

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		DEMONTAŻ			
1 d.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2 d.1	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m ³		
		2.2*2.47*0.15	m ³	0.815	
				RAZEM	0.815
3 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
		3*2.47	m ²	7.410	
				RAZEM	7.410
4 d.1	KNR 4-01 0819-15+ analiza indywidualna	Rozebranie posadzek z płytek	m ²		
		5,9	m ²	5.900	
				RAZEM	5.900
5 d.1	KNR 4-01 0212-03 schody zewnętrzne	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
		2.16*0.5	m ³	1.080	
				RAZEM	1.080
2		PRACE REMONTOWE			
6 d.2	KNR 4-01 0349-04 powiększenie otworu drzwiowego łazienki o 20 cm	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m ³		
		2.47*0.2*0.15	m ³	0.074	
				RAZEM	0.074
7 d.2	KNR 2-02 0113-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych, o grubości 12 cm z bloków wapienno-piaskowych drążonych typu 2 'NFD' o wysokości do 4.5 m	m ²		
		0.9+2.41*2.47	m ²	6.853	
				RAZEM	6.853
8 d.2	KNR 2-02 0801-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²		
		0.9+2.41*2.47*2	m ²	12.805	
				RAZEM	12.805
9 d.2	KNR 2-02 0822-06	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi 15x15 cm	m ²		
		(2.08+0.9+2+1+2.7+0.6+2.08+0.3)*2.47	m ²	28.800	
				RAZEM	28.800
10 d.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		7.9	m ²	7.900	
				RAZEM	7.900
11 d.2	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²		
		1.02*2.1	m ²	2.142	
				RAZEM	2.142
12 d.2	KNR-W 2-02 1026-04	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone	m ²		
		1.02*2.1	m ²	2.142	
				RAZEM	2.142
13 d.2	analiza indywidualna	Poręcz prosta stała przy sedesie Poręcz dla niepełnosprawnych 80 cm stal nierdzewna	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.2	analiza indywidualna	Poręcz uchylna przy sedesie - uchwyt dla niepełnosprawnych uchylny 700 mm - stal polerowana	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.2	analiza indywidualna	Uchwyt na papier toaletowy - zawieszka na papier do poręczy łazienkowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.2	analiza indywidualna	Poręcz przy umywalce - uchwyt dla niepełnosprawnych przy umywalce 500 mm	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
17	d.2 analiza indywidualna	Lustro dla niepełnosprawnych łazienkowe, uchylne	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
18	d.2 analiza indywidualna	Dozownik mydła w płynie INEX 1 litr stal połysk	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
19	d.2 analiza indywidualna	Suszarka do rąk 1640 W OPTIMA Merida stal szlachetna połysk	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20	d.2 analiza indywidualna	Podajnik na ręczniki papierowe składane INEX stal połysk	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		POCHYLNIA I DRZWI ZEWNĘTRZNE			
21	KNR-W 2-02 d.3 1026-04	Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe asymetryczne 1,25x2,1m	m ²		
		1,25*2,1	m ²	2.625	
				RAZEM	2.625
22	KNR-W 2-01 d.3 0211-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m ³		
		5*1.9*0.6	m ³	5.700	
				RAZEM	5.700
23	KNR 2-02 d.3 0207-03	Ściany żelbetowe proste grubości 10 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²		
		1.9+2.6+2.4+3+0.6*1	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
24	KNKRB 6 d.3 0102-05	Podsypka piaskowa zagęszczana mechanicznie	m ³		
		(5*1.3+0.6*2.6)*0.2	m ³	1.612	
				RAZEM	1.612
25	KNKRB 6 d.3 0102-06	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana mechanicznie	m ³		
		(5*1.3+0.6*2.6)*0.15	m ³	1.209	
				RAZEM	1.209
26	KSNR 6 d.3 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		5*1.3+0.6*2.6	m ²	8.060	
				RAZEM	8.060
27	KNR 2-02 d.3 1209-01	Balustrady ze stali nierdzewnej z pochwytym stalowym	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		DEMONTAŻ						
1 KNR 4-01 d.1 0354-07		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 przedmiar = 2.000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1,58 r-g/szt. * 24.00 zł/r-g	r-g	3.1600	37.920	75.84		
Razem koszty bezpośrednie:					37.920	75.84		
Razem z narzutami:					72.620	145.24		
Cena jednostkowa:						72.624	0.000	0.000
2 KNR 4-01 d.1 0349-04		Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej przedmiar = 0.815 m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 8.08 r-g/m³ * 24.00 zł/r-g	r-g	6.5852	193.920	158.04		
Razem koszty bezpośrednie:					193.920	158.04		
Razem z narzutami:					371.400	302.69		
Cena jednostkowa:						371.395	0.000	0.000
3 KNR 4-01 d.1 0819-15		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek przedmiar = 7.410 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 1.38 r-g/m² * 24.00 zł/r-g	r-g	10.2258	33.120	245.42		
Razem koszty bezpośrednie:					33.120	245.42		
Razem z narzutami:					63.430	470.02		
Cena jednostkowa:						63.431	0.000	0.000
4 KNR 4-01 d.1 0819-15+ analiza indywidualna		Rozebranie posadzek z płytek przedmiar = 5.900 m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 1.38 r-g/m² * 24.00 zł/r-g	r-g	8.1420	33.120	195.41		
Razem koszty bezpośrednie:					33.120	195.41		
Razem z narzutami:					63.430	374.24		
Cena jednostkowa:						63.431	0.000	0.000
5 KNR 4-01 d.1 0212-03 schody zewnętrzne		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych przedmiar = 1.080 m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 24.76 r-g/m³ * 24.00 zł/r-g	r-g	26.7408	594.240	641.78		
Razem koszty bezpośrednie:					594.240	641.78		
Razem z narzutami:					1138.090	1229.14		
Cena jednostkowa:						1138.088	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

			DEMONTAŻ	
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	1316.49	1316.49		
Koszty pośrednie [Kp] 71% od (R+S)	934.70	934.70		
RAZEM	2251.19	2251.19		
Zysk [Z] 12% od (R+S+Kp(R+S))	270.14	270.14		
RAZEM	2521.33	2521.33		
Koszty zakupu [Kz] 7.6% od (M)				
RAZEM	2521.33	2521.33		

OGÓŁEM

2521.33

Słownie: dwa tysiące pięćset dwadzieścia jeden i 33/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		PRACE REMONTOWE						
6 d.2	KNR 4-01 0349-04 powiększenie otworu dzwio- wego łazienki o 20 cm	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej przedmiar = 0.074 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 8.08 r-g/m ³ * 24.00 zł/r-g	r-g	0.5979	193.920	14.35		
Razem koszty bezpośrednie:					193.920	14.35		
Razem z narzutami:					371.400	27.48		
Cena jednostkowa:						371.395	0.000	0.000
7 d.2	KNR 2-02 0113-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyj- nych, o grubości 12 cm z bloków wapienno- piaskowych drażonych typu 2 'NFD' o wysoko- ści do 4.5 m przedmiar = 6.853 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.3 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	8.9089	31.200	213.81		
2*		-- M -- bloki wapienno-piaskowe drażone 25x12x13.8 27 szt./m ² * 2.16 zł/szt.	szt.	185.0310	58.320		399.67	
3*		zaprawa (dostawca: PREFBET) 0.019 m ³ /m ² * 195.00 zł/m ³	m ³	0.1302	3.705		25.39	
4*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000	0.930		6.37	
Razem koszty bezpośrednie:					94.155	213.81	431.43	
Razem z narzutami:					127.490	409.47	464.22	
Cena jednostkowa:						59.754	67.740	0.000
8 d.2	KNR 2-02 0801-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach przedmiar = 12.805 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.6005 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	7.6894	14.412	184.55		
2*		-- M -- zaprawa cementowo wapienna m. 15 0.0193 m ³ /m ² * 500.00 zł/m ³	m ³	0.2471	9.650		123.57	
3*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0021 m ³ /m ² * 261.64 zł/m ³	m ³	0.0269	0.549		7.03	
4*		materiały pomocnicze 20 %(od M)	%	20.0000	2.040		26.12	
5*		-- S -- agregat tynkarski 1.1-3 m ³ /h 0.0329 m-g/m ² * 33.49 zł/m-g	m-g	0.4213	1.102			14.11
Razem koszty bezpośrednie:					27.753	184.55	156.72	14.11
Razem z narzutami:					42.880	353.44	168.63	27.01
Cena jednostkowa:						27.602	13.169	2.110
9 d.2	KNR 2-02 0822-06	Licowanie ścian płytkami glazurowanymi 15x15 cm przedmiar = 28.800 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2.9905 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	86.1264	71.772	2067.03		
2*		-- M -- płytki i kształtki kamionkowe szkliwione ścien- ne 1.05 m ² /m ² * 67.68 zł/m ²	m ²	30.2400	71.064		2046.64	
3*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0248 m ³ /m ² * 261.64 zł/m ³	m ³	0.7142	6.489		186.88	
4*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000	1.163		33.49	
5*		-- S -- wyciąg 0.0374 m-g/m ² * 19.47 zł/m-g	m-g	1.0771	0.728			20.97

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		środek transportowy 0.0174 m-g/m ² * 61.58 zł/m-g	m-g	0.5011	1.071			30.84
Razem koszty bezpośrednie:					152.287	2067.03	2267.01	51.81
Razem z narzutami:					225.600	3958.77	2439.29	99.22
Cena jednostkowa:						137.458	84.698	3.445
10	KNR 0-12 d.2 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą przedmiar = 7.900 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2.4792 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	19.5857	59.501	470.06		
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych (dostawca: MAT-BUD) 1.02 m ² /m ² * 61.00 zł/m ²	m ²	8.0580	62.220		491.54	
3*		zaprawa klejąca (dostawca: KONSTRUKTOR) 4.75 kg/m ² * 3.44 zł/kg	kg	37.5250	16.340		129.09	
4*		zaprawa spoinująca (dostawca: KONSTRUKTOR) 0.55 kg/m ² * 1.75 zł/kg	kg	4.3450	0.963		7.61	
5*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000	1.193		9.42	
6*		-- S -- wyciąg 0.058 m-g/m ² * 9.18 zł/m-g	m-g	0.4582	0.532			4.20
7*		środek transportowy 0.0391 m-g/m ²	m-g	0.3089	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:					140.749	470.06	637.66	4.20
Razem z narzutami:					201.830	900.29	686.12	8.05
Cena jednostkowa:						113.957	86.850	1.019
11	KNR-W 2-02 d.2 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe przedmiar = 2.142 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.55 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	3.3201	37.200	79.68		
2*		-- M -- farba olejna do gruntowania (dostawca: HEBO) 0.07 dm ³ /m ² * 14.93 zł/dm ³	dm ³	0.1499	1.045		2.24	
3*		farba olejna nawierzchniowa 0.07 dm ³ /m ² * 19.95 zł/dm ³	dm ³	0.1499	1.397		2.99	
4*		szpachlówka celulozowa 0.1 dm ³ /m ² * 26.78 zł/dm ³	dm ³	0.2142	2.678		5.74	
5*		kit trwały plastyczny (dostawca: LEIERMAL-BORK) 0.42 kg/m ² * 50.00 zł/kg	kg	0.8996	21.000		44.98	
6*		pianka poliuretanowa 0.04 kg/m ² * 29.87 zł/kg	kg	0.0857	1.195		2.56	
7*		materiały pomocnicze 15 %(od M2+M3+M4+M5+M6)	%	15.0000	4.097		8.78	
8*		ościeżnice drewniane (dostawca: MATBUD) 1 szt * 521.76 zł/szt	szt	1.0000	243.585		521.76	
9*		-- S -- wyciąg 0.01 m-g/m ² * 19.47 zł/m-g	m-g	0.0214	0.195			0.42
10*		środek transportowy 0.02 m-g/m ² * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0428	1.100			2.36
Razem koszty bezpośrednie:					313.492	79.68	589.05	2.78
Razem z narzutami:					369.620	152.59	633.82	5.32
Cena jednostkowa:						71.245	295.897	2.480
12	KNR-W 2-02 d.2 1026-04	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone przedmiar = 2.142 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	4.2840	48.000	102.82		
2*		-- M -- farba olejna do gruntowania (dostawca: HEBO) 0.22 dm ³ /m ² * 14.93 zł/dm ³	dm ³	0.4712	3.285		7.04	
3*		farba olejna nawierzchniowa 0.22 dm ³ /m ² * 19.95 zł/dm ³	dm ³	0.4712	4.389		9.40	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		szpachlówka celulozowa 0.33 dm ³ /m ² * 26.78 zł/dm ³	dm ³	0.7069	8.837		18.93	
5*		szkło płaskie walcowane wzorzyste 0.21 m ² /m ² * 26.80 zł/m ²	m ²	0.4498	5.628		12.06	
6*		kit szklarski pokostowy 0.22 kg/m ² * 3.98 zł/kg	kg	0.4712	0.876		1.88	
7*		materiały pomocnicze 15 %(od M2+M3+M4+M5+M6)	%	15.0000	3.452		7.39	
8*		skrzydła drzwiowe drewniane zewnętrzne (do- stawca: MERCUSIS) 1 szt/m ² * 460.10 zł/szt	szt	2.1420	460.100		985.53	
9*		-- S -- wyciąg 0.04 m-g/m ² * 19.47 zł/m-g	m-g	0.0857	0.779			1.67
10*		środek transportowy 0.03 m-g/m ² * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0643	1.651			3.54
Razem koszty bezpośrednie:			1150.26		536.997	102.82	1042.23	5.21
Razem z narzutami:			1328.32		620.130	196.92	1121.43	9.97
Cena jednostkowa:			620.13			91.930	523.546	4.654
13 d.2	analiza indy- widualna	Poręcz prosta stała przy sedesie Poręcz dla niepełnosprawnych 80 cm stal nierdzewna przedmiar = 1.000 kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/kpl. * 24.00 zł/r-g	r-g	1.0000	24.000	24.00		
2*		-- M -- urządzenia sanitarne 1 szt./kpl. * 150.00 zł/szt.	szt.	1.0000	150.000		150.00	
3*		materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	7.500		7.50	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/kpl. * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:			186.45		186.452	24.00	157.50	4.95
Razem z narzutami:			224.92		224.920	45.96	169.47	9.49
Cena jednostkowa:			224.92			45.965	169.470	9.484
14 d.2	analiza indy- widualna	Poręcz uchylna przy sedesie - uchwyt dla nie- pełnosprawnych uchylny 700 mm - stal polero- wana przedmiar = 1.000 kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/kpl. * 24.00 zł/r-g	r-g	1.0000	24.000	24.00		
2*		-- M -- urządzenia sanitarne' 1 szt./kpl. * 364.00 zł/szt.	szt.	1.0000	364.000		364.00	
3*		materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	18.200		18.20	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/kpl. * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:			411.15		411.152	24.00	382.20	4.95
Razem z narzutami:			466.70		466.700	45.96	411.25	9.49
Cena jednostkowa:			466.70			45.965	411.247	9.484
15 d.2	analiza indy- widualna	Uchwyt na papier toaletowy - zawieszka na pa- pier do poręczy łazienkowej przedmiar = 1.000 kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.3 r-g/kpl. * 24.00 zł/r-g	r-g	0.3000	7.200	7.20		
2*		-- M -- urządzenia sanitarne" 1 szt./kpl. * 60.00 zł/szt.	szt.	1.0000	60.000		60.00	
3*		materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	3.000		3.00	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		środek transportowy 0.09 m-g/kpl. * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:					75.152	7.20	63.00	4.95
Razem z narzutami:					91.060	13.78	67.79	9.49
Cena jednostkowa:						13.789	67.788	9.484
16 d.2	analiza indywidualna	Poręcz przy umywalce - uchwyt dla niepełnosprawnych przy umywalce 500 mm przedmiar = 2.000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 3 r-g/szt * 24.00 zł/r-g	r-g	6.0000	72.000	144.00		
2*		-- M -- urządzenia sanitarne"	szt.	2.0000	250.000		500.00	
3*		1 szt./szt * 250.00 zł/szt. materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	12.500		25.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/szt * 55.02 zł/m-g	m-g	0.1800	4.952			9.90
Razem koszty bezpośrednie:					339.452	144.00	525.00	9.90
Razem z narzutami:					429.830	275.80	564.90	18.96
Cena jednostkowa:						137.894	282.450	9.484
17 d.2	analiza indywidualna	Lustro dla niepełnosprawnych łazienkowe, uchylne przedmiar = 1.000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1.3 r-g/szt * 24.00 zł/r-g	r-g	1.3000	31.200	31.20		
2*		-- M -- lustro	szt.	1.0000	500.000		500.00	
3*		1 szt./szt * 500.00 zł/szt. materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	25.000		25.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/szt * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:					561.152	31.20	525.00	4.95
Razem z narzutami:					634.140	59.75	564.90	9.49
Cena jednostkowa:						59.754	564.900	9.484
18 d.2	analiza indywidualna	Dozownik mydła w płynie INEX 1 litr stal połysk przedmiar = 1.000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1 r-g/szt * 24.00 zł/r-g	r-g	1.0000	24.000	24.00		
2*		-- M -- dozownik	szt.	1.0000	157.000		157.00	
3*		1 szt./szt * 157.00 zł/szt. materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	7.850		7.85	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/szt * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:					193.802	24.00	164.85	4.95
Razem z narzutami:					232.830	45.96	177.38	9.49
Cena jednostkowa:						45.965	177.379	9.484
19 d.2	analiza indywidualna	Suszarka do rąk 1640 W OPTIMA Merida stal szlachetna połysk przedmiar = 1.000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 3 r-g/szt * 24.00 zł/r-g	r-g	3.0000	72.000	72.00		
2*		-- M -- suszarka do rąk MERIDA	szt.	1.0000	1075.000		1075.00	
		1 szt./szt * 1075.00 zł/szt.						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		materiały pomocnicze 5 %(od M)	%	5.0000	53.750		53.75	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/szt * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:					1205.702	72.00	1128.75	4.95
Razem z narzutami:					1361.910	137.88	1214.54	9.49
Cena jednostkowa:						137.894	1214.535	9.484
20 d.2	analiza indywidualna	Podajnik na ręczniki papierowe składane INEX stal połysk przedmiar = 1.000 szt	szt					
1*		-- R -- robocizna 1.7 r-g/szt * 24.00 zł/r-g	r-g	1.7000	40.800	40.80		
2*		-- M -- podajnik na ręczniki papierowe Pojemnik na ręczniki papierowe składane INEX stal połysk 1 szt./szt * 257.00 zł/szt.	szt.	1.0000	257.000		257.00	
3*		materiały pomocnicze 15 %(od M)	%	15.0000	38.550		38.55	
4*		-- S -- środek transportowy 0.09 m-g/szt * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0900	4.952			4.95
Razem koszty bezpośrednie:					341.302	40.80	295.55	4.95
Razem z narzutami:					405.640	78.14	318.01	9.49
Cena jednostkowa:						78.140	318.012	9.484

PODSUMOWANIE

		PRACE REMONTOWE			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	RAZEM	11988.11	3499.50	8365.95	122.66
	Koszty pośrednie [Kp] 71% od (R+S)	2571.70	2484.59		87.11
	RAZEM	14559.81	5984.09	8365.95	209.77
	Zysk [Z] 12% od (R+S+Kp(R+S))	743.29	718.10		25.19
	RAZEM	15303.10	6702.19	8365.95	234.96
	Koszty zakupu [Kz] 7.6% od (M)	635.80		635.80	
	RAZEM	15938.90	6702.19	9001.75	234.96
		OGÓŁEM			15938.90

Słownie: piętnaście tysięcy dziewięćset trzydzieści osiem i 90/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3		POCHYLNIA I DRZWI ZEWNĘTRZNE						
21 d.3	KNR-W 2-02 1026-04	Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe asymetryczne 1,25x2,1m przedmiar = 2,625 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 9 r-g/m ² * 24,00 zł/r-g	r-g	23.6250	216.000	567.00		
2*		-- M -- farba olejna do gruntowania (dostawca: HEBO) 0.22 dm ³ /m ² * 14.93 zł/dm ³	dm ³	0.5775	3.285		8.62	
3*		farba olejna nawierzchniowa 0.22 dm ³ /m ² * 19.95 zł/dm ³	dm ³	0.5775	4.389		11.52	
4*		szpachlówka celulozowa 0.33 dm ³ /m ² * 26.78 zł/dm ³	dm ³	0.8663	8.837		23.20	
5*		szkło płaskie walcowane wzorzyste 0.21 m ² /m ² * 26.80 zł/m ²	m ²	0.5513	5.628		14.77	
6*		kit szklarski pokostowy 0.22 kg/m ² * 3.98 zł/kg	kg	0.5775	0.876		2.30	
7*		materiały pomocnicze 15 %(od M2+M3+M4+M5+M6)	%	15.0000	3.452		9.06	
8*		Drzwi techniczne akustyczne Rw=42dB, ościeżnica metalowa Porta KMI (dostawca: KONSTRUKTOR) 1 szt * 2219.00 zł/szt	szt	1.0000	845.333		2219.00	
9*		-- S -- wyciąg 0.04 m-g/m ² * 19.47 zł/m-g	m-g	0.1050	0.779			2.04
10*		środek transportowy 0.03 m-g/m ² * 55.02 zł/m-g	m-g	0.0788	1.651			4.33
Razem koszty bezpośrednie:					1090.230	567.00	2288.47	6.37
Razem z narzutami:					1356.390	1085.92	2462.39	12.21
Cena jednostkowa:						413.683	938.057	4.654
22 d.3	KNR-W 2-01 0211-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II przedmiar = 5,700 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 0.114 r-g/m ³ * 24.00 zł/r-g	r-g	0.6498	2.736	15.60		
2*		-- S -- koparko-spycharka 0.15 m ³ 0.0663 m-g/m ³ * 115.52 zł/m-g	m-g	0.3779	7.659			43.66
Razem koszty bezpośrednie:					10.395	15.60		43.66
Razem z narzutami:					19.910	29.88		83.61
Cena jednostkowa:						5.240	0.000	14.669
23 d.3	KNR 2-02 0207-03	Ściany żelbetowe proste grubości 10 cm - z za- stosowaniem pompy do betonu przedmiar = 10.500 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 3.3211 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	34.8716	79.706	836.91		
2*		-- M -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego B 35 0.122 m ³ /m ² * 600.00 zł/m ³	m ³	1.2810	73.200		768.60	
3*		Drewno na stemple budowlane okrągłe, iglaste, korowane 0.002 m ³ /m ² * 557.59 zł/m ³	m ³	0.0210	1.115		11.71	
4*		deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.04 m ³ /m ² * 1638.35 zł/m ³	m ³	0.4200	65.534		688.11	
5*		deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III 0.023 m ³ /m ² * 1800.00 zł/m ³	m ³	0.2415	41.400		434.70	
6*		gwoździe budowlane okrągłe gołe (dostawca: MERCUSBIS) 0.6 kg/m ² * 7.00 zł/kg	kg	6.3000	4.200		44.10	
7*		Zbrojenie - siatka 0.2 t * 10000.00 zł/t	t	0.2000	190.476		2000.00	
8*		materiały pomocnicze 15 %(od M)	%	15.0000	56.389		592.08	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		wyciąg	m-g	4.1454	7.687			80.71
10*		0.3948 m-g/m ² * 19.47 zł/m-g środek transportowy	m-g	0.8400	4.926			51.72
11*		0.08 m-g/m ² * 61.58 zł/m-g pompa do betonu na samochodzie	m-g	0.1050	2.671			28.05
		0.01 m-g/m ² * 267.08 zł/m-g						
Razem koszty bezpośrednie:					527.304	836.91	4539.30	160.48
Razem z narzutami:					647.100	1602.89	4884.30	307.36
Cena jednostkowa:						152.653	465.170	29.272
24	KNKRB 6 d.3 0102-05	Podsyпка piaskowa zagęszczana mechanicznie przedmiar = 1.612 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 1.137 r-g/m ³ * 24.00 zł/r-g	r-g	1.8328	27.288	43.99		
2*		-- M -- piasek 1.23 m ³ /m ³ * 34.13 zł/m ³	m ³	1.9828	41.980		67.67	
3*		woda 0.06 m ³ /m ³ * 4.56 zł/m ³	m ³	0.0967	0.274		0.44	
4*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.211		0.34	
5*		-- S -- walec statyczny samojezdny 0.048 m-g/m ³ * 73.65 zł/m-g	m-g	0.0774	3.535			5.70
Razem koszty bezpośrednie:					73.288	43.99	68.45	5.70
Razem z narzutami:					104.720	84.24	73.65	10.92
Cena jednostkowa:						52.261	45.692	6.770
25	KNKRB 6 d.3 0102-06	Podsyпка cementowo-piaskowa zagęszczana mechanicznie przedmiar = 1.209 m ³	m ³					
1*		-- R -- robocizna 4.321 r-g/m ³ * 24.00 zł/r-g	r-g	5.2241	103.704	125.38		
2*		-- M -- piasek 1.294 m ³ /m ³ * 34.13 zł/m ³	m ³	1.5644	44.164		53.39	
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków '25' 0.292 t/m ³ * 532.57 zł/t	t	0.3530	155.510		188.01	
4*		woda 0.15 m ³ /m ³ * 4.56 zł/m ³	m ³	0.1814	0.684		0.83	
5*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	1.002		1.21	
6*		-- S -- walec statyczny samojezdny 0.048 m-g/m ³ * 73.65 zł/m-g	m-g	0.0580	3.535			4.27
Razem koszty bezpośrednie:					308.599	125.38	243.44	4.27
Razem z narzutami:					422.050	240.14	261.94	8.18
Cena jednostkowa:						198.614	216.663	6.770
26	KSNR 6 d.3 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem przedmiar = 8.060 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 1.02 r-g/m ² * 24.00 zł/r-g	r-g	8.2212	24.480	197.31		
2*		-- M -- Kostka brukowa Pavimo 6 luminoso, SEMMEL-ROCK (dostawca: MATBUD) 1.02 m ² /m ² * 65.29 zł/m ²	m ²	8.2212	66.596		536.76	
3*		piasek uszlachetniony 0.0763 m ³ /m ² * 85.86 zł/m ³	m ³	0.6150	6.551		52.80	
4*		woda 0.021 m ³ /m ² * 4.56 zł/m ³	m ³	0.1693	0.096		0.77	
5*		materiały pomocnicze 15 %(od M)	%	15.0000	10.986		88.55	
		-- S --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		wibrator powierzchniowy 0.13 m-g/m ²	m-g	1.0478	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:					108.709	197.31	678.88	
Razem z narzutami:					137.510	377.87	730.46	
Cena jednostkowa:						46.884	90.630	0.000
27 d.3	KNR 2-02 1209-01	Balustrady ze stali nierdzewnej z pochwytami stalowym przedmiar = 6.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 1.93 r-g/m * 24.00 zł/r-g	r-g	11.5800	46.320	277.92		
2*		-- M -- balustrady stalowe 8.5 kg/m * 40.00 zł/kg	kg	51.0000	340.000		2040.00	
3*		zaprawa cementowa m. 80 (dostawca: PREF-BET) 0.003 m ³ /m * 210.00 zł/m ³	m ³	0.0180	0.630		3.78	
4*		farba olejna do gruntowania 0.04 dm ³ /m * 34.98 zł/dm ³	dm ³	0.2400	1.399		8.39	
5*		farba olejna nawierzchniowa (dostawca: CAPA-ROL) 0.04 dm ³ /m * 59.60 zł/dm ³	dm ³	0.2400	2.384		14.30	
6*		materiały pomocnicze 15 %(od M)	%	15.0000	51.662		309.97	
7*		-- S -- wyciąg 0.03 m-g/m * 19.47 zł/m-g	m-g	0.1800	0.584			3.50
8*		środek transportowy 0.01 m-g/m * 61.58 zł/m-g	m-g	0.0600	0.616			3.70
Razem koszty bezpośrednie:					443.595	277.92	2376.44	7.20
Razem z narzutami:					517.190	532.29	2557.06	13.79
Cena jednostkowa:						88.712	426.177	2.298

PODSUMOWANIE

POCHYLNIA I DRZWI ZEWNĘTRZNE				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	12486.77	2064.11	10194.98	227.68
Koszty pośrednie [Kp] 71% od (R+S)	1627.21	1465.55		161.66
RAZEM	14113.98	3529.66	10194.98	389.34
Zysk [Z] 12% od (R+S+Kp(R+S))	470.30	423.57		46.73
RAZEM	14584.28	3953.23	10194.98	436.07
Koszty zakupu [Kz] 7.6% od (M)	774.82		774.82	
RAZEM	15359.10	3953.23	10969.80	436.07
OGÓŁEM				15359.10

Słownie: piętnaście tysięcy trzysta pięćdziesiąt dziewięć i 10/100 zł

CAŁY KOSZTORYS				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	25791.37	6880.10	18560.93	350.34
Koszty pośrednie [Kp] 71% od (R+S)	5133.61	4884.84		248.77
RAZEM	30924.98	11764.94	18560.93	599.11
Zysk [Z] 12% od (R+S+Kp(R+S))	1483.73	1411.81		71.92
RAZEM	32408.71	13176.75	18560.93	671.03
Koszty zakupu [Kz] 7.6% od (M)	1410.62		1410.62	
RAZEM	33819.33	13176.75	19971.55	671.03
VAT [V] 23% od $\Sigma(R+M+Kz(M)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$	7778.45	3030.65	4593.46	154.34
RAZEM	41597.78	16207.40	24565.01	825.37
			OGÓŁEM	41597.78

Słownie: czterdzieści jeden tysięcy pięćset dziewięćdziesiąt siedem i 78/100 zł