
KOSZTORYS OFERTOWY - Rozbudowa Urzędu Gminy Rzgów - bud. istn.

NAZWA INWESTYCJI : Budynek istniejący - ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Ip UP
ADRES INWESTYCJI : Rzgów, Pl. 500 - lecia 22
INWESTOR : Urząd Gminy Rzgów
ADRES INWESTORA : Rzgów, Pl. 500 - lecia 22
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Janina Grzonek-Kłós
DATA OPRACOWANIA : październik 2007 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		STOLARKA OKIENNA			
1	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru do 1.5m w ścianach z cegieł - analogia	szt.		
d.1	0321-03	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
2	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru o dł. ponad 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0321-04	9	szt.	9.00	
				RAZEM	9.00
3	NZ	Dostarczenie parapetów z aglomarmuru szer.50cm	kpl		
d.1		1.10*2+2.00*9=20,20	kpl	1.00	
		1		RAZEM	1.00
2		DRZWI WEWNĘTRZNE			
4	KNR-W	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
d.2	2-02	<D1,szt.11> 0.90*2.00*11=19,80	m ²	19.80	
	1022-01	w tym D1 pełne szt.11			
		19.80		RAZEM	19.80
5	KNR-W	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł	szt.		
d.2	4-01	11	szt.	11.00	
	0320-02			RAZEM	11.00
6	KNR 4-01	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m		
d.2	0320-10	(0.90+2.00*2)*11=53,90	m	53.90	
		53.90		RAZEM	53.90
7	NZ	Dostarczenie skrzydeł drzwiowych i drzwi stal. ościżn. listew mask.z klamkami	kpl		
d.2		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
3		ŚLUSARKA			
8	KNR 2-02	Balustrady ze stali nierdz. do oszklenia szkłem bezp. P2 z pochwytem stalowym - analogia - wygradzenie kl. sch. na lp	m		
d.3	1209-03	1,95+(0,25+5,84)*2=14,13	m	14.13	
		14.13		RAZEM	14.13
9	KNR 2-02	Balustrady tarasowe ze stali nierdz.- analogia - przy fasadzie na lp, bez oszklenia	m		
d.3	1209-01	4.60	m	4.60	
				RAZEM	4.60
10	KNR 2-02	Obudowa grzejników ze stali nierdzewnej	szt		
d.3	1210-01	2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
11	AW	Obudowa przewodów teletechnicznych syst.Dibond	kpl		
d.3		35.00m	kpl	1.00	
		1		RAZEM	1.00
4		TYNKI WEWN.			
12	KNR 4-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm, po wykuciu otw.w śc. gr.40cm - brak norm dla tynków IV kat. - przyjęto dla kat.IV wsp. RMSx1,25	m		
d.4	0708-03	<lp okna > 1.70*(4+4)+(1.80+1.70*2)	m	18.80	
		<drzwi > (0.90+2.00*2)*5+(1.50+2.50*2)*2+2.00	m	39.50	
				RAZEM	58.30
13	KNR 4-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm, na przymur.ościeżach, jw RMSx1,25	m		
d.4	0708-02	<lp> 1.70*6+2.00=12,20	m	12.20	
		12.20		RAZEM	12.20
14	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.), na zamurow.otworach, jw RMSx1,25	m ²		
d.4	0711-01	<lp przejście> 0.44*1.75*2=1,54			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
24	KNR 2-17 d.4 0107-03	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 % <lp> 1,20+0,30=1,50m 1.50*(0.14+0.21)*2=1,05 1.05	m ² m ²	 1.05	
				RAZEM	1.05
25	KNR 2-02 d.4 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe wysokiej jakości,dwuwarstw.na ścianach , ze wzgl. na złą jakość ścian przyj. zwiększ. nakł. RMS o 50% Krotność = 1.5 <ściany 100% wg poz.16> 147.25*2+27.36=321,86 321.86	m ² m ²	 321.86	
				RAZEM	321.86
26	KNR 2-02 d.4 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach , RMS jw Krotność = 1.5 <sufity 100% wg poz.18> 121.09*2=242,18 242.18	m ² m ²	 242.18	
				RAZEM	242.18
27	KNR 4-01 d.4 0208-02	Przebiecie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 20 cm, w stropach dla przejść inst. 35	szt. szt.	 35.00	
				RAZEM	35.00
28	KNR 4-01 d.4 0333-09	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, dla kabli i inst. 50	szt. szt.	 50.00	
				RAZEM	50.00
29	KNR 4-01 d.4 0333-10	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, jw 50	szt. szt.	 50.00	
				RAZEM	50.00
30	KNR 2-02 d.4 1208-03	Pochwyty stalowy na wspornikach - analogia - listwy odbojowe ścian korytarza na lp na 2-ch wysokościach (17.54*2-1.20*8-0.15*2-0.65*2)*2=47,76 47.76	m m	 47.76	
				RAZEM	47.76
5		OBUDOWA G-K PRZEWODÓW WENT.			
31	KNR 0-14 d.5 2011-08	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi GKF gr.125mm na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 75 - 01- analogia - kanałów went., bez ociepl. lp b=0,50m h=0,50m (11.75+6.46-0.25-0.21-0.50)*2+5.00=39,50m 39.50*(0.50+0.50)=39,50 39.50	m ² m ²	 39.50	
				RAZEM	39.50
6		MAŁOWANIE WEWNĘTRZNE			
32	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych ścian- gładzi gips. z gruntowaniem ściany murowane lp wg gładzi 321.86	m ² m ²	 321.86	
				RAZEM	321.86
33	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst. PARA powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem, sufitów <sufity wg gładzi > 242.18 <minus obudowa kanału z płyt g-k jw> -39.50	m ² m ² m ²	 242.18 -39.50	
				RAZEM	202.68
34	KNR 2-02 d.6 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem, ścian <wg ścianek g-k pokoje biur. na lp h=2,70m> (5.01*3+2.70+5.60*3)*2.70*2 -0.90*2.00*5*2=168,46 168.46	m ² m ²	 168.46	
				RAZEM	168.46
35	KNR 2-02 d.6 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem <obudowa kanału z płyt g-k jw> 39.50	m ² m ²	 39.50	
				RAZEM	39.50
7		POSADZKI			
36	KNR 4-01 d.7 1215-08	Mycie i oczyszczenie posadzek lastrykowych i betonowych - wszystkich posadzek po robotach rozbiórkowych	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		na przejścia i otwory przyjęto dod. w wys. 3% <lp bez wc.> (260.79-28.41)*1.03=239,35 239.35	m ²	239.35	
				RAZEM	239.35
37	KNNR 2 d.7 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 239.35	m ² m ²	239.35	
				RAZEM	239.35
38	KNNR 2 d.7 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm, pogr. o 3mm Krotność = 3 239.35	m ² m ²	239.35	
				RAZEM	239.35
39	KNR 2-02 d.7 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych M30 gr.2cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa, 239.35	m ² m ²	239.35	
				RAZEM	239.35
40	KNR 2-02 d.7 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zartarte na ostro, gr.5,5cm, gr. zwiększ. ze wzgl. na okł. kamienne schodów 239.35	m ² m ²	239.35	
				RAZEM	239.35
41	KNR 2-02 d.7 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grub.o 10mm, pogr. o 3,5cm Krotność = 3.5 239.35	m ² m ²	239.35	
				RAZEM	239.35
42	KNR 2-02 d.7 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW <tylko lp bez wc> (260.79-28.41)*1.03 <komunik.lp gres jn> -85.46	m ² m ² m ²	239.35 -85.46	
				RAZEM	153.89
43	KNR 2-02 d.7 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 153.89	m ² m ²	153.89	
				RAZEM	153.89
44	KNR 2-02 d.7 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne do wyklt.pcv klejone <wg tynków bez korytarza> (121.18+89.59)/2.70 <wg ścian g-k> (5.01*3+2.70+5.60*3)*2 <otwory> -(0.90*16+1.50*2) <przejścia> 0.25*2*6+1.50*2+0.43*2*2	m m m m m	78.06 69.06 -17.40 7.72	
				RAZEM	137.44
45	KNR 0-12 d.7 1118-03	Posadzki z płytek gres serii MARTE o wymiarach 30 x 60, 40x60 i 60x60cm układanych metodą zwykłą - komunikacja, Rx1,18; Mx1,06; Sx1,10 ze względu na większą ilość odpadów <tylko komunik. lp > 82.97*1.03=85,46 85.46	m ² m ²	85.46	
				RAZEM	85.46
46	KNR 0-12 d.7 1119-02	Cokoliki, z kształtek serii MARTE o wymiarach 15 x 60 cm -komunikacja, Sx1,10 <lp jw.> (11.75+6.46-0.21+0.22)*2+5.01-1.48-1.49 -1.00*8+0.20*2*7 A (obliczenia pomocnicze) wg pt wewnątrz 33,8m 33.80	m m m m m	38.48 -5.20 33.28 33.80	
				RAZEM	33.80
47	KNR 2-02 d.7 0609-07	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome - paski szer.5cm na ścianach <jak listwy i cokoliki bez potrażeń> 78.06+69.06+0.43*2*8 <korytarz> (11.75+6.46-0.21+0.22)*2+5.01	m m m	154.00 41.45	
				RAZEM	195.45
48	KNNR 2 d.7 1206-06	Listwy do posadzek maskujące między posadzkami gres i pcv 11.00	m m	11.00	
				RAZEM	11.00

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		STOLARKA OKIENNA				
1 d.1	KNR 4-01 0321-03	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru do 1.5m w ścianach z cegieł - analogia	szt.	2		
2 d.1	KNR 4-01 0321-04	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru o dł. ponad 1.5 w ścianach z cegieł	szt.	9		
3 d.1	NZ	Dostarczenie parapetów z aglomarmuru szer.50cm	kpl	1		
Razem dział: STOLARKA OKIENNA						
2		DRZWI WEWNĘTRZNE				
4 d.2	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²	19.80		
5 d.2	KNR-W 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł	szt.	11		
6 d.2	KNR 4-01 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m	53.90		
7 d.2	NZ	Dostarczenie skrzydeł drzwiowych i drzwi stal. ościeżn. listew mask.z klamkami	kpl	1		
Razem dział: DRZWI WEWNĘTRZNE						
3		ŚLUSARKA				
8 d.3	KNR 2-02 1209-03	Balustrady ze stali nierdz. do oszklenia szkłem bezp. P2 z pochwytem stalowym - analogia - wygrodenie kl. sch. na lp	m	14.13		
9 d.3	KNR 2-02 1209-01	Balustrady tarasowe ze stali nierdz.- analogia - przy fasadzie na lp, bez oszklenia	m	4.60		
10 d.3	KNR 2-02 1210-01	Obudowa grzejników ze stali nierdzewnej	szt	2		
11 d.3	AW	Obudowa przewodów teletechnicznych syst.Dibond	kpl	1		
Razem dział: ŚLUSARKA						
4		TYNKI WEWN.				
12 d.4	KNR 4-01 0708-03	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm, po wykuciu otw.w śc. gr.40cm - brak norm dla tynków IV kat. - przyjęto dla kat.IV wsp. RMSx1,25	m	58.30		
13 d.4	KNR 4-01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm, na przymur.ościeżach, jw RMSx1,25	m	12.20		
14 d.4	KNR 4-01 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.), na zamurów.otworach, jw RMSx1,25	m ²	1.54		
15 d.4	KNR 4-01 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.), jw.RMSx1,25	m ²	15.56		
16 d.4	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.), jw. RMSx1,25	m ²	10.26		
17 d.4	KNR 4-01 0705-01	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurów.ceglami lub dachówkami, bruzdy po wyburz.ściankach, jw.RMSx1,25	m	<lp > 2.70* 10 = 27.00		
18 d.4	KNR 4-01 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.), przyjęto w uzg. z proj. arch., że 50% istn.tynków na ścianach murów. będzie wymagała odbicia i uzupełnienia, jw RMSx1,25	m ²	119.89		
19 d.4	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach, na pozost. 50% pow.ścian	m ²	119.89		
20 d.4	KNR 4-01 0711-20	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na stropach.(do 2m2 w 1 miej.), przyj.50% jak dla ścian, jw. RMSx1,25	m ²	121.09		
21 d.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach	m ²	121.09		
22 d.4	KNR-W 2-02 0840-08	Ochrona narożników kątown. alum. lp- listwy narożnikowe alum. - analogia	m	138.80		
23 d.4	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł lp	szt.	10		
24 d.4	KNR 2-17 0107-03	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	1.05		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
25 d.4	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe wysokiej jakości,dwuwarstw.na ścianach , ze wzgl. na złą jakość ścian przyj. zwiększ. nakł. RMS o 50% Krotność = 1.5	m ²	321.86		
26 d.4	KNR 2-02 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach , RMS jw Krotność = 1.5	m ²	242.18		
27 d.4	KNR 4-01 0208-02	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 20 cm, w stropach dla przejść inst.	szt.	35		
28 d.4	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, dla kabli i inst.	szt.	50		
29 d.4	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, jw	szt.	50		
30 d.4	KNR 2-02 1208-03	Pochwył stalowy na wspornikach - analogia - listwy odbojowe ścian korytarza	m	47.76		
Razem dział: TYNKI WEWN.						
5		OBUDOWA G-K PRZEWODÓW WENT.				
31 d.5	KNR 0-14 2011-08	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi GKF gr.125mm na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 75 - 01- analogia - kanałów went., bez ociepl.	m ²	39.50		
Razem dział: OBUDOWA G-K PRZEWODÓW WENT.						
6		MALOWANIE WEWNĘTRZNE				
32 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych ścian- gładzi gips. z gruntowaniem	m ²	321.86		
33 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst. PARA powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem, sufitów	m ²	202.68		
34 d.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem, ścian	m ²	168.46		
35 d.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²	39.50		
Razem dział: MALOWANIE WEWNĘTRZNE						
7		POSADZKI				
36 d.7	KNR 4-01 1215-08	Mycie i oczyszczenie posadzek lastrykowych i betonowych - wszystkich posadzek po robotach rozbiórkowych	m ²	239.35		
37 d.7	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²	239.35		
38 d.7	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm, pogr. o 3mm Krotność = 3	m ²	239.35		
39 d.7	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych M30 gr.2cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa,	m ²	239.35		
40 d.7	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro, gr.5,5cm, gr. zwiększ. ze wzgl. na okł. kamienne schodów	m ²	239.35		
41 d.7	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grub.o 10mm, pogr. o 3, 5cm Krotność = 3.5	m ²	239.35		
42 d.7	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²	153.89		
43 d.7	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²	153.89		
44 d.7	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne do wykł.pcv klejone	m	137.44		
45 d.7	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek gres serii MARTE o wymiarach 30 x 60, 40x60 i 60x60cm układanych metodą zwykłą - komunikacja, Rx1,18; Mx1,06; Sx1,10 ze względu na większą ilość odpadów	m ²	85.46		
46 d.7	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z kształtek serii MARTE o wymiarach 15 x 60 cm -komunikacja, Sx1,10	m	33.80		
47 d.7	KNR 2-02 0609-07	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome - paski szer.5cm na ścianach	m	195.45		

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
48 d.7	KNNR 2 1206-06	Listwy do posadzek maskujące między posadzkami gres i pcv	m	11.00		
Razem dział: POSADZKI						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		STOLARKA OKIENNA							
1 d.1	KNR 4-01 0321-03	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru do 1.5m w ścianach z cegieł - analogia	szt.	2					
2 d.1	KNR 4-01 0321-04	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru o dł. ponad 1.5 w ścianach z cegieł	szt.	9					
3 d.1	NZ	Dostarczenie parapetów z aglomarmuru szer.50cm	kpl	1					

L p.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2		DRZWI WEWNĘTRZNE							
4 d.2	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²	19.80					
5 d.2	KNR-W 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł	szt.	11					
6 d.2	KNR 4-01 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m	53.90					
7 d.2	NZ	Dostarczenie skrzydeł drzwiowych i drzwi stal. ościżn. listew mask.z klamkami	kpl	1					

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3		ŚLUSARKA							
8 d.3	KNR 2-02 1209-03	Balustrady ze stali nierdz. do oszklenia szkłem bezp. P2 z pochwytem stalowym - analogia - wygrozdzenie kl. sch. na lp	m	14.13					
9 d.3	KNR 2-02 1209-01	Balustrady tarasowe ze stali nierdz. - analogia - przy fasadzie na lp, bez oszklenia	m	4.60					
10 d.3	KNR 2-02 1210-01	Obudowa grzejników ze stali nierdzewnej	szt	2					
11 d.3	AW	Obudowa przewodów teletechnicznych syst.Dibond	kpl	1					

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4		TYNKI WEWN.							
12 d.4	KNR 4-01 0708-03	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm, po wykuciu otw.w śc. gr.40cm - brak norm dla tynków IV kat. - przyjęto dla kat.IV wsp. RMSx1,25	m	58.30					
13 d.4	KNR 4-01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm, na przymur.ościeżach, jw RMSx1,25	m	12.20					
14 d.4	KNR 4-01 0711-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1 miej.), na zamurów.otworach, jw RMSx1,25	m ²	1.54					
15 d.4	KNR 4-01 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.), jw.RMSx1,25	m ²	15.56					
16 d.4	KNR 4-01 0711-03	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1 miej.), jw. RMSx1,25	m ²	10.26					
17 d.4	KNR 4-01 0705-01	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer.do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdę uprzed.zamurów.cegłami lub dachówkami, bruzdy po wyburz.ściankach, jw.RMSx1,25	m	<lp > 2.70*10 = 27.00					
18 d.4	KNR 4-01 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.), przyjęto w uzg. z proj. arch., że 50% istn.tynków na ścianach murów. będzie wymagała odbicia i uzupełnienia, jw RMSx1,25	m ²	119.89					
19 d.4	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach, na pozost. 50% pow.ścian	m ²	119.89					
20 d.4	KNR 4-01 0711-20	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na stropach.(do 2m2 w 1 miej.), przyj.50% jak dla ścian, jw. RMSx1,25	m ²	121.09					
21 d.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach	m ²	121.09					
22 d.4	KNR-W 2-02 0840-08	Ochrona narożników kątown. alum. lp- listwy narożnikowe alum. - analogia	m	138.80					
23 d.4	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł lp	szt.	10					
24 d.4	KNR 2-17 0107-03	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej.prostokątne.typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m ²	1.05					
25 d.4	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe wysokiej jakości, dwuwarstw.na ścianach , ze wzgl. na złą jakość ścian przyj. zwiększ. nakł. RMS o 50% Krotność = 1.5	m ²	321.86					
26 d.4	KNR 2-02 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitych , RMS jw Krotność = 1.5	m ²	242.18					
27 d.4	KNR 4-01 0208-02	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 20 cm, w stropach dla przejść inst.	szt.	35					
28 d.4	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, dla kabli i inst.	szt.	50					
29 d.4	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, jw	szt.	50					

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30 d.4	KNR 2-02 1208-03	Pochwył stalowy na wspornikach - analogia - listwy odbojowe ścian korytarza	m	47.76					

L p.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5		OBUDOWA G-K PRZEWODÓW WENT.							
31 d.5	KNR 0-14 2011-08	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi GKF gr.125mm na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 75 - 01-analogia - kanałów went., bez ociepl.	m ²	39.50					

L p.	Podsta- wa wyce- ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	War- tość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6		MALOWANIE WEWNĘTRZNE							
32 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych ścian- gładzi gips. z gruntowaniem	m ²	321.86					
33 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst. PA-RA powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem, sufitów	m ²	202.68					
34 d.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem, ścian	m ²	168.46					
35 d.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²	39.50					

L p.	Podstawa wyce-ny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	c.j.R	c.j.M	c.j.S	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7		POSADZKI							
36 d.7	KNR 4-01 1215-08	Mycie i oczyszczenie posadzek lastrykowych i betonowych - wszystkich posadzek po robotach rozbiórkowych	m ²	239.35					
37 d.7	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²	239.35					
38 d.7	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm, pogr. o 3mm Krotność = 3	m ²	239.35					
39 d.7	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych M30 gr.2cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa,	m ²	239.35					
40 d.7	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na ostro, gr.5,5cm, gr. zwiększ. ze wzgl. na okł. kamienne schodów	m ²	239.35					
41 d.7	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek za zmianę grub.o 10mm, pogr. o 3,5cm Krotność = 3.5	m ²	239.35					
42 d.7	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²	153.89					
43 d.7	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²	153.89					
44 d.7	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne do wykł.pcv klejone	m	137.44					
45 d.7	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek gres serii MARTE o wymiarach 30 x 60, 40x60 i 60x60cm układanych metodą zwykłą - komunikacja, Rx1,18; Mx1,06; Sx1,10 ze względu na większą ilość odpadów	m ²	85.46					
46 d.7	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z kształtek serii MARTE o wymiarach 15 x 60 cm -komunikacja, Sx1,10	m	33.80					
47 d.7	KNR 2-02 0609-07	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome - paski szer.5cm na ścianach	m	195.45					
48 d.7	KNNR 2 1206-06	Listwy do posadzek maskujące między posadzkami gres i pcv	m	11.00					
Ogółem wartość kosztorysowa robót									

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		STOLARKA OKIENNA				
1	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru do 1.5m w	szt.	2		
d.1	0321-03	ścianach z cegieł - analogia				
2	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników z aglomarmuru o dł. ponad	szt.	9		
d.1	0321-04	1.5 w ścianach z cegieł				
3	NZ	Dostarczenie parapetów z aglomarmuru szer.50cm	kpl	1		
d.1						
2		DRZWI WEWNĘTRZNE				
4	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednos-	m ²	19.80		
d.2	1022-01	krzydłowe fabrycznie wykończone				
5	KNR-W 4-01	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni	szt.	11		
d.2	0320-02	otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł				
6	KNR 4-01	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami	m	53.90		
d.2	0320-10					
7	NZ	Dostarczenie skrzydeł drzwiowych i drzwi stal. ościeżn.	kpl	1		
d.2		listew mask.z klamkami				
3		ŚLUSARKA				
8	KNR 2-02	Balustrady ze stali nierdz. do oszklenia szkłem bezp.	m	14.13		
d.3	1209-03	P2 z pochwytem stalowym - analogia - wygrodenie kl.				
		sch. na lp				
9	KNR 2-02	Balustrady tarasowe ze stali nierdz.- analogia - przy fa-	m	4.60		
d.3	1209-01	sadzie na lp, bez oszklenia				
10	KNR 2-02	Obudowa grzejników ze stali nierdzewnej	szt	2		
d.3	1210-01					
11	AW	Obudowa przewodów teletechnicznych syst.Dibond	kpl	1		
d.3						
4		TYNKI WEWN.				
12	KNR 4-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-	m	58.30		
d.4	0708-03	wap. na ościeżach szer.do 40 cm, po wykuciu otw.w				
		śc. gr.40cm - brak norm dla tynków IV kat. - przyjęto				
		dla kat.IV wsp. RMSx1,25				
13	KNR 4-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-	m	12.20		
d.4	0708-02	wap. na ościeżach szer.do 25 cm, na przymur.oście-				
		żach, jw RMSx1,25				
14	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i	m ²	1.54		
d.4	0711-01	stłup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 1m2 w 1				
		miej.), na zamurów.otworach, jw RMSx1,25				
15	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i	m ²	15.56		
d.4	0711-02	stłup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1				
		miej.), jw.RMSx1,25				
16	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i	m ²	10.26		
d.4	0711-03	stłup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m2 w 1				
		miej.), jw. RMSx1,25				
17	KNR 4-01	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 15 cm na	m	<lp > 2.70*		
d.4	0705-01	murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdy		10 = 27.00		
		uprzed.zamurów.ceglami lub dachówkami, bruzdy po				
		wyburz.ściankach, jw.RMSx1,25				
18	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i	m ²	119.89		
d.4	0711-02	stłup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1				
		miej.), przyjęto w uzg. z proj. arch., że 50% istn.tynków				
		na ścianach murów. będzie wymagała odbicia i uzupeł-				
		nienia, jw RMSx1,25				
19	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby	m ²	119.89		
d.4	0713-01	lub zdzieraniem tapet na ścianach, na pozost. 50%				
		pow.ścian				
20	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na stro-	m ²	121.09		
d.4	0711-20	pach.(do 2m2 w 1 miej.), przyj.50% jak dla ścian, jw.				
		RMSx1,25				
21	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby	m ²	121.09		
d.4	0713-02	lub zdzieraniem tapet na stropach				
22	KNR-W 2-02	Ochrona narożników kątown. alum. lp- listwy narożni-	m	138.80		
d.4	0840-08	kowe alum. - analogia				
23	KNR 4-01	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	10		
d.4	0322-02	lp				
24	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej,prostokąt-	m ²	1.05		
d.4	0107-03	ne,typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do				
		35 %				
25	KNR 2-02	Wewn.gładzie gipsowe wysokiej jakości,dwuwarstw.na	m ²	321.86		
d.4	0815-04	ścianach , ze wzgl. na złą jakość ścian przyj. większ.				
		nakł. RMS o 50%				
		Krotność = 1.5				

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
26 d.4	KNR 2-02 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach , RMS jw Krotność = 1.5	m ²	242.18		
27 d.4	KNR 4-01 0208-02	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 20 cm, w stropach dla przejsć inst.	szt.	35		
28 d.4	KNR 4-01 0333-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, dla kabli i inst.	szt.	50		
29 d.4	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, jw	szt.	50		
30 d.4	KNR 2-02 1208-03	Pochwył stalowy na wspornikach - analogia - listwy od- bójowe ścian korytarza	m	47.76		
5		OBUDOWA G-K PRZEWODÓW WENT.				
31 d.5	KNR 0-14 2011-08	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kar- tonowymi GKF gr.125mm na rusztach metalowych po- jedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 75 - 01- analogia - kanałów went., bez ociepl.	m ²	39.50		
6		MALOWANIE WEWNĘTRZNE				
32 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych ścian- gładzi gips. z gruntowaniem	m ²	321.86		
33 d.6	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami syst. PARA powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem, sufitów	m ²	202.68		
34 d.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami syst.PARA powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpach- lowanych z gruntowaniem, ścian	m ²	168.46		
35 d.6	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzch- ni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²	39.50		
7		POSADZKI				
36 d.7	KNR 4-01 1215-08	Mycie i oczyszczenie posadzek lastrykowych i betono- wych - wszystkich posadzek po robotach rozbiórk- owych	m ²	239.35		
37 d.7	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN- N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²	239.35		
38 d.7	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN- N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm, pogr. o 3mm Krotność = 3	m ²	239.35		
39 d.7	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropiano- wych M30 gr.2cm poziome na wierzchu konstr.na su- cho - jedna warstwa,	m ²	239.35		
40 d.7	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej gr.20 mm zatarte na ostro, gr.5,5cm, gr. zwiększ. ze wzgl. na okł. kamienne schodów	m ²	239.35		
41 d.7	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy ce- mentowej - dodatek za zmianę grub.o 10mm, pogr. o 3, 5cm Krotność = 3.5	m ²	239.35		
42 d.7	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warst- wy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²	153.89		
43 d.7	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewa- nie wykładzin rulonowych	m ²	153.89		
44 d.7	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne do wykl.pcv klejone	m	137.44		
45 d.7	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek gres serii MARTE o wymiarach 30 x 60, 40x60 i 60x60cm układanych metodą zwykłą - ko- munikacja, Rx1,18; Mx1,06; Sx1,10 ze względu na większą ilość odpadów	m ²	85.46		
46 d.7	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z kształtek serii MARTE o wymiarach 15 x 60 cm -komunikacja, Sx1,10	m	33.80		
47 d.7	KNR 2-02 0609-07	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropiano- wych poziome - paski szer.5cm na ścianach	m	195.45		
48 d.7	KNNR 2 1206-06	Listwy do posadzek maskujące między posadzkami gres i pcv	m	11.00		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2412.5784		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Cena jedn.	Wartość
1.	obudowa przewodów syst. Dibond 35m	m	1.0000			
2.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	48.8625			
3.	balustrady ze stali nierdz. do oszkl. szkłem bezp. P2	m	14.1300			
4.	balustrady ze stali nierdz. bez oszkl.	m	4.6000			
5.	pochwyty ze stali nierdz.	m	47.7600			
6.	obudowa grzejników ze stali nierdzewnej	szt	2.0000			
7.	ościeżnice skrzydeł TORINO dla ścian gr.12cm	szt	5.0000			
8.	ościeżnice skrzydeł TORINO dla ścian gr.43cm	szt	6.0000			
9.	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60	m	30.0200			
10.	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60	m	80.9750			
11.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	2.2000			
12.	blachowkręty	szt	671.5000			
13.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z siatką emal. 14x21 cm	szt	10.0000			
14.	narożniki do tynków wewn.	szt	20.7600			
15.	farba syst. PARA "skorupka jajka"	dm ³	92.6705			
16.	farba podkładowa syst. PARA	dm ³	69.2213			
17.	farba syst. PARA biała matowa	dm ³	45.7720			
18.	pastą podłogową bezbarwną	kg	15.3890			
19.	klej Butapren B	kg	5.4976			
20.	klej kostny	kg	1.0398			
21.	zaprawa klejąca do pos.gres wodoodp.	kg	475.5289			
22.	zaprawa spoinująca do gresów	kg	54.7707			
23.	klej winylowy osakrylowy	kg	92.3340			
24.	listwy przyściennne do wykł.pcw,profilowane	m	147.0608			
25.	plyty styropianowe M15 gr.2cm	m ²	14.6588			
26.	plyty styropianowe M30 gr.2cm	m ²	251.3175			
27.	pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego	kg	4.6167			
28.	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa MAR-LEY-ECLIPSE	m ²	167.7401			
29.	listwy narożnikowe alum. do tynków	m	148.5160			
30.	piasek do zapraw	m ³	12.5362			
31.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	203.2940			
32.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	2.0803			
33.	wapno suchogaszzone	t	2.8794			
34.	gips budowlany zwykły	kg	1269.0900			
35.	szpachłówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	623.8800			
36.	gips szpachlowy	t	0.3895			
37.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	2115.1500			
38.	plyty gipsowo-kartonowe GKF gr.12,5mm	m ²	41.4750			
39.	cegła budowlana pełna kl.10	szt	20.0000			
40.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"na podłogi	kg	83.7725			
41.	masa asfaltowa	kg	16.7545			
42.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	5.8635			
43.	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N	kg	1888.4715			
44.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.1200			
45.	zaprawa cementowa M 12	m ³	13.7267			
46.	plytki gres serii MARTE Crema Marfil satyna 30x60cm, 63,1%	m ²	60.5023			
47.	plytki gres serii MARTE Giallo Reale polerow. 40x60cm 24,2%	m ²	23.2007			
48.	plytki gres serii MARTE Giallo Reale polerow. 60x60cm, 12,7%	m ²	12.1738			
49.	kształtki cokolkowe gres serii MARTE Giallo Reale polerow. 15x60cm	m ²	3.3462			
50.	listwy progowe do posadzek maskujące metalowe	m	14.3000			
51.	skrzydła drz.okleinow. płyt. wewn. pełne TORINO 90x200cm z okuciami i zamkiem	szt	11.0000			
52.	taśma spoinowa	m	89.4280			
53.	woda	m ³	6.9674			
54.	drewno opałowe	kg	106.9020			
55.	szczapy drewniane iglaste użytkowe korowane	m ³	0.0660			
56.	przewody (prostki) wentylacyjne prostokątne typ A/I z blachy aluminiowej o obwodzie do 1000 mm	m ²	0.7875			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Cena jedn.	Wartość
57.	kształtki wentylacyjne prostokątne typ A/I z blachy aluminiowej o obwodzie do 1000 mm	m ²	0.2940			
58.	podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych typ A o obwodzie do 1000 mm	szt	0.2940			
59.	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych prostokątnych o obwodzie do 1000 mm	szt	1.5540			
60.	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami M8 o dług.do 50 mm	kg	0.3045			
61.	kołki do wstrzeliwania	szt	160.3700			
62.	parapety z aglomarmuru szer.0,50m	m	20.2000			
63.	materiały pomocnicze	zł				
RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	41.6492		
2.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	24.8451		
3.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	0.0630		
4.	środek transportowy	m-g	0.0344		
5.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	18.5094		
6.	środek transportowy	m-g	11.1436		
				RAZEM	

Słownie: