

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45262100-2	Roboty przy wznoszeniu rusztowań
45262300-4	Betonowanie
45262522-6	Roboty murarskie
45262700-8	Przebudowa budynków
45410000-4	Tynkowanie
45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45421150-0	Instalowanie stolarki niemetalowej
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45442000-7	Nakładanie powierzchni kryjących
45443000-4	Roboty elewacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa, remont i adaptacja lokali usługowych położonych w Hrubieszowie przy ul. Rynek "SUTKI" 15 i 17 w ramach projektu "Rewitalizacja Śródmieścia Hrubieszowa Szansą na Eliminację Zjawisk Kryzysowych oraz Ożywienie Społeczno-Gospodarcze Miasta"

ADRES INWESTYCJI : Dz. nr 424/54, 424/53, 424/52, 424/51, 424/50, 424/49, 424/48, 424/47

INWESTOR : GMINA MIEJSKA HRUBIESZÓW

ADRES INWESTORA : 22-500 Hrubieszów, ul. mjr H.Dobrzańskiego "Hubala" 1

BRANŻA : BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : sierpień 2019 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2019 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		CPV 45111100-9 ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-10				
	analogia	1,2*2+1,2*2,5+1*2,25+1,1*2,2	m ²	10,07	
				RAZEM	10,07
2	KNR 4-01	Demontaż okien	m ²		
d.1	0354-10				
	analogia	1,2*1,4*6	m ²	10,08	
				RAZEM	10,08
3	KNR 4-01	Demontaż podokienników	m		
d.1	0354-12				
	analogia	1,3	m	1,30	
				RAZEM	1,30
4	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	0,25*1,8*6+0,5*21,10	m ²	13,25	
				RAZEM	13,25
5	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	2*4,5	m	9,00	
				RAZEM	9,00
6	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	21,10	m	21,10	
				RAZEM	21,10
7	KNR 9-29	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych ścian i przedści-	m ²		
d.1	0201-04	nek przy powierzchni demontażu ponad 5 m2 - okładzina poje-			
	analogia	dyncza - analogia - boazeria	m ²	151,09	
		151,09		RAZEM	151,09
8	KNR 9-29	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy sufitu	m ²		
d.1	0212-04	lub sufitu podwieszonego przy powierzchni demontażu ponad 5			
		m2 - okładzina pojedyncza	m ²	63,28	
		63,28		RAZEM	63,28
9	KNR AT-12	Rozbiórka lekkich ścianek	m ²		
d.1	0103-01 RX0,5				
	analogia	2,75*(2+0,78*2)+3*1,3	m ²	13,69	
				RAZEM	13,69
10	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie ce-	m ²		
d.1	0348-03	mentowo-wapiennej			
		3,76*1,1	m ²	4,14	
				RAZEM	4,14
11	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg.	m ³		
d.1	0329-03	na zaprawie cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych wew-			
		nętrnych	m ³	0,32	
		0,9*2*0,18		RAZEM	0,32
12	KNR 4-01	Poszerzenie otworów drzwiowych w ścianach działowych	m		
d.1	0339-03				
	analogia	2,1*2	m	4,20	
				RAZEM	4,20
13	KNR-W 4-01	Dostawa i obsadzenie prefabrykowanych nadproży L=140cm	szt.		
d.1	0323-06				
	analogia	2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
14	KNR 4-01	Demontaż istniejących nadproży	m		
d.1	0354-01				
	analogia	1,2*2	m	2,40	
				RAZEM	2,40
15	KNR 4-01	Odbicie luźnych tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wa-	m ²		
d.1	0701-05	piennej na ścianach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - przyjęto			
		5% powierzchni (nr pomieszczeń wg inwentaryzacji)	m ²	4,36	
		<0,01>0,05*(3,76*(1,1+3,02+6,45*2+4,07+0,6*4)-(0,8*2+1,2*1,4+			
		1*2,25)+0,42*(1,4*2+1,2*2+2,25*2+1))	m ²	6,51	
		<0,02>0,05*(3,76*(6,4+9,9+6,31+9,95+0,6*4)-(0,8*2+1,2*1,4*			
		4+1,1*2,2)+0,42*(1,4*2*4+1,2*2*4+2,2*2+1,1))	m ²	3,31	
		<0,03>0,05*(3,76*(6,31+0,97+0,32+2,08+5,99+3,05)-(0,9*2+0,8*			
		2+1,2*2)+0,42*(1,4*2+1,2))	m ²	3,51	
		<0,04 i 0,05>0,05*(3,76*(3,32+6,18+0,42)*2-(0,9*2+1,25*2))	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17,69
2		CPV 45262521-9 ELEWACJA ; CPV 45262400 - 5 NADPROŻA STALOWE			
16	KNR 4-01	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 20 cm	m		
d.2	0702-05	<gzyms>21,1	m	21,10	
				RAZEM	21,10
17	ZKNR C-1	Oczyszczenie powierzchni ścian przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
d.2	0402-03	72,98+0,15*48,40+0,2*21,10	m ²	84,46	
				RAZEM	84,46
18	KNR 4-01	Wykucie gniazd o głębokości 2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	szt		
d.2	0346-04	10*2	szt	20,00	
				RAZEM	20,00
19	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2	0336-03	1,6*2*6+1,6*2*3+1,6	m	30,40	
				RAZEM	30,40
20	KNR 4-01	Ułożenie belek stalowych z ceownika 120 ciężar 13,4 kg/m	m		
d.2	0317-05	30,40	m	30,40	
				RAZEM	30,40
21	KNR 4-01	Wypełnienie oczek siatki zaprawą cementową	m ²		
d.2	0704-03	30,4*0,84	m ²	25,54	
				RAZEM	25,54
22	KNR-W 4-01	Połączenie belek stalowych nadproża kotwami M10 dł. 50cm	szt.		
d.2	1304-05	9*4	szt.	36,00	
	analogia			RAZEM	36,00
23	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.2	0329-03	8,84	m ³	8,84	
	analogia			RAZEM	8,84
24	KNR 4-01	Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.2	0330-06	3,2*1,2	m ²	3,84	
				RAZEM	3,84
25	KNR 4-01	Demontaż istniejących nadproży	m		
d.2	0354-01	1,6*7*2+1,4*2+1,5*2	m	28,20	
	analogia			RAZEM	28,20
26	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach dla poduszek betonowych	m ³		
d.2	0329-05	0,6*0,25*0,05*9*2	m ³	0,14	
	analogia			RAZEM	0,14
27	KNR 4-01	Wykonanie poduszek betonowych	szt.		
d.2	0206-01	18	szt.	18,00	
	analogia			RAZEM	18,00
28	KNR 19-01	Wykonanie nadproży łukowych	m ³		
d.2	0319-07	0,6*0,25*0,5*3,14*1,2*9+0,1*0,25*0,5*3,14*1,2	m ³	2,59	
	analogia			RAZEM	2,59
29	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewnętrznych szlachetnych na ścianach płaskich	m ²		
d.2	0816-01	4,2*21,10-3,2*1,2*9	m ²	54,06	
				RAZEM	54,06
30	KNR 19-01	Wykonanie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na ościeżach o szer. do 15 cm	m ²		
d.2	0816-02	0,15*(2,6*2*10+1,2*7+3,14*1,2*10)	m ²	14,71	
				RAZEM	14,71
31	KNR 19-01	Profile ciągnięte szlachetne o szer. w rozwinięciu do 25 cm	m		
d.2	0823-04	21,10	m	21,10	
				RAZEM	21,10
32	KNR 19-01	Bonie prostokątne na ścianach, słupach i pilastrach wykonane ręcznie na tynku szlachetnym	m		
d.2	0825-03	21,10*8-10*1,20	m	156,80	
				RAZEM	156,80

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.2	KNR 19-01 0909-03 analogia	Montaż elementów elewacyjnych	m		
		30	m	30,00	
				RAZEM	30,00
34 d.2	ZKNR C-1 0408-03	Wykonanie obrzutki pokrywającej 50% powierzchni na ścianach	m ²		
		21,10*0,3	m ²	6,33	
				RAZEM	6,33
35 d.2	ZKNR C-1 0409-03	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowacyjnego podkładowego o grubości 1 cm na ścianach - cokół	m ²		
		6,33	m ²	6,33	
				RAZEM	6,33
36 d.2	ZKNR C-1 0410-03	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm na ścianach - cokół	m ²		
		6,33	m ²	6,33	
				RAZEM	6,33
37 d.2	ZKNR C-1 0411-03	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie szpachłówki o grubości do 0,5 cm na tynku renowacyjnym na ścianach - cokół	m ²		
		6,33	m ²	6,33	
				RAZEM	6,33
38 d.2	ZKNR C-1 0101-08	Dwukrotne gruntowanie podłoża pod malowanie	m ²		
		54,06+14,71+6,33	m ²	75,10	
				RAZEM	75,10
39 d.2	ZKNR C-1 0114-09	Dwukrotne malowanie tynków fakturowych farbą silikatową	m ²		
		75,10	m ²	75,10	
				RAZEM	75,10
40 d.2	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
		1,3*0,25*7	m ²	2,28	
		0,25*21,10	m ²	5,28	
				RAZEM	7,56
41 d.2	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m		
		21,10	m	21,10	
				RAZEM	21,10
42 d.2	KNR-W 2-02 0522-05	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
43 d.2	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m		
		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
3		IZOLACJE PODDASZA			
44 d.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 15cm	m ²		
		130	m ²	130,00	
				RAZEM	130,00
45 d.3	KNR 2-02 0612-03	Izolacje z płyt OSB gr. 22 mm poziome	m ²		
		10	m ²	10,00	
				RAZEM	10,00
4		CPV 45262520 - 2 ROBOTY MUROWE			
46 d.4	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		0,34*2,1*0,8+0,34*0,25*2,1	m ³	0,75	
				RAZEM	0,75
47 d.4	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m ²		
		3,76*(3,28+1,13)-(0,9*2+1*2)	m ²	12,78	
				RAZEM	12,78
5		CPV 45410000 - IZOLACJA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH			
48 d.5	kalk. własna	Osuszanie ścian	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
49 d.5	ZKNR C-1 0402-03	Oczyszczenie powierzchni ścian przy użyciu szczotek stalowych	m ²		
		1,5*(9,9+1*2+6,18+1,14+0,8)	m ²	30,03	
				RAZEM	30,03
50 d.5	KNR 19-01 0828-01 analogia	Wykucie starych spoin na murach na głębokość 10-15mm	m ²		
		30,03	m ²	30,03	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51	KNR 4-01 d.5 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 1,5*(9,9+1*2+6,18+1,14+0,8)	m ² m ²	RAZEM 30,03	30,03
52	ZKNR C-1 d.5 0410-03	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm na ścianach 30,03	m ² m ²	RAZEM 30,03	30,03
6		CPV 45421141-4 ŚCIANKI DZIAŁOWE I OBUDOWY G-K			
53	KNR AT-12 d.6 0103-03	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 3,01*3,76	m ² m ²	11,32	
				RAZEM	11,32
54	KNR AT-12 d.6 0102-02	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym <pom.0.01>3,45*(1,11+3,02+4,12+6,49*2)-(2,6*1,2*2+0,5*3,14*0,6*0,6*2+0,9*2)+0,45*(2,6*2*2+1,2*3,14*1,2*2) <pom.0.02>3,45*(9,95*2+0,15*8+6,18*2)-(2,6*1,2*5+0,5*3,14*0,6*0,6*5+0,9*2+1*2*2)+0,45*(2,6*2*5+1,2*4+3,14*1,2*5) <pom.0.03>2,75*(2,2+0,97+0,32+2,08+1,88)-1*2 <pom.0.04>3,45*(3,94*2+3,01)-(2,6*1,2+0,5*3,14*0,6*0,6+0,9*2+1*2) <pom.0.05>2,75*(1,08+2,43)*2-0,9*2 <pom.0.06>3,45*(1,1+1,14+2,44*2+2,12)-1*2 <pom.0.07>3,45*(3,28+3,54)*2-(2,6*1,2+0,5*3,14*0,6*0,6+0,9*2+1*2)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	72,68 113,55 18,49 30,09 17,51 29,88 39,57	
				RAZEM	321,77
7		CPV 45421125-6 STOLARKA OKIENNA			
55	NNRNKB 202 d.7 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m2 z kształtowników z wysokoudarowego PCW 6	szt szt	6,00	
				RAZEM	6,00
56		Montaż nawietrzaków okiennych 6	szt szt	6,00	
				RAZEM	6,00
8		CPV 45421134-2 STOLARKA DRZWIOWA			
57	NNRNKB 202 d.8 1025-05	(z.IV) Drzwi z kształtowników z wysokoudarowego PCW 22,11	m ² m ²	22,11	
				RAZEM	22,11
58	KNR-W 2-02 d.8 1027-03 analogia	Drzwi zewnętrzne drewniane- okiennice (2,6*1,2*3+0,5*3,14*0,6*0,6*3)	m ² m ²	11,06	
				RAZEM	11,06
59	KNR 2-02 d.8 1016-03 analogia	Ościeżnice drzwiowe regulowane 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
60	KNR 2-02 d.8 1017-02	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne z kratką 0,9*2,1*2+1*2,1*1	m ² m ²	5,88	
				RAZEM	5,88
61	KNR 2-02 d.8 1017-05	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone 0,9*2,3	m ² m ²	2,07	
				RAZEM	2,07
62	KNR-W 2-02 d.8 1027-02 analogia	Drzwi p.poż EI 30 1	szt szt	1,00	
				RAZEM	1,00
63		Dopłata za samozamykacz 3	szt szt	3,00	
				RAZEM	3,00
9		CPV 45432210-9 OBLICOWANIA ŚCIAN			
64	KNR 2-02 d.9 0822-10	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi 3,45*1*4	m ² m ²	13,80	
				RAZEM	13,80
65	KNR 0-12 d.9 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej <pom.0.03>2,75*(2,2+0,97+0,32+2,08+1,88)+3,01-1*2	m ² m ²	21,50	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<pom.0.04>0,6*(3,01+1*2)	m ²	3,01	
		<pom.0.05>2,75*(1,08+2,43)*2-0,9*2	m ²	17,51	
		<pom.0.06>3,45*(1,1+1,14+2,44*2+2,12)-1*2	m ²	29,88	
				RAZEM	71,90
10		CPV 45421146-9 SUFITY PODWIESZANE			
66 d.10	KNR AT-12 0201-01 analogia	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia	m ²		
		<0,01>25,58	m ²	25,58	
		<0,03>6,07	m ²	6,07	
		<0,04>11,83	m ²	11,83	
		<0,07>11,63	m ²	11,63	
				RAZEM	55,11
67 d.10	KNR AT-12 0201-01 z.o. 4. 1. z.o. 4.2. analogia	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych NIDA Ogień (system NIDA Sufit) na metalowej konstrukcji nośnej NIDA 60CD jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia 15-01, odporność ognio-wa F 0,5/EI 30 Stropy o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.	m ²		
		<0,05>2,53	m ²	2,53	
		<0,06>4,12	m ²	4,12	
				RAZEM	6,65
68 d.10	KNR-W 2-02 2701-01 analogia	Sufity podwieszone rastrowe	m ²		
		<0.02>61,80	m ²	61,80	
				RAZEM	61,80
11		CPV 45442100-8 ROBOTY MALARSKIE			
69 d.11	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
		61,76+258,71	m ²	320,47	
				RAZEM	320,47
12		CPV 45432111-5, CPV 45431999-7 PODŁOŻA, POSADZKI			
70 d.12	KNR 2-02 0616-01	Izolacje z folii PE 0,4mm	m ²		
		123,65	m ²	123,65	
				RAZEM	123,65
71 d.12	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 cm	m ²		
		16,55+1,35	m ²	17,90	
				RAZEM	17,90
72 d.12	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		17,90	m ²	17,90	
				RAZEM	17,90
73 d.12	KNR 0-12 1118-06	Posadzki z płytek układanych metodą kombinowaną na podłożu z płytek lastrykowych	m ²		
		25,58+61,80+11,83+11,63	m ²	110,84	
				RAZEM	110,84
74 d.12	KNR 0-12 1118-06 z.sz. 5.3.a	Posadzki z płytek układanych metodą kombinowaną Pomieszczenie mniejsze od 10 m2.na podłożu z płytek lastrykowych	m ²		
		6,07+2,53+4,12	m ²	12,72	
				RAZEM	12,72
75 d.12	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm	m		
		68,72	m	68,72	
				RAZEM	68,72
13		Inne			
76 d.13		Wycieraczki wewn. systemowe	m ²		
		1,5*1,5*3	m ²	6,75	
				RAZEM	6,75
77 d.13	kalk. własna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki - przyjęto 7 kontenery po 7m3	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	1,08		1,08			
2.	blacha powlekana płaska	m ²	9,30		9,30			
3.	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	6 684,00		6 684,00			
4.	bloczki z betonu komórkowego autoklawizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm	szt.	25,88		25,88			
5.	cegła budowlana pełna	szt.	1 152,78		1 152,78			
6.	cement	t	0,47		0,47			
7.	ceownik 120	kg	407,36		407,36			
8.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0,01		0,01			
9.	deski iglaste obrzynane 25-45 mm kl.III	m ³	0,30		0,30			
10.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0,05		0,05			
11.	Drzwi z PVC Uw<09 - 86x220 cm	szt.	3,00		3,00			
12.	drzwi p.poż EI30 1x2,1 m	szt.	1,00		1,00			
13.	elementy elewacyjne	m	34,80		34,80			
14.	emulsja kontaktowa	dm ³	0,42		0,42			
15.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	83,00		83,00			
16.	farba silikonowa CT 54	dm ³	25,53		25,53			
17.	folia PE 0,4mm	m ²	147,14		147,14			
18.	gips szpachlowy NIDA Finisz	kg	52,69		52,69			
19.	gips szpachlowy NIDA Start	kg	121,85		121,85			
20.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,36		0,36			
21.	kit trwale plastyczny	kg	1,00		1,00			
22.	kołki rozporowe	szt.	482,66		482,66			
23.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	16,98		16,98			
24.	kotwa M10 dł 50cm	szt.	36,00		36,00			
25.	kotwy	kg	0,90		0,90			
26.	kotwy elastyczne kpl.	szt.	43,50		43,50			
27.	kotwy elastyczne kpl.'	szt.	20,46		20,46			
28.	kotwy metalowe	szt.	127,23		127,23			
29.	łącznik poprzeczny jednostronny do systemu NIDA 60CD	szt.	314,98		314,98			
30.	łącznik wzdłużny do systemu NIDA 60CD	szt.	38,29		38,29			
31.	nadproża	m	3,08		3,08			
32.	Naświetlacz łukowy PCV 120x60	szt.	6,00		6,00			
33.	nawietrzaki okienne	szt.	6,00		6,00			
34.	okiennice	m ²	11,06		11,06			
35.	Okno z PVC, profil 6-komorowy Uw<09, wym. 120x260 cm	szt.	6,00		6,00			
36.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt.	1,00		1,00			
37.	pianka poliuretanowa	dm ³	0,52		0,52			
38.	pianka poliuretanowa-opakowanie ciśnieniowe	dm ³	6,41		6,41			
39.	pianka poliuretanowa-opakowanie ciśnieniowe'	dm ³	1,62		1,62			
40.	piasek	m ³	2,87		2,87			
41.	plyta OSB 22 mm	m ²	10,50		10,50			
42.	plytki ceramiczne lub terakotowe	m ²	73,34		73,34			
43.	plytki klinkierowe	m ²	14,49		14,49			
44.	plytki z betonu komórkowego 49x24x12 cm	szt.	104,80		104,80			
45.	plytki z kamieni sztucznych	m ²	133,14		133,14			
46.	plyty gipsowo-kartonowe	m ²	354,74		354,74			
47.	plyty gipsowo-kartonowe wodo i ognioodpornie	m ²	63,61		63,61			
48.	plyty z wełny mineralnej	m ²	11,89		11,89			
49.	plyty z wełny mineralnej gr.15cm	m ²	136,50		136,50			
50.	preparat gruntujący	dm ³	70,50		70,50			
51.	profil przyścienny NIDA 60UD	m	33,97		33,97			
52.	profile stalowe NIDA 60CD	m	233,45		233,45			
53.	profile stalowe NIDA C100	m	23,55		23,55			
54.	profile stalowe NIDA C75	m	669,28		669,28			
55.	profile stalowe NIDA U100	m	9,51		9,51			
56.	profile stalowe NIDA U75	m	270,29		270,29			
57.	przetyczka do noniusza	szt.	251,98		251,98			
58.	rury spustowe z blachy powlwkanej	m	4,12		4,12			
59.	rynny dachowe	m	21,73		21,73			
60.	samozamykacz szynowy	szt.	3,00		3,00			
61.	siatka tkana Rabbita	m ²	25,86		25,86			
62.	skrzydła drzwiowe drewniane szklone	m ²	2,07		2,07			
63.	skrzydła drzwiowe pełne	m ²	5,88		5,88			
64.	stemple śr. 15 cm	m ³	0,04		0,04			
65.	sucha mieszanka do tynków	kg	944,65		944,65			
66.	sufit rastrowy	m ²	61,80		61,80			
67.	szpachlówka do tynków	kg	60,14		60,14			
68.	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	961,41		961,41			
69.	środek gruntujący	dm ³	30,79		30,79			
70.	środki impregnacyjne i grzybobójcze	kg	4,29		4,29			
71.	taśma zbrojąca LNG	m	1 124,16		1 124,16			
72.	tlen techniczny sprężony	m ³	2,88		2,88			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
73.	tynk renowacyjny podkładowy	kg	75,96		75,96			
74.	tynk renowacyjny specjalistyczny	kg	101,91		101,91			
75.	tynk renowacyjny specjalistyczny'	kg	483,48		483,48			
76.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	kpl.	1,32		1,32			
77.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	kpl.	42,20		42,20			
78.	Wapno hydratyzowane (suchogaszone) workowane	t	0,30		0,30			
79.	wieszak górny noniusza	szt.	126,61		126,61			
80.	wieszak obrotowy noniuszowy	szt.	126,61		126,61			
81.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	207,90		207,90			
82.	woda	m ³	1,27		1,27			
83.	wycieraczki systemowe	m ²	6,75		6,75			
84.	zaprawa	m ³	0,57		0,57			
85.	zaprawa "ATLAS SAM" 200 - sucha mieszanka	kg	1 613,15		1 613,15			
86.	zaprawa cementowa na białym cemencie m. 80	m ³	0,03		0,03			
87.	zaprawa cementowo-wapienna M 30	m ³	0,16		0,16			
88.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0,42		0,42			
89.	zaprawa klejąca	kg	409,61		409,61			
90.	zaprawa klejąca na podłoże krytyczne'	kg	642,51		642,51			
91.	zaprawa spoinująca	kg	107,50		107,50			
92.	zbiorniczki jako wyrób gotowy o wymiarach 40x30x30 cm	szt.	2,00		2,00			
93.	żwir do betonów zwykłych wielofrakcyjny	m ³	0,14		0,14			
94.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie:

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Uproszczone	RAZEM
1	CPV 45111100-9 ROBOTY ROZBIÓRKOWE							
2	CPV 45262521-9 ELEWACJA ; CPV 45262400 - 5 NADPROŻA STALOWE							
3	IZOLACJE PODDASZA							
4	CPV 45262520 - 2 ROBOTY MUROWE							
5	CPV 45410000 - IZOLACJA ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH							
6	CPV 45421141-4 ŚCIANKI DZIAŁOWE i OBUDOWY G-K							
7	CPV 45421125-6 STOLARKA OKIENNA							
8	CPV 45421134-2 STOLARKA DRZWIOWA							
9	CPV 45432210-9 OBLICOWANIA ŚCIAN							
10	CPV 45421146-9 SUFITY PODWIESZANE							
11	CPV 45442100-8 ROBOTY MALARSKIE							
12	CPV 45432111-5, CPV 45431999-7 PODŁOŻA, POSADZKI							
13	Inne							
	RAZEM netto							
	VAT							
	Razem brutto							

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	2 573,96		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm3	m-g	7,56		
2.	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0,48		
3.	środek transportowy	m-g	20,39		
RAZEM					

Słownie: