
Przedmiar

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie budynku do warunków przeciwpożarowych
ADRES INWESTYCJI : 46-300 Olesno ul. Krasickiego 3
INWESTOR : Gmina Olesno
ADRES INWESTORA : 46-300 Olesno ul. Pieloka 21
BRANŻA : Branża ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marek Majchrzak
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Jan Jonek
DATA OPRACOWANIA : 01.2016

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : IV KWARTAŁ 2015

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:

Opracował

Sprawdził

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przedszkole Olesno					
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	1.5*2.1+1.3*2.1	m ²	5.880	
				RAZEM	5.880
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
3	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0518-06	3*2.22	m ²	6.660	
				RAZEM	6.660
4	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa	m ²		
d.1	0518-07	3*2.22	m ²	6.660	
				RAZEM	6.660
5	KNR-W 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczniwa ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grub.do 15 cm	m ²		
d.1	0609-03	3*2.22	m ²	6.660	
				RAZEM	6.660
6	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m ³		
d.1	0212-03	3*2.22*0.24	m ³	1.598	
				RAZEM	1.598
7	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m ³		
d.1	1103-04	2.597	m ³	2.597	
				RAZEM	2.597
8	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³		
d.1	1103-01	2.597	m ³	2.597	
				RAZEM	2.597
2 Roboty murarskie piwnicy					
9	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych drzwi 90x200 EI 30 + montaż skrzydeł. Analogia. Scalono robociznę.	m ²		
d.2		1.0*2.1	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
3 Roboty murarskie parteru					
10	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.3	0329-03	0.3*2.1*0.25	m ³	0.158	
				RAZEM	0.158
11	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
d.3	0329-02	0.2*2.1*3	m ²	1.260	
				RAZEM	1.260
12	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek	m ³		
d.3	0313-03	0.12*1.2*0.25+0.12*0.12*1.4*3	m ³	0.096	
				RAZEM	0.096
13	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych IPE 120	m		
d.3	0313-04	5*1.4	m	7.000	
				RAZEM	7.000
14	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych	m ²		
d.3		1.0*2.1	m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
15	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²		
d.3		0.9*2.0	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
16	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych	m ²		
d.3		1.5*2.1	m ²	3.150	
				RAZEM	3.150
17	KNNR 2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych	m ²		
d.3		1.4*2.0	m ²	2.800	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2.800
18	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych drzwi 90x200 EI 30 + montaż skrzydeł. Analogia. Scalono robocizną.	m ²		
d.3		8*1.0*2.1	m ²	16.800	
				RAZEM	16.800
19	KNNR 2 1104-05	Montaż skrzydeł drzwiowych zewnętrznych aluminiowych z montażem ościeżnicy. Drzwi aluminiowe półpełne. Scalono robocizną.	m ²		
d.3		Analogia 1.3*2.1	m ²	2.730	
				RAZEM	2.730
4 Roboty murarskie piętra					
20	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
d.4		0.2*2.1	m ²	0.420	
				RAZEM	0.420
21	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.4		0.1*0.7*2.1	m ³	0.147	
				RAZEM	0.147
22	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
d.4		0.12*0.7*1.3+0.12*0.12*1.4	m ³	0.129	
				RAZEM	0.129
23	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.belek stalowych IPE120 mm	m		
d.4		1.4*5*1.3	m	7.900	
				RAZEM	7.900
24	KNNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych drzwi 90x200 EI 30 + montaż skrzydeł. Analogia. Scalono robocizną.	m ²		
d.4		7*1.0*2.1	m ²	14.700	
				RAZEM	14.700
5 Roboty stropowe					
25	KNR 0-16 0153-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków YTONG o grubości 36.5 cm	m ²		
d.5		3.02*1.26*2+1.5*1.26*2	m ²	11.390	
				RAZEM	11.390
26	KNR 0-16 0153-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z bloczków YTONG o grubości 30 cm	m ²		
d.5		1.5*1.26	m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
27	KNR-W 2-02 1017-02	Świetliki i klapy dymowe o pow. 1.0-1.5 m2	kpl		
d.5		2	kpl	2.000	
				RAZEM	2.000
28	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.5		Klap dymowych 3.02*0.65*2+2.22*0.65*2	m ²	6.812	
				RAZEM	6.812
29	KNR-W 4-01 0314-03	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³		
d.5		0.2*0.2*0.25*6	m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
30	KNR-W 2-05 0102-07	Hale typu lekkiego - podciąg dachowe. Wymiany stalowe pod klapy dymowe. Analogia.	t		
d.5		0.383	t	0.383	
				RAZEM	0.383
31	KNR-W 4-01 0314-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	m		
d.5		0.2*0.2*0.25*6	m	0.060	
				RAZEM	0.060
6 Roboty tynkarskie parteru i piętra					
32	KNR 4-01 0708-01	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 15 cm	m		
d.6		2.1*2+1.0	m	5.200	
				RAZEM	5.200
33	KNR 4-01 0708-03	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 40 cm	m		
d.6		2.1*2+0.9	m	5.100	
				RAZEM	5.100

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34 d.6	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 1.5*1.5*4+1.5*1.0*4	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
35 d.6	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 1.5*1.5*4+1.5*1.0*4	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
36 d.6	KNR 2-02 2009-05	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym 0.7*2.1*2+0.7*0.9 0.15*2.1*2+0.15*1.0	m ² m ² m ²	3.570 0.780	
				RAZEM	4.350
37 d.6	KNR 2-02 2009-06	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na belkach i pasach stropowych na podłożu betonowym. Szpachlowanie bruzd po kablach. 400*0.1	m ² m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
7	Ścianki g-k, roboty malarskie				
38 d.7	KNR 0-14 2010-05	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe płytami GKFI gr. 12cm. 4.36*2.95	m ² m ²	12.862	
				RAZEM	12.862
39 d.7	KNR-W 2-02 2004-10	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 50-02. Obudowa wymianów stropowych pod klapy dymowe płytami GKF. 0.18*2*3*4.54+0.09*3*4.54 0.18*2*2*2.5	m ² m ² m ²	6.129 1.800	
				RAZEM	7.929
40 d.7	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 1.5*1.5*4+1.5*1.0*4+0.7*2.1*2+0.7*0.9	m ² m ²	18.570	
				RAZEM	18.570
41 d.7	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem 4.36*2.95	m ² m ²	12.862	
				RAZEM	12.862
42 d.7	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 4.35*1.5+4.5*4	m ² m ²	24.525	
				RAZEM	24.525
43 d.7	KNR AL-01 0401-01	Montaż gaśnic. Analogia 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
44 d.7	KNR 2-02 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem Piwnica nr 0/1 (4.55+3.47+0.82+3.7+2.64)*2.1-0.9*2.1*2-1.0*2.1 nr 0/2 (4.35*2+3.46*2)*2.1-0.8*2.1-0.9*2.1 nr 0/3 (3.36*2+1.52*2)*2.1+(1.26*2+4.55*2)*2.1-0.8*2.1*3 nr 0/5 (3.5*2+4.54*2+0.54*2)*2.1-0.8*2.1-1.0*2.1 nr 0/6 (4.02*2+4.54*2)*0.4 nr 0/7 (5.53*2+5.15*2+0.38*2+1.15*2)*2.1 nr 0/9 (3.36*2+3.52*2)*2.1-0.8*2.1 nr 0/10 (11.54*2+5.17*2)*0.85 nr 0/11 (4.24+9.98+1.72+0.8+3.2)*0.85 nr 0/13 (3.11*2+1.2*2)*2.1-0.9*2.1-0.8*2.1 nr 0/14 (4.55*2+4.08*2+0.38*2+2.1*2)*2.1-0.8*2.1 nr 0/15 (3.95*2+4.35*2)*2.1	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	25.998 29.232 39.858 32.256 6.848 51.282 27.216 28.407 16.949 14.532 44.982 34.860	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		nr 0/16 (3.99*2+4.35*2)*2.1	m ²	35.028	
		nr 0/17 (4.17*2+2.4*2+2.06*2+1.2*2)*2.1-0.9*2.1*3+1.0*2.1*4	m ²	44.016	
		nr 0/18 (2.54*2+4.76*2)*2.1-0.9*2.1	m ²	28.770	
		nr 0/19 (4.76*2+2.92*2)*2.1	m ²	32.256	
		nr 0/20 (4.76*2+2.79*2)*2.1	m ²	31.710	
		nr 0/21 (4.22*2+3.95*2)*2.1-1.0*2.1	m ²	32.214	
		nr 0/22 (2.86*2+1.98*2)*2.1-0.9*2.1	m ²	18.438	
		nr 0/23 (2.56*2+2.86*2)*2.1-0.9*2.1	m ²	20.874	
				RAZEM	595.726
45	KNR 2-02 d.7 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem. Sufit piwnicy	m ²		
		327.74	m ²	327.740	
				RAZEM	327.740
46	KNR 2-02 d.7 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		Parter			
		nr 1/1 (8.25*2+4.55*2)*1.5	m ²	38.400	
		nr 1/3 (7.63*2+1.34*2)*1.5	m ²	26.910	
		nr 1/4 (3.09*2+1.39*2)	m ²	8.960	
		nr 1/5 (3.09*2+1.4*2)*3-0.7*2.1	m ²	25.470	
		nr 1/6 (3.09*2+2.5*2)*1.5	m ²	16.770	
		nr 1/7 (5.15*2+1.91*2)*1.46	m ²	20.615	
		nr 1/8 (5.6*2+5.16*2+0.38*2+1.15*2)*0.45	m ²	11.061	
		nr 1/9 (5.16*2+1.62*2)*1.54	m ²	20.882	
		nr 1/10 (3.52*2+1.61*2)*3-1.0*2.1-0.8*2.1	m ²	27.000	
		nr 1/11 (5.15*2+3.37*2)*3.1-0.8*2.1	m ²	51.144	
		nr 1/14 (7.46+4.13*2+1.9+2.63+5.15*2+8.18)*1.5	m ²	58.095	
		nr 1/16 (2.83*2+2.2*2)*1.55	m ²	15.593	
		nr 1/17 (1.38*2+1.2*2)*1.55	m ²	7.998	
		nr 1/19 (1.38*2+1.2*2)*1.5	m ²	7.740	
		nr 1/20 (2.27*2+2.83*2)*1.5	m ²	15.300	
		nr 1/21 (5.75*2+4.35*2+4.16*2+5.38*2)*1.5	m ²	58.920	
		nr 1/22 (2.55*2+2.52*2)*1.5	m ²	15.210	
		nr 1/24 (3.95*2+4.22*2+4.76*2+2.92*2)*1.6-1.03*2	m ²	48.660	
		nr 1/25 (1.35*2+1.31*2)*1.65	m ²	8.778	
		nr 1/26 (2.72*2+1.35*2)*1.65	m ²	13.431	
		nr 1/27 (4.34*2+2.19*2+2.54*2+2.12*2+2.92*2+2.11*2)*1.5	m ²	48.660	
		nr 1/28 (3.8*2+2.35*2)*2.1-3.5*1.5-2.4*1.5	m ²	16.980	
		Piętro			
		nr 2/1 (8.3*2+4.55*2)*1.5	m ²	38.550	
		nr 2/2 (3.06*2+3.48*2)*1.43	m ²	18.704	
		nr 2/4 (7.62*2+1.34*2)*1.47	m ²	26.342	
		nr 2/6 (1.98*2+5.15*2)*1.47	m ²	20.962	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		nr 2/7 (1.41*2+5.15*2)*1.47	m ²	19.286	
		nr 2/8 (5.17*2+11.17*2)*1.47	m ²	48.040	
		nr 2/10 (7.46+4.13*2+1.9+2.63+5.15*2+8.18)*1.47	m ²	56.933	
		nr 2/13 (2.73+1.53+2.57*2)*1.47	m ²	13.818	
		nr 2/14 (1.71*2+1.2)*1.5	m ²	6.930	
		nr 2/15 (5.56*2+4.35*2)*1.57	m ²	31.117	
		nr 2/17 (4.34+2.33*2)*1.47	m ²	13.230	
		nr 2/19 (4.76*2+2.92*2)*1.6	m ²	24.576	
		nr 2/20 (2.81+4.71*2+0.86+1.34+4.06*2+5.29+2.0)*1.57	m ²	46.849	
				RAZEM	927.914
47	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania. Sufit	m ²		
d.7	1505-01	337.25	m ²	337.250	
		290.49	m ²	290.490	
				RAZEM	627.740
48	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową tynków wewn.bez szpachlowania	m ²		
d.7	1503-02	nr 1/1 (8.25*2+4.55*2)*1.5-1.0*1.5*5	m ²	30.900	
		nr 1/3 (7.63*2+1.34*2)*1.5-1.0*1.5-0.8*1.5*2+0.7*1.5*2	m ²	25.110	
		nr 1/4 (3.09*2+1.39*2)*1.5-0.8*1.5	m ²	12.240	
		nr 1/6 (3.09*2+2.5*2)*1.5-0.8*1.5	m ²	15.570	
		nr 1/14 (7.46+4.13*2+1.9+2.63+5.15*2+8.18)*1.5-0.7*1.5-1.5*1.5-1.5*1.0	m ²	53.295	
		nr 1/16 (2.83*2+2.2*2)*1.5-0.7*1.45	m ²	14.075	
		nr 1/17 (1.38*2+1.2*2)*1.45-1.0*1.45-0.7*1.45	m ²	5.017	
		nr 1/19 (1.38*2+1.2*2)*1.5-1*1.5-0.7*1.5	m ²	5.190	
		nr 1/20 (2.27*2+2.83*2)*1.5-0.7*1.5	m ²	14.250	
		nr 1/21 (5.54*2+4.35*2+4.16*2+5.38*2)*1.5-1.0*1.5*2-0.9*1.05-1.88*1.5*2	m ²	48.705	
		nr 1/22 (2.55*2+2.52*2)*1.5	m ²	15.210	
		nr 1/25 (1.35*2+1.31*2)*1.35-0.7*1.35	m ²	6.237	
		nr 1/26 (2.72*2+1.35*2)*1.35-0.7*1.35	m ²	10.044	
		nr 1/27 (4.34*2+2.19*2+2.54*2+2.12*2+2.92*2+2.11*2)*1.5-1.0*1.5*3-0.8*1.5--1.38*2.2*2	m ²	49.032	
		nr 1/28 (3.8*2+2.35*2)*0.9-1.9*0.9	m ²	9.360	
		nr 2/1 (8.3*2+4.55*2)*1.5	m ²	38.550	
		nr 2/2 (3.06*2+3.48*2)*1.5-1.0*1.5	m ²	18.120	
		nr 2/4 (7.62*2+1.34*2)*1.5-0.8*1.5*2-0.9*1.5	m ²	23.130	
		nr 2/6 (1.98*2+5.15*2)*1.5-0.8*1.5	m ²	20.190	
		nr 2/7 (1.41*2+5.15*2)*1.5-1.0*1.5	m ²	18.180	
		nr 2/8 (5.17*2+11.17*2)*1.5-0.9*1.5+1.0*1.5	m ²	49.170	
		nr 2/10 (7.46+4.13*2+1.9+2.63+5.15*2+8.18)*1.5-0.7*1.5-1.0*1.5*2	m ²	54.045	
		nr 2/13 (2.73+1.53+2.57*2)*1.45-1.0*1.5	m ²	12.130	
		nr 2/14 (1.71*2+1.2)*1.5-1.0*1.5	m ²	5.430	
		nr 2/15 (5.56*2+4.35*2)*1.4-1.0*1.4	m ²	26.348	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		nr 2/17 (4.34+2.33*2+3.65*2+2.54*2)*1.5-1.0*1.5	m ²	30.570	
		nr 2/18 (2.54*2+0.99*2)*1.5-1.5*1	m ²	9.090	
		nr 2/20 (2.81+4.71*2+0.86+1.34+4.06*2+5.29+2.0)*1.57-0.9*1.4*2-1.0*1.4	m ²	42.929	
				RAZEM	662.117
49	KNR 2-02 d.7 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex PVC 33.32+32.73	m ²		
			m ²	66.050	
				RAZEM	66.050
50	KNR 2-02 d.7 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 33.32+32.73	m ²		
			m ²	66.050	
				RAZEM	66.050
51	KNR 2-02 d.7 1113-07	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane 0.3+2.3+0.12+3.22+0.55+1.21+1.55+4*0.6+0.3+2.38+0.25+4.36+0.25 0.3+0.4+1.35+0.42+0.25+3.5+6.14	m		
			m	19.190	
			m	12.360	
				RAZEM	31.550

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe						
2	Roboty murarskie piwnicy						
3	Roboty murarskie parteru						
4	Roboty murarskie piętra						
5	Roboty stropowe						
6	Roboty tynkarskie parteru i piętra						
7	Ścianki g-k, roboty malarskie						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

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 - 8	Roboty rozbiórkowe						
2	9 - 9	Roboty murarskie piwnicy						
3	10 - 19	Roboty murarskie parteru						
4	20 - 24	Roboty murarskie piętra						
5	25 - 31	Roboty stropowe						
6	32 - 37	Roboty tynkarskie parteru i piętra						
7	38 - 51	Ścianki g-k, roboty malarskie						
		RAZEM netto						
		VAT						
		Razem brutto						
Ogółem wartość kosztorysowa robót								
W tym:								
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								
Podatek VAT								

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	983.2980		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	Gaśnica wodna mgłowa	szt	6.0000		6.0000							
2.	Konstrukcja stalowa wymianów	t	0.3830		0.3830							
3.	Kształt. stal.-dwuteowniki IPE 120	kg	82.1600		82.1600							
4.	Kształtowniki walcowane na gorąco dwuteowniki IPE120	kg	72.8000		72.8000							
5.	Błacha st. płask. 0,5mm, powłoka poliester	m ²	8.3788		8.3788							
6.	drabiny stalowe z rur stalowych, spawane	kg	0.0383		0.0383							
7.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	6.0260		6.0260							
8.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	16.2545		16.2545							
9.	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60	m	9.7751		9.7751							
10.	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60	m	26.3671		26.3671							
11.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.6030		0.6030							
12.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.1908		0.1908							
13.	klamry ciesielskie	kg	1.0553		1.0553							
14.	blachowkręty	szt	720.2720		720.2720							
15.	blachowkręty	szt	174.5173		174.5173							
16.	trzpień stalowe do montażu konstrukcji	kg	0.0383		0.0383							
17.	pianka poliuretanowa	kg	1.3598		1.3598							
18.	farba emulsyjna wewnętrzna biała	dm ³	93.3412		93.3412							
19.	farba emulsyjna biała	dm ³	181.4796		181.4796							
20.	farba emulsyjna kolorowa	dm ³	422.5530		422.5530							
21.	farba olejna do gruntowania	dm ³	98.6554		98.6554							
22.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	73.4950		73.4950							
23.	grunt pokostowy	dm ³	119.1811		119.1811							
24.	pastą podłogową bezbarwną	kg	6.6050		6.6050							
25.	rozcieńczalnik	dm ³	39.6608		39.6608							
26.	klej kostny	kg	0.0643		0.0643							
27.	klej winylowy Mozalep	kg	52.8400		52.8400							
28.	folia polietylenowa do zabezpieczeń	m ²	8.7554		8.7554							
29.	listwy przyścienne z PVC	m	33.7585		33.7585							
30.	pręty spawalnicze z PVC nieplastyfikowanego	kg	1.9815		1.9815							
31.	wykładzina podłogowa Lentex PVC	m ²	71.9945		71.9945							
32.	kłapa dymowa o wym zew, 1000x1500mm	szt	2.0000		2.0000							
33.	Piasek do zapraw	m ³	0.3312		0.3312							
34.	piasek do zapraw	m ³	0.0749		0.0749							
35.	piasek do zapraw	m ³	0.0170		0.0170							
36.	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0.0466		0.0466							
37.	Cement portl, zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0.0549		0.0549							
38.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	6.5838		6.5838							
39.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.0149		0.0149							
40.	gips szpachlowy na podłoża gipsowe	kg	38.5860		38.5860							

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
41.	gips szpachlowy na podłoża z tynku	t	0.0644		0.0644							
42.	gips szpachlowy	t	0.0363		0.0363							
43.	gips budowlany szpachlowy	t	0.1452		0.1452							
44.	gips budowlany szpachlowy	kg	16.5716		16.5716							
45.	plyty gipsowo-kartonowe GKFI 12,5mm	m ²	52.9914		52.9914							
46.	plyty gipsowo-kartonowe GKFI 12,5mm	m ²	33.3018		33.3018							
47.	Cegła bud.pełna 25x12x6, 5cm - kl.15	szt	63.2000		63.2000							
48.	Cegła bud.pełna 25x12x6, 5cm - kl.15	szt	146.2250		146.2250							
49.	cegła budowlana pełna	szt	24.3000		24.3000							
50.	bloczki YTONG gładkie 60x20x30 cm	szt	16.1406		16.1406							
51.	bloczki YTONG Energo gładkie 60x20x36.5 cm	szt	94.8787		94.8787							
52.	plyty z wełny mineralnej Rocton 5cm	m ²	8.1669		8.1669							
53.	Plyty z wełny mineralnej Rocton gr. 70mm	m ²	13.5051		13.5051							
54.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.0133		0.0133							
55.	zaprawa wapienna M 4	m ³	0.0405		0.0405							
56.	zaprawa cementowo-wapienna M 15	m ³	0.3090		0.3090							
57.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0.0315		0.0315							
58.	zaprawa cementowa M-7	m ³	0.0068		0.0068							
59.	zaprawa YTONG	kg	83.1030		83.1030							
60.	Bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0.0126		0.0126							
61.	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III	m ³	0.0034		0.0034							
62.	Deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.III	m ³	0.0263		0.0263							
63.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0070		0.0070							
64.	deski iglaste	m ³	0.0004		0.0004							
65.	krawędziaki iglaste	m ³	0.0004		0.0004							
66.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m ²	1.8000		1.8000							
67.	skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone	m ²	2.8000		2.8000							
68.	drzwi aluminiowe zewnętrzne półpełne	m ²	2.7300		2.7300							
69.	Drzwi 90x200 EI30	m ²	2.1000		2.1000							
70.	ościeżnice	m ²	5.2500		5.2500							
71.	Drzwi 90x200 EI 30 fornirowane lub okleinowane	m ²	14.7000		14.7000							
72.	Drzwi 90x200 EI30 fornirowane lub okleinowane	m ²	16.8000		16.8000							
73.	taśma spoinowa	m	46.6376		46.6376							
74.	taśma	m	17.9513		17.9513							
75.	Woda z rurociągu	m ³	0.0470		0.0470							
76.	Woda z rurociągu	m ³	0.0320		0.0320							
77.	woda z rurociągu	m ³	0.0190		0.0190							
78.	woda	m ³	0.0944		0.0944							
79.	Woda z rurociągu	m ³	0.1075		0.1075							
80.	woda	m ³	0.0108		0.0108							
81.	Drewno okrągłe na stempole budowlane	m ³	0.0182		0.0182							
82.	drewno okrągłe na stempole budowlane	m ³	0.0049		0.0049							
83.	śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej dł., z nakrętkami i podkładkami	kg	0.0766		0.0766							
84.	kołki do wstrzeliwania	szt	52.2197		52.2197							

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
85.	Kołki rozporowe 8mm	szt	113.400 0		113.400 0							
86.	kołki rozporowe	szt	136.080 0		136.080 0							
87.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	32.1917		32.1917							
88.	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	117.166 4		117.166 4							
89.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.6611		
2.	koparko-ładowarka jednoznaczniowa kołowa o pojemności łyżki 0.6 m3	m-g	0.3714		
3.	Wyciąg wolnostojący	m-g	0.6360		
4.	wyciąg	m-g	1.6639		
5.	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	2.5632		
6.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0.1540		
7.	Wyciąg wolnostoj. elektr. 0,5t	m-g	0.3142		
8.	Wyciąg wolnostoj. elektr. 0,5t	m-g	0.5613		
9.	Wyciąg wolnostoj. elektr. 0,5t	m-g	0.1494		
10.	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0.0800		
11.	ciągnik kołowy	m-g	0.1532		
12.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.2284		
13.	Samochód skrzyn.do 5.0t (1)	m-g	0.1437		
14.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0.0204		
15.	środek transportowy	m-g	1.6409		
16.	przyczepa dłuźycowa	m-g	0.1532		
17.	Samochód samowyładowczy 5 t	m-g	0.4597		
18.	Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	0.5505		
19.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.0282		
20.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0.2050		
21.	mieszarka do zapraw	m-g	0.2374		
22.	spawarka	m-g	1.8001		
				RAZEM	

Słownie: