280 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,96 r-g/m ²	r-g	121,229				
2*		-- M -- Panele podłogowe klasy minimum C5 1,1 m ² /m ²	m ²	138,908				
3*		Listwy przyściennne z PCV 1,3 m/m ²	m	164,164				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,014 m-g/m ²	m-g	1,768				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Posadzki-wykończenie			
	RAZEM	Robocizna	Materiały
RAZEM			

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.5		Ściany-wykończenie						
26 d.2.5	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża - gruntowanie podłoża obmiar = 68,490 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,033 r-g/m ²	r-g	2,260				
2*		-- M -- Środek gruntujący do podwyższenia przyczep- ności 0,35 kg/m ²	kg	23,972				
3*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
4*		-- S -- Wyciąg 0,00057 m-g/m ²	m-g	0,039				
5*		Samochód dostawczy 0,9t 0,00037 m-g/m ²	m-g	0,025				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
27 d.2.5	KNR 9-03 0106-01	Wyprawy tynkarskie jednowarstwowe grubości 15mm zatarte, wapienne, cementowo-wapienne wykonywane na ścianach sposobem maszyno- wym (ściany murowane z bloczków) obmiar = 68,490 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,331 r-g/m ²	r-g	22,670				
2*		-- M -- Gotowa sucha mieszanka - tynk cementowo-wa- pienny i cementowy 22,25 kg/m ²	kg	1 523,902				
3*		Woda 0,0053 m ³ /m ²	m ³	0,363				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Środek transportowy 0,0147 m-g/m ²	m-g	1,007				
6*		Agregat tynkarski z pompą 0,0331 m-g/m ²	m-g	2,267				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
28 d.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na ścianach obmiar = 642,914 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,509 r-g/m ²	r-g	327,243				
2*		-- M -- Gips budowlany szpachlowy 2,5*0,001=0,0025 t/m ²	t	1,607				
3*		Gips budowlany - zwykły 1,5*0,001=0,0015 t/m ²	t	0,964				
4*		Profil aluminiowy do tynków, dł. 250 cm - listwa podtynkowa o szer. 6-10 mm 0,043 szt/m ²	szt	27,645				
5*		Woda z rurociągów 0,0027 m ³ /m ²	m ³	1,736				
6*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
7*		-- S -- Wyciąg 0,0029 m-g/m ²	m-g	1,864				
8*		Samochód dostawczy 0,9t 0,0043 m-g/m ²	m-g	2,765				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
29 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba emulsyjna odporna na mycie i szorowanie) obmiar = 558,723 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m ²	r-g	167,170				
2*		-- M -- Farba wewnętrzna lateksowa 0,292 dm ³ /m ²	dm ³	163,147				
3*		Środek gruntujący 0,25 dm ³ /m ²	dm ³	139,681				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Samochód dostawczy 0,9t 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,168				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
30 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)-łazienki, kuchnia obmiar = 84,191 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m ²	r-g	25,190				
2*		-- M -- Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie 0,292 dm ³ /m ²	dm ³	24,584				
3*		Środek gruntujący 0,25 dm ³ /m ²	dm ³	21,048				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Samochód dostawczy 0,9t 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,025				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
31 d.2.5	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących obmiar = 104,543 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,033 r-g/m ²	r-g	3,450				
2*		-- M -- Środek gruntujący do podwyższenia przyczepności 0,35 kg/m ²	kg	36,590				
3*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
4*		-- S -- Wyciąg 0,00057 m-g/m ²	m-g	0,060				
5*		Samochód dostawczy 0,9t 0,00037 m-g/m ²	m-g	0,039				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
32 d.2.5	KNR-W 2-02 0840-06	Licowanie ścian płytkami obmiar = 104,543 m ²	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robotnicy 1,03*1,50=1,545 r-g/m ²	r-g	161,519				
2*		-- M -- Płytki ceramiczne szkliv.20x20cm 1,05 m ² /m ²	m ²	109,770				
3*		Zaprawa klejowa - sucha mieszanka 2,84 kg/m ²	kg	296,902				
4*		Zaprawa do spoinowania - fuga 0,5 kg/m ²	kg	52,272				
5*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
6*		-- S -- Wyciąg 0,0435 m-g/m ²	m-g	4,548				
7*		Środek transportowy 0,0369 m-g/m ²	m-g	3,858				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Ściany-wykończenie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.6		Sufity						
33 d.2.6	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity powieszzone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi odpornymi na wilgoć obmiar = 36,710 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 1,18 r-g/m ²	r-g	43,318				
2*		-- M -- Płyty gipsowe gr.12,5mm wodoodporne 2,9 szt/m ²	szt	106,459				
3*		Elementy nośne z blachy kształtowej 1,72 m/m ²	m	63,141				
4*		Elementy poprzeczne z blachy kształtowej 1,6 m/m ²	m	58,736				
5*		Kształtowniki z blachy - kątownik przyścienny 0,86 m/m ²	m	31,571				
6*		Wieszak 2,12 szt/m ²	szt	77,825				
7*		Pręty wieszaka 2,12 szt/m ²	szt	77,825				
8*		Klamerki mocujące 2,86 szt/m ²	szt	104,991				
9*		Sprężyny przyścienne 1,65 szt/m ²	szt	60,572				
10*		Łączniki rozporowe 3,77 szt/m ²	szt	138,397				
11*		Materiały pomocnicze (od M) 0,5 %(od M)	%	0,500				
12*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,367				
13*		Środek transportowy 0,02 m-g/m ²	m-g	0,734				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
34 d.2.6	KNR-W 2-02 0830-06	Gładz gipsowa dwuwarstwowa na sufitach obmiar = 36,710 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,542 r-g/m ²	r-g	19,897				
2*		-- M -- Gips budowlany szpachlowy 2,5*0,001=0,0025 t/m ²	t	0,092				
3*		Gips budowlany szpachlowy 1,5*0,001=0,0015 t/m ²	t	0,055				
4*		Woda z rurociągów 0,0027 m ³ /m ²	m ³	0,099				
5*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
6*		-- S -- Wyciąg 0,0029 m-g/m ²	m-g	0,106				
7*		Samochód dostawczy 0,9t 0,0039 m-g/m ²	m-g	0,143				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
35 d.2.6	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie) obmiar = 36,710 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m ²	r-g	10,984				
		-- M --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie	dm ³	10,719				
3*		0,292 dm ³ /m ² Środek gruntujący	dm ³	9,178				
4*		0,25 dm ³ /m ² Materiały pomocnicze (od M)	%	1,500				
5*		1,5 %(od M) -- S -- Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,011				
		0,0003 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
36	KNR 4-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na sufitach	m ²					
d.2.6	0713-01	obmiar = 188,220 m ²						
1*		-- R -- Tynkarze gr.II	r-g	47,055				
2*		0,25 r-g/m ² Robotnicy gr.II	r-g	7,529				
3*		0,04 r-g/m ² Robotnicy gr.I	r-g	15,058				
4*		0,08 r-g/m ² -- M -- Materiały pomocnicze (od M)	%	1,500				
5*		1,5 %(od M) -- S -- Wyciąg	m-g	1,882				
		0,01 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
37	KNR 9-03	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących	m ²					
d.2.6	0109-06	obmiar = 188,220 m ²						
1*		-- R -- Robotnicy	r-g	6,211				
2*		0,033 r-g/m ² -- M -- Środek gruntujący do podwyższenia przyczepności	kg	65,877				
3*		0,35 kg/m ² Materiały pomocnicze (od M)	%	1,500				
4*		1,5 %(od M) -- S -- Wyciąg	m-g	0,107				
5*		0,00057 m-g/m ² Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,070				
		0,00037 m-g/m ²						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
38	KNR-W 2-02	Gładz gipsowa dwuwarstwowa na sufitach	m ²					
d.2.6	0830-06	obmiar = 188,220 m ²						
1*		-- R -- Robotnicy	r-g	102,015				
2*		0,542 r-g/m ² -- M -- Gips budowlany szpachlowy	t	0,471				
3*		2,5*0,001=0,0025 t/m ² Gips budowlany szpachlowy	t	0,282				
4*		1,5*0,001=0,0015 t/m ² Woda z rurociągów	m ³	0,508				
5*		0,0027 m ³ /m ² Materiały pomocnicze (od M)	%	1,500				
		1,5 %(od M)						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		-- S -- Wyciąg 0,0029 m-g/m ²	m-g	0,546				
7*		Samochód dostawczy 0,9t 0,0039 m-g/m ²	m-g	0,734				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
39 d.2.6	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie) obmiar = 188,220 m ²	m ²					
1*		-- R -- Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m ²	r-g	56,315				
2*		-- M -- Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie 0,292 dm ³ /m ²	dm ³	54,960				
3*		Środek gruntujący 0,25 dm ³ /m ²	dm ³	47,055				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Samochód dostawczy 0,9t 0,0003 m-g/m ²	m-g	0,056				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Sufity
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.7		Stolarka/ślusarka						
40 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi drewnianych z ościeżnicą o wym.90x200cm (drzwi do gabinetów specjalistycznych itp.) obmiar = 16,200 m ²	m ²					
1*		-- R -- Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41) 0,27 r-g/m ²	r-g	4,374				
2*		Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37) 0,1 r-g/m ²	r-g	1,620				
3*		-- M -- Drzwi drewniane o wym.90x200cm z ościeżnicą i zamkiem zwykłym zamykanych na klucz 1 m ² /m ²	m ²	16,200				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,162				
6*		Środek transportowy 0,02 m-g/m ²	m-g	0,324				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
41 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi płytowych,z ościeżnicą metalową. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.90x200cm (drzwi w toaletach z otworami wentylacyjnymi) ościeżnica pomalowana obmiar = 5,400 m ²	m ²					
1*		-- R -- Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41) 0,27 r-g/m ²	r-g	1,458				
2*		Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37) 0,1 r-g/m ²	r-g	0,540				
3*		-- M -- Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowana, Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.90x200cm (drzwi w toaletach) 1 m ² /m ²	m ²	5,400				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,054				
6*		Środek transportowy 0,02 m-g/m ²	m-g	0,108				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								
42 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi płytowe z ościeżnicą metalową. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.80x200cm (drzwi w toaletach z otworami wentylacyjnymi). ościeżnica pomalowana obmiar = 7,200 m ²	m ²					
1*		-- R -- Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41) 0,27 r-g/m ²	r-g	1,944				
2*		Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37) 0,1 r-g/m ²	r-g	0,720				
3*		-- M -- Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowana. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym. 80x200cm (drzwi w toaletach) 1 m ² /m ²	m ²	7,200				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m ²	m-g	0,072				
6*		Środek transportowy 0,02 m-g/m ²	m-g	0,144				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

				Stolarka/ślusarka	
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2.8		Instalacje						
43	KNNR 5 0406-	Montaż instalacji domofonowej	szt					
d.2.8	02	obmiar = 1,000 szt						
1*		-- R -- Robotnicy 0,75 r-g/szt	r-g	0,750				
2*		-- M -- (Domofon+unifon+linia) 1 szt/szt	szt	1,000				
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

	Instalacje		
	RAZEM	Robocizna	Materiały
RAZEM			Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

				Architektura
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Cieśle gr.II	r-g	3,424		
2.	Murarze gr.III	r-g	24,427		
3.	Posadzkarze gr.II	r-g	26,561		
4.	Robotnicy	r-g	1 252,003		
5.	Robotnicy (ATH 31) (ATH 36)	r-g	20,586		
6.	Robotnicy gr.I	r-g	108,384		
7.	Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37)	r-g	2,880		
8.	Robotnicy gr.II	r-g	7,529		
9.	Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41)	r-g	7,776		
10.	Tynkarze gr.II	r-g	47,055		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	(Domofon+unifon+linia)	szt	1,000	1,000		
2.	Blachowkręty	szt	943,160	943,160		
3.	Błoczki 60x20x15cm gładkie	szt	227,113	227,113		
4.	Błoczki z betonu komórkowego 60x20x11,5cm gładkie	szt	65,340	65,340		
5.	Cokoliki z płytek gresowych	m ²	4,017	4,017		
6.	Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych (łazienki)	kpl	1,000	1,000		
7.	Dostawa i montaż luster klejonych do ściany	m ²	3,156	3,156		
8.	Dozownik na papier toaletowy	szt	3,000	3,000		
9.	Drzwi drewniane o wym.90x200cm z ościeżnicą i zamkiem zwykłym zamykanych na klucz	m ²	16,200	16,200		
10.	Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowana. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.80x200cm (drzwi w toaletach)	m ²	7,200	7,200		
11.	Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowana, Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.90x200cm (drzwi w toaletach)	m ²	5,400	5,400		
12.	Elementy nośne z blachy kształtowej	m	63,141	63,141		
13.	Elementy poprzeczne z blachy kształtowej	m	58,736	58,736		
14.	Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie	dm ³	90,263	90,263		
15.	Farba wewnętrzna lateksowa	dm ³	163,147	163,147		
16.	Folia w płynie	kg	37,108	37,108		
17.	Gips budowlany - zwykły	t	0,964	0,964		
18.	Gips budowlany szpachlowy	kg	35,916	35,916		
19.	Gips budowlany szpachlowy	t	2,547	2,547		
20.	Gotowa sucha mieszanka - tynk cementowo-wapienny i cementowy	kg	1 523,902	1 523,902		
21.	Klamerki mocujące	szt	104,991	104,991		
22.	Kołki do wstrzeliwania	szt	180,158	180,158		
23.	Kołki do wstrzeliwania z nabojem	szt	26,033	26,033		
24.	Kształowniki stalowe profil C	m	104,111	104,111		
25.	Kształowniki stalowe profil U	m	38,597	38,597		
26.	Kształowniki z blachy - kątownik przyścienny	m	31,571	31,571		
27.	Listwy przyścienne z PCV	m	164,164	164,164		
28.	Łączniki rozporowe	szt	138,397	138,397		
29.	Nadproża strunobetonowe dł.120cm	szt	16,000	16,000		
30.	Panele podłogowe klasy minimum C5	m ²	138,908	138,908		
31.	Piasek kwarcowy	kg	116,475	116,475		
32.	Płytki ceramiczne szkliv.20x20cm	m ²	109,770	109,770		
33.	Płytki gresowe o wym. 30x30cm, oantypoślizgowość klasa R10, odporność na ścieranie PEI IV	m ²	29,254	29,254		
34.	Płyty gipsowe gr.12,5mm wodoodporne	szt	106,459	106,459		
35.	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m ²	28,569	28,569		
36.	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm wodoodporne	m ²	41,964	41,964		
37.	Płyty z wł.mineralnej gr.5,0cm	m ²	17,680	17,680		
38.	Płyty z wełny mineralnej gr.5,0cm	m ²	6,604	6,604		
39.	Pochwył przy prysznicu	szt	1,000	1,000		
40.	Podajnik mydła w płynie	szt	3,000	3,000		
41.	Podajnik ręczników papierowych	szt	3,000	3,000		
42.	Pręty wieszaka	szt	77,825	77,825		
43.	Profil aluminiowy do tynków, dł. 250 cm - listwa podtynkowa o szer. 6-10 mm	szt	27,645	27,645		
44.	Sprężyny przyścienne	szt	60,572	60,572		
45.	Sucha zaprawa do spoinowania - spoina wąska grubość od 1 do 7 mm, kolor	kg	2,410	2,410		
46.	Środek gruntujący	dm ³	216,961	216,961		
47.	Środek gruntujący do podwyższenia przyczepności	kg	126,439	126,439		
48.	Taśma	mb	135,466	135,466		
49.	Uchwyty, poręcze (dla osób niepełnosprawnych)	szt	2,000	2,000		
50.	Wieszak	szt	77,825	77,825		
51.	Woda	m ³	0,412	0,412		
52.	Woda z rurociągów	m ³	2,343	2,343		
53.	Zaprawa do spoinowania - fuga	kg	52,272	52,272		
54.	Zaprawa klejąca	kg	272,460	272,460		
55.	Zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	331,296	331,296		
56.	Zaprawa murarska	kg	15,532	15,532		
57.	Zaprawa murarska YTONG	kg	70,474	70,474		
58.	Zaprawa samopoziomująca	kg	2 585,745	2 585,745		
59.	Zaprawa spoinująca	kg	11,472	11,472		
60.	Materiały pomocnicze (od M)	zł				
61.	Materiały pomocnicze (od R)	zł				
RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Agregat tynkarski z pompą	m-g	2,267		
2.	Koparko-ładowarka jednoznaczyniowa 0,60m3	m-g	1,680		
3.	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	4,116		
4.	Samochód samowyładowczy 5t	m-g	2,079		
5.	Samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	6,084		
6.	Środek transportowy	m-g	12,646		
7.	Wyciąg	m-g	19,331		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe				
1.1	Stolarka/Ślusarka				
1.2	Instalacje				
1.3	Posadzki				
1.4	Roboty murowe				
1.5	Pozostałe				
1.6	Wywóz i utylizacja				
2	Architektura				
2.1	Elementy konstrukcyjne				
2.2	Ściany działowe				
2.3	Warstwy podposadzkowe i wyrównawcze				
2.4	Posadzki-wykończenie				
2.5	Ściany-wykończenie				
2.6	Sufity				
2.7	Stolarka/ślusarka				
2.8	Instalacje				
2.9	Wypożyczenie				
	RAZEM				

Słownie: