

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1		45453000-7	ADAPTACJA POMIESZCZENIA NA BRUDNĄ I CZYSTĄ ODDZIAŁ					
			Ilość: 1,0000					
1.1	<b>45453000-7</b> <b>KNR 0401</b> <b>0329-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo wapiennej Obmiar [m3]: 2,15 * 0,90 * 0,38 = 0,7353 Razem = 0,7353					
1			Robocizna 8,6300 r-g [ nakład = 6,3456 ]					
			Wartość:					
1.2	<b>45453000-7</b> <b>KNR 0401</b> <b>0313-0400</b>	<b>45421100-4</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do i np 120 mm Obmiar [m]: 1,20 * 2 = 2,4000 Razem = 2,4000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 1,6200 r-g [ nakład = 3,8880 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0060 m3 [ nakład = 0,0144 ]					
3	1100352-03		Dwuteownik normalny St3SY 120-550 mm 11,2000 kg [ nakład = 26,8800 ]					
4	1800102-02		Cegła bud. pełna 25x12x6,5cm - kl.15 8,0000 szt. [ nakład = 19,2000 ]					
5	1602006-06		Piasek natur. do zapr. odm. II, uziar. do 1,0mm 0,0180 m3 [ nakład = 0,0432 ]					
6	1700305-03		Cement portl. zwykły b. dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,0124 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt. elektr. 0.5t 0,0700 m-g [ nakład = 0,1680 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp. elektr. 150dm3 0,0300 m-g [ nakład = 0,0720 ]					
			Wartość:					
1.3	<b>KNR 0401</b> <b>0703-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Umocowanie siatki "rabitza" na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki stalowe, prefabrykowane Obmiar [m]: 1,20 * 2 = 2,4000 Razem = 2,4000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0400 r-g [ nakład = 0,0960 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,1680 ]					
3	1120600-03		Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm 0,0300 kg [ nakład = 0,0720 ]					
4	1331799-05		Siatka tkana "Rabitzza" 0,2700 m2 [ nakład = 0,6480 ]					
Wartość:								
1.4	<b>KNR 0401 0704-0100</b>	<b>45421100-4</b>	Powlekanie siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową ,na ścianach i stropach  Obmiar [m2]:  1,20 * 0,40 * 2 = 0,9600 Razem = 0,9600  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2100 r-g [ nakład = 0,2016 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,0672 ]					
3	3930000-06		Woda 0,0010 m3 [ nakład = 0,0010 ]					
4	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0010 t [ nakład = 0,0010 ]					
Wartość:								
1.5	<b>KNR 0401 0704-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Wypełnienie oczek siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową ,na ścianach i stropach  Obmiar [m2]:  1,20 * 0,40 * 2 = 0,9600 Razem = 0,9600  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2600 r-g [ nakład = 0,2496 ]					
2	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0300 r-g [ nakład = 0,0288 ]					
3	462-149		Tynkarz II 0,2000 r-g [ nakład = 0,1920 ]					
4	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0119 m3 [ nakład = 0,0114 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0036 m3 [ nakład = 0,0035 ]					
6	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0004 m3 [ nakład = 0,0004 ]					
7	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
8	34312-148		0,0041 t [ nakład = 0,0039 ] Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0200 m-g [ nakład = 0,0192 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,0192 ]					
			Wartość:					
1.6	<b>KNR 0401 0818-0500</b>	<b>45453100-4</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych Obmiar [m2]: $3,75 * 2,55 = 9,5625$ Razem = 9,5625					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1800 r-g [ nakład = 1,7213 ]					
			Wartość:					
1.7	<b>KNR 0401 0701-0500</b>	<b>45453100-4</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach,filarach,pilastrach Obmiar [m2]: $( 3,75 + 2,55 ) * 2,45 * 2 = 30,8700$ Razem = 30,8700					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3300 r-g [ nakład = 10,1871 ]					
			Wartość:					
1.8	<b>KNR 0401 0716-0200</b>	<b>45453100-4</b>	Tynki wewnętrzne kat. III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie,podłoże z cegły,pustaków ceram.gazo i pianobet.na ścianach płaskich,pow.podłogi pomieszczeń ponad 5 m2 Obmiar [m2]: $( 3,75 + 2,55 ) * 2,45 * 2 = 30,8700$ Razem = 30,8700  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1700 r-g [ nakład = 5,2479 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,4300 r-g [ nakład = 13,2741 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0900 r-g [ nakład = 2,7783 ]					
4	3930000-06		Woda 0,0067 m3 [ nakład = 0,2068 ]					
5	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0048 m3 [ nakład = 0,1482 ]					
6	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0266 m3 [ nakład = 0,8211 ]					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,1605 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 1,2348 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0400 m-g [ nakład = 1,2348 ]					
Wartość:								
1.9	<b>KNR 0401 1202-0900</b>	<b>45453100-4</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  Obmiar [m2]: 3,75 * 2,55 = 9,5625 Razem = 9,5625  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0920 r-g [ nakład = 0,8798 ]					
2	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0010 m3 [ nakład = 0,0096 ]					
3	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0009 t [ nakład = 0,0084 ]					
Wartość:								
1.10	<b>KNR 0401 0709-0601</b>	<b>45453100-4</b>	Uzupełnienie tynków zwykłych kat. III z zaprawy cem wap.na wapnie suchogasz.,na stropach z cegły,pustaków cer.,betonu,otynkowanie w jednym miejscu do 0,5 m2  Obmiar [szt.]: 6,00 = 6,0000 Razem = 6,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2700 r-g [ nakład = 1,6200 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,4500 r-g [ nakład = 2,7000 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0600 r-g [ nakład = 0,3600 ]					
4	3930000-06		Woda 0,0034 m3 [ nakład = 0,0204 ]					
5	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0133 m3 [ nakład = 0,0798 ]					
6	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0026 t [ nakład = 0,0156 ]					
7	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
8	34312-148		0,0033 t [ nakład = 0,0198 ] Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0300 m-g [ nakład = 0,1800 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0300 m-g [ nakład = 0,1800 ]					
			Wartość:					
1.11	<b>KNR 0401 0211-0300</b>	<b>45454000-4</b>	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm, na podłogach  Obmiar [m2]: 3,75 * 2,55 = 9,5625 Razem = 9,5625					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 4,8000 r-g [ nakład = 45,9000 ]					
			Wartość:					
1.12	<b>KNR 0202 1102-0200</b>	<b>45454000-4</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na gładko.  Obmiar [m2]: 3,75 * 2,55 = 9,5625 Razem = 9,5625  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0869 r-g [ nakład = 0,8310 ]					
2	002-149		Betoniarz II 0,5719 r-g [ nakład = 5,4688 ]					
3	1701100-03		Cement portlandzki "3,25" z dodatkami 0,0003 t [ nakład = 0,0029 ]					
4	3950101-03		Drewno opałowe 0,1200 kg [ nakład = 1,1475 ]					
5	2380807-06		Zaprawa cementowa M-7 0,0206 m3 [ nakład = 0,1970 ]					
6	1040899-03		Masa asfaltowa izolacyjna 0,0700 kg [ nakład = 0,6694 ]					
7	30000-148		Środek transportowy 0,0006 m-g [ nakład = 0,0057 ]					
8	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0313 m-g [ nakład = 0,2993 ]					
			Wartość:					
1.13	<b>KNR 0202 1102-0300</b>	<b>45454000-4</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.  Obmiar [m2]: 3,75 * 2,55 = 9,5625 Razem = 9,5625					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0432 r-g [ nakład = 0,4131 ]					
2	002-149		Betoniarz II 0,0284 r-g [ nakład = 0,2716 ]					
3	2380807-06		Zaprawa cementowa M-7 0,0105 m3 [ nakład = 0,1004 ]					
4	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0158 m-g [ nakład = 0,1511 ]					
			Wartość:					
1.14	<b>KNRw 0202 2003-0100</b>	<b>45421152-4</b>	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo kartonowych na rusztach metalowych, pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-01.  Obmiar [m2]: $2,55 * 2,45 = 6,2475$ $( 2,55 + 2,45 ) * 0,45 = 2,2500$ Razem = 8,4975  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 2,0000 r-g [ nakład = 16,9950 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0013 m3 [ nakład = 0,0108 ]					
3	1740103-03		Gips bud.szpachlowy w opak. 40 kg 0,0020 t [ nakład = 0,0167 ]					
4	6803599-02		Kolki do wstrzeliwania 4,0600 szt. [ nakład = 34,4999 ]					
5	1323300-04		Kształtowniki stalowe, profilowane U 0,7600 m [ nakład = 6,4581 ]					
6	1323320-04		Kształtowniki stalowe, profilowane C 2,0500 m [ nakład = 17,4199 ]					
7	1343701-02		Blachowkręty 27,7600 szt. [ nakład = 235,8906 ]					
8	3903010-04		Taśma 3,6260 m [ nakład = 30,8119 ]					
9	1750809-05		Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm 2,0600 m2 [ nakład = 17,5049 ]					
10	2311505-05		Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-70mm 1,0300 m2 [ nakład = 8,7524 ]					
11	39000-148		Środek transportowy 0,0274 m-g [ nakład = 0,2328 ]					
12	34111-148		Wyciąg towarowo-osobowy 1.0t 0,0345 m-g [ nakład = 0,2932 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1.15	<b>KNRw 0202 1022-0100</b>	<b>45421130-4</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe pełne jednoskrzydłowe wewnętrzne  Obmiar [m2]: 0,80 * 2,05 = 1,6400 Razem = 1,6400  Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,5100 r-g [ nakład = 0,8364 ]					
2	2710099-050		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne 1,0000 m2 [ nakład = 1,6400 ]					
3	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0400 m-g [ nakład = 0,0656 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0200 m-g [ nakład = 0,0328 ]					
			Wartość:					
1.16	<b>Analiza własna: KNRw 0217 0153-0700</b>	<b>45262500-4</b>	Zamontowanie kratki wentylacyjnej w skrzydle drzwiowym o pow.do 800 mm  Obmiar [szt.]: 3,00 = 3,0000 Razem = 3,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,9300 r-g [ nakład = 5,7900 ]					
2	6582299-020		Uszczelki gumowe do przewodów wentyl.koł. 2,0800 szt. [ nakład = 6,2400 ]					
3	6521300-020		Kratka wentyl. do skrzydeł drzwiowych PCV o obw.do 800 mm 1,0000 szt. [ nakład = 3,0000 ]					
4	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,1900 m-g [ nakład = 0,5700 ]					
			Wartość:					
1.17	<b>KNRw 0202 1025-0200</b>	<b>45421130-4</b>	Ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu FD7.  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,3800 r-g [ nakład = 1,3800 ]					
2	1510100-060		Farba olejna nawierzchniowa 0,0500 dm3 [ nakład = 0,0500 ]					
3	1510210-060		Farba olejna do gruntowania					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	1324620-02		0,0600 dm3 [ nakład = 0,0600 ]					
5	34000-148		Ościeżnice drzwiowe stalowe typu FD 7 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
6	39000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0300 m-g [ nakład = 0,0300 ]					
			Środek transportowy 0,0200 m-g [ nakład = 0,0200 ]					
			Wartość:					
1.18	<b>KNR 0401 0920-2100</b>	<b>45421130-4</b>	Założenie na nowym miejscu klamek z rozetkami  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (8,00%)					
1	412-149		Stolarz budowlany II 0,5200 r-g [ nakład = 0,5200 ]					
2	1344099-09		Klamki z rozetkami 1,0000 kpl [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
1.19	<b>KNR 0401 1209-1000</b>	<b>45421130-4</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2, uprzednio malowanej  Obmiar [m2]: 0,80 * 2,05 * 2,75 * 2 = 9,0200 Razem = 9,0200  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3200 r-g [ nakład = 2,8864 ]					
2	122-149		Malarz II 0,3000 r-g [ nakład = 2,7060 ]					
3	3920000-11		Papier ścienny elektrokorundowy w ark. 0,4900 ark. [ nakład = 4,4198 ]					
4	1511599-06		Farba olejna do gruntowania 0,0870 dm3 [ nakład = 0,7847 ]					
5	1511799-06		Farba olejna nawierzchniowa 0,0810 dm3 [ nakład = 0,7306 ]					
6	1050199-06		Benzyny do lakierów 0,0380 dm3 [ nakład = 0,3428 ]					
7	1513000-06		Szpachlówka do drewna - biała 0,0750 dm3 [ nakład = 0,6765 ]					
			Wartość:					
1.20	<b>KNR 0202 1118-0100</b>	<b>454310000</b>	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Obmiar [m2]: $3,75 * 2,55 + 1,00 * 0,30 * 2 = 10,1625$ Razem = 10,1625  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0548 r-g [ nakład = 0,5569 ]					
2	382-149		Posadzkarz-plitkarz II 0,1644 r-g [ nakład = 1,6707 ]					
3	2352199-03.		Zaprawa klejająca (sucha mieszanka) 4,7500 kg [ nakład = 48,2719 ]					
4	30000-148		Środek transportowy 0,0001 m-g [ nakład = 0,0010 ]					
5	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0093 m-g [ nakład = 0,0945 ]					
			Wartość:					
1.21	<b>KNR 0202 1118-0800</b>	<b>454310000</b>	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych, o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą (biuletyn informacyjny nr8/96)  Obmiar [m2]: $3,75 * 2,55 + 1,00 * 0,30 * 2 = 10,1625$ Razem = 10,1625  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1904 r-g [ nakład = 1,9349 ]					
2	382-149		Posadzkarz-plitkarz II 0,7617 r-g [ nakład = 7,7408 ]					
3	2352299-03.		Zaprawa spoinująca 0,4000 kg [ nakład = 4,0650 ]					
4	2352199-03.		Zaprawa klejająca (sucha mieszanka) 4,7500 kg [ nakład = 48,2719 ]					
5	2520199-050		Płytki podłogowe terakota,luzem 30*30 cm 1,0200 m2 [ nakład = 10,3658 ]					
6	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0315 m-g [ nakład = 0,3201 ]					
7	30000-148		Środek transportowy 0,0270 m-g [ nakład = 0,2744 ]					
			Wartość:					
1.22	<b>KNRw 0202 0840-0300</b>	<b>454310000</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x20 cm z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  Obmiar [m2]: $( 3,75 + 2,59 * 2 ) * 2,45 * 2 = 43,7570$ Razem = 43,7570					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,3700 r-g [ nakład = 59,9471 ]					
2	1554200-03.		Zaprawa klejowa - sucha mieszanka 2,8400 kg [ nakład = 124,2699 ]					
3	2380698-03.		Zaprawa klejowa do spoin - sucha mieszanka 0,4361 kg [ nakład = 19,0824 ]					
4	2530024-05		Płytki ściennie kolor.30*25cm 1,0500 m2 [ nakład = 45,9449 ]					
5	30000-148		Środek transportowy 0,0338 m-g [ nakład = 1,4790 ]					
6	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0433 m-g [ nakład = 1,8947 ]					
			Wartość:					
1.23	<b>KNRw 0202 0840-0800</b>	<b>454310000</b>	Listwy narożnikowe przy licowaniu ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  Obmiar [m]: $2,45 * 8 + 1,00 * 4 + 2,10 * 4 + 3,70 * 2 = 39,4000$ Razem = 39,4000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1600 r-g [ nakład = 6,3040 ]					
2	1567000-04		Listwy z polichlorku winylu 1,0700 m [ nakład = 42,1580 ]					
3	1551016-03.		Klej winyl-emuls. do pł.ceram."Winylep OK" 0,0400 kg [ nakład = 1,5760 ]					
			Wartość:					
1.24	<b>KNRw 0202 2011-0200</b>	<b>45442100-1</b>	Tynki (gładzie) wewnętrzne jednowarstwowe o grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego, wykonywane ręcznie na ścianach, na podłożu z tynku.  Obmiar [m2]: $3,75 * 2,55 = 9,5625$ Razem = 9,5625  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2430 r-g [ nakład = 2,3237 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0021 m3 [ nakład = 0,0204 ]					
3	1740103-03.		Gips bud.szpachlowy w opak. 40 kg 0,0033 t [ nakład = 0,0313 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0032 m-g [ nakład = 0,0306 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5	34111-148		Wyciąg towarowo-osobowy 1.0t 0,0200 m-g [ nakład = 0,1913 ]					
6	46111-148		Mieszarka do zapraw 3.0m3/h 0,0040 m-g [ nakład = 0,0383 ]					
Wartość:								
1.25	<b>KNRw 0401 1204-0100</b>	<b>45453000-</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  Obmiar [m2]: .POMIESZCZENIA BIELIZNY BRUDNEJ I CZYSTEJ 3,75 * 2,55 = 9,5625 .POMIESZCZENIE ODPADÓW MEDYCZNYCH 1,65 * 2,55 = 4,2075 Razem = 13,7700  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 1,7488 ]					
2	151080304-		Farba emulsyjna nawierzchniowa akrylowa, wewnętrzna EKO-SNIEŻKA śnieżnobiała, opak. 5 dm3 0,2980 dm3 [ nakład = 4,1035 ]					
Wartość:								
1.26	<b>KNRw 0401 1204-0200</b>	<b>45442100-</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  Obmiar [m2]: .POMIESZCZENIE ODPADÓW MEDYCZNYCH ( 1,65 + 2,55 ) * 2 * 2,15 = 18,0600 .KORYTARZ 6,40 = 6,4000 Razem = 24,4600  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 3,1064 ]					
2	1510812-06		Farba emuls.akrylowa do wymal.wewn.pozostałe kolory 0,2860 dm3 [ nakład = 6,9956 ]					
Wartość:								
<b>Wartość rozdziału:</b>								
<b>Wartość pozycji scalonych:</b>								
<b>Razem:</b>								

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2		45453000-7	ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA KĄCIK GOSPODARCZY POMIESZCZENIE KONSREWATORA					
			Ilość: 1,0000					
2.1	<b>KNR 0401 1202-0900</b>	<b>45442100-4</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  Obmiar [m2]: $4,65 * 3,85 = 17,9025$ $(4,65 + 3,85) * 2 * 2,45 = 41,6500$ Razem = 59,5525  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0920 r-g [ nakład = 5,4788 ]					
2	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0010 m3 [ nakład = 0,0596 ]					
3	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0009 t [ nakład = 0,0524 ]					
			Wartość:					
2.2	<b>KNR 0401 0709-0601</b>	<b>45454100-4</b>	Uzupełnienie tynków zwykłych kat. III z zaprawy cem. wap.na wapnie suchogasz.,na stropach z cegły,pustaków cer.,betonu,otynkowanie w jednym miejscu do 0,5 m2  Obmiar [szt.]: $6,00 = 6,0000$ Razem = 6,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2700 r-g [ nakład = 1,6200 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,4500 r-g [ nakład = 2,7000 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0600 r-g [ nakład = 0,3600 ]					
4	3930000-06		Woda 0,0034 m3 [ nakład = 0,0204 ]					
5	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0133 m3 [ nakład = 0,0798 ]					
6	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0026 t [ nakład = 0,0156 ]					
7	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0033 t [ nakład = 0,0198 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0300 m-g [ nakład = 0,1800 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0300 m-g [ nakład = 0,1800 ]					
Wartość:								
2.3	<b>KNR 0401 0818-0500</b>	<b>45431000-</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  Obmiar [m2]: 4,65 * 3,85 = 17,9025 Razem = 17,9025					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1800 r-g [ nakład = 3,2225 ]					
Wartość:								
2.4	<b>KNR 0401 0711-0101</b>	<b>45454100-</b>	Uzupeł. tynków wewn.kat. III,zaprawą cem wap./wap.suchogasz./na ścianach płaskich,słupach prostokąt.podłoże z cegły pustak.ceram.gazo i pianobet.jedno miej. 1m2  Obmiar [m2]: 11,80 = 11,8000 Razem = 11,8000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,5400 r-g [ nakład = 6,3720 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,8800 r-g [ nakład = 10,3840 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0900 r-g [ nakład = 1,0620 ]					
4	3930000-06		Woda 0,0067 m3 [ nakład = 0,0791 ]					
5	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0266 m3 [ nakład = 0,3139 ]					
6	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,0614 ]					
7	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0066 t [ nakład = 0,0779 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0500 m-g [ nakład = 0,5900 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0400 m-g [ nakład = 0,4720 ]					
Wartość:								
2.5	<b>KNR 0401 0211-0300</b>	<b>45431000-</b>	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm, na podłogach  Obmiar [m2]: 4,65 * 3,85 = 17,9025 Razem = 17,9025					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1	391-149		Robotnicy budowlani I 4,8000 r-g [ nakład = 85,9320 ]					
Wartość:								
2.6	<b>KNR 0202 1102-0200</b>	<b>45431000-</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatartej na gładko.  Obmiar [m2]: 4,65 * 3,85 = 17,9025 Razem = 17,9025  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0869 r-g [ nakład = 1,5557 ]					
2	002-149		Betoniarz II 0,5719 r-g [ nakład = 10,2384 ]					
3	1701100-03		Cement portlandzki "3,25" z dodatkami 0,0003 t [ nakład = 0,0054 ]					
4	3950101-03		Drewno opałowe 0,1200 kg [ nakład = 2,1483 ]					
5	2380807-06		Zaprawa cementowa M-7 0,0206 m3 [ nakład = 0,3688 ]					
6	1040899-03		Masa asfaltowa izolacyjna 0,0700 kg [ nakład = 1,2532 ]					
7	30000-148		Środek transportowy 0,0006 m-g [ nakład = 0,0107 ]					
8	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0313 m-g [ nakład = 0,5603 ]					
Wartość:								
2.7	<b>KNR 0202 1102-0300</b>	<b>45431000-</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm.  Mnożniki: R = 2,0000 - za dalsze 2 cm M = 2,0000 - za dalsze 2 cm S = 2,0000 - za dalsze 2 cm  Obmiar [m2]: 4,65 * 3,85 = 17,9025 Razem = 17,9025  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0432 r-g [ nakład = 1,5468 ]					
2	002-149		Betoniarz II 0,0284 r-g [ nakład = 1,0169 ]					
3	2380807-06		Zaprawa cementowa M-7 0,0105 m3 [ nakład = 0,3760 ]					
4	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0158 m-g [ nakład = 0,5657 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość:					
2.8	<b>KNRw 0202 2003-0100</b>	<b>45421152</b>	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo kartonowych na rusztach metalowych, pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-01.  Obmiar [m2]: ( 1,90 + 2,80 ) * 2,45 = 11,5150 Razem = 11,5150  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 2,0000 r-g [ nakład = 23,0300 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0013 m3 [ nakład = 0,0146 ]					
3	1740103-03		Gips bud.szpachlowy w opak. 40 kg 0,0020 t [ nakład = 0,0226 ]					
4	6803599-02		Kolki do wstrzeliwania 4,0600 szt. [ nakład = 46,7509 ]					
5	1323300-04		Kształtowniki stalowe, profilowane U 0,7600 m [ nakład = 8,7514 ]					
6	1323320-04		Kształtowniki stalowe, profilowane C 2,0500 m [ nakład = 23,6058 ]					
7	1343701-02		Błachowkręty 27,7600 szt. [ nakład = 319,6564 ]					
8	3903010-04		Taśma 3,6260 m [ nakład = 41,7534 ]					
9	1750809-05		Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm 2,0600 m2 [ nakład = 23,7209 ]					
10	2311505-05		Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-70mm 1,0300 m2 [ nakład = 11,8605 ]					
11	39000-148		Środek transportowy 0,0274 m-g [ nakład = 0,3155 ]					
12	34111-148		Wyciąg towarowo-osobowy 1.0t 0,0345 m-g [ nakład = 0,3973 ]					
			Wartość:					
2.9	<b>KNRw 0202 1022-0100</b>	<b>45421130</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe pełne jednoskrzydłowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone  Obmiar [m2]: 0,80 * 2,05 * 2 = 3,2800 Razem = 3,2800  Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,5100 r-g [ nakład = 1,6728 ]					
2	2710099-05		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3	34000-148		1,0000 m2 [ nakład = 3,2800 ] Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0400 m-g [ nakład = 0,1312 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0200 m-g [ nakład = 0,0656 ]					
			Wartość:					
2.10	<b>Analiza własna: KNRw 0217 0153-0700</b>	<b>45262500-4</b>	Zamontowanie kratki wentylacyjnej w skrzydle drzwiowym o pow.do 800 mm  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,9300 r-g [ nakład = 3,8600 ]					
2	6582299-02		Uszczelki gumowe do przewodów wentyl.koł. 2,0800 szt. [ nakład = 4,1600 ]					
3	6521300-02		Kratka wentyl. do skrzydeł drzwiowych PCV o obw.do 800 mm 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
4	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,1900 m-g [ nakład = 0,3800 ]					
			Wartość:					
2.11	<b>KNR 0401 0920-2100</b>	<b>45421130-4</b>	Założenie na nowym miejscu klamek z rozetkami  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (8,00%)					
1	412-149		Stolarz budowlany II 0,5200 r-g [ nakład = 1,0400 ]					
2	1344099-09		Klamki z rozetkami 1,0000 kpl [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
2.12	<b>KNRw 0202 1025-0200</b>	<b>45421130-4</b>	Ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu FD7.  Obmiar [szt.]: 2,15 * 0,95 * 2 = 4,0850 Razem = 4,0850  Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,3800 r-g [ nakład = 5,6373 ]					
2	1510100-06		Farba olejna nawierzchniowa					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3	1510210-06		0,0500 dm3 [ nakład = 0,2043 ] Farba olejna do gruntowania 0,0600 dm3 [ nakład = 0,2451 ]					
4	1324630-02		Ościeżn.stal.FD11-FD13 do śc.g-k mał.podkł 1,0000 szt. [ nakład = 4,0850 ]					
5	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0300 m-g [ nakład = 0,1226 ]					
6	39000-148		Środek transportowy 0,0200 m-g [ nakład = 0,0817 ]					
			Wartość:					
2.13	<b>KNR 0401 0711-0100</b>	<b>45453000-</b>	Uzupeł. tynków wewn.kat. III,zaprawą cem wap./wap.gasz./na ścianach płaskich,śłupach prostokąt.podłóże z cegły,pustaków ceram.gazo i pianobet.jedno miejsce 1m2  Obmiar [m2]:  6,00 = 6,0000 Razem = 6,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,5400 r-g [ nakład = 3,2400 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,8800 r-g [ nakład = 5,2800 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0900 r-g [ nakład = 0,5400 ]					
4	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0266 m3 [ nakład = 0,1596 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0067 m3 [ nakład = 0,0402 ]					
6	1701100-03		Cement portlandzki "3,25" z dodatkami 0,0052 t [ nakład = 0,0312 ]					
7	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0048 m3 [ nakład = 0,0288 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0500 m-g [ nakład = 0,3000 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0400 m-g [ nakład = 0,2400 ]					
			Wartość:					
2.14	<b>KNR 0401 1209-1000</b>	<b>45421130-</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2,uprzednio malowanej  Obmiar [m2]:  0,80 * 2,05 * 2,75 * 2 = 9,0200 Razem = 9,0200					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3200 r-g [ nakład = 2,8864 ]					
2	122-149		Malarz II 0,3000 r-g [ nakład = 2,7060 ]					
3	3920000-11		Papier ścienny elektrokorundowy w ark. 0,4900 ark. [ nakład = 4,4198 ]					
4	1511599-06		Farba olejna do gruntowania 0,0870 dm3 [ nakład = 0,7847 ]					
5	1511799-06		Farba olejna nawierzchniowa 0,0810 dm3 [ nakład = 0,7306 ]					
6	1050199-06		Benzyny do lakierów 0,0380 dm3 [ nakład = 0,3428 ]					
7	1513000-06		Szpachlówka do drewna - biała 0,0750 dm3 [ nakład = 0,6765 ]					
			Wartość:					
2.15	<b>KNR 0202 1118-0100</b>	<b>45431000-</b>	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)  Obmiar [m2]: $3,85 * 4,65 + 1,00 * 0,30 = 18,2025$ Razem = 18,2025  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0548 r-g [ nakład = 0,9975 ]					
2	382-149		Posadzkarz-płytka II 0,1644 r-g [ nakład = 2,9925 ]					
3	2352199-03		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 4,7500 kg [ nakład = 86,4619 ]					
4	30000-148		Środek transportowy 0,0001 m-g [ nakład = 0,0018 ]					
5	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0093 m-g [ nakład = 0,1693 ]					
			Wartość:					
2.16	<b>KNR 0202 1118-0800</b>	<b>45431000-</b>	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych, o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą (biuletyn informacyjny nr8/96)  Obmiar [m2]: $3,85 * 4,65 + 1,00 * 0,30 = 18,2025$ Razem = 18,2025  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1904 r-g [ nakład = 3,4658 ]					
2	382-149		Posadzkarz-płytka II					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3	2352299-03.		0,7617 r-g [ nakład = 13,8648 ] Zaprawa spoinująca 0,4000 kg [ nakład = 7,2810 ]					
4	2352199-03.		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 4,7500 kg [ nakład = 86,4619 ]					
5	2520199-05		Płytki podłogowe terakota,luzem 30*30 cm 1,0200 m2 [ nakład = 18,5666 ]					
6	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0315 m-g [ nakład = 0,5734 ]					
7	30000-148		Środek transportowy 0,0270 m-g [ nakład = 0,4915 ]					
			Wartość:					
2.17	<b>KNR 0202 1120-0400</b>	<b>45431000-</b>	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, o wymiarach 30x30 cokolik 15 cm z przecinaniem płytek, przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)  Obmiar [m]: 27,00 = 27,0000 Razem = 27,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0091 r-g [ nakład = 0,2457 ]					
2	382-149		Posadzkarz-płytkarz II 0,0363 r-g [ nakład = 0,9801 ]					
3	2352199-03.		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 0,7200 kg [ nakład = 19,4400 ]					
4	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0014 m-g [ nakład = 0,0378 ]					
5	30000-148		Środek transportowy 0,0001 m-g [ nakład = 0,0027 ]					
			Wartość:					
2.18	<b>KNR 0202 1120-0500</b>	<b>45431000-</b>	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej, o wymiarach 30x30 cokolik 15 cm z przecinaniem płytek, metodą zwykłą (biuletyn informacyjny nr 8/96)  Obmiar [m]: 27,00 = 27,0000 Razem = 27,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0224 r-g [ nakład = 0,6048 ]					
2	382-149		Posadzkarz-płytkarz II 0,3778 r-g [ nakład = 10,2006 ]					
3	2352299-03.		Zaprawa spoinująca 0,1200 kg [ nakład = 3,2400 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	2352199-03.		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 0,7200 kg [ nakład = 19,4400 ]					
5	2520199-05.		Płytki podłogowe terakota, luzem 30*30 cm 0,1575 m2 [ nakład = 4,2525 ]					
6	34312-148		Wyciąg jednomaszt. elektr. 0.5t 0,0054 m-g [ nakład = 0,1458 ]					
7	30000-148		Środek transportowy 0,0040 m-g [ nakład = 0,1080 ]					
			Wartość:					
2.19	<b>KNRw 0202 0840-0300</b>	<b>45431000-</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x20 cm z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  Obmiar [m2]: 1,65 * 2,00 = 3,3000 Razem = 3,3000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,3700 r-g [ nakład = 4,5210 ]					
2	1554200-03.		Zaprawa klejowa - sucha mieszanka 2,8400 kg [ nakład = 9,3720 ]					
3	2380698-03.		Zaprawa klejowa do spoin - sucha mieszanka 0,4361 kg [ nakład = 1,4391 ]					
4	2530024-05.		Płytki ściennie kolor. 30*25cm 1,0500 m2 [ nakład = 3,4650 ]					
5	30000-148		Środek transportowy 0,0338 m-g [ nakład = 0,1115 ]					
6	34000-148		Wyciągi tow.-osob. i budowlane 0,0433 m-g [ nakład = 0,1429 ]					
			Wartość:					
2.20	<b>KNRw 0202 0840-0800</b>	<b>45431000-</b>	Listwy narożnikowe przy licowaniu ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej  Obmiar [m]: 4,50 = 4,5000 Razem = 4,5000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1600 r-g [ nakład = 0,7200 ]					
2	1567000-04.		Listwy z polichlorku winylu 1,0700 m [ nakład = 4,8150 ]					
3	1551016-03.		Klej winyl-emuls. do pł.ceram. "Winylep OK" 0,0400 kg [ nakład = 0,1800 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2.21	<b>KNRw 0202 2011-0200</b>	<b>45442100-4</b>	Tynki (gładzie) wewnętrzne jednowarstwowe o grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego, wykonywane ręcznie na ścianach, na podłożu z tynku.  Obmiar [m2]: $4,65 * 3,85 = 17,9025$ $(4,65 + 3,85) * 2 * 2,45 = 41,6500$ $(1,50 + 2,40) * 2 * 2,45 = 19,1100$ Razem = 78,6625  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2430 r-g [ nakład = 19,1150 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0021 m3 [ nakład = 0,1676 ]					
3	1740103-03		Gips bud.szpachlowy w opak. 40 kg 0,0033 t [ nakład = 0,2572 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0032 m-g [ nakład = 0,2517 ]					
5	46111-148		Mieszarka do zapraw 3.0m3/h 0,0040 m-g [ nakład = 0,3147 ]					
6	34111-148		Wyciąg towarowo-osobowy 1.0t 0,0200 m-g [ nakład = 1,5733 ]					
			Wartość:					
2.22	<b>KNRw 0202 1510-0300</b>	<b>45442100-4</b>	Dwukrotne malowanie z jednokrotnym zagruntowaniem, podłożu gipsowych farbą emulsyjną.  Obmiar [m2]: $4,65 * 3,85 = 17,9025$ $(4,65 + 3,85) * 2 * 2,45 = 41,6500$ $(1,50 + 2,40) * 2 * 2,45 = 19,1100$ Razem = 78,6625  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1760 r-g [ nakład = 13,8446 ]					
2	1513202-06		Farba emuls. akrylowa nawierzch.wew.-biała 0,2760 dm3 [ nakład = 21,7109 ]					
3	39000-148		Środek transportowy 0,0003 m-g [ nakład = 0,0236 ]					
			Wartość:					
2.23	<b>KNR 0401 0354-0800</b>	<b>45454100-4</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2  Obmiar [m2]: $1,15 * 2,15 = 2,4725$ Razem = 2,4725					
1	391-149		Robotnicy budowlani I					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			0,8400 r-g [ nakład = 2,0769 ]					
			Wartość:					
2.24	<b>KNR 0402 0211-0300</b>	<b>45454100-0</b>	Wymiana trójnika z pcw o średnicy 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi  Obmiar [szt.]: 1,0 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1			Robocizna 0,9500 r-g [ nakład = 0,9500 ]					
2	5630405-04		Rura z PVC kanaliz.kielichowa fi 110 mm 1,1000 m [ nakład = 1,1000 ]					
3	5641203-02		Trójnik kanalizacyjny z PVC 45 st.fi 110mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
4	5641403-02		Złączka PVC kanal.wewn.dwukiel.fi 110 mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
5	5651305-02		Uchwyt do rur PVC fi 110 mm 2,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
6	6810506-02		Uszczelka gumowa pierścien.fi 75-110 mm 4,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
			Wartość:					
2.25	<b>KNR 0401 0333-0100</b>	<b>45454100-0</b>	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 cegły  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1100 r-g [ nakład = 0,2200 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 0,3400 ]					
			Wartość:					
2.26	<b>KNR 0401 0333-0400</b>	<b>45454100-0</b>	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 2 cegieł  Obmiar [szt.]: 3,00 = 3,0000 Razem = 3,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,9400 r-g [ nakład = 2,8200 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 0,5100 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2.27	<b>KNR 0401 0335-0100</b>	<b>45454100-4</b>	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie wapiennej  Obmiar [m]: 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3300 r-g [ nakład = 2,6400 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 1,3600 ]					
Wartość:								
2.28	<b>KNR 0401 0335-0300</b>	<b>45454100-4</b>	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie wapiennej  Obmiar [m]: 1,50 = 1,5000 Razem = 1,5000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,8800 r-g [ nakład = 1,3200 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 0,2550 ]					
Wartość:								
2.29	<b>KNR 0215 0104-0100</b>	<b>45454100-4</b>	Rurociąg z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 15 mm, o połączeniach gwintowanych, umocowany na ścianach w budynku niemieszkalnym  Obmiar [m]: 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000  Materiały pomocnicze (1,40%)					
1			Robocizna 0,3680 r-g [ nakład = 2,9440 ]					
2	5064001-04		Rura z/szwem ocynk. gwint. fi 15 mm 1,0300 m [ nakład = 8,2400 ]					
3	5101201-02		Łącznik z żel. ciąg. ocynk. fi 15 mm 0,5400 szt. [ nakład = 4,3200 ]					
4	6600000-02		Haki odkuwane do rur st. 10-32 0,5000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
5	39521-148		Samochód skrzyn. do 5.0t (1) 0,0075 m-g [ nakład = 0,0600 ]					
Wartość:								
2.30	<b>KNR 0215 0107-0100</b>	<b>45454100-4</b>	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Razem = 2,0000					
			Materiały pomocnicze (1,40%)					
1			Robocizna 0,2483 r-g [ nakład = 0,4966 ]					
2	5101201-02		Łącznik z żel.ciąg.ocynk.fi 15 mm 4,1200 szt. [ nakład = 8,2400 ]					
3	6600000-02		Haki odkuwane do rur st. 10-32 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
2.31	<b>KNR 0215 0114-0100</b>	<b>45330000-5</b>	Zawory czerpalne wypływowe mosiężne,ze złączką do węża,o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (0,90%)					
1			Robocizna 0,1624 r-g [ nakład = 0,3248 ]					
2	5700511-02		Zawory wod.czerp.kul.ze zl.mos.chr/n 15 mm 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
2.32	<b>KNR 0215 0115-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Bateria umywalkowa lub zmywakowa ścienna o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (0,90%)					
1			Robocizna 0,9550 r-g [ nakład = 0,9550 ]					
2	5716200-02		Przył.elast.do armat.w opl.stal. dł.200mm 2,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
3	5710800-02		Bateria umywalk.i zlewozm.ścienna fi 15 mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
4	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0100 m-g [ nakład = 0,0100 ]					
			Wartość:					
2.33	<b>KNR 0215 0110-0100</b>	<b>45330000-5</b>	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych,rurociągi o średnicy do 65 mm  Obmiar [m]: 12,00 = 12,0000 Razem = 12,0000  Materiały pomocnicze (0,90%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2	203-149		0,0459 r-g [ nakład = 0,5508 ] Monter instalac.sanit.i ogrzew.i					
3	3930000-06		0,0456 r-g [ nakład = 0,5472 ]					
4	5064001-04		Woda 0,0030 m3 [ nakład = 0,0360 ]					
5	5101201-02		Rura z/szwem ocynk.gwint.fi 15 mm 0,0200 m [ nakład = 0,2400 ]					
6	5700500-02		Łącznik z żel.ciąg.ocynk.fi 15 mm 0,0060 szt. [ nakład = 0,0720 ]					
7	5730001-02		Zawór przelot.z żel.ciąg.ocynk.fi 15mm 0,0020 szt. [ nakład = 0,0240 ]					
8	39511-148		Zawór zwrotny,przelot.mosiężny fi 15 mm 0,0020 szt. [ nakład = 0,0240 ]					
			Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0001 m-g [ nakład = 0,0012 ]					
			Wartość:					
2.34	<b>KNR 0215 0205-0100</b>	<b>45330000-5</b>	Rurociąg z rur pcw kanalizacyjnych na ścianach budynku, łączone metodą wciskową , średnica rur 40 mm  Obmiar [m]: 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (0,20%)					
1			Robocizna 0,1976 r-g [ nakład = 0,7904 ]					
2	5630401-04		Rury kanalizacyjne jednokielich.pcw 40 mm 0,8360 m [ nakład = 3,3440 ]					
3	5631200-04		Rura przepustowa z PCW fi 75 mm 0,1530 m [ nakład = 0,6120 ]					
4	5644804-02		Kształtki kanalizacyjne z pcw,różne,40 mm 0,8400 szt. [ nakład = 3,3600 ]					
5	5651302-02		Uchwyt do rur PCW fi 50 mm 1,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
6	6810505-02		Uszczelka gumowa pierścien.fi 40-50 mm 1,4000 szt. [ nakład = 5,6000 ]					
7	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0030 m-g [ nakład = 0,0120 ]					
			Wartość:					
2.35	<b>KNR 0215 0208-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Dodatek za podejście odpływowe z rur pcw o średnicy 40 mm  Obmiar [szt.]: 2 = 2,0000 Razem = 2,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (0,20%)					
1			Robocizna 0,4583 r-g [ nakład = 0,9166 ]					
2	5644804-02		Kształtki kanalizacyjne z pcw,różne,40 mm 3,0000 szt. [ nakład = 6,0000 ]					
3	5651302-02		Uchwyt do rur PCW fi 50 mm 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
4	6810505-02		Uszczelka gumowa pierścien.fi 40-50 mm 4,0000 szt. [ nakład = 8,0000 ]					
5	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0100 m-g [ nakład = 0,0200 ]					
			Wartość:					
2.36	<b>KNR 0215 0208-0500</b>	<b>45330000-5</b>	Dodatek za podejście odpływowe z rur pcw o średnicy 110 mm  Obmiar [szt.]: 1,0 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (0,20%)					
1			Robocizna 1,3656 r-g [ nakład = 1,3656 ]					
2	5644809-02		Kształtki kanalizacyjne z pcw,różne,110 mm 3,0000 szt. [ nakład = 3,0000 ]					
3	5651304-02		Uchwyty do rur pcw do śr.110 mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
4	6810506-02		Uszczelka gumowa pierścien.fi 75-110 mm 4,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
5	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0100 m-g [ nakład = 0,0100 ]					
			Wartość:					
2.37	<b>KNR 0401 0306-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Przymurowanie ścianek z cegieł do ościeży lub powierzchni ścian na zaprawie cementowo wapiennej /wapno suchogaszzone/,grubość ścianki 1/2 cegły  Obmiar [m2]: 0,60 * 0,70 * 2 = 0,8400 Razem = 0,8400  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 1,4000 r-g [ nakład = 1,1760 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,0800 r-g [ nakład = 0,0672 ]					
3	343-149		Murarz III 1,0000 r-g [ nakład = 0,8400 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	3930000-06		Woda 0,0190 m3 [ nakład = 0,0160 ]					
5	1800102-02		Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15 60,0000 szt. [ nakład = 50,4000 ]					
6	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0410 m3 [ nakład = 0,0344 ]					
7	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0080 t [ nakład = 0,0067 ]					
8	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0045 t [ nakład = 0,0037 ]					
9	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,3200 m-g [ nakład = 0,2688 ]					
10	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0600 m-g [ nakład = 0,0504 ]					
			Wartość:					
2.38	<b>KNR 0401 0322-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Obsadzenie krutek rewizyjnych 15*15 cm w ścianach z cegieł  Obmiar [szt.]:  2,0 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0400 r-g [ nakład = 0,0800 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 0,3400 ]					
3	342-149		Murarz II 0,4700 r-g [ nakład = 0,9400 ]					
4	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0050 m3 [ nakład = 0,0100 ]					
5	1800199-02		Cegły budowlane pełne 2,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
6	3930000-06		Woda 0,0020 m3 [ nakład = 0,0040 ]					
7	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0021 t [ nakład = 0,0041 ]					
8	1300200-02		Drzwiczki rewizyjne 15*15 cm 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
2.39	<b>KNR 0215 0220-0401</b>	<b>45330000-5</b>	Zlewozmywak stalowy jednokomorowy  Obmiar [szt.]:  1,00 = 1,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Razem = 1,0000					
			Materiały pomocnicze (1,10%)					
1			Robocizna 2,2347 r-g [ nakład = 2,2347 ]					
2	6831801-03.		Sznur konopny - smołowany 0,0300 kg [ nakład = 0,0300 ]					
3	1700305-03.		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0001 t [ nakład = 0,0001 ]					
4	6610401-09		Konstrukcja wsporcza ze stali kształtowej 1,0000 kpl [ nakład = 1,0000 ]					
5	6831800-03.		Sznur konopny - surowy 0,0200 kg [ nakład = 0,0200 ]					
6	6347100-02		Zlewozmywak jednokomor.ze st.nierdz.gat.I 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
7	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,2600 m-g [ nakład = 0,2600 ]					
			Wartość:					
2.40	<b>KNRw 0215 0218-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Syfony zlewozmywakowe z tworzywa sztucznego pojedyncze o średnicy 50 mm  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (1,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2100 r-g [ nakład = 0,2100 ]					
2	5715905-02		Syfon zlewozmywakowy pojedynczy z tw.szt. 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
3	39000-148		Środek transportowy 0,0100 m-g [ nakład = 0,0100 ]					
			Wartość:					
2.41	<b>KNR 0401 0323-0400</b>	<b>45330000-5</b>	Zamurowanie przebieć w ścianach o grubości ponad 1 cegły zaprawą z wapna suchogaszzonego  Obmiar [szt.]: 2,0 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 0,9200 r-g [ nakład = 1,8400 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0050 m3 [ nakład = 0,0100 ]					
3	1800102-02		Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	1602006-06		4,0000 szt. [ nakład = 8,0000 ] Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0100 m3 [ nakład = 0,0200 ]					
5	1700305-03		Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0020 t [ nakład = 0,0040 ]					
6	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0011 t [ nakład = 0,0022 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 0,0800 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,0400 ]					
			Wartość:					
2.42	<b>KNR 0401 0323-0500</b>	<b>45330000-5</b>	Zamurowanie przebić, zaprawą z wapna suchogaszzonego  Obmiar [szt.]: 3,00 = 3,0000 Razem = 3,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 1,1500 r-g [ nakład = 3,4500 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0050 m3 [ nakład = 0,0150 ]					
3	1800102-02		Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15 4,0000 szt. [ nakład = 12,0000 ]					
4	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0100 m3 [ nakład = 0,0300 ]					
5	1700305-03		Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0020 t [ nakład = 0,0060 ]					
6	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0011 t [ nakład = 0,0033 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 0,1200 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,0600 ]					
			Wartość:					
2.43	<b>KNR 0401 0324-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach o przekroju 1/4 x 1/2 cegły "na pełno" , zaprawą z wapna suchogaszzonego  Obmiar [m]: 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 0,5400 r-g [ nakład = 4,8600 ]					
2	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0020 m3 [ nakład = 0,0180 ]					
3	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" 0,3000 kg [ nakład = 2,7000 ]					
4	1800199-02		Cegły budowlane pełne 4,0000 szt. [ nakład = 36,0000 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0010 m3 [ nakład = 0,0090 ]					
6	1720200-03		Wapno suchogaszone (hydratyzowane) 0,2200 kg [ nakład = 1,9800 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0300 m-g [ nakład = 0,2700 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0100 m-g [ nakład = 0,0900 ]					
			Wartość:					
2.44	<b>KNRw 0401 1204-0100</b>	<b>45453000-</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  Obmiar [m2]:  4,65 * 3,85 = 17,9025 Razem = 17,9025  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 2,2736 ]					
2	151080304-4		Farba emulsyjna nawierzchniowa akrylowa, wewnętrzna EKO-ŚNIEŻKA śnieżnobiała, opak. 5 dm3 0,2980 dm3 [ nakład = 5,3349 ]					
			Wartość:					
2.45	<b>KNRw 0401 1204-0200</b>	<b>45453000-</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  Obmiar [m2]:  ( 4,65 + 3,85 ) * 2 * 0,70 = 11,9000 ( 1,50 + 2,40 ) * 2 * 0,70 = 5,4600 Razem = 17,3600  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 2,2047 ]					
2	1510812-06		Farba emuls.akrylowa do wymal.wewn.pozostałe kolory 0,2860 dm3 [ nakład = 4,9650 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość:					
2.46	<b>KNR 0401 1206-0501</b>	<b>45453000-</b>	Dwukrotne malowanie starych tynków wewnętrznych ścian farbą łalową z dwukrotnym szpachlowaniem  Obmiar [m2]:  ( 4,65 + 3,85 ) * 2 * 1,45 = 24,6500 ( 1,50 + 2,40 ) * 2 * 1,45 = 11,3100 Razem = 35,9600  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1990 r-g [ nakład = 7,1560 ]					
2	122-149		Malarz II 0,4360 r-g [ nakład = 15,6786 ]					
3	1511599-06		Farba olejna do gruntowania 0,0990 dm3 [ nakład = 3,5600 ]					
4	1511499-06		Farba łalowa nawierzchniowa 0,0920 dm3 [ nakład = 3,3083 ]					
5	1512900-06		Szpachłówka klejowa (olejno-żywiczna) 0,5170 dm3 [ nakład = 18,5913 ]					
6	1530301-06		Pokost lniany 0,1800 dm3 [ nakład = 6,4728 ]					
7	1740100-03		Gips budowlany zwykły w opak. 40 kg 0,0000 t [ nakład = 0,0001 ]					
8	1530506-06		Rozcieńczalnik do wyrobów łalowych 0,0430 dm3 [ nakład = 1,5463 ]					
9	3920000-11		Papier ścienny elektrokorundowy w ark. 0,4830 ark. [ nakład = 17,3687 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3	<b>45331200-8</b>	45331210-1	WYKONANIE WENTYLACJI MECHANICZNEJ W POMIESZCZENIACH PORADNI					
			Ilość: 1,0000					
3.1	<b>KNNR 0003 0305-0100</b>	<b>45331210-1</b>	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej, cementowo-wapiennej.  Obmiar [m3]: 0,35 = 0,3500 Razem = 0,3500					
1	999-149		R o b o c i z n a 139,0000 r-g [ nakład = 48,6500 ]					
2	1800199-02		Cegły budowlane pełne 208,0000 szt. [ nakład = 72,8000 ]					
3	2380815-06		Zaprawa cementowo-wapienna M-7 0,3400 m3 [ nakład = 0,1190 ]					
			Wartość:					
3.2	<b>KNRw 0217 0129-0100</b>	<b>45331210-1</b>	Przewody wentylacyjne kołowe typ f z płyt winidurów o średnicy do 100 mm przy udziale kształtek do 65%  Obmiar [m2]: 0,32 * 19,60 = 6,2720 Razem = 6,2720  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 3,3500 r-g [ nakład = 21,0112 ]					
2	6582200-02		Uszczelka gumowa do przew. do fi 300 mm 7,4600 szt. [ nakład = 46,7891 ]					
3	6801199-03		Śruby stalowe z nakrętkami 0,4700 kg [ nakład = 2,9478 ]					
4	6508603-05		Kształtka wentyl.z PP typ E 600-1000 mm 0,5300 m2 [ nakład = 3,3242 ]					
5	6508703-05		Kanał wentyl.z PP typ F fi 100-300 mm 0,5000 m2 [ nakład = 3,1360 ]					
6	6581100-02		Podpory C przew.went.koł.poz.Śr.do 125mm 2,2700 szt. [ nakład = 14,2374 ]					
7	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,8400 m-g [ nakład = 5,2685 ]					
			Wartość:					
3.3	<b>KNRw 0217 0126-0100</b>	<b>45331210-1</b>	Przewody wentylacyjne prostokątne typ e z płyt winidurów o obwodzie do 400 mm przy udziale kształtek do 65%  Obmiar [m2]: 0,46 * 18,70 = 8,6020					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			0,46 * 6,70 = 3,0820 Razem = 11,6840  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 3,2100 r-g [ nakład = 37,5056 ]					
2	6582600-02		Uszczelka gum.do przew.prostok. do 1000 mm 3,3900 szt. [ nakład = 39,6088 ]					
3	6801199-03		Śruby stalowe z nakrętkami 0,7800 kg [ nakład = 9,1135 ]					
4	6508506-05		Kanał wentyl.z płyt PP typ E 1000-2400 mm 0,5300 m2 [ nakład = 6,1925 ]					
5	650910101-4		Kształtki wentylacyjne, prostokątne typ E z polipropylenu o obwodach 400 - 600 mm 0,5000 m2 [ nakład = 5,8420 ]					
6	6580902-02		Podpora typ A dla przew.went. do 600 mm 1,7800 szt. [ nakład = 20,7975 ]					
7	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,6600 m-g [ nakład = 7,7114 ]					
			Wartość:					
3.4	<b>KNR 0217 0133-0200</b>	<b>45331210-1</b>	Przepustnice jednopłaszczyznowe typ e winidurowe kołowe o średnicy do 200 mm  Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R  Obmiar [szt.]: 2 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (0,50%)					
1			Robocizna 0,6700 r-g [ nakład = 1,2797 ]					
2	6582399-02		Uszczelki z igielitu d/przewodów went.koł. 2,1200 szt. [ nakład = 4,2400 ]					
3	6801403-03		Śruby stalowe ZGR z gwint.na całej dł.M-8 0,0500 kg [ nakład = 0,1000 ]					
4	6510810-02		Przepust.jednopl.winid.E o sr.100-200mm 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
5	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0200 m-g [ nakład = 0,0400 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3.5	<b>KNR 0916 0103-0200</b>	<b>45331210-1</b>	Izolacja kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekroju prostokątnym samoprzylepną matą lamelową Klimafix firmy Rockwool o grubości 20 mm, o udziale kształtek do 35%, obwód kanałów do 1000 mm  Obmiar [m2]: 16,55 = 16,5500 Razem = 16,5500  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1990 r-g [ nakład = 3,2935 ]					
2	1560510-04		Taśma 3,8300 m [ nakład = 63,3865 ]					
3	674240103-1		Samoprzylepna mata laminowana klmafif gr 20 mm 1,0800 m2 [ nakład = 17,8740 ]					
4	39500-148		Samochód skrzyniowy 0,0120 m-g [ nakład = 0,1986 ]					
			Wartość:					
3.6	<b>KNRw 0217 0127-0200</b>	<b>45331210-1</b>	Przewody wentylacyjne kołowe elastyczne izolowane termicznie i akustycznie do 200 mm przy udziale kształtek do 35%  Obmiar [m2]: 2,31 = 2,3100 Razem = 2,3100  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 2,0900 r-g [ nakład = 4,8279 ]					
2	6582200-02		Uszczelka gumowa do przew. do fi 300 mm 1,8100 szt. [ nakład = 4,1811 ]					
3	6507899-05		Kształtki wentylacyjne przewodów elastycznych z izolacją termiczną i akustyczną 0,2800 m2 [ nakład = 0,6468 ]					
4	6507902-05		Przew.went.koł.izolacji termicznej i akustycznej Śr.do 200mm 0,7500 m2 [ nakład = 1,7325 ]					
5	6581102-02		Podpora kanału wentyl.typ C 200 - 400 mm 1,1300 szt. [ nakład = 2,6103 ]					
6	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,4300 m-g [ nakład = 0,9933 ]					
			Wartość:					
3.7	<b>KNRw 0217 0139-0100</b>	<b>45331210-1</b>	Anemostaty kwadratowe typ e o obwodzie do 800 mm  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Razem = 2,0000					
			Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,4900 r-g [ nakład = 2,9800 ]					
2	6582600-02		Uszczelka gum.do przew.prostok. do 1000 mm 1,0400 szt. [ nakład = 2,0800 ]					
3	6520311-02		Anemostat kwadrat.stal.typ E o obw.800 mm 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
4	6801599-03		Śruby 0,1900 kg [ nakład = 0,3800 ]					
5	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0300 m-g [ nakład = 0,0600 ]					
			Wartość:					
3.8	<b>KNRw 0217 0140-0100</b>	<b>45331210-1</b>	Anemostaty kołowe typ d o średnicy do 125 mm  Obmiar [szt.]: 3,00 = 3,0000 Razem = 3,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,9600 r-g [ nakład = 2,8800 ]					
2	6582200-02		Uszczelka gumowa do przew. do fi 300 mm 1,0400 szt. [ nakład = 3,1200 ]					
3	6801199-03		Śruby stalowe z nakrętkami 0,1900 kg [ nakład = 0,5700 ]					
4	6520101-02		Anemostat kołowy z blachy wywiewny CKK 100 1,0000 szt. [ nakład = 3,0000 ]					
5	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0100 m-g [ nakład = 0,0300 ]					
			Wartość:					
3.9	<b>KNRw 0217 0205-0100</b>	<b>45331210-1</b>	Wentylatory osiowe do wentylacji kanałowej okrągły 160 o wydajności 360 m3/h 250 Pa .  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 5,4500 r-g [ nakład = 5,4500 ]					
2	6760399-03		File techniczny podkładowy 0,3800 kg [ nakład = 0,3800 ]					
3	6820203-03		Płyty gumowe bez przekładek 15 mm					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	6800400-03.		0,6700 kg [ nakład = 0,6700 ] Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14					
5	2651010-05		0,8400 kg [ nakład = 0,8400 ] Płyta pilśn.porowata,bitumowana gr.12,5 mm					
6	6530210-02		1,5400 m2 [ nakład = 1,5400 ] Wentylator kanałowy osiowy okrągły fi 160 o wyd.pow.460 m3/h , napięcie 220 V					
7	39511-148		1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ] Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,1700 m-g [ nakład = 0,1700 ]					
			Wartość:					
3.10	<b>KNRw 0217 0147-0101</b>	<b>45331210-1</b>	Wyrzutnie ściennie kołowe typ c o średnicy 200 mm  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,9000 r-g [ nakład = 1,9000 ]					
2	6582200-02		Uszczelka gumowa do przew. do fi 300 mm 1,0500 szt. [ nakład = 1,0500 ]					
3	6801199-03.		Śruby stalowe z nakrętkami 0,2800 kg [ nakład = 0,2800 ]					
4	6523804-02		Wyrzutnia ścienna typ A o obw.1800-3260 mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
5	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0200 m-g [ nakład = 0,0200 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4		45453000-7	ROBOTY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ					
			Ilość: 1,0000					
4.1	<b>KNR 0403 1116-0300</b>	<b>45454000-7</b>	Demontaż przewodów wtynkowych na podłożu ceglanym lub betonowym Obmiar [m]: 98,00 = 98,0000 Razem = 98,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,0630 r-g [ nakład = 6,1740 ]					
			Wartość:					
4.2	<b>KNR 0403 1120-0100</b>	<b>45454000-7</b>	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych o 2 wylotach,uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5 mm2 Obmiar [szt.]: 14 = 14,0000 Razem = 14,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,3255 r-g [ nakład = 4,5570 ]					
			Wartość:					
4.3	<b>KNR 0403 1120-0200</b>	<b>45454000-7</b>	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych o 3 wylotach,uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5 mm2 Obmiar [szt.]: 12,00 = 12,0000 Razem = 12,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,3990 r-g [ nakład = 4,7880 ]					
			Wartość:					
4.4	<b>KNR 0403 1122-0200</b>	<b>45454000-7</b>	Demontaż gniazd wtyczkowych, podtynkowych o ilości biegunów 2+0, natężeniu prądu do 63 a Obmiar [szt.]: 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,1785 r-g [ nakład = 0,7140 ]					
			Wartość:					
4.5	<b>KNR 0403 1124-0100</b>	<b>45454000-7</b>	Demontaż łączników instalacyjnych, podtynkowanych wyłącznik lub przełącznik 1-biegunowy o ilości wylotów 1 i natężeniu prądu do 10 a Obmiar [szt.]: 5,00 = 5,0000 Razem = 5,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,1785 r-g [ nakład = 0,8925 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość:					
4.6	<b>KNRw 0403 1003-0100</b>	<b>45454000-4</b>	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1/2 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 25 mm  Obmiar [szt.]: 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1490 r-g [ nakład = 1,1920 ]					
			Wartość:					
4.7	<b>KNRw 0403 1003-0200</b>	<b>45454000-4</b>	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1/2 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 40 mm  Obmiar [szt.]: 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1960 r-g [ nakład = 0,7840 ]					
			Wartość:					
4.8	<b>KNRw 0403 1003-0700</b>	<b>45454000-4</b>	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 40 mm  Obmiar [szt.]: 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,4730 r-g [ nakład = 3,7840 ]					
			Wartość:					
4.9	<b>KNRw 0403 1003-1200</b>	<b>45454000-4</b>	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1 1/2 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 40 mm  Obmiar [szt.]: 3 = 3,0000 Razem = 3,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,8260 r-g [ nakład = 2,4780 ]					
			Wartość:					
4.10	<b>KNRw 0403 1011-0800</b>	<b>45454000-4</b>	Ręczne wykucie wnęki w podłożu ceglany, objętość do 0,25 dm <sup>3</sup>  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1760 r-g [ nakład = 0,1760 ]					
			Wartość:					
4.11	<b>KNR 0403 1001-0100</b>	<b>45454000-</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych wykuvanie mechaniczne na podłożu z cegły  Obmiar [m]: 98,00 = 98,0000 Razem = 98,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,0798 r-g [ nakład = 7,8204 ]					
			Wartość:					
4.12	<b>KNR 0403 1001-0200</b>	<b>45454000-</b>	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych wykuvanie mechanicznie na podłożu z elementów betonowych na stykach  Obmiar [m]: 115,00 = 115,0000 Razem = 115,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,0924 r-g [ nakład = 10,6260 ]					
			Wartość:					
4.13	<b>KNRw 0403 1012-0100</b>	<b>45454000-</b>	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm  Obmiar [m]: 96,00 = 96,0000 Razem = 96,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0315 r-g [ nakład = 3,0240 ]					
			Wartość:					
4.14	<b>KNRw 0403 1012-0200</b>	<b>45454000-</b>	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm  Obmiar [m]: 169,00 = 169,0000 Razem = 169,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0525 r-g [ nakład = 8,8725 ]					
			Wartość:					
4.15	<b>KNRw 0403 1012-0300</b>	<b>45454000-</b>	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm  Obmiar [m]: 43,00 = 43,0000 Razem = 43,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0788 r-g [ nakład = 3,3884 ]					
			Wartość:					
4.16	<b>KNRw 0403 1013-0100</b>	<b>45454000-4</b>	Tynkowanie wnek o powierzchni do 0,25 m2  Obmiar [m2]: 0,16 = 0,1600 Razem = 0,1600  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 4,2000 r-g [ nakład = 0,6720 ]					
			Wartość:					
4.17	<b>KNRw 0403 1014-0100</b>	<b>45454000-4</b>	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowowapiennej  Obmiar [m3]: 0,38 = 0,3800 Razem = 0,3800  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 4,0300 r-g [ nakład = 1,5314 ]					
2	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,1600 m3 [ nakład = 0,0608 ]					
3	1601899-06		Piasek 1,1000 m3 [ nakład = 0,4180 ]					
4	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatki 0,1910 t [ nakład = 0,0726 ]					
			Wartość:					
4.18	<b>KNRw 0508 0209-0300</b>	<b>45454000-4</b>	Przewody kabelkowe płaskie typu YDYp 3*1,5 mm2-750V układane w tynku, podłoże betonowe  Obmiar [m]: 186,00 = 186,0000 Razem = 186,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0693 r-g [ nakład = 12,8898 ]					
2	7950806-04		Przewód YDY-450/750 V 3x1,5mm2 1,0400 m [ nakład = 193,4400 ]					
			Wartość:					
4.19	<b>KNRw 0508 0209-0400</b>	<b>45454000-4</b>	Przewody kabelkowe płaskie typu YDYp3*2,5 mm2-750V układane w tynku,  Obmiar [m]: 112,00 = 112,0000 Razem = 112,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0756 r-g [ nakład = 8,4672 ]					
2	7950807-04		Przewód YDY-450/750 V 3x2,5mm2 1,0400 m [ nakład = 116,4800 ]					
Wartość:								
4.20	<b>KNRw 0508 0209-0400</b>	<b>45310000-3</b>	Przewody kabelkowe płaskie typu YDYp-750V 4*1,5 mm2, układane w tynku, podłoże betonowe.  Obmiar [m]: 131,00 = 131,0000 Razem = 131,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0756 r-g [ nakład = 9,9036 ]					
2	7950811-04		Przewód YDY-450/750 V 4x1,5mm2 1,0400 m [ nakład = 136,2400 ]					
Wartość:								
4.21	<b>KNRw 0508 0301-2300</b>	<b>45454000-3</b>	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej. ręczne wykonanie ślepych otworów w cegle  Obmiar [szt.]: 39,00 = 39,0000 Razem = 39,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2520 r-g [ nakład = 9,8280 ]					
Wartość:								
4.22	<b>KNRw 0508 0302-0100</b>	<b>45454000-3</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych o średnicy do 60 mm o ilości wylotów 1, mocowane na gips cement  Obmiar [szt.]: 18,0 = 18,0000 Razem = 18,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0840 r-g [ nakład = 1,5120 ]					
2	7540421-02		Puszka PO 60 mm końcowa bez pokrywy 1,0200 szt. [ nakład = 18,3600 ]					
Wartość:								
4.23	<b>KNRw 0508 0302-0200</b>	<b>45454000-3</b>	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych o średnicy do 80 mm, o ilości wylotów 3 i przekroju przewodu do 2,5 mm2, mocowane na gips cement  Obmiar [szt.]: 21,00 = 21,0000 Razem = 21,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,4070 r-g [ nakład = 8,5470 ]					
2	7540412-02		Puszka instalacyjna PO 70mm z pokrywą p/t 1,0200 szt. [ nakład = 21,4200 ]					
			Wartość:					
4.24	<b>KNRw 0508 0308-0100</b>	<b>45454000-1</b>	Montaż na gotowym podłożu łączników jednobiegunowych, mocowanych przez przykręcanie  Obmiar [szt.]: 8,0 = 8,0000 Razem = 8,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2210 r-g [ nakład = 1,7680 ]					
2	7510300-02		Łącznik p/t 250V/6A, 1-biegunowy WPt-1D 1,0200 szt. [ nakład = 8,1600 ]					
			Wartość:					
4.25	<b>KNRw 0508 0308-0100</b>	<b>45454000-1</b>	Montaż na gotowym podłożu dwubiegunowych, mocowanych przez przykręcanie  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2210 r-g [ nakład = 0,4420 ]					
2	7510326-02		Łącznik świecz.p/t 250V/10A z sygn.św.IP-2 1,0200 szt. [ nakład = 2,0400 ]					
			Wartość:					
4.26	<b>KNRw 0508 0309-0300</b>	<b>45453000-1</b>	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych 2 biegunowych, podtynkowych z uziemieniem, przelotowe podwójne, obciążalność 10 amper o przekroju przewodu do 2,5 mm <sup>2</sup>  Obmiar [szt.]: 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3410 r-g [ nakład = 2,7280 ]					
2	7530363-02		Gniazdo wtycz.p/t izol.2x2P+Z, PT-230 1,0200 szt. [ nakład = 8,1600 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4.27	<b>KNRw 0508 0502-1000</b>	<b>45453000-3</b>	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe przykręcane, mocowane na kołkach kotwiących 4 mocowania  Obmiar [kpl]: 28,00 = 28,0000 Razem = 28,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2700 r-g [ nakład = 7,5600 ]					
2	8321799-02		Śruby i kołki kotwiące 4,0000 szt. [ nakład = 112,0000 ]					
			Wartość:					
4.28	<b>KNNR 0005 0502-0300</b>	<b>45310000-3</b>	Oprawy świetłówe typ OKN 2*TL-D36 W 220V  Obmiar [kpl]: .REJESTRACJA 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,7400 r-g [ nakład = 2,9600 ]					
2	7350448-02		Świetłówka LF 36W 2,0400 szt. [ nakład = 8,1600 ]					
3	7331201-02		Zapłonnik do świetłówek ZT-E 40/1, 4-40 W 2,0400 szt. [ nakład = 8,1600 ]					
4	7302711-02		Oprawa typu OKN-236 (2xTLD36W) 220V 1,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
			Wartość:					
4.29	<b>KNNR 0005 0502-0300</b>	<b>45310000-3</b>	Oprawy świetłówe typ OKN 2*TL-D36 W AS 220V; doposażony w moduł awaryjny typu Aw2  Obmiar [kpl]: .Przyziemie .szatnia personelu 1,00 = 1,0000 .ciągi komunikacyjne, przyziemia 3,00 = 3,0000 .Poradnia dla kobiet, parter .gabinrt lekarki 1,0 = 1,0000 .gabinet zabiegowy 1,00 = 1,0000 .szatnia pajątów 1,00 = 1,0000 .rejestracja 1,0 = 1,0000 .pocekalnia 1,00 = 1,0000 Razem = 9,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2	7350448-02		0,7400 r-g [ nakład = 6,6600 ] Światłówka LF 36W 2,0400 szt. [ nakład = 18,3600 ]					
3	7331201-02		Zapłonnik do świetlówek ZT-E 40/1, 4-40 W 2,0400 szt. [ nakład = 18,3600 ]					
4	7302101-02		Oprawa świetłówkowa typ OKN 236 2*TL-D36W AS 220V doposatz. w modół Aw2 1,0000 szt. [ nakład = 9,0000 ]					
			Wartość:					
4.30	<b>KNRw 0508 0505-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Montaż na gotowym podłożu oprawy awaryjnej HLP 02 z podłączeniem końcowym  Obmiar [kpl]:  4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3400 r-g [ nakład = 1,3600 ]					
2	7303081-02		Oprawa piktogr. awaryjna 1h, IP-40 HLP 02, kierunkowa 1,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
			Wartość:					
4.31	<b>KNRw 0508 0505-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Montaż na gotowym podłożu oprawy awaryjnej HLP 04 z podłączeniem końcowym  Obmiar [kpl]:  4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3400 r-g [ nakład = 1,3600 ]					
2	7300301-02		Oprawa HLP 04 awaryjna kierunkowa 2,0400 szt. [ nakład = 8,1600 ]					
			Wartość:					
4.32	<b>KNRw 0508 0515-0300</b>	<b>45310000-3</b>	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówek. do pomieszczeń przemysłowych wodoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych z odbłyśnikiem 1x20 w,przykręcane,końcowe  Obmiar [kpl]:  .pomieszczenie odpadów meycznych 2,00 = 2,0000 .kącik gospodarczy dla sprzątarek 2,00 = 2,0000 .pomieszczenie dla konsreutora 3,00 = 3,0000 .pomieszczeniiena czystą odzież 2,00 = 2,0000 .pomieszczenie na brudną odzież 2,00 = 2,0000 Razem = 11,0000					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,4600 r-g [ nakład = 5,0600 ]					
2	7302721-02		Oprawa przemysłowa 1x18W IP-65 1,0000 szt. [ nakład = 11,0000 ]					
3	7350446-02		Światłówka LF 18W 1,0400 szt. [ nakład = 11,4400 ]					
4	7331200-02		Zapłonnik do świetlówek 4-22W 1,0000 szt. [ nakład = 11,0000 ]					
			Wartość:					
4.33	<b>KNNR 0005 0501-0200</b>	<b>4531000-5</b>	Montaż przepływowej lampy bakteriobójczej o mocy 60 W naścienną NBVE 60N  Obmiar [kpl]:  abinet zabiegowy 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,0300 r-g [ nakład = 1,0300 ]					
2	7300136-02		Lampa bakteriobójcza przepływowa naścienna NBVE 60 N mocy 60 W 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
4.34	<b>KNRw 0401 1204-0200</b>	<b>45442100-4</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  Obmiar [m2]:  .przysiężenie, cagi komunikacyjne ( 10,70 + 2,30 * 4 ) * 0,95 = 18,9050 ( 4,00 + 10,00 ) * 2 * 0,95 = 26,6000 ( 6,35 + 2,30 ) * 2 * 0,90 = 15,5700 Razem = 61,0750  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 7,7565 ]					
2	1510809-06		Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała 0,2860 dm3 [ nakład = 17,4675 ]					
			Wartość:					
4.35	<b>KNRw 0401 1204-0100</b>	<b>4544100-8</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  Obmiar [m2]:  .przysiężenie, cagi komunikacyjne 10,70 * 2,30 = 24,6100 4,00 * 10,00 = 40,0000 6,35 * 2,30 = 14,6050 .pmieszczenie kotłowni 4,65 * 4,90 = 22,7850 Razem = 102,0000					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 12,9540 ]					
2	1510809-06		Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała 0,2980 dm3 [ nakład = 30,3960 ]					
			Wartość:					
4.36	<b>KNR 0401 1206-0800</b>		Jednokrotne malowanie starych tynków wewnętrznych sufitów farbą olejną z jednokrotnym szpachlowaniem  Obmiar [m2]:  .przysiemie, cagi komunikacyjne ( 10,70 + 2,30 * 4 ) * 1,45 = 28,8550 ( 4,00 + 10,00 ) * 2 * 1,45 = 40,6000 ( 6,35 + 2,30 ) * 2 * 1,45 = 25,0850 Razem = 94,5400  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2460 r-g [ nakład = 23,2568 ]					
2	122-149		Malarz II 0,3000 r-g [ nakład = 28,3620 ]					
3	1511799-06		Farba olejna nawierzchniowa 0,0990 dm3 [ nakład = 9,3595 ]					
4	1512900-06		Szpachlówka klejowa (olejno-żywiczna) 0,2610 dm3 [ nakład = 24,6749 ]					
5	3920099-11		Papier ścierny w arkuszach (NSHa) 0,1330 ark. [ nakład = 12,5738 ]					
6	1740100-03		Gips budowlany zwykły 0,0000 t [ nakład = 0,0002 ]					
7	1530301-06		Pokost lniany 0,1800 dm3 [ nakład = 17,0172 ]					
8	1530503-06		Rozcieńczalnik do wyr.chlorokauczuk.og.st. 0,0200 dm3 [ nakład = 1,8908 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5		45453000-	UPORZĄDKOWANIE ROZDZIELNI W PRZYZIEMIU 0,4 KV T0					
			Ilość: 1,0000					
5.1	<b>KNRw 0403 0308-0101</b>	<b>45310000-</b>	Wymiana wyłączników i osprzętu modułowego.  Obmiar [szt.]: .ROZBIÓRKA W ROZDZIELNI T1 ORAZ ZABUDOWA W ROZDZIELNICACH PORADNI DZIECIĘCI 20,00 = 20,0000 Razem = 20,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,6200 r-g [ nakład = 12,4000 ]					
			Wartość:					
5.2	<b>KNR 0403 1010-1700</b>	<b>45310000-</b>	Mechaniczne wykucie wnęki w podłożu betonowym,objętość do 1,00 dm3  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1			Robocizna 0,4085 r-g [ nakład = 0,4085 ]					
			Wartość:					
5.3	<b>KNR 0403 1010-1800</b>	<b>45310000-</b>	Mechaniczne wykucie wnęki w podłożu betonowym.dopłata za każdy następny dm3 do 5 dm3  Obmiar [szt.]: 5,00 = 5,0000 Razem = 5,0000					
1			Robocizna 0,2006 r-g [ nakład = 1,0030 ]					
			Wartość:					
5.4	<b>KNNR 0005 0405-0100</b>	<b>45310000-</b>	Montaż rozdzielnicy typ RBP 3*20 IP 30 z dźwiczkami zamykane zamkiem patetowym.  Obmiar [szt.]: 1 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,8100 r-g [ nakład = 1,8100 ]					
2	7053322-02		Rozdzieln.tablic.trzyrzędowa wnęk.RBP3x20, drzwiczki zamykane na zamek 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.5	<b>KNNR 0005 0406-0100</b>	<b>45310000-</b>	Montaż rozłącznika typ WISTOP 100-3P+N; 100 A, 415,napęd czołowy  Obmiar [szt.]: 1 = 1,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,6300 r-g [ nakład = 0,6300 ]					
2	7497000-02		Rozłączniki typ Wistop 100-3P+N 100A,415V,napęd czołowy 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.6	<b>KNNR 0005 0406-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Montaż wyłącznika FR 104-40, 40 A, 415V, 4 - bieg.  Obmiar [szt.]: 3,0 = 3,0000 Razem = 3,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,6300 r-g [ nakład = 1,8900 ]					
2	7065431-02		Rozłącznik 3 fazowy 4-biegunowy FR104-40 40a,415V 1,0000 szt. [ nakład = 3,0000 ]					
			Wartość:					
5.7	<b>KNNR 0005 0406-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Montaż wyłącznika różnicowo-prądowy typ P 304-40 30AC-40A-30ma  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,6300 r-g [ nakład = 0,6300 ]					
2	7082014-02		Wyłącznik p/porażeniowy P 302 40A/30 mA 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.8	<b>KNNR 0005 0407-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, wyłącznik nadprądowy S 301 -B6  Obmiar [szt.]: 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1800 r-g [ nakład = 0,7200 ]					
2	7512202-02		Wyłącznik nadprądowy .S 301 B6 A 1,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
			Wartość:					
5.9	<b>KNNR 0005 0407-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, wyłącznik nadprądowy S 301 - B10A  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2	7081903-02		0,1800 r-g [ nakład = 0,1800 ]  Wyłącznik małowabarytowy S 301 B - 10A 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.10	<b>KNNR 0005 0407-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, wyłącznik nadprądowy S 301 - C 16A  Obmiar [szt.]: 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1800 r-g [ nakład = 1,6200 ]					
2	7081912-02		Wyłącznik małowabarytowy S 301 C 16 A 1,0000 szt. [ nakład = 9,0000 ]					
			Wartość:					
5.11	<b>KNNR 0005 0407-0200</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, wyłącznik nadprądowy S 301-B16  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2600 r-g [ nakład = 0,5200 ]					
2	7512232-02		Wyłącznik nadprądowy S 302,B16 A 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
5.12	<b>KNNR 0005 0407-0200</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, przekaźnik bistabilny typ PB 301  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2600 r-g [ nakład = 0,2600 ]					
2	7020313-02		Przełącznik bistabilny PB 301 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.13	<b>KNNR 0005 0407-0400</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, ogranicznik przepięciowy typ DEHNgard T275  Obmiar [szt.]: 4,00 * 2 = 8,0000 Razem = 8,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3400 r-g [ nakład = 2,7200 ]					
2	7010311-02		Ogranicznik przepięć typ DEHNgard T275					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			1,0000 szt. [ nakład = 8,0000 ]					
			Wartość:					
5.14	<b>KNNR 0005 0407-0300</b>	<b>45310000-3</b>	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach, wskaźnik napięcia typ WN-3M  Obmiar [szt.]: 3,00 = 3,0000 Razem = 3,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2200 r-g [ nakład = 0,6600 ]					
2	7027000-02		Wskaźniki napięcia WN-3M 1,0000 szt. [ nakład = 3,0000 ]					
			Wartość:					
5.15	<b>KNNR 0005 0408-0300</b>	<b>45310000-3</b>	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych, szyna wyrównująca napięcie typ AM4, bez osłony  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0577 r-g [ nakład = 0,0577 ]					
2	7053385-02		Szyna wyrównująca napięcie typ WN 4, bez osłony 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.16	<b>KNNR 0005 0408-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych, wspornik TH 35  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1120 r-g [ nakład = 0,2240 ]					
2	7053382-02		Wspornik montażowy TH 35-7,5 (95 cm) 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
5.17	<b>KNNR 0005 0408-0200</b>	<b>45310000-3</b>	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych, listwa przyłączowa IP2 Z8  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0577 r-g [ nakład = 0,1154 ]					
2	7090203-02		Listwa przyłączeniowa IP2 Z8 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5.18	<b>KNNR 0005 0408-0200</b>	<b>45310000-3</b>	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych, listwa przyłączowa IP2 N8  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0577 r-g [ nakład = 0,0577 ]					
2	7090400-020		Listwa przyłączeniowa IP2 N8 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
			Wartość:					
5.19	<b>KNNR 0005 0408-0200</b>	<b>45310000-3</b>	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych, listwa przyłączowa IP2 C8  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0577 r-g [ nakład = 0,1154 ]					
2	7090299-020		Listwy IP2 C8 1,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
5.20	<b>KNNR 0005 0201-0200</b>	<b>45310000-3</b>	Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur, przekrój przewodu LgY 750V,2,5 mm2  Obmiar [m]: 3,00 = 3,0000 Razem = 3,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0210 r-g [ nakład = 0,0630 ]					
2	7921505-040		Przewód miedziany LgY 2,5 mm2, 750 V 1,0400 m [ nakład = 3,1200 ]					
			Wartość:					
5.21	<b>KNNR 0005 0201-0400</b>	<b>45310000-3</b>	Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur, przekrój przewodu LgY 750V,10 mm2  Obmiar [m]: 5,00 = 5,0000 Razem = 5,0000  Materiały pomocnicze (2,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0294 r-g [ nakład = 0,1470 ]					
2	7922205-040		Przewód miedziany LgY 10,0 mm2, 750 V 1,0400 m [ nakład = 5,2000 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5.22	<b>KNNR 0005 1305-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania, próba działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwsza  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3300 r-g [ nakład = 0,6600 ]					
			Wartość:					
5.23	<b>KNNR 0005 1307-0500</b>	<b>45310000-3</b>	Sprawdzenie i pomiary przełączników prądowych lub napięciowych dwuzakresowych  Obmiar [pom.]: 6,00 = 6,0000 Razem = 6,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,5400 r-g [ nakład = 3,2400 ]					
			Wartość:					
5.24	<b>KNNR 0005 1304-0100</b>	<b>45310000-3</b>	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy  Obmiar [szt.]: 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,2400 r-g [ nakład = 4,9600 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
6		45450000-6	WYMIANA DRZWI WEJŚCIA DO POMIESZCZEŃ PRZYZIEMIA NA DRZWI METALOWE P.POŻ. 60 MINUT					
			Ilość: 1,0000					
6.1	<b>KNR 0401 0354-0400</b>	<b>45421100-4</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 1,1600 r-g [ nakład = 2,3200 ]					
			Wartość:					
6.2	<b>45453000-7</b> <b>KNR 0401 0329-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo wapiennej Obmiar [m3]: 0,25 * 1,40 * 0,38 = 0,1330 Razem = 0,1330					
1			Robocizna 8,6300 r-g [ nakład = 1,1478 ]					
			Wartość:					
6.3	<b>45453000-7</b> <b>KNR 0401 0313-0400</b>	<b>45421100-4</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do i np 120 mm Obmiar [m]: 1,40 * 2 = 2,8000 Razem = 2,8000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 1,6200 r-g [ nakład = 4,5360 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0060 m3 [ nakład = 0,0168 ]					
3	1100352-03		Dwuteownik normalny St3SY 120-550 mm 11,2000 kg [ nakład = 31,3600 ]					
4	1800102-02		Cegła bud. pełna 25x12x6,5cm - kl.15 8,0000 szt. [ nakład = 22,4000 ]					
5	1602006-06		Piasek natur. do zapr.odm.II, uziar. do 1,0mm 0,0180 m3 [ nakład = 0,0504 ]					
6	1700305-03		Cement portl.zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,0145 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt. 0.5t 0,0700 m-g [ nakład = 0,1960 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek. 150dm3 0,0300 m-g [ nakład = 0,0840 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość:					
6.4	<b>KNR 0401 0703-0300</b>	<b>45421100-5</b>	Umocowanie siatki "rabitza" na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki stalowe, prefabrykowane  Obmiar [m]: $1,40 * 2 = 2,8000$ Razem = 2,8000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0400 r-g [ nakład = 0,1120 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,1960 ]					
3	1120600-03		Drut stal. okrągły miękki fi 0,5-0,8mm 0,0300 kg [ nakład = 0,0840 ]					
4	1331799-05		Siatka tkana "Rabitza" 0,2700 m2 [ nakład = 0,7560 ]					
			Wartość:					
6.5	<b>KNR 0401 0704-0100</b>	<b>45421100-5</b>	Powlekanie siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową, na ścianach i stropach  Obmiar [m2]: $1,40 * 0,40 * 2 = 1,1200$ Razem = 1,1200  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2100 r-g [ nakład = 0,2352 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,0784 ]					
3	3930000-06		Woda 0,0010 m3 [ nakład = 0,0011 ]					
4	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0010 t [ nakład = 0,0011 ]					
			Wartość:					
6.6	<b>KNR 0401 0704-0300</b>	<b>45421100-5</b>	Wypełnienie oczek siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową, na ścianach i stropach  Obmiar [m2]: $1,40 * 0,40 * 2 = 1,1200$ Razem = 1,1200  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2600 r-g [ nakład = 0,2912 ]					
2	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0300 r-g [ nakład = 0,0336 ]					
3	462-149		Tynkarz II 0,2000 r-g [ nakład = 0,2240 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0119 m3 [ nakład = 0,0133 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0036 m3 [ nakład = 0,0040 ]					
6	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0004 m3 [ nakład = 0,0004 ]					
7	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0041 t [ nakład = 0,0046 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0200 m-g [ nakład = 0,0224 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,0224 ]					
			Wartość:					
6.7	<b>Analiza własna: KNRw 0202 1027-0501</b>	<b>45421100-4</b>	Drzwi p.poż. EI 60 z okuciami i ościeżnicą, dymoszczelne kl. S60, wymiar w świetle ościeżnicy 0,90*2,00 m  Obmiar [kpl]: 0,80 * 2,05 = 1,6400 Razem = 1,6400  Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 3,8800 r-g [ nakład = 6,3632 ]					
2	271500111-4		Drzwi przeciwpożarowe EI 60 malowane w kolorze szarym okuciami i ościeżnicą, dymoszczelność klasy S60 1,0000 szt. [ nakład = 1,6400 ]					
3	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0500 m-g [ nakład = 0,0820 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0600 m-g [ nakład = 0,0984 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIEŃ  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7		45453000-7	PORADNIA DLA KOBIEŃ					
			Ilość: 1,0000					
7.1	<b>KNR 0401 0333-0100</b>	<b>45454100-4</b>	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 cegły Obmiar [szt.]: 12,00 = 12,0000 Razem = 12,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1100 r-g [ nakład = 1,3200 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 2,0400 ]					
			Wartość:					
7.2	<b>KNR 0401 0333-0400</b>	<b>45454100-4</b>	Przebicie otworów w ścianach na zaprawie wapiennej o grubości 2 cegieł Obmiar [szt.]: 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,9400 r-g [ nakład = 8,4600 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 1,5300 ]					
			Wartość:					
7.3	<b>KNR 0401 0335-0100</b>	<b>45454100-4</b>	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/4 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie wapiennej Obmiar [m]: 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3300 r-g [ nakład = 2,6400 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 1,3600 ]					
			Wartość:					
7.4	<b>KNR 0401 0335-0300</b>	<b>45454100-4</b>	Wykucie bruzd poziomych o głębokości i szerokości 1/2 x 1/2 cegły w ścianach na zaprawie wapiennej Obmiar [m]: 1,50 = 1,5000 Razem = 1,5000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,8800 r-g [ nakład = 1,3200 ]					
2	042-149		Cieśla II 0,1700 r-g [ nakład = 0,2550 ]					
			Wartość:					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7.5	<b>KNR 0401 0323-0400</b>	<b>45330000-5</b>	Zamurowanie przebieć w ścianach o grubości ponad 1 cegły zaprawą z wapna suchogaszzonego  Obmiar [szt.]: 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 0,9200 r-g [ nakład = 8,2800 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0050 m3 [ nakład = 0,0450 ]					
3	1800102-02		Cegła bud. pełna 25x12x6,5cm - kl.15 4,0000 szt. [ nakład = 36,0000 ]					
4	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0100 m3 [ nakład = 0,0900 ]					
5	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0020 t [ nakład = 0,0179 ]					
6	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0011 t [ nakład = 0,0100 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 0,3600 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,1800 ]					
			Wartość:					
7.6	<b>KNR 0401 0323-0500</b>	<b>45330000-5</b>	Zamurowanie przebieć, zaprawą z wapna suchogaszzonego  Obmiar [szt.]: 12,00 = 12,0000 Razem = 12,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 1,1500 r-g [ nakład = 13,8000 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0050 m3 [ nakład = 0,0600 ]					
3	1800102-02		Cegła bud. pełna 25x12x6,5cm - kl.15 4,0000 szt. [ nakład = 48,0000 ]					
4	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0100 m3 [ nakład = 0,1200 ]					
5	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0020 t [ nakład = 0,0239 ]					
6	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0011 t [ nakład = 0,0133 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 0,4800 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,2400 ]					
Wartość:								
7.7	<b>KNR 0401 0324-0200</b>	<b>45330000-</b>	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach o przekroju 1/4 x 1/2 cegły "na pełno" , zaprawą z wapna suchogaszzonego  Obmiar [m]: 10,50 = 10,5000 Razem = 10,5000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 0,5400 r-g [ nakład = 5,6700 ]					
2	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0020 m3 [ nakład = 0,0210 ]					
3	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" 0,3000 kg [ nakład = 3,1500 ]					
4	1800199-02		Cegły budowlane pełne 4,0000 szt. [ nakład = 42,0000 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0010 m3 [ nakład = 0,0105 ]					
6	1720200-03		Wapno suchogaszzone (hydratyzowane) 0,2200 kg [ nakład = 2,3100 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0300 m-g [ nakład = 0,3150 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0100 m-g [ nakład = 0,1050 ]					
Wartość:								
7.8	<b>KNRw 0402 0235-0200</b>	<b>45453000-</b>	Demontaż bidetu.  Obmiar [kpl]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,3900 r-g [ nakład = 1,3900 ]					
Wartość:								
7.9	<b>KNRw 0402 0235-0600</b>	<b>45453000-</b>	Demontaż umywalki.  Obmiar [kpl]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,8600 r-g [ nakład = 0,8600 ]					
			Wartość:					
7.10	<b>KNRw 0402 0235-0800</b>	<b>45453000-7</b>	Demontaż ustępu z miską porcelanową.  Obmiar [kpl]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 3,1000 r-g [ nakład = 3,1000 ]					
			Wartość:					
7.11	<b>KNRw 0402 0232-0300</b>	<b>45453000-7</b>	Demontaż podejść odpływowych z rur żeliwnych o średnicy 50 - 80 mm.  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,5800 r-g [ nakład = 1,1600 ]					
			Wartość:					
7.12	<b>KNRw 0402 0232-0400</b>	<b>4545000-7</b>	Demontaż podejść odpływowych z rur żeliwnych o średnicy 100 mm  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,7000 r-g [ nakład = 0,7000 ]					
			Wartość:					
7.13	<b>KNRw 0402 0229-0400</b>	<b>4545000-7</b>	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego rury żeliwne kanalizacyjne o średnicy 50-100 mm na ścianach budynku  Obmiar [m]: 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2600 r-g [ nakład = 2,3400 ]					
			Wartość:					
7.14	<b>KNRw 0215 0106-0100</b>	<b>4545000-7</b>	Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 15 mm,o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych  Obmiar [m]: .przebieg 16,00 = 16,0000 Razem = 16,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3070 r-g [ nakład = 4,9120 ]					
2	5064001-04		Rura z/szwem ocynk.gwint.fi 15 mm 1,0300 m [ nakład = 16,4800 ]					
3	5101201-02		Łącznik z żel.ciąg.ocynk.fi 15 mm 0,5400 szt. [ nakład = 8,6400 ]					
4	6600500-02		Uchwyty do rur a-d,śr.10-50 mm 0,7000 szt. [ nakład = 11,2000 ]					
5	39000-148		Środek transportowy 0,0066 m-g [ nakład = 0,1056 ]					
			Wartość:					
7.15	<b>KNRw 0215 0106-0200</b>	<b>4545000-7</b>	Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 20 mm,o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych  Obmiar [m]: .przebieg 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3540 r-g [ nakład = 3,1860 ]					
2	6600500-02		Uchwyty do rur a-d,śr.10-50 mm 0,7000 szt. [ nakład = 6,3000 ]					
3	5064002-04		Rura z/szwem ocynk.gwint.fi 20 mm 1,0300 m [ nakład = 9,2700 ]					
4	5101202-02		Łącznik z żeliwa ciąg. ocynk. fi 20 mm 0,6200 szt. [ nakład = 5,5800 ]					
5	39000-148		Środek transportowy 0,0085 m-g [ nakład = 0,0765 ]					
			Wartość:					
7.16	<b>KNRw 0215 0106-0300</b>	<b>4545000-7</b>	Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o średnicy nominalnej 25 mm,o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych  Obmiar [m]: .przebieg 9,00 = 9,0000 Razem = 9,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3820 r-g [ nakład = 3,4380 ]					
2	6600500-02		Uchwyty do rur a-d,śr.10-50 mm 0,5200 szt. [ nakład = 4,6800 ]					
3	5064003-04		Rura z/szwem ocynk.gwint.fi 25 mm					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	5101203-02		1,0300 m [ nakład = 9,2700 ] Łącznik z żeliwa ciąg. ocynk. fi 25 mm 0,5700 szt. [ nakład = 5,1300 ]					
5	39000-148		Środek transportowy 0,0129 m-g [ nakład = 0,1161 ]					
Wartość:								
7.17	<b>KNRw 0215 0115-0100</b>	<b>4545000-7</b>	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego w rurociągach stalowych do zaworów wypływowych , baterii, hydrantów, mieszaczy itp.o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: 6,00 = 6,0000 1,00 = 1,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2560 r-g [ nakład = 1,7920 ]					
2	5101201-02		Łącznik z żel.ciąg.ocynk.fi 15 mm 4,0000 szt. [ nakład = 28,0000 ]					
3	6600599-02		Uchwyty do rur 1,0000 szt. [ nakład = 7,0000 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0030 m-g [ nakład = 0,0210 ]					
Wartość:								
7.18	<b>KNRw 0215 0115-0900</b>	<b>4545000-7</b>	Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu metalowym o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: .przebieralnia 7,00 = 7,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,3710 r-g [ nakład = 2,5970 ]					
2	5101201-02		Łącznik z żel.ciąg.ocynk.fi 15 mm 2,0000 szt. [ nakład = 14,0000 ]					
3	5708399-02		Złącza elastyczne do armatury 1,0000 szt. [ nakład = 7,0000 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0030 m-g [ nakład = 0,0210 ]					
Wartość:								
7.19	<b>KNRw 0215 0130-0201</b>	<b>4545000-7</b>	Zawory kulowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o średnicy nominalnej 20mm  Obmiar [szt.]:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			.przebiegalnia 8,00 = 8,0000 Razem = 8,0000  Materiały pomocnicze (0,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,2370 r-g [ nakład = 1,8960 ]					
2	5702802-02		Zawór kulowy gwint.wodny do 150st fi 20 mm 1,0000 szt. [ nakład = 8,0000 ]					
3	39000-148		Środek transportowy 0,0050 m-g [ nakład = 0,0400 ]					
			Wartość:					
7.20	<b>KNRw 0215 0135-0100</b>	<b>4545000-7</b>	Zawory czepalne wypływowe mosiężne,ze złączką do węża,o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: .przebiegalnia 7,00 = 7,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (0,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1710 r-g [ nakład = 1,1970 ]					
2	5700002-02		Zawór wypływowy mosiężny fi 15 mm 1,0000 szt. [ nakład = 7,0000 ]					
3	39000-148		Środek transportowy 0,0020 m-g [ nakład = 0,0140 ]					
			Wartość:					
7.21	<b>KNR 0215 0115-0200</b>	<b>45330000-5</b>	Bateria umywalkowa lub zmywakowa ścienna o średnicy nominalnej 15 mm  Obmiar [szt.]: 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000  Materiały pomocnicze (0,90%)					
1			Robocizna 0,9550 r-g [ nakład = 0,9550 ]					
2	5716200-02		Przył.elast.do armat.w opl.stal. dł.200mm 2,0000 szt. [ nakład = 2,0000 ]					
3	5710800-02		Bateria umywalk.i zlewozm.ścienna fi 15 mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
4	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0100 m-g [ nakład = 0,0100 ]					
			Wartość:					
7.22	<b>KNR 0215 0110-0100</b>	<b>45330000-5</b>	Próba szczelności instalacji wodociagowych w budynkach mieszkalnych,rurociągi o średnicy do 65 mm					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Obmiar [m]: 34,00 = 34,0000 Razem = 34,0000  Materiały pomocnicze (0,90%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0459 r-g [ nakład = 1,5606 ]					
2	203-149		Monter instalac.sanit.i ogrzew.i 0,0456 r-g [ nakład = 1,5504 ]					
3	3930000-060		Woda 0,0030 m3 [ nakład = 0,1020 ]					
4	5064001-040		Rura z/szwem ocynk.gwint.fi 15 mm 0,0200 m [ nakład = 0,6800 ]					
5	5101201-020		Łącznik z żel.ciąg.ocynk.fi 15 mm 0,0060 szt. [ nakład = 0,2040 ]					
6	5700500-020		Zawór przełot.z żel.ciąg.ocynk.fi 15mm 0,0020 szt. [ nakład = 0,0680 ]					
7	5730001-020		Zawór zwrotny,przełot.mosiężny fi 15 mm 0,0020 szt. [ nakład = 0,0680 ]					
8	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0001 m-g [ nakład = 0,0034 ]					
			Wartość:					
7.23	<b>KNR 0215 0205-0100</b>	<b>45330000-5</b>	Rurociąg z rur pcw kanalizacyjnych na ścianach budynku, łączone metodą wciskową , średnica rur 40 mm  Obmiar [m]: 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (0,20%)					
1			Robocizna 0,1976 r-g [ nakład = 0,7904 ]					
2	5630401-040		Rury kanalizacyjne jednokielich.pcw 40 mm 0,8360 m [ nakład = 3,3440 ]					
3	5631200-040		Rura przepustowa z PCW fi 75 mm 0,1530 m [ nakład = 0,6120 ]					
4	5644804-020		Kształtki kanalizacyjne z pcw,różne,40 mm 0,8400 szt. [ nakład = 3,3600 ]					
5	5651302-020		Uchwyt do rur PCW fi 50 mm 1,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
6	6810505-020		Uszczelka gumowa pierścien.fi 40-50 mm 1,4000 szt. [ nakład = 5,6000 ]					
7	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,0030 m-g [ nakład = 0,0120 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość:					
7.24	<b>KNRw 0215 0233-0300</b>	<b>4533000-9</b>	<p>Ustęp z płuczką ustępową typu "kompakt"</p> <p>Obmiar [kpl]: .przebiegalnia 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000</p> <p>Materiały pomocnicze (1,00%)</p>					
1	999-149		R o b o c i z n a 3,6400 r-g [ nakład = 3,6400 ]					
2	6356000-02		Sedes "KOMPAKT" gat.I 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
3	39000-148		Środek transportowy 0,0900 m-g [ nakład = 0,0900 ]					
			Wartość:					
7.25	<b>KNRw 0215 0234-0500</b>	<b>4533000-9</b>	<p>Bidet z baterią i syfonem</p> <p>Obmiar [kpl]: .przebiegalnia 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000</p> <p>Materiały pomocnicze (1,00%)</p>					
1	999-149		R o b o c i z n a 4,8100 r-g [ nakład = 4,8100 ]					
2	5711899-02		Baterie bidetowe z natryskiem dolnym,syfon 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
3	39000-148		Środek transportowy 0,1400 m-g [ nakład = 0,1400 ]					
			Wartość:					
7.26	<b>KNRw 0215 0230-0200</b>	<b>4533000-9</b>	<p>Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym (syfony umywalkowe mosiężne)</p> <p>Obmiar [kpl]: .przebiegalnia 1,00 = 1,0000 Razem = 1,0000</p> <p>Materiały pomocnicze (1,00%)</p>					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,9500 r-g [ nakład = 1,9500 ]					
2	5715800-02		Syfon umywalkowy mosiężny fi 32 mm 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
3	6361700-02		Wspornik do umywalki porcelanowej 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,1400 m-g [ nakład = 0,1400 ]					



L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Wartość:					
7.27	<b>KNR 0403 1016-0800</b>	<b>4533000-9</b>	Osadzenie kołków metalowych rozporowych o średnicy do 15 mm na ścianie  Obmiar [szt.]: 24,00 = 24,0000 Razem = 24,0000					
1	072-149		Elektromonter linii i urz.elekt 0,0231 r-g [ nakład = 0,5544 ]					
2	8321699-02		Kołki kotwiące 1,0000 szt. [ nakład = 24,0000 ]					
			Wartość:					
7.28	<b>KNR 0403 1015-1100</b>	<b>4533000-9</b>	Montaż uchytów o masie do 0,5 kg na gotowych podłożu betonowane na ścianie.ilość mocowań 1  Obmiar [szt.]: .pochwyty 2,00 * 3 * 4 = 24,0000 Razem = 24,0000  Materiały pomocnicze (4,00%)					
1	073-149		Elektromonter linii i urz.elekt - pomocnik 0,1071 r-g [ nakład = 2,5704 ]					
			Wartość:					
7.29	<b>45453000-7 KNR 0401 0329-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły,na zaprawie wapiennej lub cementowo wapiennej  Obmiar [m3]: 2,15 * 0,90 * 0,38 = 0,7353 Razem = 0,7353					
1			Robocizna 8,6300 r-g [ nakład = 6,3456 ]					
			Wartość:					
7.30	<b>45453000-7 KNR 0401 0313-0400</b>	<b>45421100-4</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł.dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do i np 120 mm  Obmiar [m]: 1,20 * 2 = 2,4000 Razem = 2,4000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 1,6200 r-g [ nakład = 3,8880 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0060 m3 [ nakład = 0,0144 ]					
3	1100352-03		Dwuteownik normalny St3SY 120-550 mm 11,2000 kg [ nakład = 26,8800 ]					
4	1800102-02		Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5	1602006-06		8,0000 szt. [ nakład = 19,2000 ] Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0180 m3 [ nakład = 0,0432 ]					
6	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,0124 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0700 m-g [ nakład = 0,1680 ]					
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0300 m-g [ nakład = 0,0720 ]					
			Wartość:					
7.31	<b>KNR 0401 0703-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Umocowanie siatki "rabitza" na stopkach belek,bez względu na rodzaj belki stalowe,prefabrykowane  Obmiar [m]: 1,20 * 2 = 2,4000 Razem = 2,4000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0400 r-g [ nakład = 0,0960 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,1680 ]					
3	1120600-03		Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm 0,0300 kg [ nakład = 0,0720 ]					
4	1331799-05		Siatka tkana "Rabitza" 0,2700 m2 [ nakład = 0,6480 ]					
			Wartość:					
7.32	<b>KNR 0401 0704-0100</b>	<b>45421100-4</b>	Powlekanie siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową ,na ścianach i stropach  Obmiar [m2]: 1,20 * 0,40 * 2 = 0,9600 Razem = 0,9600  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2100 r-g [ nakład = 0,2016 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,0672 ]					
3	3930000-06		Woda 0,0010 m3 [ nakład = 0,0010 ]					
4	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0010 t [ nakład = 0,0010 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7.33	<b>KNR 0401 0704-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Wypełnienie oczek siatki cięto ciągniętej zaprawą cementową ,na ścianach i stropach  Obmiar [m2]: $1,20 * 0,40 * 2 = 0,9600$ Razem = 0,9600  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2600 r-g [ nakład = 0,2496 ]					
2	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0300 r-g [ nakład = 0,0288 ]					
3	462-149		Tynkarz II 0,2000 r-g [ nakład = 0,1920 ]					
4	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0119 m3 [ nakład = 0,0114 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0036 m3 [ nakład = 0,0035 ]					
6	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0004 m3 [ nakład = 0,0004 ]					
7	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0041 t [ nakład = 0,0039 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0200 m-g [ nakład = 0,0192 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,0192 ]					
			Wartość:					
7.34	<b>KNR 0401 0818-0500</b>	<b>45453100-4</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  Obmiar [m2]: $3,75 * 2,55 = 9,5625$ Razem = 9,5625					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1800 r-g [ nakład = 1,7213 ]					
			Wartość:					
7.35	<b>KNR 0401 0701-0500</b>	<b>45453100-4</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach,filarach,pilastrach  Obmiar [m2]: $( 3,75 + 2,55 ) * 2,45 * 2 = 30,8700$ Razem = 30,8700					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3300 r-g [ nakład = 10,1871 ]					
			Wartość:					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
7.36	<b>KNR 0401 0716-0200</b>	<b>45453100-1</b>	Tynki wewnętrzne kat. III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie,podłoże z cegły,pustaków ceram.gazo i pianobet.na ścianach płaskich,pow.podłogi pomieszczeń ponad 5 m2  Obmiar [m2]: $(3,75 + 2,55) * 2,45 * 2 = 30,8700$ Razem = 30,8700  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1700 r-g [ nakład = 5,2479 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,4300 r-g [ nakład = 13,2741 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0900 r-g [ nakład = 2,7783 ]					
4	3930000-06		Woda 0,0067 m3 [ nakład = 0,2068 ]					
5	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0048 m3 [ nakład = 0,1482 ]					
6	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0266 m3 [ nakład = 0,8211 ]					
7	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,1605 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 1,2348 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0400 m-g [ nakład = 1,2348 ]					
			Wartość:					
7.37	<b>KNR 0401 1202-0900</b>	<b>45453100-1</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  Obmiar [m2]: $3,75 * 2,55 = 9,5625$ Razem = 9,5625  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0920 r-g [ nakład = 0,8798 ]					
2	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0010 m3 [ nakład = 0,0096 ]					
3	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0009 t [ nakład = 0,0084 ]					
			Wartość:					
7.38	<b>KNR 0401 0354-0800</b>	<b>45453000-1</b>	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Obmiar [m2]: 2,20 * 2,25 = 4,9500 Razem = 4,9500					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,8400 r-g [ nakład = 4,1580 ]					
			Wartość:					
7.39	<b>KNR 0401 0354-0400</b>	<b>45453000-7</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  Obmiar [szt]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 1,1600 r-g [ nakład = 2,3200 ]					
			Wartość:					
7.40	<b>45453000-7 KNR 0401 0329-0300</b>	<b>45421100-7</b>	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo wapiennej  Obmiar [m3]: 2,15 * 1,15 * 0,38 = 0,9396 Razem = 0,9396					
1			Robocizna 8,6300 r-g [ nakład = 8,1087 ]					
			Wartość:					
7.41	<b>45453000-7 KNR 0401 0313-0400</b>	<b>45421100-7</b>	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do i np 120 mm  Obmiar [m]: 1,40 * 2 = 2,8000 Razem = 2,8000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 1,6200 r-g [ nakład = 4,5360 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0060 m3 [ nakład = 0,0168 ]					
3	1100352-03		Dwuteownik normalny St3SY 120-550 mm 11,2000 kg [ nakład = 31,3600 ]					
4	1800102-02		Cegła bud. pełna 25x12x6,5cm - kl.15 8,0000 szt. [ nakład = 22,4000 ]					
5	1602006-06		Piasek natur. do zapr. odm. II, uziar. do 1,0mm 0,0180 m3 [ nakład = 0,0504 ]					
6	1700305-03		Cement portl. zwykły b. dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,0145 ]					
7	34312-148		Wyciąg jednomaszt. elektr. 0.5t 0,0700 m-g [ nakład = 0,1960 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
8	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0300 m-g [ nakład = 0,0840 ]					
Wartość:								
7.42	<b>KNR 0401 0703-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Umocowanie siatki "rabitza" na stopkach belek,bez względu na rodzaj belki stalowe,prefabrykowane  Obmiar [m]:  1,20 * 2 = 2,4000 Razem = 2,4000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0400 r-g [ nakład = 0,0960 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,1680 ]					
3	1120600-03		Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm 0,0300 kg [ nakład = 0,0720 ]					
4	1331799-05		Siatka tkana "Rabitza" 0,2700 m2 [ nakład = 0,6480 ]					
Wartość:								
7.43	<b>KNR 0401 0704-0100</b>	<b>45421100-4</b>	Powlekanie siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową ,na ścianach i stropach  Obmiar [m2]:  1,20 * 0,40 * 2 = 0,9600 Razem = 0,9600  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2100 r-g [ nakład = 0,2016 ]					
2	462-149		Tynkarz II 0,0700 r-g [ nakład = 0,0672 ]					
3	3930000-06		Woda 0,0010 m3 [ nakład = 0,0010 ]					
4	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0010 t [ nakład = 0,0010 ]					
Wartość:								
7.44	<b>KNR 0401 0704-0300</b>	<b>45421100-4</b>	Wypełnienie oczek siatki cięto ciągnionej zaprawą cementową ,na ścianach i stropach  Obmiar [m2]:  1,20 * 0,40 * 2 = 0,9600 Razem = 0,9600  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,2600 r-g [ nakład = 0,2496 ]					
2	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0300 r-g [ nakład = 0,0288 ]					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3	462-149		Tynkarz II 0,2000 r-g [ nakład = 0,1920 ]					
4	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0119 m3 [ nakład = 0,0114 ]					
5	3930000-06		Woda 0,0036 m3 [ nakład = 0,0035 ]					
6	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0004 m3 [ nakład = 0,0004 ]					
7	1700301-03		Cement portlandzki zwykły "35" b/dodatków 0,0041 t [ nakład = 0,0039 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0200 m-g [ nakład = 0,0192 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0200 m-g [ nakład = 0,0192 ]					
Wartość:								
7.45	<b>KNR 0401 0818-0500</b>	<b>45453100-4</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  Obmiar [m2]: 2,30 * 2,40 = 5,5200 Razem = 5,5200					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1800 r-g [ nakład = 0,9936 ]					
Wartość:								
7.46	<b>Analiza własna: KNRw 0202 1024-0200</b>	<b>45453000-4</b>	Drzwi wewnętrzne przesuwane fabrycznie wykończone  Obmiar [kpl]: 1,0000					
1	999-149		R o b o c i z n a 6,1000 r-g [ nakład = 6,1000 ]					
2	2756844-02		Drzwi przesuwne, jednoskrzydłowe naścienne laminowane drewnopodobne orzech, w świetle otworu drzwiowego 90 cm - kompletne 1,0000 szt. [ nakład = 1,0000 ]					
3	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0800 m-g [ nakład = 0,0800 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0600 m-g [ nakład = 0,0600 ]					
Wartość:								
7.47	<b>KNRw 0202 1022-0100</b>	<b>45421130-4</b>	Skrzydła drzwiowe płytowe pełne jednoskrzydłowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, laminowane  Obmiar [m2]: 0,90 * 2,05 * 2 = 3,6900 Razem = 3,6900					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,5100 r-g [ nakład = 1,8819 ]					
2	2703199-05		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe, laminowane drenopodnie orzech 1,0000 m2 [ nakład = 3,6900 ]					
3	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0400 m-g [ nakład = 0,1476 ]					
4	39000-148		Środek transportowy 0,0200 m-g [ nakład = 0,0738 ]					
			Wartość:					
7.48	<b>KNR 0401 0920-2100</b>	<b>45421130-4</b>	Założenie na nowym miejscu klamek z rozetkami  Obmiar [szt.]: 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (8,00%)					
1	412-149		Stolarz budowlany II 0,5200 r-g [ nakład = 1,0400 ]					
2	1344099-09		Klamki z rozetkami 1,0000 kpl [ nakład = 2,0000 ]					
			Wartość:					
7.49	<b>KNRw 0202 1026-0100</b>	<b>45421130-4</b>	Ościeżnice fabrycznie wykończone laminowane wewnętrzne  Obmiar [m2]: 2,15 * 1,15 * 2 = 4,9450 Razem = 4,9450  Materiały pomocnicze (15,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 1,5500 r-g [ nakład = 7,6648 ]					
2	1478500-06		Pianka uszczelniająca poliuretanowa 0,0400 dm3 [ nakład = 0,1978 ]					
3	2302599-03		Kit trwale plastyczny 0,4200 kg [ nakład = 2,0769 ]					
4	2715999-05		Ościeżnica drewniana laminowana drewnopodobnie orzech- komplet 1,0000 m2 [ nakład = 4,9450 ]					
5	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0100 m-g [ nakład = 0,0495 ]					
6	39000-148		Środek transportowy 0,0200 m-g [ nakład = 0,0989 ]					
			Wartość:					
7.50	<b>KNRw 0202 2003-0100</b>	<b>45421152-4</b>	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo kartonowych na rusztach metalowych, pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-01.					



REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Obmiar [m2]: .rejestracja - w miejscu naświetla na klatkę schodową 2,70 * 2,20 = 5,9400 Razem = 5,9400  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1			Robocizna 2,0000 r-g [ nakład = 11,8800 ]					
2	3930000-06		Woda 0,0013 m3 [ nakład = 0,0075 ]					
3	1740103-03		Gips bud.szpachlowy w opak. 40 kg 0,0020 t [ nakład = 0,0116 ]					
4	6803599-02		Kołki do wstrzeliwania 4,0600 szt. [ nakład = 24,1164 ]					
5	1323300-04		Kształtowniki stalowe, profilowane U 0,7600 m [ nakład = 4,5144 ]					
6	1323320-04		Kształtowniki stalowe, profilowane C 2,0500 m [ nakład = 12,1770 ]					
7	1343701-02		Blachowkręty 27,7600 szt. [ nakład = 164,8944 ]					
8	3903010-04		Taśma 3,6260 m [ nakład = 21,5384 ]					
9	175085301-1		Płyta gipsowo-kartonowa Ridurit grub. 15 mm, do zabezpieczeń przeciwpożarowych 2,0600 m2 [ nakład = 12,2364 ]					
10	2311506-05		Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-80mm 1,0300 m2 [ nakład = 6,1182 ]					
11	39000-148		Środek transportowy 0,0274 m-g [ nakład = 0,1628 ]					
12	34111-148		Wyciąg towarowo-osobowy 1.0t 0,0345 m-g [ nakład = 0,2049 ]					
			Wartość:					
7.51	<b>KNRw 0202 2702-0100</b>	<b>454211520</b>	Sufity podwieszone z astosowaniem profili poprzecznych o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych.  Obmiar [m2]: .rejestracja 3,90 * 2,50 = 9,7500 Razem = 9,7500  Materiały pomocnicze (0,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,8400 r-g [ nakład = 8,1900 ]					
2	1323450-02		Wieszak 0,6700 szt. [ nakład = 6,5325 ]					
3	1323340-04		Dźwigar nośny z blachy kształtowej					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
4	1323399-04		1,7200 m [ nakład = 16,7700 ] Element poprzeczny z blachy kształtowej 1,6000 m [ nakład = 15,6000 ]					
5	1323399-04		Kształtowniki z blachy - kątownik przyścienny 0,8600 m [ nakład = 8,3850 ]					
6	1323470-02		Sprężyny przyścienne 1,6500 szt. [ nakład = 16,0875 ]					
7	1323480-02		Pręt wieszaka 0,6700 szt. [ nakład = 6,5325 ]					
8	1323490-02		Klamerki mocujące 2,8600 szt. [ nakład = 27,8850 ]					
9	8992699-02		Łączniki rozporowe kpl. 2,5300 szt. [ nakład = 24,6675 ]					
10	2315902-02		Płyta dekor.z wł.min.do sufit.podw.60x60cm 2,9000 szt. [ nakład = 28,2750 ]					
11	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0100 m-g [ nakład = 0,0975 ]					
12	39000-148		Środek transportowy 0,0100 m-g [ nakład = 0,0975 ]					
			Wartość:					
7.52	<b>Analiza własna: KNRw 0217 0153-0300</b>	<b>45453000-</b>	Zamontowanie nawiewnika higrosterowanego akustycznego EHA firmy AERECO w stolatce okiennej.  Obmiar [szt.]: .poradnia dzieci chorych i zdrowych - poczekalnie 4,00 = 4,0000 Razem = 4,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,9200 r-g [ nakład = 3,6800 ]					
2	6522599-02		Nawiewnik higrosterowanego EHA firmy AERECO 1,0000 szt. [ nakład = 4,0000 ]					
3	39511-148		Samochód dostaw.do 0.9t (1) 0,1200 m-g [ nakład = 0,4800 ]					
			Wartość:					
7.53	<b>KNR 0401 0701-0500</b>	<b>45453100-1</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach  Obmiar [m2]: ( 3,75 + 2,55 ) * 2,45 * 2 = 30,8700 Razem = 30,8700					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,3300 r-g [ nakład = 10,1871 ]					
Wartość:								
7.54	<b>KNR 0401 0716-0200</b>	<b>45453100-1</b>	Tynki wewnętrzne kat. III/wap.gaszone/ wykonane ręcznie,podłoże z cegły,pustaków ceram.gazo i pianobet.na ścianach płaskich,pow.podłogi pomieszczeń ponad 5 m2  Obmiar [m2]:  ( 3,75 + 2,55 ) * 2,45 * 2 = 30,8700 Razem = 30,8700  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1700 r-g [ nakład = 5,2479 ]					
2	463-149		Tynkarz III 0,4300 r-g [ nakład = 13,2741 ]					
3	392-149		Robotnicy budowlani II 0,0900 r-g [ nakład = 2,7783 ]					
4	3930000-06		Woda 0,0067 m3 [ nakład = 0,2068 ]					
5	2360000-06		Wapno gaszone (ciasto wapienne) 0,0048 m3 [ nakład = 0,1482 ]					
6	1602006-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0266 m3 [ nakład = 0,8211 ]					
7	1700305-03		Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work 0,0052 t [ nakład = 0,1605 ]					
8	34312-148		Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t 0,0400 m-g [ nakład = 1,2348 ]					
9	43211-148		Betoniarka wolnosp.elek.150dm3 0,0400 m-g [ nakład = 1,2348 ]					
Wartość:								
7.55	<b>KNR 0401 0818-0500</b>	<b>45453000-1</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  Obmiar [m2]:  .rejestracja 2,80 * 2,50 = 7,0000 Razem = 7,0000					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1800 r-g [ nakład = 1,2600 ]					
Wartość:								
7.56	<b>KNR 0401 0804-0600</b>	<b>45453000-1</b>	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem  Obmiar [m2]:  .rejestracja 2,80 * 2,50 = 7,0000 Razem = 7,0000					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,4500 r-g [ nakład = 3,1500 ]					
			Wartość:					
7.57	<b>KNR 0401 0804-0300</b>	<b>45453000-1</b>	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 1,0 m2  Obmiar [miejsc]:  7,0 = 7,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 1,1600 r-g [ nakład = 8,1200 ]					
2	382-149		Posadzkarz-płytka II 0,8800 r-g [ nakład = 6,1600 ]					
3	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0310 m3 [ nakład = 0,2170 ]					
4	1701100-03		Cement portlandzki "3,25" z dodatkami 0,0131 t [ nakład = 0,0917 ]					
			Wartość:					
7.58	<b>KNR 0401 0804-0500</b>	<b>45453000-1</b>	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko  Obmiar [m]:  .rejestracja 2,80 * 2,50 = 7,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1000 r-g [ nakład = 0,7000 ]					
2	382-149		Posadzkarz-płytka II 0,4600 r-g [ nakład = 3,2200 ]					
3	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0030 m3 [ nakład = 0,0210 ]					
4	1701100-03		Cement portlandzki "3,25" z dodatkami 0,0011 t [ nakład = 0,0077 ]					
			Wartość:					
7.59	<b>KNR 0202 1118-0100</b>	<b>454310000</b>	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)  Obmiar [m2]:  .rejestracja 2,80 * 2,50 = 7,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2	382-149		0,0548 r-g [ nakład = 0,3836 ] Posadzkarz-płytka II					
3	2352199-03		0,1644 r-g [ nakład = 1,1508 ] Zaprawa klejąca (sucha mieszanka)					
4	30000-148		4,7500 kg [ nakład = 33,2500 ] Środek transportowy					
5	34000-148		0,0001 m-g [ nakład = 0,0007 ] Wyciągi tow.-osob.i budowlane					
			0,0093 m-g [ nakład = 0,0651 ]					
			Wartość:					
7.60	<b>KNR 0202 1118-0800</b>	<b>454310000</b>	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych, o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą (biuletyn informacyjny nr8/96)  Obmiar [m2]:  .rejestracja 2,80 * 2,50 = 7,0000 Razem = 7,0000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I					
2	382-149		0,1904 r-g [ nakład = 1,3328 ] Posadzkarz-płytka II					
3	2352299-03		0,7617 r-g [ nakład = 5,3319 ] Zaprawa spoinująca					
4	2352199-03		0,4000 kg [ nakład = 2,8000 ] Zaprawa klejąca (sucha mieszanka)					
5	2520199-05		4,7500 kg [ nakład = 33,2500 ] Płytki podłogowe terakota,luzem					
6	34312-148		30*30 cm 1,0200 m2 [ nakład = 7,1400 ] Wyciąg jednomaszt.elekt.0.5t					
7	30000-148		0,0315 m-g [ nakład = 0,2205 ] Środek transportowy					
			0,0270 m-g [ nakład = 0,1890 ]					
			Wartość:					
7.61	<b>KNR 0202 1118-0100</b>	<b>454310000</b>	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej przygotowanie podłoża (biuletyn informacyjny nr 8/96)  Obmiar [m2]:  .przeberalnia 2,50 = 2,5000 Razem = 2,5000  Materiały pomocnicze (1,50%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I					
2	382-149		0,0548 r-g [ nakład = 0,1370 ] Posadzkarz-płytka II					
			0,1644 r-g [ nakład = 0,4110 ]					

REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
3	2352199-03.		Zaprawa klejąca (sucha mieszanka) 4,7500 kg [ nakład = 11,8750 ]					
4	30000-148		Środek transportowy 0,0001 m-g [ nakład = 0,0003 ]					
5	34000-148		Wyciągi tow.-osob.i budowlane 0,0093 m-g [ nakład = 0,0233 ]					
			Wartość:					
7.62	<b>KNRw 0401 0812-0300</b>	<b>454530000</b>	Wymiana posadzki o powierzchni do 1,0 m2 w jednym miejscu na kleju z płytek terakotowych o wymiarach 30x30 cm  Obmiar [m2]: .przeberalnia 2,50 = 2,5000 Razem = 2,5000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 2,6700 r-g [ nakład = 6,6750 ]					
2	1550901-03.		Masa klejąca 2,7000 kg [ nakład = 6,7500 ]					
3	2350030-03.		Masa fugowa 0,3600 kg [ nakład = 0,9000 ]					
4	2520099-05		Płytki ceramiczne podłogowe terakota,nakł. 1,1300 m2 [ nakład = 2,8250 ]					
			Wartość:					
7.63	<b>KNRw 0401 0821-0400</b>	<b>454530000</b>	Wymiana płytek okładzinowych ściennych na kleju, kamionkowych i ceramicznych 20x20  Obmiar [m2]: .przeberalnia 2,00 = 2,0000 Razem = 2,0000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 2,9000 r-g [ nakład = 5,8000 ]					
2	1550901-03.		Masa klejąca 4,7500 kg [ nakład = 9,5000 ]					
3	2350030-03.		Masa fugowa 0,4400 kg [ nakład = 0,8800 ]					
4	1411304-03.		Kwas solny techniczny roztwór 5 % 0,3000 kg [ nakład = 0,6000 ]					
5	2530025-05		Płytki Śc.fajans.gł.w kol.intensyw.20x20cm 1,1300 m2 [ nakład = 2,2600 ]					
			Wartość:					
7.64	<b>KNR 0401 1202-0900</b>	<b>45453100-1</b>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
			Obmiar [m2]: $102,00 + 124,00 = 226,0000$ Razem = 226,0000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0920 r-g [ nakład = 20,7920 ]					
2	1602003-06		Piasek natur.do zapr.odm.II,uziar.do 1,0mm 0,0010 m3 [ nakład = 0,2260 ]					
3	1720202-03		Wapno hydratyzowane workowane, gat. I 0,0009 t [ nakład = 0,1989 ]					
			Wartość:					
7.65	<b>KNRw 0401 1204-0100</b>	<b>45453000-1</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów  Obmiar [m2]: .rejestracja $3,30 * 2,30 + 2,10 * 4,00 = 15,9900$ .gabinet zabiegowy $4,30 * 4,55 = 19,5650$ .gabinet lekarski $4,55 * 3,00 + 3,35 * 1,28 = 17,9380$ .przebieralnia $3,35 * 3,30 = 11,0550$ .poczekalnia $4,90 * 5,55 + 2,10 * 2,45 = 32,3400$ .ubukacja $2,15 * 2,300 = 4,9450$ Razem = 101,8330  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,1270 r-g [ nakład = 12,9328 ]					
2	151080304-1		Farba emulsyjna nawierzchniowa akrylowa, wewnętrzna EKO-ŚNIEŻKA śnieżnobiała, opak. 5 dm3 0,2980 dm3 [ nakład = 30,3462 ]					
			Wartość:					
7.66	<b>KNRw 0401 1204-0200</b>	<b>45442100-1</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  Obmiar [m2]: .rejestracja $( 3,30 * 2,30 * 2 ) * 1,40 + ( 2,10 * 2 + 4,00 + 1,20 ) * 1,40 = 34,4120$ .gabinet zabiegowy $( 4,30 + 4,55 ) * 2 * 1,40 = 24,7800$ .gabinet lekarski $( 4,55 * 2 + 2,60 + 3,35 + 7,20 ) * 1,40 = 31,1500$ .poczekalnia $( 4,90 + 5,55 + 2,10 + 2,45 + 2,00 + 6,90 ) * 1,40 = 33,4600$ Razem = 123,8020  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
2	1510812-06		0,1270 r-g [ nakład = 15,7229 ]  Farba emuls.akrylowa do wymal.wewn.pozostałe kolory 0,2860 dm3 [ nakład = 35,4074 ]					
			Wartość:					
7.67	<b>KNR 0401 1212-2800</b>	<b>45453000-1</b>	Dwukrotne malowanie rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm farbą olejną nawierzchniową ogólnego stosowania  Obmiar [m]:  25,00 = 25,0000 Razem = 25,0000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,0800 r-g [ nakład = 2,0000 ]					
2	122-149		Malarz II 0,1400 r-g [ nakład = 3,5000 ]					
3	1511599-06		Farba olejna do gruntowania 0,0140 dm3 [ nakład = 0,3500 ]					
4	1511799-06		Farba olejna nawierzchniowa 0,0130 dm3 [ nakład = 0,3250 ]					
5	1050199-06		Benzyny do lakierów 0,0060 dm3 [ nakład = 0,1500 ]					
6	3920099-11		Papier ścierny w arkuszach (NSHa) 0,2000 ark. [ nakład = 5,0000 ]					
			Wartość:					
7.68	<b>KNR 0401 1206-0501</b>	<b>45453000-1</b>	Dwukrotne malowanie starych tynków wewnętrznych ścian farbą ftalową z dwukrotnym szpachlowaniem  Obmiar [m2]:  .rejestracja ( 3,30 * 2,30 * 2 ) * 1,40 + ( 2,10 * 2 + 4,00 + 1,20 ) * 2,05 = 40,5220 .gabinet lekarski ( 4,55 * 2 + 2,60 + 3,35 + 7,20 ) * 2,05 = 45,6125 .poczekalnia ( 4,90 + 5,55 + 2,10 + 2,45 + 2,00 + 6,90 ) * 2,05 = 48,9950 Razem = 135,1295  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	391-149		Robotnicy budowlani I 0,1990 r-g [ nakład = 26,8908 ]					
2	122-149		Malarz II 0,4360 r-g [ nakład = 58,9165 ]					
3	1511599-06		Farba olejna do gruntowania 0,0990 dm3 [ nakład = 13,3778 ]					
4	1511499-06		Farba ftalowa nawierzchniowa 0,0920 dm3 [ nakład = 12,4319 ]					



REMONT POMIESZCZEN GOSPODARCZYCH W PRZYZIEMIU ORAZ PORADNI DLA KOBIET  
Kosztorys szczegółowy

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
5	1512900-06		Szpachlówka klejowa (olejno-żywiczna) 0,5170 dm3 [ nakład = 69,8620 ]					
6	1530301-06		Pokost lniany 0,1800 dm3 [ nakład = 24,3233 ]					
7	1740100-03		Gips budowlany zwykły w opak. 40 kg 0,0000 t [ nakład = 0,0005 ]					
8	1530506-06		Rozcieńczalnik do wyrobów fталowych 0,0430 dm3 [ nakład = 5,8106 ]					
9	3920000-11		Papier ścienny elektrokorundowy w ark. 0,4830 ark. [ nakład = 65,2675 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Długi opis	Cena jedn.	R	M	S	Razem
8		45450000-	ROBOTY PORZĄDKOWE					
			Ilość: 1,0000					
8.1	<b>KNRw 0401 1216-0100</b>	<b>45453000-</b>	Zabezpieczenie podłóg folią  Obmiar [m2]: .zabezpieczenie podłóg i wyposa 650,00 = 650,0000 Razem = 650,0000  Materiały pomocnicze (2,00%)					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,0570 r-g [ nakład = 37,0500 ]					
2	1560303-05		Folia poliet. bud.osłonowa,gr.0,12-0,20mm 1,0000 m2 [ nakład = 650,0000 ]					
			Wartość:					
8.2	<b>KNRw 0401 0109-1100</b>	<b>45453000-</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km  Obmiar [m3]: 14,60 = 14,6000 Razem = 14,6000					
1	999-149		R o b o c i z n a 0,8600 r-g [ nakład = 12,5560 ]					
2	39811-148		Samochód samowylad do 5 t 0,5000 m-g [ nakład = 7,3000 ]					
			Wartość:					
8.3	<b>KNRw 0401 0109-1200</b>	<b>45453000-</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km  Mnożniki: S = 11,0000 - za dalsze 12 km  Obmiar [m3]: 14,60 = 14,6000 Razem = 14,6000					
1	39811-148		Samochód samowylad do 5 t 0,0200 m-g [ nakład = 3,2120 ]					
			Wartość:					
			<b>Wartość rozdziału:</b>					
			<b>Wartość pozycji scalonych:</b>					
			<b>Razem:</b>					