

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : REMONT HOLI WINDOWYCH
ADRES INWESTYCJI : Łącznik 1E
INWESTOR : Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr J. Biziela w Bydgoszczy.
ADRES INWESTORA : Bydgoszcz, ul. K. Ujejskiego 75.
BRANŻA : 45453000-7- Roboty remontowe i renowacyjne; 45300000-0-Roboty instalacyjne w budynkach; 45332000-3-Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne; 45311200-2-Roboty w zakresie instalacji elektrycznych; 45450000-6-roboty budowlane wykończeniowe.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : A. Cieśla.
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : A. Cieśla.

DATA OPRACOWANIA : 13 czerwca 2013r.

Stawka roboczogodziny : 14.50 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	70.00 % R, S
Koszty zakupu [Kz]	3.20 % Mbezp
Zysk [Z]	12.20 % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	23.00 % R+Kp(R)+Z(Σ)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	123512.46 zł
Podatek VAT	:	28407.87 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	151920.33 zł

Słownie: sto pięćdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset dwadzieścia i 33/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13 czerwca 2013r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Roboty przygawawcze i towarzyszące.						
1 d.1 02	KNR 4-01 0426- analogia	Rozebranie istniejącej zabudowy wnęk. Krotność = 2	m ²	45,15	9.403	424.56
2 d.1 02	KNR 4-01 1306- analogia	Demontażkostruktury stalowych wnęk	szt.	40	18.617	744.68
3 d.1 02	KNR 4-01 0426- analogia	Rozebranie istniejącej okładziny drzewianej ścian. Krotność = 2	m ²	20,00	9.404	188.07
4 d.1 02	KNR 4-01 0330- analogia	Wykucie wnęk o głębok.do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej	m ²	11,52	130.266	1500.66
5 d.1 01	KNR 4-02 0501- analogia	Wymiana odcinka rury stalowej o połączeniach spawa- nych o śr.nom. 15-20 mm	msc.	18	51.079	919.41
6 d.1 01	KNR 4-02 0515- analogia	Przełożenie grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 2.5 m2. Bez nakładów grzejnika w M. Krotność = 2	kpl.	9	88.503	796.53
7 d.1 01	KNR 4-02 0508- analogia	Wymiana zaworu powrotnego prostego na kątowy o śr. 15 mm	szt.	9	106.870	961.83
8 d.1 01	KNR 4-02 0509- analogia	Wymiana zaworu grzejnikowego prostego na kątowy o śr. 15 mm	szt.	9	88.574	797.17
9 d.1 06	KNR 4-01 0354- analogia	Wykucie z muru drzwiczek rewizyjnych pionu co.	szt.	1	29.050	29.05
10 d.1 01	KNR 4-01 0320- analogia	Obsadzenie ościeżnic stalowych drzwiczek rewizyjnych	szt.	1	53.950	53.95
11 d.1	kalk. własna	Dopłata za drzwiczki rewizyjne 25x30cm	kpl	1	103.200	103.20
12 d.1 05	KNR 4-01 0706- analogia	Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejs- cach po zamurowanych przebicjach o pow. 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach	szt.	1	15.910	15.91
13 d.1 01	KNR 2-02 2004- analogia	Obudowa odpowietrzenia instalacji co płytami gips.-kar- ton.na rusztach metalowych pojedynio jednowarstwowo 55-01.	m ²	4,80	89.052	427.45
14 d.1	kalk. własna	Nacięcie tynku szlifierką. Przyjęto do kalkulacji nakład R w ilości 0,20 r-g/m	m	18,00	5.532	99.57
15 d.1	kalk. własna	Wypełnienie szczeliny tynku silikonem. Przyjęto do kal- kulacji nakład R w ilości 0,10 r-g/m	m	18,00	2.766	49.78
16 d.1	kalk. własna	Mocowanie blachy jako osłony dylatacji. Przyjęto do kal- kulacji R w ilości 0,10 r-g/m. M = blacha stalowa zgięta 1,07m/m	m	18,00	24.851	447.31
17 d.1 05	KNR 4-01 0818- analogia	Zerwanie posadzki z płytek pcv	m ²	193,00	4.978	960.81
18 d.1 01	KNR 4-01 0707- analogia	Wykonanie tynku kat. III we wnękach Krotność = 1.25	szt.	9	94.141	847.27
19 d.1 03	KNR 4-01 0701- analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej wewnątrz wnęki kanalizacji deszczowej	m ²	1,00	14.380	14.38
20 d.1 01	KNR 4-01 0707- analogia	Wykon.tynku uzupeł.zwyk.kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym we wnękach na liczniki o pow.0.5 m2 i głębok. 0.4 m	szt.	1	75.320	75.32
21 d.1	kalk. własna	Drzwiczki rewizyjne wnęki kanalizacji deszczowej. Drzwiczki o wymiarach 25x30cm, wykonane z płyty lami- nowanej okeiną HPL. Wszystkie nakłady	kpl	1	255.110	255.11
22 d.1 05	KNR 4-01 0818- analogia	Zerwanie okładziny z tworzyw sztucznych na ścianie IV piętra.	m ²	6,00	4.978	29.87
23 d.1 02	KNR 4-03 0306- analogia	Wymiana podtynkowych gniazd wttyczkowych do 16 A 2 bieg.ze stykiem uziemiającym	szt.	9	31.188	280.70
24 d.1 01	KNR 4-03 0307- analogia	Wymiana wyłącznika instalacji oświetleniowej 1-bieg. podtynkowego w puszcze.	szt.	8	35.409	283.27
25 d.1 04	KNR 4-03 0601- analogia	Przełożenie opraw oświetlenia ewakuacyjnego. Usunąć z nakładów M oprawy Krotność = 2	szt.	8	42.039	336.31
26 d.1 03	KNR 4-03 1136- analogia	Demontaż głośnika.	szt.	1	15.100	15.10
27 d.1	kalk. własna	Wywóz na wysypisko i utylizacja materiałów z rozbiórki.	m ³	4,00	309.600	1238.40

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Zabudowa wnek grzejnikowych.						
28	KNR 2-02 2007- d.2.01 analogia	Konstrukcje rusztów z profili zimnogiętych 30x30x3 pod okładziny z płyt laminowanych HPL. Konstrukcja dla rusztu NP. Zmodyfikować nakłady M. Masa ruszu stalowego = 150 kg	m ²	18,15	64.882	1177.61
29	KNR 2-02 2006- d.2.03 analogia	Okładziny z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M.	m ²	18,15	153.060	2778.03
30	KNR 2-02 2004- d.2.01	Obudowa pionów instalacji co płytami g-k. Wszystkie kondygnacje nadziemne.	m ²	40,95	89.051	3646.62
31	KNR 2-02 2003- d.2.05	Ścianki dział. GR z płyt gips.-karton. na rusztach metal. po jed. z pokryciem jednostr. jednowarstw. 55-01. Zabudowa wnek WP i I piętra.	m ²	34,20	78.997	2701.69

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Zabudowa grzejników żeliwnych.						
32 d.301	KNR 2-02 2007- analogia	Konstrukcje rusztów z profili zimnogiętych 30x30x3 pod okładziny z płyt laminowanych HPL. Konstrukcja dla osłon grzejników typu S1 - łącznik 1E część niska. Zmodyfikować nakłady M. Masa wszystkich konstrukcji stalowego = 180 kg	m ²	10,80	100.247	1082.66
33 d.303	KNR 2-02 2006- analogia	Okładziny z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M.	m ²	10,80	153.057	1653.01
34 d.301	KNR 2-02 2007- analogia	Konstrukcje rusztów z profili zimnogiętych 30x30x3 pod okładziny z płyt laminowanych HPL. Konstrukcja dla osłon grzejników typu S3 - łącznik 1E część wysoka. Zmodyfikować nakłady M. Masa wszystkich konstrukcji stalowego = 525 kg	m ²	49,15	75.106	3691.46
35 d.303	KNR 2-02 2006- analogia	Okładziny z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M.	m ²	49,50	153.057	7576.37
36 d.303	KNR 2-02 2006- analogia	Okładziny z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M. Półka nad grzejnikami WP i I piętra	m ²	5,15	153.061	788.26
37 d.303	KNR 2-02 2006- analogia	Okładziny z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M. Pas nad grzejnikami WP i I piętra	m ²	7,20	153.060	1102.03

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Obudowa ścian laminatami HPL.						
38 d.403 analogia	KNR 2-02 2006-	Okładziny pótek okiennych NP z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M. Przyjęto do kalkulacji R x2, norma zużycia laminatu 1,15m2/m2.	m ²	3,60	173.053	622.99
39 d.403 analogia	KNR 2-02 2006-	Okładziny ścian podokiennych NP z płyt gr. 10mm laminowanych HPL. Zmodyfikować nakłady M. Przyjęto do kalkulacji R x2, norma zużycia laminatu 1,15m2/m2.	m ²	6,45	173.056	1116.21
40 d.4 kalk. własna		Dopłata za narożniki okładzin z laminatu	m	4,50	45.460	204.57

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Okładzina z kamienia naturalnego ściany wind WP.						
41	KNR 4-01 1208-d.502	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian Krotność = 2	m ²	15,30	22.356	342.04
42	d.5 kalk. własna	Licowanie ścian płytkami kamienia naturalnego. Płytki jasny brąz - marmur lub trawertyn. Klej wzmocniony do kamienia. Wykończenie krawędzi widocznych flizówką mosiężną. Wszystkie nakłady.	m ²	12,20	618.578	7546.65
43	d.5 kalk. własna	Licowanie ościeży poziomych i pionowych szerokości 20cm płytkami kamienia naturalnego. Płytki jasny brąz - marmur lub trawertyn. Klej wzmocniony do kamienia. Wykończenie krawędzi widocznych flizówką mosiężną lub szlifowane. Wszystkie nakłady.	m ²	2,50	951.912	2379.78
44	d.5 kalk. własna	Dopłata za wycięcie w płytkach otworów pod tablice windowe.	szt	5	154.800	774.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Roboty malarskie.						
45 d.6	kalk. własna	Nałożenie warstwy szczepnej na ściany z płyt g-k Nakłady R w wysokości 0,16r-g/m2 Przyjęto zużycie masy w ilości 0,50kg/m2. Zmodyfiko- wać odpowiednio nakłady M. (40,95+34,20)m2 = 75,15m2	m ²	75,15	7.567	568.71
46 d.6	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian. Filarki między- kienne kondygnacji nadziemnych. 0,45x3.00x3x7=28,35m2	m ²	28,35	11.178	316.89
47 d.6	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki z włókna szklanego na ścia- nach. Przyjęto do kalkulacji wsp. 0,30do R; zużycie kleju x0,50.	m ²	103,45	16.782	1736.12
48 d.6	KNR 2-02 0815-01	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na ścianach z płyt gips.	m ²	75,15	14.568	1094.78
49 d.6	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²	610,25	23.398	14278.43
50 d.6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków wewnętrznych sufitów	m ²	70,00	5.801	406.06
51 d.6	KNR 4-01 1210-10	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej. Drzwi WP.	m ²	4,50	13.231	59.54
52 d.6	KNR 4-01 1214-02	Ręczne zeszkobanie farby olejnej z elementów metalo- wych o pow. ponad 0.5 m2. Drzwi wind osobowych.	m ²	27,20	11.005	299.32
53 d.6	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pe- łnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²	27,20	26.231	713.49
54 d.6	KNR 4-01 1213-01	Lakierowanie powierzchni metalowych gładkich. Drzwi wind towarowych.	m ²	55,20	12.667	699.20
55 d.6	KNR 4-01 1213-03	Lakierowanie grzejników radiatorowych. Lakierowanie fa- rbą do grzejników. Zmodyfikować nakłady M.	m ²	129,15	15.064	1945.45
56 d.6	KNR 4-01 1213-01	Lakierowanie powierzchni metalowych gładkich - kłapa maszynowni wind. Z uwagi na usytuowanie przyjęto do kalkulacji R wsp. x 4,00.	m ²	2,00	37.560	75.12
57 d.6	KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą epoksydową powierzchni blach ze stali ko szpachlowanych jednokrotnie. Szpachlo- wanie uszkodzeń szpachlówką epoksydową. Zmodyfikować odpowiednio nakłady M.	m ²	24,00	46.161	1107.84

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Odbojnica WP.						
58 d.7	kalk. własna	Odbojnica z rury ze stali ko. Odbojnica zgodnie z opisem technicznym z konstrukcją stalową z kształtowników zimnogiętych 70x70x4, zabezpieczonych antykorozyjnie. Wszystkie nakłady.	m	12,10	619.200	7492.32

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Narożniki ochronne ścian.						
59 d.8	kalk. własna	Narożniki ochronne ścian. Narożniki z kątownika 50x50, z rdzeniem aluminiowym. Wszystkie nakłady.	m	48,00	75.749	3635.94

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Roboty posadzkarskie.						
60 d.9	kalk. własna	Listwa dylatacyjna systemowa. Listwa zatopiona w podkładzie cementowym, z naprawą podkładu. Wszystkie nakłady. 2,80mx5=14,00m	m	14,00	123.840	1733.76
61 d.9	kalk. własna	Posadzka z wykładziny bezspoinowej PCV klasy 34. Wywiniecie cokolika wysokości 15cm na na ścianę.	m ²	226,20	126.069	28516.76
62 d.9	kalk. własna	Zabezpieczenie posadzki polimerem	m ²	226,20	10.320	2334.38

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Tablice informacyjne.						
63 d.1002	KNR 4-01 1208-	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m ²	12,00	11.177	134.13
64 d.1007	KNR 2-02 0610- analogia	Przyklejenie do ścian płyt pilśniowych porowatych. Przyjęto do kalkulacji wsp. do R x2,00. Zmodyfikować nakłady M.	m ²	12,00	46.221	554.66
65 d.1007	KNR 2-02 0610- analogia	Przyklejenie do płyt pilśniowych porowatych płyt korkowych. Przyjęto do kalkulacji wsp. do R x2,00. Zmodyfikować nakłady M.	m ²	12,00	67.800	813.60
66 d.10	kalk. własna	Obramienia tablic informacyjnych oddziałów szpitalnych. Obramienia wykonane z pasów szerokości 15cm laminatów HPL. Przyjęto do kalkulacji nakłady R = 0,65 r-g/m.	m	41,00	42.359	1736.71

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość (5 x 6) zł
1	2	3	4	5	6	7
Ostony ścian windowych II, III, V, VI piętro.						
67		Przyklejenie wykładziny homogenicznej pcv do ścian.	m ²	26,40	82.560	2179.58
d.11	kalk. własna	Klasa wykładziny 31. Wszystkie nakłady.				
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						123512.46
Podatek VAT						28407.87
Ogółem wartość kosztorysowa robót						151920.33

Słownie: sto pięćdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset dwadzieścia i 33/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Kz	Z	Uproszczone	RAZEM
1	Roboty przygowawcze i towarzyszące.	4100.34	3909.63	20.95	2884.91	125.11	854.76		11895.70
2	Zabudowa wnek grzejnikowych.	2486.90	5242.85	78.54	1795.81	167.77	532.07		10303.94
3	Zabudowa grzejników żeliwnych.	1371.31	12756.24	59.60	1001.64	408.20	296.77		15893.76
4	Obudowa ścian laminatami HPL.	210.98	1485.33	4.45	150.81	47.53	44.68		1943.78
5	Okładzina z kamienia naturalnego ściany wind WP.	2234.53	6570.09		1564.17	210.24	463.44		11042.47
6	Roboty malarskie.	7613.41	8446.71	32.58	5352.20	270.29	1585.78		23300.97
7	Odbojnice WP.		7260.00		0.00	232.32	0.00		7492.32
8	Narożniki ochronne ścian.	348.00	2880.00		243.60	92.16	72.18		3635.94
9	Roboty posadzkarskie.	3935.88	24300.00		2755.12	777.60	816.30		32584.90
10	Tablice informacyjne.	869.45	1505.08	14.40	618.70	48.16	183.31		3239.10
11	Oslony ścian windowych II, III, V, VI piętro.		2112.00		0.00	67.58	0.00		2179.58
	RAZEM netto	23170.80	76467.93	210.52	16366.96	2446.96	4849.29		123512.46
	VAT								28407.87
	Razem brutto								151920.33

Słownie: sto pięćdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset dwadzieścia i 33/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1-27	Roboty przygotowawcze i towarzyszące.		11895.70				7.83%
2	28-31	Zabudowa wnek grzejnikowych.		10303.94				6.78%
3	32-37	Zabudowa grzejników żeliwnych.		15893.76				10.46%
4	38-40	Obudowa ścian laminatami HPL.		1943.78				1.28%
5	41-44	Okładzina z kamienia naturalnego ściany wind WP.		11042.47				7.27%
6	45-57	Roboty malarskie.		23300.97				15.34%
7	58-58	Odbojnica WP.		7492.32				4.93%
8	59-59	Narożniki ochronne ścian.		3635.94				2.39%
9	60-62	Roboty posadzkarskie.		32584.90				21.45%
10	63-66	Tablice informacyjne.		3239.10				2.13%
11	67-67	Ostony ścian windowych II, III, V, VI piętro.		2179.58				1.43%
		RAZEM netto		123512.46				81.30%
		VAT		28407.87				18.70%
		Razem brutto		151920.33				100.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót				151920.33				
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT				123512.46				
Podatek VAT				28407.87				

Słownie: sto pięćdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset dwadzieścia i 33/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1597.9862	14.50	23170.80
				RAZEM	23170.80

Słownie: dwadzieścia trzy tysiące sto siedemdziesiąt i 80/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	dopłata za wycięcia otworów w płytkach kamiennych	szt	5.0000		5.0000	150.00	750.00	
2.	przyklejenie wykładziny pcv do ścian	m ²	26.4000		26.4000	80.00	2112.00	
3.	drzwiczki rewizyjne pionu co	kpl	1.0000		1.0000	100.00	100.00	
4.	blacha dylatacyjna ścian	m	19.2600		19.2600	20.00	385.20	
5.	drzwiczki rewizyjne pionu kd	kpl	1.0000		1.0000	140.00	140.00	
6.	narożnik płyt laminowanych	m	5.1753		5.1753	15.00	77.63	
7.	pasy szerokości 15cm laminatu HPL	m	43.0502		43.0502	22.50	968.63	
8.	odbojnica WP ze stali ko	m	12.1000		12.1000	600.00	7260.00	
9.	listwa dylatacyjna posadzki	m	14.0000		14.0000	120.00	1680.00	
10.	zabezpieczenie polimerem	m ²	226.2000		226.2000	10.00	2262.00	
11.	posadzka pcv klasy 34	m ²	226.2000		226.2000	90.00	20358.00	
12.	narożnik ochronny z rdzeniem al	m	48.0000		48.0000	60.00	2880.00	
13.	płytki licowe kamienne ścian	m ²	13.4200		13.4200	350.00	4697.00	
14.	płytki licowe kamienne ościeży	m ²	2.7500		2.7500	400.00	1100.00	
15.	wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	m ³	4.0000		4.0000	300.00	1200.00	
16.	benzyna do lakierów	dm ³	1.0825		1.0825	8.00	8.66	
17.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	57.5650		57.5650	4.00	230.26	
18.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	211.0675		211.0675	4.00	844.27	
19.	wkręty do płyt gipsowych	kg	2.7742		2.7742	12.00	33.29	
20.	narożniki stalowe ze stali kątovej	szt	3.2300		3.2300	3.00	9.69	
21.	wodorotlenek sodowy (soda kaustyczna) techniczny granulowany 85 %	kg	7.0950		7.0950	6.00	42.57	
22.	emalie olejno-żywiczne ogólnego stosowania	dm ³	9.7160		9.7160	25.00	242.90	
23.	emalie olejno-żywiczne do grzejników.	dm ³	21.4388		21.4388	25.00	535.97	
24.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	20.8600		20.8600	8.00	166.88	
25.	farby olejne do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	62.6725		62.6725	20.00	1253.45	
26.	farby olejne nawierzchniowe ogólnego stosowania	dm ³	54.0745		54.0745	20.00	1081.49	
27.	farby epoksydowe do metalu	dm ³	12.0000		12.0000	45.00	540.00	
28.	kit szpachlowy olejno-żywiczny ogólnego stosowania	dm ³	2.2577		2.2577	30.00	67.73	
29.	szpachlówka epoksydowa	dm ³	1.9920		1.9920	30.00	59.76	
30.	szpachlówka olejno żywiczna na tynki biała	dm ³	159.2750		159.2750	8.00	1274.20	
31.	grunt pokostowy	dm ³	109.8450		109.8450	8.00	878.76	
32.	rozcieńczalniki do wyrobów lakierowych	dm ³	30.3413		30.3413	8.00	242.73	
33.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	8.0000		8.0000	8.00	64.00	
34.	tlen techniczny gat.I 99.5%-98%	m ³	20.0000		20.0000	8.00	160.00	
35.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	206.9000		206.9000	2.00	413.80	
36.	piasek do zapraw	m ³	0.5056		0.5056	36.00	18.20	
37.	cement portlandzki zwykły bez dodatków '35'	kg	4.7556		4.7556	0.45	2.14	
38.	emulsja szczepna	kg	37.5750		37.5750	6.00	225.45	
39.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.0969		0.0969	450.00	43.59	
40.	wapno suchogaszone	t	0.1230		0.1230	450.00	55.35	
41.	gips budowlany zwykły	t	0.0027		0.0027	1200.00	3.28	
42.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	112.7250		112.7250	1.20	135.27	
43.	gips budowlany szpachlowy	t	0.0939		0.0939	1200.00	112.68	
44.	płyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm	m ²	83.2638		83.2638	8.00	666.11	
45.	płyty laminowane HPL	m ²	111.4375		111.4375	120.00	13372.50	
46.	klej do płyt korkowych	kg	4.2000		4.2000	3.00	12.60	
47.	klej do płyt pilśniowych	kg	4.2000		4.2000	3.00	12.60	
48.	filc zbituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	2.7267		2.7267	6.00	16.36	
49.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.0213		0.0213	450.00	9.58	
50.	kształtowniki zimnogięte	kg	856.1850		856.1850	4.00	3424.74	
51.	płyty korkowe	m ²	12.3600		12.3600	30.00	370.80	
52.	płyty pilśniowe porowate zwykłe	m ²	12.3600		12.3600	10.00	123.60	
53.	siatka z włókna szklanego	m ²	117.4156		117.4156	3.20	375.73	
54.	taśma papierowa perforowana szer. 50 mm i gr. 0.2 mm	m	165.5500		165.5500	0.20	33.11	
55.	papier ścierny w arkuszach	ark	125.0667		125.0667	6.00	750.40	
56.	woda z rurociągu	m ³	0.2066		0.2066	0.00		
57.	woda	m ³	0.1401		0.1401	0.00		
58.	rury stalowe typ S instalacyjne czarne śr. 15 mm	m	18.9000		18.9000	6.00	113.40	
59.	rury stalowe typ S instalacyjne czarne z końcami gwintowanymi 15 mm	m	9.4500		9.4500	6.00	56.70	
60.	zawory kątowne gwintowane śr. 15 mm	szt	9.0000		9.0000	40.00	360.00	
61.	zawory grzejnikowe kątowne śr. 15 mm	szt	9.0000		9.0000	70.00	630.00	
62.	kołki do wstrzeliwania	szt	523.7500		523.7500	1.00	523.75	
63.	wyłączniki oświetlenia	szt	8.1600		8.1600	22.00	179.52	
64.	gniazda wtyczkowe p.t.	szt	9.1800		9.1800	20.00	183.60	
65.	materiały pomocnicze	zł					536.00	
RAZEM							76467.93	

Słownie: siedemdziesiąt sześć tysięcy czterysta sześćdziesiąt siedem i 93/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	5.7000	10.00	57.00
2.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0.5 t	m-g	0.9880	10.00	9.88
3.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.7240	10.00	7.24
4.	środek transportowy	m-g	0.5381	36.00	19.37
5.	środek transportowy	m-g	3.0558	36.00	110.01
6.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.8775	8.00	7.02
				RAZEM	210.52

Słownie: dwieście dziesięć i 52/100 zł