

PRZEDMIARY**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
 45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
 45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg
 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : ETAP 2 - ROBOTY BUDOWLANO MONTAŻOWE. Przebudowa sali widowiskowej w CKWZ w celu dostosowania do potrzeb osób niepełnosprawnych
 ADRES INWESTYCJI : Wrocław ,ul. Chociebuska 4 - 6
 INWESTOR : CKWZ
 ADRES INWESTORA : Wrocław ,ul. Chociebuska 4 - 6
 BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Niewadzi
 DATA OPRACOWANIA : 09.12.2019r.

Stawka roboczogodziny :
 Poziom cen : IVkw 2019

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.12.2019r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	PRZEBUDOWA HALLU BOCZNEGO						
1.1	Roboty rozbiórkowe i demontażowe						
1.2	Roboty budowlano montażowe						
2	PRZEBUDOWA GŁÓWNEGO HALLU WEJŚCIOWEGO						
2.1	Roboty rozbiórkowe i demontażowe						
2.2	Roboty budowlano montażowe						
2.3	WYMIANA POSADZEK W POM. BIUROWYCH						
3	PRZEBUDOWA TERENU ZEWNĘTRZNEGO (przy sali widowiskowej)						
3.1	Roboty rozbiórkowe i demontażowe (terenu zewnętrznego od str. zaplecza ul. Nowodworskiej)						
3.2	Prace budowlano- montażowe (terenu zewnętrznego)						
3.3	PRZEBUDOWA TERENU ZEWNĘTRZNEGO (przy sali widowiskowej)						
3.3.1	Roboty rozbiórkowe i demontażowe (terenu zewnętrznego od strony dziedzińca)						
3.3.2	Prace budowlano- montażowe (terenu zewnętrznego)						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		PRZEBUDOWA HALLU BOCZNEGO			
1.1		Roboty rozbiórkowe i demontażowe			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
d.1.	0504-03				
1	z.o.3.1.				
	hall boczny	70.21+60.70+18.20+10.75+27.10+4.0*2.4*2	m ²	206.160	
	komunikacja	71.5	m ²	71.500	
	biur parteru				
				RAZEM	277.660
2	KNR 4-04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.	0105-04				
1		{[2.4+2.385]*2+[1.2*2]}*2.8	m ²	33.516	
				RAZEM	33.516
3	NNRNKB	(z.V) Demontaż ufity podwieszono o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z wełny mineralnej	m ²		
d.1.	202 2701-01				
1	analiza indywidualna	82.28	m ²	82.280	
				RAZEM	82.280
4	KNR 4-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm	m ³		
d.1.	0301-03				
1		(0.8+1.6+2.4)*[4.575+3.565*3.2]*0.105	m ³	8.055	
				RAZEM	8.055
5	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o pow.do 2 m2	szt.		
d.1.	0353-04				
1		3+3+1	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
6	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drzwi, naświetli i ścianek przeszklonych metalowych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1.	0354-10				
1	DA	2.0*2.08+0.98*2.3+0.52*2.38+2.0*0.3	m ²	8.252	
				RAZEM	8.252
7	KNR-W 4-01	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki ościeżnic drzwiowych	szt.		
d.1.	0354-02				
1		3+3+1	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
8	KNR 4-04	Stemplowanie zagrożonych stropów i nadproży	szt.		
d.1.	0406-06				
1		4*8	szt.	32.000	
				RAZEM	32.000
9	KNR-W 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.1.	0314-04				
1		1.5*2*2+3.4*3	m	16.200	
				RAZEM	16.200
10	KNR 4-04	Rozebranie przesklepień (nadproży) na belkach stalowych	m ³		
d.1.	0108-03				
1		1.5*2*3	m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
11	KNR-W 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.	0331-03				
1		1.0*2.05*0.36+1.4*2.5*0.52	m ³	2.558	
				RAZEM	2.558
1.2		Roboty budowlano montażowe			
12	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.	1101-01				
2	hall boczny	10.105*4.86*0.1+0.85*(1.98+1.54)*0.1	m ³	5.210	
	sanitariaty	(5.15+5.12)*0.1	m ³	1.027	
	pom podnośnika	(1.22+0.12+1.47)*1.98*0.1	m ³	0.556	
				RAZEM	6.793
13	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą	m ²		
d.1.	0604-01				
2	hall boczny	10.105*4.86*0.1+0.85*(1.98+1.54)	m ²	7.903	
	sanitariaty	(5.15+5.12)	m ²	10.270	
	pom podnośnika	(1.22+0.12+1.47)*1.98	m ²	5.564	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	23.737
14	KNR-W 2-02 d.1. 0603-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa hall boczny sanitariaty pom podnośnika 10.105*4.86*0.1+0.85*(1.98+1.54) (5.15+5.12) (1.22+0.12+1.47)*1.98	m ² m ² m ²	 7.903 10.270 5.564	
				RAZEM	23.737
15	KNR-W 2-02 d.1. 0603-02 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga warstwa hall boczny sanitariaty pom podnośnika 10.105*4.86*0.1+0.85*(1.98+1.54) (5.15+5.12) (1.22+0.12+1.47)*1.98	m ² m ² m ²	 7.903 10.270 5.564	
				RAZEM	23.737
16	KNR-W 2-02 d.1. 0603-05 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa hall boczny sanitariaty pom podnośnika 10.105*4.86*0.1+0.85*(1.98+1.54) (5.15+5.12) (1.22+0.12+1.47)*1.98	m ² m ² m ²	 7.903 10.270 5.564	
				RAZEM	23.737
17	NNRNKB d.1. 202 0137-01 2	(z.l) Ściany oporowe grubości 25 cm na zaprawie cementowo-wapiennej 10.105*0.52	m ² m ²	 5.255	
				RAZEM	5.255
18	KNR-W 2-02 d.1. 0608-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS100 038 poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 10cm 5.12+4.17+4.76+4.15+70.21	m ² m ²	 88.410	
				RAZEM	88.410
19	KNR-W 2-02 d.1. 0205-01 2 analogia	Pochylnia żelbetowe 0.5*[0.76+1.98]*1.5*0.42+0.5*[0.5*3.14*1.5*1.5]*0.42	m ³ m ³	 1.605	
				RAZEM	1.605
20	KNR 2-02 d.1. 1101-02 2	Podkłady betonowe [5.12+4.17+4.76+4.15+70.21]*0.1	m ³ m ³	 8.841	
				RAZEM	8.841
21	KNR-W 2-02 d.1. 0259-01 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - siatki zbrojenia z prętów śr.3 o oczkach 15 x 15 cm [5.12+4.17+4.76+4.15+70.21]*0.77*0.001	t t	 0.068	
				RAZEM	0.068
22	KNR-W 2-02 d.1. 0126-02 2	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr. 1/2 ceg. [2.4+2.385]*2.8	m ² m ²	 13.398	
				RAZEM	13.398
23	KNR-W 2-02 d.1. 1105-01 2	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko 5.12+4.17+4.76+4.15+70.21	m ² m ²	 88.410	
				RAZEM	88.410
24	KNR-W 2-02 d.1. 1025 2 analiza indywidualna	Ościeżnice 90/200 "regulowane" fabrycznie wykończone (rozwarcie do 180*) 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNR-W 2-02 d.1. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe 90/200 wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z możliwością rozwarcia do 180* 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
26	KNR-W 2-02 d.1. 1027-04 2 DP5-p	Montaż drzwi p.poż. o EI60 przeszkłonych dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 1.85*2.0	m ² m ²	 3.700	
				RAZEM	3.700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27	KNR-W 2-02 d.1. 1039-02 2	Okna.poz EI60 o powierzchni 1.0-2.0 m2 1.5*2.25	m ² m ²	 3.375	
				RAZEM	3.375
28	KNR-W 2-02 d.1. 1027-04 2 DZ6	Montaż drzwi przeszklonych (z odzysku) dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 2.0*2.06	m ² m ²	 4.120	
				RAZEM	4.120
29	KNR-W 2-02 d.1. 1040-01 2 DP2-P	Drzwi p.poz. EI60 jednoskrzydłowe 0.9*2*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
30	KNR-W 4-01 d.1. 0711-02 2	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 1.2*2.2*2	m ² m ²	 5.280	
				RAZEM	5.280
31	KNR-W 4-01 d.1. 0711-01 2	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu 38	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
32	KNR-W 2-02 d.1. 1208-03 2	Pochwyty na wspornikach 2.59*2+1.89*2	m m	 8.960	
				RAZEM	8.960
33	KNR-W 2-02 d.1. 1209-03 2	Balustrady pochylne dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej do oszklenia z pochwytami i odbojem 0.95+1.10+2.07*2+0.25+1.178+0.95+0.25+0.30*2+0.425*2	m m	 10.268	
				RAZEM	10.268
34	KNR-W 2-02 d.1. 1209-03 2	Balustrady h=1.10m ze stali nierdzewnej do oszklenia 4.17	m m	 4.170	
				RAZEM	4.170
35	KNR-W 2-02 d.1. 1510-12 2	Dwukrotne fluatowanie powierzchni tynkowanych [(1.8+2.25*2)*0.62*2]*6 0.3*[1.8+2.25*2]*2*6	m ² m ² m ²	 46.872 22.680	
				RAZEM	69.552
36	KNR-W 2-02 d.1. 1510-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 38	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
37	NNRNKB d.1. 202 2810-06 2 analogia	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 120x120 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm (2.4+0.42)*4.885 +(1.6+0.42)*4.95	m ² m ²	 23.775	
				RAZEM	23.775
38	NNRNKB d.1. 202 2809-04 2 hall boczny	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 12.44*2+5.12*2+0.585+4.95+1.0*2+0.35*2+5.3+2.4+9.055+3.07+16.667+1.3+2.6+3.18*2+3.2*2-(1.4+2.0*5+1.0*4)	m m	 81.107	
				RAZEM	81.107
39	NNRNKB d.1. 202 2808-06 2 hall boczny schody w hallu bocz- nym komunikacja biur parteru	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym.120 x 120 i 120 x 240cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 70.21+4.76+5.12+4.17+4.15+60.7+45.98+12.16 -[(2.4+0.42)*4.885 +(1.6+0.42)*4.95] 74.71	m ² m ² m ²	 207.250 -23.775 74.710	
				RAZEM	258.185
40	NNRNKB d.1. 202 2802-06 2	(z.VI) Licowanie ścian ubikacji dla niepełnosprawnych o płytami kamionkowymi GRES 120x120cm poler na zaprawie klejowej 45.08+32.4	m ² m ²	 77.480	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	77.480
41	NNRNKB d.1. 202 2805-06 2	(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES 120x120cm matna zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 9.29+8.91	m ² m ²	 18.200	
				RAZEM	18.200
42	KNR-W 4-01 d.1. 1204-05 2 sufity ściany	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 70.21+4.76+5.12+4.17+4.15+60.7+45.98+12.16 2.4*4.575 +1.6*5.02 0 {12.44*2+5.12*2+0.585+4.95+1.0*2+0.35*2+5.3+2.4+9.055+3.07+16.667+1.3+2.6+3.18*2+3.2*2}*3.3-(1.4+2.0*5+1.0*4)*2.0	m ² m ² m ² m ²	 207.250 19.012 0.000 287.673	
				RAZEM	513.935
43	NNRNKB d.1. 202 2701-01 2	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi 5.15+5.12+4.17+4.15+70.21+60.70+5.3	m ² m ²	 154.800	
				RAZEM	154.800
44	d.1. wycena indywidualna 2 wc	Montaż lusterek metodą klejenia do ścian w toaletach dla niepełnosprawnych [1.6+1.915+2.2+1.7]*1.05	m ² m ²	 7.786	
				RAZEM	7.786
45	KNR-W 2-15 d.1. 2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż pochwyty ścienne i podłogowe stojące dla niepełnosprawnych 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
46	KNR-W 2-15 d.1. 2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż pojemników na mydło ściennych dla niepełnosprawnych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
47	KNR-W 2-15 d.1. 2 wycena indywidualna	Dostawa i montaż ściennych, elektrycznych suszarek do rąk 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
2		PRZEBUDOWA GŁÓWNEGO HALLU WEJŚCIOWEGO			
2.1		Roboty rozbiórkowe i demontażowe			
48	d.2. wycena indywidualna na wej. głównym 1	Wykucie z muru i demontaż wyposażenia szatni w hallu głównym 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
49	KNR 4-04 d.2. 0504-03 1 z.o.3.1.	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 81.27+12.18+15.93+25.23+5.5+2.8	m ² m ²	 142.910	
				RAZEM	142.910
50	KNR 4-04 d.2. 0505-04 1	Rozebranie oblicowania cokołów z płytek ceramicznych 5	m ² m ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
51	KNR 4-04 d.2. 0301-01 1 z.o.3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym [81.27+12.18+15.93+25.23+5.5+2.8]*0.1	m ³ m ³	 14.291	
				RAZEM	14.291
52	KNR 4-04 d.2. 0105-04 1	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 1.35*3.63+(2.98+1.4)*3.5 [0.56+1.4]*3.5	m ² m ²	 20.231 6.860	
				RAZEM	27.091
53	KNR 4-04 d.2. 0406-06 1 nowa kasa	Stemplowanie zagrożonych stropów i nadproży 4*2	szt. szt.	 8.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	8.000
54	KNR-W 4-01 d.2. 0314-04 1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.8*3*2	m m	 10.800	
				RAZEM	10.800
55	KNR-W 4-01 d.2. 0331-03 1 nowa kasa	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.3*3.5*0.62	m ³ m ³	 2.821	
				RAZEM	2.821
56	KNR 4-04 d.2. 0301-03 1	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm 6.6	m ³ m ³	 6.600	
				RAZEM	6.600
57	KNR-W 4-01 d.2. 0353-06 1 na wej. głównym	Wykucie z muru ościeżnic metalowych okiennych o powierzchni do 1 m2 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
58	KNR 4-01 d.2. 0354-10 1 DD DW OP DA ŚW kasa	Wykucie z muru ościeżnic drzwi, naświetli i ścianek przeszklonych metalowych o pow.ponad 2 m2 1.35*2.24*2 1.50*2.28*2 1.68*2.38 2.0*2.08+0.98*2.3+0.52*2.38+2.0*0.3 (2.5+0.80)*3.50 1.35*3.5+2.5*3.1	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 6.048 6.840 3.998 8.252 11.550 12.475	
				RAZEM	49.163
59	KNR-W 4-01 d.2. 0353-08 1 D3	Wykucie z muru ościeżnic drzwi jednoskrzydłowych o powierzchni ponad 2 m2 1.0*2.05*1	m ² m ²	 2.050	
				RAZEM	2.050
60	KNR-W 4-01 d.2. 0353-07 1 DR D11	Wykucie z muru ościeżnic drzwi jednoskrzydłowych o powierzchni do 2 m2 1 1	szt. szt. szt.	 1.000 1.000	
				RAZEM	2.000
61	KNR-W 4-01 d.2. 0354-02 1	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych 7+1+2	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
62	KNR 4-04 d.2. 0406-06 1	Stemplowanie przebudowywanych nadproży 16*4+12.2	szt. szt.	 76.200	
				RAZEM	76.200
63	KNR-W 4-01 d.2. 0314-05 1 nad wejściem gł.	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 220 mm 5.0*2	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
64	KNR 4-04 d.2. 0110-01 1 nad wejściem gł.	Rozebranie nadproży z dwuteowników o wysokości do 180 mm 2.4*0.62*2	m ³ m ³	 2.976	
				RAZEM	2.976
65	KNR 4-04 d.2. 0305-06 1 nad DW	Rozebranie belek i podciągów jako niezależnych konstrukcji przy grubości węższego boku do 40 cm 1.3*0.4*4.75	m ³ m ³	 2.470	
				RAZEM	2.470
66	KNR-W 4-01 d.2. 0354-02 1	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzysk. z rozbiórki ościeżnic drzwiowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
67	KNR 4-04 d.2. 0102-02 1	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 1.05*0.7*3.59 +0.5*(0.28*0.7)*3.59*2	m ³ m ³	 3.342	 3.342
				RAZEM	3.342
2.2	Roboty budowlano montażowe				
68	KNR-W 2-02 d.2. 1101-01 2	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym [81.27+12.18+15.93+25.23+5.5]*0.1	m ³ m ³	 14.011	 14.011
				RAZEM	14.011
69	KNR-W 2-02 d.2. 0259-01 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - siatki zbrojeniu z prętów śr.3 o oczkach 15 x 15 cm [81.27+12.18+15.93+25.23+5.5]*0.77*0.001	t t	 0.108	 0.108
				RAZEM	0.108
70	KNR-W 2-02 d.2. 0126-02 2 biletomat nowa kasa	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr. 1/2 ceg. [2.975+1.93+4.445+0.3]*3.6 (0.7+0.62)*3.5 [1.65+0.7]*3.5	m ² m ² m ² m ²	 34.740 4.620 8.225	 47.585
				RAZEM	47.585
71	KNR-W 2-02 d.2. 1025 2 analiza indywidualna	Ościeżnice regulowane fabrycznie wykończone 2+1	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
72	KNR-W 2-02 d.2. 1040-02 2 D1	Montaż drzwi D1 przesuwne, dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m2 z automatyką 1.55*2.25*1	m ² m ²	 3.488	 3.488
				RAZEM	3.488
73	KNR-W 2-02 d.2. 1040-01 2 DP3-P	Drzwip.poż. EI60 przeszkłone, jednoskrzydłowe 0.90*2.14*3	m ² m ²	 5.778	 5.778
				RAZEM	5.778
74	KNR-W 2-02 d.2. 1040-02 2 D2	Drzwi metalowe p.poż o EI60 dwuskrzydłowe 1.85*2.7*2	m ² m ²	 9.990	 9.990
				RAZEM	9.990
75	KNR-W 2-02 d.2. 1040-05 2 ŚW	Ścianki aluminiowe (z odzysku) 2.5*3.50	m ² m ²	 8.750	 8.750
				RAZEM	8.750
76	KNR-W 2-02 d.2. 1040-05 2 kasa biura	Ścianki aluminiowe 1.2*1.0+2.00*1.0 0.54*2.14+0.78+3.5+1.1*2*2.0	m ² m ² m ²	 3.200 9.836	 13.036
				RAZEM	13.036
77	KNR-W 2-02 d.2. 1022-01 2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 2	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
78	KNR-W 2-02 d.2. 1027-04 2 analiza indywidualna	Drzwi dwuskrzydłowe aluminiowe EI60, szkloneo pow. ponad 1.5 m2 1.80*2.70*2	m ² m ²	 9.720	 9.720
				RAZEM	9.720
79	KNR-W 2-02 d.2. analiza indywidualna 2	Drzwi przesuwne dwuskrzydłowe szklone w ramach aluminiowych zgodnie z normą EN 16005 2.20*4.27	m ² m ²	 9.394	 9.394
				RAZEM	9.394
80	KNR-W 2-02 d.2. 1015-04 2 analiza	Naświetla stałe fabrycznie wykończone o pow. ponad 1.0 m2 w ramach aluminiowych 0.8*4.27	m ² m ²	 3.416	 3.416

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.416
81	KNR-W 4-01 d.2. 0711-02 2	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 74.2	m ² m ²	74.200	
				RAZEM	74.200
82	KNR-W 4-01 d.2. 0711-01 2	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu 5.9	m ² m ²	5.900	
				RAZEM	5.900
83	KNR-W 2-02 d.2. 1510-12 2	Dwukrotne fluatowanie powierzchni tynkowanych 74.2	m ² m ²	74.200	
				RAZEM	74.200
84	KNR-W 2-02 d.2. 1510-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 198.62	m ² m ²	198.620	
				RAZEM	198.620
85	NNRNKB d.2. 202 2810-06 2 analogia	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 120x120 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm (2.4+0.42)*4.575 +1.6*5.025+0.42*5.025	m ² m ²	23.052	
				RAZEM	23.052
86	NNRNKB d.2. 202 2808-06 2	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 81.27+12.18+15.93+25.23+5.5	m ² m ²	140.110	
				RAZEM	140.110
87	NNRNKB d.2. 202 2809-04 2	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 56.32	m m	56.320	
				RAZEM	56.320
88	KNR-W 4-01 d.2. 1204-05 2 sufity ściany	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 81.27+12.18+15.93+25.23+5.5 198.62	m ² m ² m ²	140.110 198.620	
				RAZEM	338.730
89	d.2. wycena indywidualna 2 parter	Dostawa i montaż wyposażenia szatni w halu głównym. 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
90	d.2. wycena indywidualna 2 parter	Dostawa i montaż wyposażenia kasy w halu głównym. 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91	d.2. wycena indywidualna 2 parter	Montaż biletomatu w halu głównym. 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
92	d.2. wycena indywidualna 2 parter	Dostawa i montaż dźwigni antypanicznych w drzwiach 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
93	KNR-W 2-02 d.2. 2003-03 2	Podniesienie odporności ogniowej ściany do EI120 z płyt "PROMAT" p.poż. na rusztach pomiędzy pom. nr43 a korytarzem 21a 3.5*[1.0+1.9]	m ² m ²	10.150	
				RAZEM	10.150
94	d.2. wycena indywidualna 2 parter	Montaż luster w halu głównym. [1.9+5.45+1.9]*2.0	m ² m ²	18.500	
				RAZEM	18.500
2.3	45432100-5	WYMIANA POSADZEK W POM. BIUROWYCH			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
95	KNR 4-04 d.2. 0504-06 3	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
	pom. 26	24.54	m ²	24.540	
	pom. 29	24.07	m ²	24.070	
	pom. 30	1.33	m ²	1.330	
	pom. 43	66.87	m ²	66.870	
				RAZEM	116.810
96	KNR-W 2-02 d.2. 1105-01 3	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m ²		
	pom. 26	24.54	m ²	24.540	
	pom. 29	24.07	m ²	24.070	
	pom. 30	1.33	m ²	1.330	
	pom. 43	66.87	m ²	66.870	
				RAZEM	116.810
97	KNR-W 2-02 d.2. 1124-01 3	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu	m ²		
	pom. 29	24.07	m ²	24.070	
	pom. 26	24.54	m ²	24.540	
	pom. 30	1.33	m ²	1.330	
	pom. 43	66.87	m ²	66.870	
				RAZEM	116.810
3		PRZEBUDOWA TERENU ZEWNĘTRZNEGO (przy sali widowiskowej)			
3.1		Roboty rozbiórkowe i demontażowe (terenu zewnętrznego od str. zaplecza ul. Nowodworskiej)			
98	KNR 4-04 d.3. 0301-03 1	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm	m ³		
	od zaplecza	48.02*0.15+1.5*2.79*0.15	m ³	7.831	
				RAZEM	7.831
99	KNR-W 4-01 d.3. 0348-04 1	Rozebranie ścian, studzienek naświetli okien piwnicznych z cegły ceramicznej na zaprawie cementowej	m ³		
	od zaplecza	(1.0+1.0+0.6*4)*0.25	m ³	1.100	
				RAZEM	1.100
100	KNR 2-31 d.3. 0807-01 1	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m ²		
	od zaplecza	21.02+40.0+17.9	m ²	78.920	
				RAZEM	78.920
101	KNR 2-31 d.3. 1203 1	Demontaż obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cement.	m		
	analiza indywidualna	13.5+6.1*2-2.5	m	23.200	
	od zaplecza	4.32+1.04	m	5.360	
				RAZEM	28.560
3.2		Prace budowlano- montażowe (terenu zewnętrznego)			
102	KNR 2-31 d.3. 0114-05 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - kłińca o grub.po zagęszcz. 15 cm (z wyprofilowaniem spadków)	m ²		
	od zaplecza	24.02+40.0+17.9	m ²	81.920	
				RAZEM	81.920
103	KNR 2-31 d.3. 0407-05 2	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem-piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
	od zaplecza	2*1.25+2*1.6+1.37*3+3.7+1.115+1.8+0.2	m	16.625	
				RAZEM	16.625
104	KNR-W 2-02 d.3. 1101-01 2	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³		
	od zaplecza	1.1*0.8*0.15*2	m ³	0.264	
				RAZEM	0.264
105	KNR-W 2-02 d.3. 0207-01 2 z.sz. r 03 5.7. 9907-05 0207-07	Ściany żelbetowe naświetli piwnicznych proste grubości do 25 cm - ręczne układanie betonu (do 1 m ³ w jednym miejscu)	m ²		
	od zaplecza	0.92*(1.0+1.0+0.6*4)	m ²	4.048	
				RAZEM	4.048
106	KNR-W 2-02 d.3. 1209-03 2 analogia	Balustrady pochylne dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej do oszklenia z pochwykami i odbojem	m		
	od zaplecza	0.3+1.25+1.5+0.1+0.3+1.25+(4.15+0.3)*2+1.6	m	15.200	
				RAZEM	15.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
107	KNR 2-31 d.3. 0303-01 2	Nawierzchnia z kostki betonowej 14x12 cm na podsypce piaskowej gr 5 cm z wyp.spoim piaskiem (z wyprofilowaniem spadków)	m ²		
	od zaplecza	24.02+40.0+17.9	m ²	81.920	
				RAZEM	81.920
108	KNR 2-31 d.3. 0303-01 2	Nawierzchnia z kostki betonowej (oznakowanie wypukle dla niepełnosprawnych)14x12 cm na podsypce piaskowej gr 5 cm z wyp.spoim piaskiem (z wyprofilowaniem spadków)	m ²		
	od zaplecza	6.52+2.46	m ²	8.980	
				RAZEM	8.980
109	KNR-W 2-02 d.3. 1220-04 2	Dostawa i montaż daszków jednospadowych nad wejściem (ze szkła hartowanego na zawiesiach ze stali nierdzewnej)	m ²		
	od zaplecza	1.5*2.5 *2	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
3.3		PRZEBUDOWA TERENU ZEWNĘTRZNEGO (przy sali widowiskowej)			
3.3.1		Roboty rozbiórkowe i demontażowe (terenu zewnętrznego od strony dziedzińca)			
110	KNR 4-04 d.3. 0301-03 3.1	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 15 cm	m ³		
	od dziedzińca	2.5*1.2*0.15+2.11*0.35*0.40	m ³	0.745	
				RAZEM	0.745
111	KNR 2-31 d.3. 0807-01 3.1	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim piaskiem	m ²		
	od dziedzińca	3.15*(4.55+8.16)+0.96*1.05-2.5*1.2	m ²	38.045	
				RAZEM	38.045
3.3.2		Prace budowlano- montażowe (terenu zewnętrznego)			
112	KNR 2-31 d.3. 0114-05 3.2	Podbudowa z kruszywa łamanego - kłińca o grub.po zagęszcz. 15 cm (z wyprofilowaniem spadków)	m ²		
	od dziedzińca	3.07*(8.655+5.25)	m ²	42.688	
				RAZEM	42.688
113	KNR 2-31 d.3. 0407-05 3.2	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem-piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
	od dziedzińca	3.07+8.655+5.25	m	16.975	
				RAZEM	16.975
114	KNR-W 2-02 d.3. 1209-03 3.2 analogia	Balustrady pochylne dla niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej do oszklenia z pochwytami i odbojem	m		
	od dziedzińca	(0.30+5.25+0.30)*2	m	11.700	
				RAZEM	11.700
115	KNR 2-31 d.3. 0303-01 3.2	Nawierzchnia z kostki betonowej 14x12 cm na podsypce piaskowej gr 5 cm z wyp.spoim piaskiem (z wyprofilowaniem spadków)	m ²		
	od dziedzińca	3.07*(8.655+5.25)	m ²	42.688	
				RAZEM	42.688
116	KNR 2-31 d.3. 0303-01 3.2	Nawierzchnia z kostki betonowej (oznakowanie wypukle dla niepełnosprawnych)14x12 cm na podsypce piaskowej gr 5 cm z wyp.spoim piaskiem (z wyprofilowaniem spadków)	m ²		
	od dziedzińca	0.60*(8.655+2.47+1.58)	m ²	7.623	
				RAZEM	7.623

CAŁY KOSZTORYS				
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Zysk [Z]				
RAZEM				
VAT [V]				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	3998.7622		
RAZEM					

Słownie:

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- stawa- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- kсы- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wany
1.	Wyposażenie szatni	szt	1.0000		1.0000							
2.	dźwignie antypaniczne	szt	15.0000		15.0000							
3.	Wyposażenie kasy	szt	1.0000		1.0000							
4.	Lustra klejone do ściany	m ²	26.2860		26.2860							
5.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	597.240 0		597.240 0							
6.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	244.400 0		244.400 0				ICB_ SRED NIE			
7.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie śr do 7 mm	t	0.1764		0.1764							
8.	drut stalowy okrągły	kg	0.4858		0.4858				ICB_ SRED NIE			
9.	ścianki aluminiowe	m ²	13.0360	13.0360	0.0000				ICB_ SRED NIE			
10.	ścianki aluminiowe (z odzysku)	m ²	8.7500	8.7500	0.0000				ICB_ SRED NIE			
11.	listwy maskujące	m	69.4101		69.4101				ICB_ SRED NIE			
12.	okna pož EI60	m ²	3.3750		3.3750				ICB_ SRED NIE			
13.	drzwi aluminiowe	m ²	3.6000		3.6000				ICB_ SRED NIE			
14.	drzwi aluminiowe rozsuwane wejścio- we z automatyką	m ²	3.4880		3.4880				ICB_ SRED NIE			
15.	drzwi p.poż. EI 60	m ²	9.9900		9.9900				ICB_ SRED NIE			
16.	drzwi p.poż.	m ²	5.7780		5.7780				ICB_ SRED NIE			
17.	balustrady i pochwyt stalowe	m	8.9600		8.9600							
18.	balustrady stal nierdzewna sklona	m	41.3380		41.3380							
19.	ościeżnice fabrycznie wykończone	szt	8.0000		8.0000							
20.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	7.7140		7.7140				ICB_ SRED NIE			
21.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	20.8075		20.8075				ICB_ SRED NIE			
22.	daszki na zawieszach stalowych ze stali nierdzewnej i szkła hartowanego	m ²	7.5000		7.5000				ICB_ SRED NIE			
23.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	29.4826		29.4826							
24.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	5.8032		5.8032				ICB_ SRED NIE			
25.	gwoździe budowlane okrągłe gołe'	kg	3.1616		3.1616				ICB_ SRED NIE			
26.	gwoździe budowlane okrągłe gołe"	kg	4.3346		4.3346				ICB_ SRED NIE			
27.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.0321		0.0321							
28.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	2.0240		2.0240				ICB_ SRED NIE			
29.	kłamry ciesielskie	kg	40.4100		40.4100							
30.	kłamry ciesielskie	kg	41.0093		41.0093				ICB_ SRED NIE			
31.	kłamry ciesielskie'	kg	22.2300		22.2300				ICB_ SRED NIE			

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma k- sy- ma l- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
32.	blachowkręty	szt.	281.764 0		281.764 0				ICB_ SRED NIE			
33.	fluorokrzemian cynkowy	kg	22.7128		22.7128				ICB_ SRED NIE			
34.	silikon	kg	4.8017		4.8017				ICB_ SRED NIE			
35.	pianka poliuretanowa	kg	14.2349		14.2349				ICB_ SRED NIE			
36.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	131.310 4		131.310 4							
37.	farba emulsyjna	dm ³	68.4068		68.4068							
38.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	3.2999		3.2999							
39.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	1.5640		1.5640				ICB_ SRED NIE			
40.	farba olejna do gruntowania	dm ³	3.5907		3.5907				ICB_ SRED NIE			
41.	farba olejna do gruntowania	dm ³	1.6422		1.6422				ICB_ SRED NIE			
42.	kotwy stalowe	szt.	23.4600		23.4600				ICB_ SRED NIE			
43.	szpachlówka celulozowa	dm ³	1.6909		1.6909							
44.	kit szklarski pokostowy	kg	2.0667		2.0667							
45.	klej winylowy	kg	93.4480		93.4480				ICB_ SRED NIE			
46.	plyty styropianowe	m ²	92.8305		92.8305							
47.	wykładzina podłogowa dywanopodobna 100% poliamidu z teflonem kl. Bfl-S1 (trudnozapalna) wg EN 1441:2004	m ²	129.892 7		129.892 7				ICB_ SRED NIE			
48.	tluczeń kamienny niesortowany	t	39.6503		39.6503							
49.	piasek	m ³	14.4189		14.4189							
50.	piasek do zapraw	m ³	3.2819		3.2819							
51.	piasek do zapraw	m ³	0.4860		0.4860							
52.	piasek do zapraw	m ³	0.3600		0.3600				ICB_ SRED NIE			
53.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0538		0.0538							
54.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	139.860 0		139.860 0							
55.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	137.000 0		137.000 0				ICB_ SRED NIE			
56.	cement portlandzki z dodatkami "25"	kg	641.576 0		641.576 0							
57.	wapno suchogazzone	kg	289.740 0		289.740 0							
58.	ciasto wapienne (wapno gazzone)	m ³	0.3815		0.3815							
59.	gips budowlany szpachlowy	t	0.0199		0.0199				ICB_ SRED NIE			
60.	plyty p.poż. PROMAT	m ²	20.9090		20.9090				ICB_ SRED NIE			
61.	cegła budowlana pełna	szt.	216.000 0		216.000 0							
62.	cegła budowlana pełna	szt.	120.000 0		120.000 0				ICB_ SRED NIE			
63.	cegła dziurawka pojedyncza	szt.	2963.77 38		2963.77 38							
64.	łączniki rozporowe kpl.	szt.	893.791 6		893.791 6				ICB_ SRED NIE			

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- k- sy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
65.	plyty gipsowe dekoracyjne fakturalne o wymiarach 588x588x24 mm	szt.	442.728 0		442.728 0				ICB_ SRED NIE			
66.	kształtowniki z blachy - profil główny	m	263.160 0		263.160 0				ICB_ SRED NIE			
67.	kształtowniki z blachy - profil poprzeczny o długości 60 cm	m	263.160 0		263.160 0				ICB_ SRED NIE			
68.	kształtowniki z blachy - kątownik przyścienny	m	150.156 0		150.156 0				ICB_ SRED NIE			
69.	zawiesia do kształtowników	szt.	328.176 0		328.176 0				ICB_ SRED NIE			
70.	pręty mocujące	szt.	328.176 0		328.176 0				ICB_ SRED NIE			
71.	klamerki mocujące	szt.	442.728 0		442.728 0				ICB_ SRED NIE			
72.	sprężyny przyścienne	szt.	255.420 0		255.420 0				ICB_ SRED NIE			
73.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	34.2720		34.2720							
74.	kostka betonowa 14x12x24 cm	t	44.4250		44.4250							
75.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco	kg	71.2110		71.2110							
76.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	7.1211		7.1211							
77.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	15.4291		15.4291							
78.	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	33.2318		33.2318							
79.	papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m ²	54.5951		54.5951							
80.	plyty z wełny mineralnej	m ²	10.4545		10.4545				ICB_ SRED NIE			
81.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	9.0178		9.0178							
82.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	24.0773		24.0773							
83.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	0.2719		0.2719				ICB_ SRED NIE			
84.	cementowa masa szpachlowa o dużej wytrzymałości-sucha mieszanka	kg	247.548 0		247.548 0							
85.	cementowa masa szpachlowa o dużej wytrzymałości-sucha mieszanka	kg	327.068 0		327.068 0				ICB_ SRED NIE			
86.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	0.5032		0.5032							
87.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.1330		0.1330							
88.	zaprawa	m ³	1.9515		1.9515							
89.	zaprawa	m ³	0.2102		0.2102							
90.	szkło płaskie walcowane wзорzyste	m ²	4.6970		4.6970							
91.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	1.0210		1.0210				ICB_ SRED NIE			
92.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.6716		0.6716							
93.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m ³	1.1535		1.1535							
94.	deski igl.grub.19-25 mm kl.III	m ³	0.0283		0.0283							
95.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.0032		0.0032							
96.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m ³	0.0813		0.0813				ICB_ SRED NIE			
97.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0016		0.0016							
98.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0121		0.0121				ICB_ SRED NIE			
99.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.II-III	m ³	0.2249		0.2249				ICB_ SRED NIE			

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma kсы- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wany
10	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m ²	2.0000		2.0000							
10	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne rozwarcia do 180°	m ²	5.0000		5.0000							
10	drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe p.poż.EI60	m ²	7.8200		7.8200				ICB_SREDNIE			
10	drzwi p.poż. EI60 szklone 1,80 x2,70	m ²	9.7200		9.7200							
10	ościeżnice drewniane	m ²	7.8200		7.8200				ICB_SREDNIE			
10	Drzwi przesuwne dwuskrzydłowe szklone w ramach aluminiowych z automatyką zgodne z normą EN 16005	m ²	9.3940		9.3940							
10	naświetla w ramach aluminiowych	m ²	3.4160		3.4160							
10	taśma	m	36.8039		36.8039				ICB_SREDNIE			
10	woda	m ³	3.3283		3.3283							
10	woda	m ³	0.0129		0.0129				ICB_SREDNIE			
11	drewno na stemple (okrągłe) iglaste korowane śr. 6 do 20 cm	m ³	0.7290		0.7290							
11	drewno na stemple (okrągłe) iglaste korowane śr. 6 do 20 cm	m ³	0.5773		0.5773				ICB_SREDNIE			
11	drewno na stemple (okrągłe) iglaste korowane śr. 6 do 20 cm'	m ³	0.3137		0.3137				ICB_SREDNIE			
11	drewno opałowe	kg	80.7058		80.7058							
11	pochwyty ściennie i podłogowe stojące dla niepełnosprawnych	szt.	12.0000		12.0000				ICB_SREDNIE			
11	dozowniki ściennie na mydło	szt.	4.0000		4.0000				ICB_SREDNIE			
11	suszarki do rąk ściennie, elektryczne	szt.	4.0000		4.0000				ICB_SREDNIE			
11	kołki rozporowe	szt.	177.7531		177.7531				ICB_SREDNIE			
11	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	41.2090		41.2090				ICB_SREDNIE			
11	plytki kamionkoweEpoxy Graphite 120x240 poler 120 x120cm	m ²	600.0255		600.0255							
12	plytki kamionkowe GRES 120x120cm mat	m ²	18.9280		18.9280							
12	plytki kamionkowe GRES120x120cm poler	m ²	81.3540		81.3540							
12	zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	3287.9914		3287.9914							
12	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	690.8096		690.8096							
12	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	116.4060		116.4060							
12	błoczki betonowe 25x25x14 cm	szt	129.7985		129.7985							
12	materiały pomocnicze	zł										
						RAZEM						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.3364		
2.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	4.8223		
3.	wyciąg	m-g	37.9310		
4.	wyciąg	m-g	0.6799		
5.	wyciąg'	m-g	0.1744		
6.	wyciąg''	m-g	1.0893		
7.	wyciąg'''	m-g	2.7526		
8.	wyciąg''''	m-g	0.1800		
9.	wyciąg''''''	m-g	0.1013		
10.	wyciąg''''''''	m-g	2.3708		
11.	wyciąg''''''''''	m-g	0.4995		
12.	wyciąg'''''''''''	m-g	0.4060		
13.	wyciąg''''''''''''	m-g	0.2803		
14.	wyciąg'''''''''''''	m-g	4.0850		
15.	wyciąg''''''''''''''	m-g	3.9740		
16.	wyciąg'''''''''''''''	m-g	1.4000		
17.	środek transportowy	m-g	3.6663		
18.	środek transportowy''	m-g	0.0119		
19.	środek transportowy'	m-g	1.1079		
20.	środek transportowy''	m-g	0.2093		
21.	środek transportowy'''	m-g	1.3072		
22.	środek transportowy''''	m-g	0.1214		
23.	środek transportowy'''''	m-g	0.0480		
24.	środek transportowy''''''	m-g	0.2160		
25.	środek transportowy''''''''	m-g	0.1350		
26.	środek transportowy''''''''''	m-g	0.5994		
27.	środek transportowy'''''''''''	m-g	0.2923		
28.	środek transportowy''''''''''''	m-g	0.4200		
29.	środek transportowy'''''''''''''	m-g	0.1986		
30.	środek transportowy''''''''''''''	m-g	22.4566		
31.	środek transportowy'''''''''''''''	m-g	4.7416		
32.	betoniarka 150 dm3	m-g	2.5660		
33.	betoniarka 150 dm3'	m-g	3.1792		
34.	betoniarka 150 dm3''	m-g	0.7000		
35.	giętarka do prętów	m-g	0.7093		
36.	nożyce do prętów	m-g	0.8360		
37.	prościarka do prętów	m-g	0.6336		
				RAZEM	

Słownie: