

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

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

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	obudowa szachtów	27,209*0,10	m <sup>3</sup>	2,721	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,745</b>
11 d.1.6	KNR 4-04 1103-04 stolarka drzwiowa posadzki gruz z rozebranych ścian obudowa szachtów	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyładowanego ((0,90*2,0)*7)*0,10 52,06*0,10 2,558 27,209*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,260 5,206 2,558 2,721	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,745</b>
12 d.1.6	KNR 4-04 1103-05 stolarka drzwiowa posadzki gruz z rozebranych ścian obudowa szachtów	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 14 ((0,90*2,0)*7)*0,10 52,06*0,10 2,558 27,209*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,260 5,206 2,558 2,721	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,745</b>
13 d.1.6		Utylizacja materiałów z rozbiórki - Oplata za korzystanie ze środowiska i za składowanie odpadów na wysypisku zgodnie z obwieszczeniem Ministra Środowiska 11,745*1,6	t t	18,792	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,792</b>
<b>2</b>		<b>Architektura</b>			
<b>2.1</b>		<b>Elementy konstrukcyjne</b>			
14 d.2.1	KNR K-44 0101-01	Montaż nadproży prefabrykowanych o długości 120cm 16	szt szt	16,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
<b>2.2</b>		<b>Ściany działowe</b>			
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) (3,19*1,12)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,078 3,573	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,651</b>
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) (3,32*5,73)-(0,90*2,0) (2,99*0,86)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,799 17,224 2,571	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,594</b>
17 d.2.2	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na stelażach stalowych 3,19*(2,22+1,36)-(0,80*2,0*2) 3,19*(2,87+1,0)-(0,80*2,0+0,90*2,0)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8,220 8,945	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,165</b>
18 d.2.2	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa szachtów nowoprojektowanych 3,32*(3,84+0,07) 3,19*(1,32+0,20) 3,19*(0,50+0,21) 3,19*(2,01+0,22)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,981 4,849 2,265 7,114	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,209</b>
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) 3,19*(1,0+0,20)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,584 3,828	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,412</b>
<b>2.3</b>		<b>Warstwy podposadzkowe i wyrównawcze</b>			
20 d.2.3	KNR BC-02 0416-05 1.5 Przedsiönek 1.7 Kuchnia 1.9 Łazienka 1.10 Łazienka dla personelu	Wylewka samopoziomująca (wyrównawcza) 6,19 14,22 11,86 8,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,190 14,220 11,860 8,850	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
	1.12 Pokój wy- technieniowy	11,26	m <sup>2</sup>	11,260	
	1.13 Gabinet	11,93	m <sup>2</sup>	11,930	
	Specjalistyczny				
	1.15 Gabinet	11,56	m <sup>2</sup>	11,560	
	Specjalistyczny				
				<b>RAZEM</b>	<b>77,650</b>
<b>2.4</b>		<b>Posadzki-wykończenie</b>			
21	KNR 2-02	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1118-01				
	1.5 Przedsio- nek	6,19	m <sup>2</sup>	6,190	
	1.9 Łazienka	11,86	m <sup>2</sup>	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m <sup>2</sup>	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,680</b>
22	KNR K-32	Wykonanie izolacji z folii w płynie wywiniciem na ścianę (pom. mo- kre)	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0102-01	Krotność = 1,1			
	1.9 Łazienka	11,86	m <sup>2</sup>	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m <sup>2</sup>	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,490</b>
23	KNR 2-02	Posadzki z płytek gresowych układanych na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1118-08				
	1.5 Przedsio- nek	6,19	m <sup>2</sup>	6,190	
	1.9 Łazienka	11,86	m <sup>2</sup>	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m <sup>2</sup>	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,680</b>
24	KNR-W 2-02	Cokoliki z płytek gresowych układanych na zaprawie klejowej wys. 8,0cm	m		
d.2.4	1115-02				
	1.5 Przedsio- nek	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	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,210</b>
25	KNNR-W 2	Posadzki z paneli podłogowych wraz z olistwowaniem	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1205-09				
	1.3 Klub Samo- pomocy	51,62	m <sup>2</sup>	51,620	
	1.4 Pokój koor- dynatora	17,42	m <sup>2</sup>	17,420	
	1.6 Sekretariat	8,27	m <sup>2</sup>	8,270	
	1.7 Kuchnia	14,22	m <sup>2</sup>	14,220	
	1.12 Pokój wy- technieniowy	11,26	m <sup>2</sup>	11,260	
	1.13 Gabinet	11,93	m <sup>2</sup>	11,930	
	Specjalistyczny				
	1.15 Gabinet	11,56	m <sup>2</sup>	11,560	
	Specjalistyczny				
				<b>RAZEM</b>	<b>126,280</b>
<b>2.5</b>		<b>Ściany-wykończenie</b>			
26	KNR 9-03	Przygotowanie podłoża - gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.2.5	0109-06				
	przedsionek/ sekretariat	(3,32*2,59)*2-(0,90*2,0*2)	m <sup>2</sup>	13,598	
	pokój koordyna- tora	(3,32*5,73)*2-(0,90*2,0*2)	m <sup>2</sup>	34,447	
	gab. specjalis- tyczny/pok. wy- technieniowy	(2,99*0,86)*2	m <sup>2</sup>	5,143	
	Łazienka /ma- gazyn	(3,19*1,78)*2-(0,80*2,0*2)	m <sup>2</sup>	8,156	
	Łazienka 1.9	(3,19*1,12)*2	m <sup>2</sup>	7,146	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,490</b>
27	KNR 9-03	Wyprawy tynkarskie jednowarstwowe grubości 15mm zatarte, wa- pienne, cementowo-wapienne wykonywane na ścianach sposobem maszynowym (ściany murowane z bloczków)	m <sup>2</sup>		
d.2.5	0106-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	przedsionek/ sekretariat	$(3,32*2,59)*2-(0,90*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	13,598	
	pokój koordyna- tora	$(3,32*5,73)*2-(0,90*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	34,447	
	gab. specjalis- tyczny/pok. wy- tchnieniowy	$(2,99*0,86)*2$	m <sup>2</sup>	5,143	
	Łazienka /ma- gazyn	$(3,19*1,78)*2-(0,80*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	8,156	
	Łazienka 1.9	$(3,19*1,12)*2$	m <sup>2</sup>	7,146	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,490</b>
28 d.2.5	KNR-W 2-02 0830-04	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na ścianach	m <sup>2</sup>		
	1.1 Komunikacja	$50,743 <(3,19*17,22)-(1,19*1,97+0,90*2,05)>$	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	106,346	
	1.3 Klub Samopomocy	$(3,32*29,45)-(2,37*1,65*3+0,90*2,0+0,89*1,96)$	m <sup>2</sup>	82,498	
	1.4 Pokój koordynatora	$(3,32*17,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	50,722	
	1.5 Przedsionek	$(3,32*9,96)-(0,90*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	29,467	
	1.6 Sekretariat	$(3,32*11,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	32,602	
	1.7 Kuchnia	$(1,32*16,52)-(0,54*2,37)$	m <sup>2</sup>	20,527	
	1.8 Pokój wytchnieniowy	$(3,32*17,33)-(2,37*1,65+0,79*1,96)$	m <sup>2</sup>	52,077	
	1.9 Łazienka	$1,19*(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,54*2,37)$	m <sup>2</sup>	30,791	
	1.10 Łazienka dla personelu	$1,19*(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,54*2,37)$	m <sup>2</sup>	26,257	
	1.11 Magazyn	$(1,19*5,56)$	m <sup>2</sup>	6,616	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	$(3,19*13,64)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	37,801	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*14,10)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	39,268	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*13,78)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	38,248	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*14,0)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	38,950	
	korekta obmiaru	0,001	m <sup>2</sup>	0,001	
				<b>RAZEM</b>	<b>642,914</b>
29 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba emulsyjna odporna na mycie i szorowanie)	m <sup>2</sup>		
	1.1 Komunikacja	$(3,19*17,22)-(1,19*1,97+0,90*2,05)$	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	106,346	
	1.3 Klub Samopomocy	$(3,32*29,45)-(2,37*1,65*3+0,90*2,0+0,89*1,96)$	m <sup>2</sup>	82,498	
	1.4 Pokój koordynatora	$(3,32*17,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	50,722	
	1.5 Przedsionek	$(3,32*9,96)-(0,90*2,0*2)$	m <sup>2</sup>	29,467	
	1.6 Sekretariat	$(3,32*11,54)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	32,602	
	1.8 Pokój wytchnieniowy	$(3,32*17,33)-(2,37*1,65+0,79*1,96)$	m <sup>2</sup>	52,077	
	1.12 Pokój wytchnieniowy	$(3,19*13,64)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	37,801	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*14,10)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	39,268	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*13,78)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	38,248	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	$(3,19*14,0)-(2,37*1,65+0,90*2,0)$	m <sup>2</sup>	38,950	
	korekta obmiaru	0,002	m <sup>2</sup>	0,002	
				<b>RAZEM</b>	<b>558,723</b>
30 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)-łazienki, kuchnia	m <sup>2</sup>		
	1.7 Kuchnia	$(1,32*16,52)-(0,54*2,37)$	m <sup>2</sup>	20,527	
	1.9 Łazienka	$1,19*(8,06+4,51+5,12+9,26)-(0,54*2,37)$	m <sup>2</sup>	30,791	
	1.10 Łazienka dla personelu	$1,19*(6,58+6,84+5,21+4,51)-(0,54*2,37)$	m <sup>2</sup>	26,257	
	1.11 Magazyn	$(1,19*5,56)$	m <sup>2</sup>	6,616	
				<b>RAZEM</b>	<b>84,191</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31 d.2.5	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących	m <sup>2</sup>		
	1.7 Kuchnia	(2,0*16,52)-(0,79*1,96+1,11*2,37)	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	30,249	
	1.11 Magazyn	(2,0*5,56)-0,80*2,0	m <sup>2</sup>	9,520	
	3 lustra w łazienkach	-3,156	m <sup>2</sup>	-3,156	
				<b>RAZEM</b>	<b>104,543</b>
32 d.2.5	KNR-W 2-02 0840-06	Licowanie ścian płytkami	m <sup>2</sup>		
	1.7 Kuchnia	(2,0*16,52)-(0,79*1,96+1,11*2,37)	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	30,249	
	1.11 Magazyn	(2,0*5,56)-0,80*2,0	m <sup>2</sup>	9,520	
	3 lustra w łazienkach	-3,156	m <sup>2</sup>	-3,156	
				<b>RAZEM</b>	<b>104,543</b>
<b>2.6</b>		<b>Sufity</b>			
33 d.2.6	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi odpornymi na wilgoć	m <sup>2</sup>		
	1.7 Kuchnia	14,22	m <sup>2</sup>	14,220	
	1.9 Łazienka	11,86	m <sup>2</sup>	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m <sup>2</sup>	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,710</b>
34 d.2.6	KNR-W 2-02 0830-06	Gładź gipsowa dwuwarstwowa na sufitach	m <sup>2</sup>		
	1.7 Kuchnia	14,22	m <sup>2</sup>	14,220	
	1.9 Łazienka	11,86	m <sup>2</sup>	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m <sup>2</sup>	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,710</b>
35 d.2.6	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)	m <sup>2</sup>		
	1.7 Kuchnia	14,22	m <sup>2</sup>	14,220	
	1.9 Łazienka	11,86	m <sup>2</sup>	11,860	
	1.10 Łazienka dla personelu	8,85	m <sup>2</sup>	8,850	
	1.11 Magazyn	1,78	m <sup>2</sup>	1,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,710</b>
36 d.2.6	KNR 4-01 0713-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na sufitach	m <sup>2</sup>		
	1.1 Komunikacja	15,80	m <sup>2</sup>	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m <sup>2</sup>	25,810	
	1.3 Klub Samopomocy	51,62	m <sup>2</sup>	51,620	
	1.4 Pokój koordynatora	17,42	m <sup>2</sup>	17,420	
	1.5 Przedsiönek	6,19	m <sup>2</sup>	6,190	
	1.6 Sekretariat	8,27	m <sup>2</sup>	8,270	
	1.8 Pokój wychnieniowy	16,82	m <sup>2</sup>	16,820	
	1.12 Pokój wychnieniowy	11,26	m <sup>2</sup>	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m <sup>2</sup>	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	11,54	m <sup>2</sup>	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m <sup>2</sup>	11,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>188,220</b>
37 d.2.6	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących	m <sup>2</sup>		
	1.1 Komunikacja	15,80	m <sup>2</sup>	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m <sup>2</sup>	25,810	
	1.3 Klub Samopomocy	51,62	m <sup>2</sup>	51,620	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1.4 Pokój koordynatora	17,42	m <sup>2</sup>	17,420	
	1.5 Przedsiobek	6,19	m <sup>2</sup>	6,190	
	1.6 Sekretariat	8,27	m <sup>2</sup>	8,270	
	1.8 Pokój wychnieniowy	16,82	m <sup>2</sup>	16,820	
	1.12 Pokój wychnieniowy	11,26	m <sup>2</sup>	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m <sup>2</sup>	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	11,54	m <sup>2</sup>	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m <sup>2</sup>	11,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>188,220</b>
38 d.2.6	KNR-W 2-02 0830-06	Gładz gipsowa dwuwarstwowa na sufitach	m <sup>2</sup>		
	1.1 Komunikacja	15,80	m <sup>2</sup>	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m <sup>2</sup>	25,810	
	1.3 Klub Samopomocy	51,62	m <sup>2</sup>	51,620	
	1.4 Pokój koordynatora	17,42	m <sup>2</sup>	17,420	
	1.5 Przedsiobek	6,19	m <sup>2</sup>	6,190	
	1.6 Sekretariat	8,27	m <sup>2</sup>	8,270	
	1.8 Pokój wychnieniowy	16,82	m <sup>2</sup>	16,820	
	1.12 Pokój wychnieniowy	11,26	m <sup>2</sup>	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m <sup>2</sup>	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	11,54	m <sup>2</sup>	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m <sup>2</sup>	11,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>188,220</b>
39 d.2.6	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)	m <sup>2</sup>		
	1.1 Komunikacja	15,80	m <sup>2</sup>	15,800	
	1.2 Korytarz	25,81	m <sup>2</sup>	25,810	
	1.3 Klub Samopomocy	51,62	m <sup>2</sup>	51,620	
	1.4 Pokój koordynatora	17,42	m <sup>2</sup>	17,420	
	1.5 Przedsiobek	6,19	m <sup>2</sup>	6,190	
	1.6 Sekretariat	8,27	m <sup>2</sup>	8,270	
	1.8 Pokój wychnieniowy	16,82	m <sup>2</sup>	16,820	
	1.12 Pokój wychnieniowy	11,26	m <sup>2</sup>	11,260	
	1.13 Gabinet Specjalistyczny	11,93	m <sup>2</sup>	11,930	
	1.14 Gabinet Specjalistyczny	11,54	m <sup>2</sup>	11,540	
	1.15 Gabinet Specjalistyczny	11,56	m <sup>2</sup>	11,560	
				<b>RAZEM</b>	<b>188,220</b>
<b>2.7</b>		<b>Stolarka/ślusarka</b>			
40 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi płytowe z ościeżnicą o wym.90x200cm (drzwi do gabinetów specjalistycznych itp.)	m <sup>2</sup>		
		(0,90*2,0)*6	m <sup>2</sup>	10,800	
		(0,90*2,0)*6	m <sup>2</sup>	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,600</b>
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	m <sup>2</sup>		
		(0,90*2,0)*3	m <sup>2</sup>	5,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,400</b>
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	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(0,90*2,0)*4	m <sup>2</sup>	7,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
<b>2.8</b>		<b>Instalacje</b>			
43 d.2.8	KNNR 5 0406-02	Montaż instalacji domofonowej	szt		
		1	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>2.9</b>		<b>Wyposażenie</b>			
44 d.2.9		Dostawa i montaż luster klejonych do ściany (założono wys. lustra 86cm)	m <sup>2</sup>		
	łazienka 1.9	(0,86*1,88)+(0,89*0,86)	m <sup>2</sup>	2,382	
	łazienka 1.10	(0,90*0,86)	m <sup>2</sup>	0,774	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,156</b>
45 d.2.9		Dozownik na papier toaletowy	szt		
		3	szt	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
46 d.2.9		Podajnik mydła w płynie	szt		
		3	szt	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
47 d.2.9		Podajnik ręczników papierowych	szt		
		3	szt	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
48 d.2.9		Pochwyt przy prysznicu (dla osób niepełnosprawnych)	szt		
		1	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
49 d.2.9		Uchwyty, poręcze (dla osób niepełnosprawnych)	szt		
		2	szt	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>1.1</b>		<b>Stolarka/Ślusarka</b>						
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				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

Stolarka/Ślusarka

	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

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

## PODSUMOWANIE

				Instalacje
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>

OGÓŁEM

Słownie:

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

## PODSUMOWANIE

				Posadzki
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>

OGÓŁEM

Słownie:

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

## PODSUMOWANIE

				Roboty murowe
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.5</b>		<b>Pozostałe</b>						
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						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

			Pozostałe
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
RAZEM			<b>Sprzęt</b>

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1.6</b>		<b>Wywóz i utylizacja</b>						
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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- S -- Koparko-ładowarka jednonaczyniowa 0,60m <sup>3</sup> 0,143 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	1,680				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- S -- Samochód samowyładowczy 5t 0,177 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	2,079				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- S -- samochód samowyładowczy do 5 t 0,037*14=0,518 m-g/m <sup>3</sup>	m-g	6,084				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## 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
<b>2</b>		<b>Architektura</b>						
<b>2.1</b>		<b>Elementy konstrukcyjne</b>						
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				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

				Elementy konstrukcyjne			
		<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>		
RAZEM							

OGÓŁEM

Słownie:

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



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

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
10*		Woda	m <sup>3</sup>	0,004				
11*		0,00064 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
12*		-- S -- Wyciąg	m-g	0,192				
13*		0,03 m-g/m <sup>2</sup> Środek transportowy	m-g	0,106				
		0,0165 m-g/m <sup>2</sup>						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

				Ściany działowe
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:

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

## PODSUMOWANIE

Warstwy podposadzkowe i wyrównawcze			
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
RAZEM			

OGÓŁEM

Słownie:

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

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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 <sup>2</sup> /m	m <sup>2</sup>	4,017				
3*		Zaprawa klejowa - sucha mieszanka 0,685 kg/m	kg	34,394				
4*		Sucha zaprawa do spoinowania - spoi- na 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				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
25 d.2.4	KNNR-W 2 1205-09	Posadzki z paneli podłogowych wraz z olistwowaniem obmiar = 126,280 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robotnicy 0,96 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	121,229				
2*		-- M -- Panele podłogowe klasy minimum C5 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	138,908				
3*		Listwy przyściennne z PCV 1,3 m/m <sup>2</sup>	m	164,164				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,014 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,768				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

				Posadzki-wykończenie
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

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

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		Wyciąg 0,0029 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,864				
8*		Samochód dostawczy 0,9t 0,0043 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2,765				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
29 d.2.5	KNR K-04 0201-02	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem (farba emulsyjna odporna na mycie i szorowanie) obmiar = 558,723 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	167,170				
2*		-- M -- Farba wewnętrzna lateksowa 0,292 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	163,147				
3*		Środek gruntujący 0,25 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	139,681				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Samochód dostawczy 0,9t 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,168				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	25,190				
2*		-- M -- Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie 0,292 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	24,584				
3*		Środek gruntujący 0,25 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	21,048				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Samochód dostawczy 0,9t 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,025				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
31 d.2.5	KNR 9-03 0109-06	Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących obmiar = 104,543 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robotnicy 0,033 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	3,450				
2*		-- M -- Środek gruntujący do podwyższenia pryczepności 0,35 kg/m <sup>2</sup>	kg	36,590				
3*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
4*		-- S -- Wyciąg 0,00057 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,060				
5*		Samochód dostawczy 0,9t 0,00037 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,039				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
32	KNR-W 2-	Licowanie ścian płytkami	m <sup>2</sup>					
d.2.5	02 0840-06	obmiar = 104,543 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- Robotnicy 1,03*1,50=1,545 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	161,519				
2*		-- M -- Płytki ceramiczne szkliv.20x20cm 1,05 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	109,770				
3*		Zaprawa klejowa - sucha mieszanka 2,84 kg/m <sup>2</sup>	kg	296,902				
4*		Zaprawa do spoinowania - fuga 0,5 kg/m <sup>2</sup>	kg	52,272				
5*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
6*		-- S -- Wyciąg 0,0435 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	4,548				
7*		Środek transportowy 0,0369 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3,858				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

Ściany-wykończenie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie:



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

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		Robotnicy 0,176*1,7=0,2992 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10,984				
2*		-- M -- Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie 0,292 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	10,719				
3*		Środek gruntujący 0,25 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	9,178				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Samochód dostawczy 0,9t 0,0003 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,011				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
36 KNR 4-01 d.2.6 0713-01		Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobanie farby na sufitach obmiar = 188,220 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Tynkarze gr.II 0,25 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	47,055				
2*		Robotnicy gr.II 0,04 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7,529				
3*		Robotnicy gr.I 0,08 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	15,058				
4*		-- M -- Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1,882				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
37 KNR 9-03 d.2.6 0109-06		Przygotowanie podłoża przy użyciu środków gruntujących obmiar = 188,220 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robotnicy 0,033 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	6,211				
2*		-- M -- Środek gruntujący do podwyższenia przyczepności 0,35 kg/m <sup>2</sup>	kg	65,877				
3*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
4*		-- S -- Wyciąg 0,00057 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,107				
5*		Samochód dostawczy 0,9t 0,00037 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,070				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
38 KNR-W 2- d.2.6 02 0830-06		Gładz gipsowa dwuwarstwowa na sufitach obmiar = 188,220 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robotnicy 0,542 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	102,015				
2*		-- M -- Gips budowlany szpachlowy 2,5*0,001=0,0025 t/m <sup>2</sup>	t	0,471				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Gips budowlany szpachlowy	t	0,282				
4*		1,5*0,001=0,0015 t/m <sup>2</sup>						
5*		Woda z rurociągów	m <sup>3</sup>	0,508				
		0,0027 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>						
		Materiały pomocnicze (od M)	%	1,500				
		1,5 %(od M)						
		-- S --						
6*		Wyciąg	m-g	0,546				
		0,0029 m-g/m <sup>2</sup>						
7*		Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,734				
		0,0039 m-g/m <sup>2</sup>						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
39	KNR K-04	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem	m <sup>2</sup>					
d.2.6	0201-02	(farba lateksowa odporna na mycie i szorowanie)						
		obmiar = 188,220 m <sup>2</sup>						
		-- R --						
1*		Robotnicy	r-g	56,315				
		0,176*1,7=0,2992 r-g/m <sup>2</sup>						
		-- M --						
2*		Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie	dm <sup>3</sup>	54,960				
		0,292 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>						
3*		Środek gruntujący	dm <sup>3</sup>	47,055				
		0,25 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>						
4*		Materiały pomocnicze (od M)	%	1,500				
		1,5 %(od M)						
		-- S --						
5*		Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,056				
		0,0003 m-g/m <sup>2</sup>						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

				Sufity
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				
	<b>OGÓŁEM</b>			

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.7</b>		<b>Stolarka/ślusarka</b>						
40 d.2.7	KNR 2-02s 1017-02	Dostawa i montaż drzwi płytowe z ościeżnicą o wym.90x200cm (drzwi do gabinetów specjalistycznych itp.) obmiar = 21,600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41) 0,27 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	5,832				
2*		Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37) 0,1 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2,160				
3*		-- M -- Drzwi płytowe o wym.90x200cm z ościeżnicą i zamkiem zwykłym zamykanych na klucz 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	21,600				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,216				
6*		Środek transportowy 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,432				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41) 0,27 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,458				
2*		Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37) 0,1 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,540				
3*		-- M -- Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowaną, Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.90x200cm (drzwi w toaletach) 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,400				
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,054				
6*		Środek transportowy 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,108				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
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 <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41) 0,27 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1,944				
2*		Robotnicy gr.I (ATH 29) (ATH 37) 0,1 r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0,720				
3*		-- M -- Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowaną. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.80x200cm (drzwi w toaletach) 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7,200				

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		Materiały pomocnicze (od M) 1,5 %(od M)	%	1,500				
5*		-- S -- Wyciąg 0,01 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,072				
6*		Środek transportowy 0,02 m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0,144				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

				Stolarka/ślusarka
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.8</b>		<b>Instalacje</b>						
43	KNNR 5	Montaż instalacji domofonowej	szt					
d.2.8	0406-02	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				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

	Instalacje		
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
RAZEM			<b>Sprzęt</b>

OGÓŁEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2.9</b>		<b>Wypożyczenie</b>						
44 d.2.9		Dostawa i montaż luster klejonych do ściany (założono wys. lustra 86cm) obmiar = 3,156 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- M -- Dostawa i montaż luster klejonych do ściany 1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,156				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
45 d.2.9		Dozownik na papier toaletowy obmiar = 3,000 szt	szt					
1*		-- M -- Dozownik na papier toaletowy 1 szt/szt	szt	3,000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
46 d.2.9		Podajnik mydła w płynie obmiar = 3,000 szt	szt					
1*		-- M -- Podajnik mydła w płynie 1 szt/szt	szt	3,000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
47 d.2.9		Podajnik ręczników papierowych obmiar = 3,000 szt	szt					
1*		-- M -- Podajnik ręczników papierowych 1 szt/szt	szt	3,000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
48 d.2.9		Pochwyty przy prysznicu (dla osób niepełnosprawnych) obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- M -- Pochwyty przy prysznicu 1 szt/szt	szt	1,000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
49 d.2.9		Uchwyty, poręcze (dla osób niepełnosprawnych) obmiar = 2,000 szt	szt					
1*		-- M -- Uchwyty, poręcze (dla osób niepełnosprawnych) 1 szt/szt	szt	2,000				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

				Wypożyczenie
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie:

Architektura			
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
	<b>Sprzęt</b>		
OGÓŁEM			

Słownie:

## PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS			
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
	<b>Sprzęt</b>		
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	3,420		
8.	Robotnicy gr.II	r-g	7,529		
9.	Stolarze gr.II (ATH 32) (ATH 41)	r-g	9,234		
10.	Tynkarze gr.II	r-g	47,055		
<b>RAZEM</b>					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	(Domofon+unifon+linia)	szt	1,000		
2.	Blachowkręty	szt	943,160		
3.	Błoczki 60x20x15cm gładkie	szt	227,113		
4.	Błoczki z betonu komórkowego 60x20x11,5cm gładkie	szt	65,340		
5.	Cokoliki z płytek gresowych	m <sup>2</sup>	4,017		
6.	Demontaż istniejących urządzeń sanitarnych (łazienki)	kpl	1,000		
7.	Dostawa i montaż lusterek klejonych do ściany	m <sup>2</sup>	3,156		
8.	Dozownik na papier toaletowy	szt	3,000		
9.	Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowana. Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.80x200cm (drzwi w toaletach)	m <sup>2</sup>	7,200		
10.	Drzwi płytowe o wym.90x200cm z ościeżnicą i zamkiem zwykłym zamykanych na klucz	m <sup>2</sup>	21,600		
11.	Drzwi płytowe z ościeżnicą pomalowana, Wykończenie-okładzina laminatowa o wym.90x200cm (drzwi w toaletach)	m <sup>2</sup>	5,400		
12.	Elementy nośne z blachy kształtowej	m	63,141		
13.	Elementy poprzeczne z blachy kształtowej	m	58,736		
14.	Farba wewnętrzna do pom. mokrych, odporna na szorowanie	dm <sup>3</sup>	90,263		
15.	Farba wewnętrzna lateksowa	dm <sup>3</sup>	163,147		
16.	Folia w płynie	kg	37,108		
17.	Gips budowlany - zwykły	t	0,964		
18.	Gips budowlany szpachlowy	kg	35,916		
19.	Gips budowlany szpachlowy	t	2,547		
20.	Gotowa sucha mieszanka - tynk cementowo-wapienny i cementowy	kg	1 523,902		
21.	Klamerki mocujące	szt	104,991		
22.	Kołki do wstrzeliwania	szt	180,158		
23.	Kołki do wstrzeliwania z nabojem	szt	26,033		
24.	Kształowniki stalowe profil C	m	104,111		
25.	Kształowniki stalowe profil U	m	38,597		
26.	Kształowniki z blachy - kątownik przyścienny	m	31,571		
27.	Listwy przyścienne z PCV	m	164,164		
28.	Łączniki rozporowe	szt	138,397		
29.	Nadproża strunobetonowe dł.120cm	szt	16,000		
30.	Panele podłogowe klasy minimum C5	m <sup>2</sup>	138,908		
31.	Piasek kwarcowy	kg	116,475		
32.	Płytki ceramiczne szkliv.20x20cm	m <sup>2</sup>	109,770		
33.	Płytki gresowe o wym. 30x30cm, oantypoślizgowość klasa R10, odporność na ścieranie PEI IV	m <sup>2</sup>	29,254		
34.	Płyty gipsowe gr.12,5mm wodoodporne	szt	106,459		
35.	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm	m <sup>2</sup>	28,569		
36.	Płyty gipsowo-kartonowe 12,5mm wodoodporne	m <sup>2</sup>	41,964		
37.	Płyty z wł.mineralnej gr.5,0cm	m <sup>2</sup>	17,680		
38.	Płyty z wełny mineralnej gr.5,0cm	m <sup>2</sup>	6,604		
39.	Pochwyt przy prysznicu	szt	1,000		
40.	Podajnik mydła w płynie	szt	3,000		
41.	Podajnik ręczników papierowych	szt	3,000		
42.	Pręty wieszaka	szt	77,825		
43.	Profil aluminiowy do tynków, dł. 250 cm - listwa podtynkowa o szer. 6-10 mm	szt	27,645		
44.	Sprężyny przyścienne	szt	60,572		
45.	Sucha zaprawa do spoinowania - spoina wąska grubość od 1 do 7 mm, kolor	kg	2,410		
46.	Środek gruntujący	dm <sup>3</sup>	216,961		
47.	Środek gruntujący do podwyższenia przyczepności	kg	126,439		
48.	Taśma	mb	135,466		
49.	Uchwyty, poręcze (dla osób niepełnosprawnych)	szt	2,000		
50.	Wieszak	szt	77,825		
51.	Woda	m <sup>3</sup>	0,412		
52.	Woda z rurociągów	m <sup>3</sup>	2,343		
53.	Zaprawa do spoinowania - fuga	kg	52,272		
54.	Zaprawa klejąca	kg	272,460		
55.	Zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	331,296		
56.	Zaprawa murarska	kg	15,532		
57.	Zaprawa murarska YTONG	kg	70,474		
58.	Zaprawa samopoziomująca	kg	2 585,745		
59.	Zaprawa spoinująca	kg	11,472		
60.	Materiały pomocnicze (od M)	zł			
61.	Materiały pomocnicze (od R)	zł			
				<b>RAZEM</b>	

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	12,754		
7.	Wyciąg	m-g	19,385		
				<b>RAZEM</b>	

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	Wyposażenie				
	RAZEM				

Słownie: