

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja Urzędu Gminy - Budowlany
ADRES INWESTYCJI : Elbląg ul. Browarna 85
INWESTOR : Urząd Gminy Elbląg
ADRES INWESTORA : Elbląg ul. Browarna 85
WYKONAWCA ROBÓT : PBO Przemysłówka 03
ADRES WYKONAWCY : Elbląg ul. Żytnia 1

DATA OPRACOWANIA : 06.06.2021

Stawka roboczogodziny : 25,00 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	75,00 % R+S
Zysk [Z]	15,00 % R+S+Kp(R+S)
Koszty zakupu [Kz]	8,00 % M
VAT [V]	23,00 % $\Sigma(R+M+Kz(M)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 1 540 273,31 zł

Podatek VAT : 354 262,86 zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 1 894 536,17 zł

Słownie: jeden milion osiemset dziewięćdziesiąt cztery tysiące pięćset trzydzieści sześć i 17/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.06.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Przedmiar z pliku PDF						
Plik w formacie Import z pliku PDF						
1		Wymiana stolarki okiennej.				
1	KNR-W 4-01	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni do 1 m ²	szt.	12,000	52,83	633,96
d.1	0353-06					
2	KNR-W 4-01	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.	2,000	79,49	158,98
d.1	0353-07					
3	KNR-W 4-01	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	13,294	42,26	561,80
d.1	0353-08					
4	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety zewnętrzne.		34,350	15,09	518,34
d.1	0545-08					
5	KNR-W 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	137,530	42,77	5 882,16
d.1	0353-12					
6	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 1 m ²	szt.	20,000	42,77	855,40
d.1	0353-03					
	analogia					
7	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m ²	szt.	42,000	58,36	2 451,12
d.1	0353-04					
	analogia					
8	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	95,670	26,16	2 502,73
d.1	0353-05					
	analogia					
9	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych nieotwieralnych z nawiewnikami higrosterowanymi (ciepły montaż).		4,842	1 315,19	6 368,15
d.1	1024-11					
	analogia					
10	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych jednodzielných o pow. do 1.0 m ² z nawiewnikami higrosterowanymi (ciepły montaż).	m ²	3,560	3 163,76	11 262,99
d.1	1024-01					
	analogia					
11	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych dwudzielných o pow. do 1.0 m ² z nawiewnikami hi-m2 grosterowanymi (ciepły montaż).		8,255	3 471,56	28 657,73
d.1	1024-01					
	analogia					
12	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych dwudzielných o pow. do 1.5 m ² z nawiewnikami hi-m2 grosterowanymi (ciepły montaż).		17,404	3 054,47	53 160,00
d.1	1024-02					
	analogia					
13	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych o pow. do 2.0 m ² z nawiewnikami higrosterowanymi (ciepły montaż).		43,456	2 962,81	128 751,87
d.1	1024-03					
	analogia					
14	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych o pow. do 3.0 m ² z nawiewnikami higrosterowanymi (ciepły montaż).		24,152	2 957,66	71 433,40
d.1	1024-04					
	analogia					
15	KNR 0-19	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m ² z nawiewnikami higrosterowanymi (ciepły montaż).	m ²	71,518	2 848,56	203 723,31
d.1	1024-05					
	analogia					
16	KNR-W 4-01	Obsadzenie podokienników z konglomeratu marmurowego do 1,5 m w ścianach z cegieł.	szt.	78,000	229,84	17 927,52
d.1	0323-01					
	analogia					
17	KNR-W 4-01	Obsadzenie podokienników z konglomeratu marmurowego ponad 1.5 m w ścianach z cegieł.	szt.	22,000	290,86	6 398,92
d.1	0323-02					
	analogia					
18	KNR-W 2-02	Montaż rolet zewnętrznych antywłamaniowych.	m ²	15,185	2 164,10	32 861,86
d.1	1038-01					
	analogia					
19	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią - pasami o szerokości 1.00 m.	m ²	303,530	3,58	1 086,64
d.1	1216-01					
	analogia					

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
20 d.1	KNR AT-26 0103-02 analogia	Zabezpieczenie okien folią	m ²	174,671	10,28	1 795,62
21 d.1	KNR-W 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i ościeża.	m ²	611,017	5,37	3 281,16
22 d.1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CE-RESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany i ościeża.	m ²	611,017	6,01	3 672,21
23 d.1	KNR-W 4-01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i ościeży.	m ²	611,017	13,64	8 334,27

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Wymiana stolarki drzwiowej.				
24 d.2	KNR-W 4-01 0353-10 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	25,430	31,70	806,13
25 d.2	KNR 0-19 1024-06	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych.	m ²	2,050	5 800,77	11 891,58
26 d.2	KNR 0-19 1024-10 analogia	Montaż ścianek aluminiowych z drzwiami dwuskrzydłowymi.	m ²	20,907	3 653,48	76 383,31
27 d.2	KNR-W 2-02 1203-02 analogia	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2	m ²	2,473	3 534,38	8 740,52

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Remont zejścia i podestów wejściowych do budynku.				
3.1		Zejsście do wejścia przez piwnicę.				
28 d.3. 0701-03 1	KNR-W 4-01 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-m2 las-trach o powierzchni odbicia do 5 m2		2,682	26,16	70,16
29 d.3. 1306-01 1	KNR-W 4-01 analogia	Demontaż kratki do wycierania obuwia.	szt.	1,000	2,38	2,38
30 d.3. 0804-07 1	KNR-W 4-01 analogia	Zerwanie warstwy wierzchniej z posadzki podestu i stopni schodów w zejściu do piwnicy.	m ²	3,363	37,23	125,20
31 d.3. 0212-03 1	KNR-W 4-01 analogia	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 3 ponad 15 cm - wykucie otworu pod osadzenie kratki do czyszczenia butów.	m ³	0,096	815,06	78,25
32 d.3. 1219-03 1	KNR-W 2-02 analogia	Wycieraczki do obuwia (0,60x0,80 m)	szt.	1,000	697,16	697,16
33 d.3. 0920-01 1	KNR-W 2-02 analogia	Zewnętrzne okładziny z masy lastryko płukane na ścianach zejścia wykonywane ręcznie.	m ²	2,682	225,47	604,71
34 d.3. 1107-03 1	KNR 2-02 analogia	Posadzki wylewane lastrykowe jednowarstwowe grubości 20 mm płukane	m ²	1,254	266,69	334,43
35 d.3. 1108-03 1	KNR 2-02 analogia	Okładziny schodów masa lastryko - stopnie bez profilu płukane.	m ²	1,425	190,75	271,82
36 d.3. 1212-08 1	KNR-W 4-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad zejścia do piwnicy.	m ²	3,426	90,38	309,64

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3.2		Remont podestu przed wejściem głównym (wschodnim).				
37 d.3. 0701-03 2	KNR-W 4-01 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-m2 las-trach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²	2,695	26,16	70,50
38 d.3. 1306-01 2	KNR-W 4-01 analogia	Demontaż kratki do wycierania obuwia.	szt.	1,000	2,38	2,38
39 d.3. 0804-07 2	KNR-W 4-01 analogia	Zerwanie warstwy wierzchniej z posadzki podestu i stopni schodów.	m ²	11,570	37,23	430,75
40 d.3. 0212-03 2	KNR-W 4-01 analogia	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 3 ponad 15 cm - wykucie otworu pod osadzenie kratki do czyszczenia butów. Krotność = 1 (m3)	m ³	0,096	815,06	78,25
41 d.3. 1103-0101 2	KNR-W 9 analogia	Wykonanie odwodnienia studzienki na kratkę do wycierania obuwia.	przepust.	1,000	24,60	24,60
42 d.3. 1219-03 2	KNR-W 2-02 analogia	Wycieraczki do obuwia (0,60x0,80 m)	szt.	1,000	697,16	697,16
43 d.3. 0920-01 2	KNR-W 2-02 analogia	Zewnętrzne okładziny z masy lastryko płukane na ścianach wejścia wykonywane ręcznie.	m ²	2,695	225,47	607,64
44 d.3. 1107-03 2	KNR 2-02 analogia	Posadzki wylewane lastrykowe jednowarstwowe grubości 20 mm płukane	m ²	4,850	266,69	1 293,45
45 d.3. 1108-03 2	KNR 2-02 analogia	Okładziny schodów masa lastryko - stopnie bez profilu płukane.	m ²	6,720	190,75	1 281,84
46 d.3. 1212-08 2	KNR-W 4-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad zejścia do piwnicy.	m ²	2,805	90,38	253,52

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3.3		Remont podestu przed wejściem bocznym (północnym).				
47	KNR-W 4-01 d.3. 0701-03 3	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-m2 las-trach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²	2,669	26,16	69,82
48	KNR-W 4-01 d.3. 0804-07 3 analogia	Zerwanie warstwy wierzchniej z posadzki podestu i stopni schodów.	m ²	5,004	37,23	186,30
49	KNR-W 4-01 d.3. 1306-01 3 analogia	Demontaż kratki do wycierania obuwia.	szt.	1,000	2,38	2,38
50	KNR-W 4-01 d.3. 0212-03 3	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 3 ponad 15 cm - wykucie otworu pod osadzenie kratki do czyszczenia butów.	m ³	0,096	815,06	78,25
51	KNR-W 9 d.3. 1103-0101 3 analogia	Wykonanie odwodnienia studzienki na kratkę do wycierania obuwia.	przepust.	1,000	24,60	24,60
52	KNR-W 2-02 d.3. 1219-03 3 analogia	Wycieraczki do obuwia (0,60x0,80 m)	szt.	1,000	697,16	697,16
53	KNR-W 2-02 d.3. 0920-01 3 analogia	Zewnętrzne okładziny z masy lastryko płukane na ścianach wejścia wykonywane ręcznie.	m ²	2,669	225,47	601,78
54	KNR 2-02 d.3. 1107-03 3 analogia	Posadzki wylewane lastrykowe jednowarstwowe grubości 20 mm płukane	m ²	1,980	266,69	528,05
55	KNR 2-02 d.3. 1108-03 3	Okładziny schodów masa lastryko - stopnie bez profilu płukane.	m ²	3,024	190,75	576,83
56	KNR-W 4-01 d.3. 1212-08 3 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad zejścia do piwnicy.	m ²	4,675	90,38	422,53

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Docieplenie dachów.				
4.1		Dach płaski.				
57 d.4. analiza indywidualna		Demontaż jednostek zewnętrznych klimatyzacyjnych z powierzchni dachu płas-kpl. kiego.		4,000	2 160,00	8 640,00
58 d.4. analiza indywidualna		Wymiana kotew mocujących odciągi masztu antenowego do dachu.	kpl.	3,000	162,00	486,00
59 d.4. analiza indywidualna		Wymiana konstrukcji wsporczej klimatyzatorów.	kpl.	4,000	648,00	2 592,00
60 d.4. KNR-W 4-01 0212-01 1		Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 3 do 15 cm - rozebranie czapek kominów.		0,402	694,31	279,11
61 d.4. KNR-W 4-01 0310-01 1		Przemuirowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 - podwyższenie kominów o 30 cm.	m ³	1,341	1 825,60	2 448,13
62 d.4. KNR-W 4-01 0726-01 1		Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miej- scu - uzupełnienie tynków kominów.	m ²	6,096	83,48	508,89
63 d.4. KNR 4-01 0310-05 1		Przewody kominowe - sprawdzenie	m	286,000	1,51	431,86
64 d.4. KNR-W 2-02 0220-05 1		Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm.	m ²	5,745	216,10	1 241,49
65 d.4. NNRNKB 202 0618-02 1 analogia		(z. V) Izolacje czapek kominowych z papy zgrzewalnej.	m ²	7,278	38,43	279,69
66 d.4. KNR 2-02 1805-11 1 analogia		Osadzenie krtek z siatki w ramach z kształtowników na otworach wylotowych m2 kominów.	m ²	7,530	285,22	2 147,71
67 d.4. KNR-W 4-01 1204-03 1 analogia		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie kominów.	m ²	13,323	15,07	200,78
68 d.4. KNR-W 4-03 1140-05 1 analogia		Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z płaskownika lub prętów mocowanych na dachu płaskim	mb	109,400	2,64	288,82
69 d.4. KNR-W 4-03 1138-04 1 analogia		Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu płaskim na blasze	szt.	22,000	2,64	58,08
70 d.4. KNR-W 4-01 0545-08 1		Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy m2 chy nie nadającej się do użytku - Obróbki attyk.		78,365	15,09	1 182,53
71 d.4. KNR-W 4-01 0312-02 1		Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości ponad 1 ceg. - podwyższenie ścianek attyk o 40 cm.	m ³	16,803	1 435,77	24 125,24
72 d.4. KNR 7-28 0205-09 1 analogia		Przebiecie otworów pod wykonanie przelewów awaryjnych o wymiarze 56*18 cm.	otw.	2,000	519,65	1 039,30
73 d.4. KNR-W 2-17 0101-01 1 analogia		Wkład do przelewu awaryjnego z blachy stalowej ocynkowanej (2 kpl.).	m ²	1,513	339,88	514,24
74 d.4. KNR-W 4-01 0518-01 1		Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na umocowaniu pokrycia i zakito-m2 waniu	m ²	284,817	11,29	3 215,58

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
75 d.4. 0217-06 1 analogia	KNR-W 4-02	Wymiana wpustów ściekowych dachowych w koszu zlewowym	szt.	2,000	159,87	319,74
76 d.4. 0604-05 1	KNR-W 2-02	Izolacje proizolacyjna bitumiczna pod ocieplenie powierzchni dachu i koryta od-m2 pływowego i przelewów awaryjnych.	m ²	301,585	50,85	15 335,60
77 d.4. 202 0618-01 1 analogia	NNRNKB	(z.V) Izolacje powierzchni dachu , koryta spływowego i przelewów awaryjnychm2 z papy zgrzewalnej - dwukrone. Krotność = 2	m ²	301,585	67,26	20 284,61
78 d.4. 202 0416-01 1 analogia	NNRNKB	Zamocowanie krawędziaków 13*8 cm na krawędziach kosza zlewowego.	m ³	0,364	2 751,52	1 001,55
79 d.4. 0612-01 1 analogia	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych klejem bitumicznym do podłoża betonowego	m ²	284,817	68,15	19 410,28
80 d.4. 0612-01 1 analogia	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych klejem bitumicznym do podłoża betonowego - ocieplenie dna koryta odpływowego wełną mineralną twardą - pionowe i poziome.	m ²	23,275	68,15	1 586,19
81 d.4. 0103-03 1 analogia	KNR 9-28	Mocowanie płyt izolacyjnych z wełny skalnej do podłożu z betonu lub elementów betonowych na stropach	m ²	284,817	159,19	45 340,02
82 d.4. 2612-01 1	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy-m2 klejenie płyt styropianowych do ścian - ocieplenie ścian attyk od strony dachu styropianem grubości 10 cm o współczynniku lambda minimum 0,032 [W/(moK)].	m ²	60,702	107,05	6 498,15
83 d.4. 2612-01 1	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy-m2 klejenie płyt styropianowych do ścian - ocieplenie wierzchu ścian attyk od strony dachu styropianem grubości 5 cm o współczynniku lambda minimum 0,032 [W/(moK)].	m ²	42,006	92,66	3 892,28
84 d.4. 2612-06 1	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy-m2 klejenie warstwy siatki na ścianach attyk od strony dachu i na wierzchu attyk.	m ²	102,709	41,64	4 276,80
85 d.4. 202 0618-01 1 analogia	NNRNKB	(z.V) Izolacje powierzchni dachu , koryta spływowego i przelewów awaryjnychm2 z papy zgrzewalnej wentylacyjnej.	m ²	284,817	33,63	9 578,40
86 d.4. 202 0618-01 1 analogia	NNRNKB	(z.V) Izolacje powierzchni dachu z wywnięciem na ściany attyk , koryta spływowe-m2 wego i przelewów awaryjnych z papy zgrzewalnej.	m ²	362,287	33,63	12 183,71
87 d.4. 0529-06 1 analogia	KNR 0-22	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obwo- du	6,096	19,91	121,37

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4.2		Dach skośny.				
88 d.4. 0208-04 2	KNR 9-29	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy poddaszy przy po- wierzchni demontażu ponad 5 m ² - okładzina pojedyncza	m ²	261,855	7,06	1 848,70
89 d.4. 0612-06 2	KNR-W 2-02	Docieplenie połaci dachu stromego wełną mineralną o grubości 20 cm o współ-m2 czynniku lambda . 0,040 [W/(m.K)].		261,855	90,11	23 595,75
90 d.4. 0606-04 2	KNR-W 2-02	Wykonanie paroizolacji połaci dachowej.	m ²	261,855	5,75	1 505,67
91 d.4. 2005-02 2	KNR-W 2-02	Okładziny połaci dachowych od wewnątrz i ościeży okien połaciowych płytami ² gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do pod- łoża z kształtowników CD i Ud		261,855	128,28	33 590,76
92 d.4. 2005-04 2	KNR-W 2-02	Okładziny połaci dachowych od wewnątrz i ościeży okien połaciowych płytami ² gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i Ud - doda- tek za drugą warstwę		261,855	47,64	12 474,77
93 d.4. 0830-06 2	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na połaciach dachowych od wew-m ² nątrż i ościeżach okien połaciowych z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych gładzie gipsowe na okładzinach poddasza.		261,855	34,81	9 115,17
94 d.4. 1510-03 2	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podł ^o -m ² ży gipsowych z gruntowaniem		261,855	16,02	4 194,92
95 d.4. 0104-06 2	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwniegowy	m	31,500	179,46	5 652,99
96 d.4. 0104-04 2	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie	m	6,450	380,56	2 454,61
97 d.4. 0104-05 2	KNR AT-09	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.	8,000	144,72	1 157,76

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Rusztowanie.				
98 d.5	KNR AT-05 1652-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 10 m	m ²	1 263,000	11,75	14 840,25
99 d.5	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m	9,850	40,14	395,38
100 d.5	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m ²	1 263,000	4,51	5 696,13
101 d.5	KNR-W 2-02 1612-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wys. do 10 m		1 263,000	0,44	555,72

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		Docieplenie ścian (bez cokołu).				
6.1		Prace demontażowe.				
102	KNR 4-03 d.6. 1142-01 1 analogia	Demontaż przyłączy napowietrznych.	szt.	2,000	14,79	29,58
103	d.6. kalk. własna 1	Demontaż tabliczek adresowych i informacyjnych.	szt.	8,000	12,96	103,68
104	KNP 18 d.6. 0870-01.02 1 analogia	Demontaż alarmu.	szt.	1,000	5,53	5,53
105	KNR 4-03 d.6. 1133-07 1	Demontaż lamp oświetleniowych.	szt.	1,000	10,04	10,04
106	KNR 4-03 d.6. 1133-07 1	Demontaż kamer monitoringu.	szt.	5,000	10,04	50,20
107	KNR 4-04 d.6. 0804-03 1 analogia	Demontaż drabiny zewnętrzne do wejścia na dach.	m	9,000	51,59	464,31
108	KNR-W 4-01 d.6. 0353-13 1	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych z ścianek stropodachu.	szt.	39,000	6,04	235,56
109	KNR-W 4-01 d.6. 0545-06 1	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	41,100	5,53	227,28
110	KNR-W 4-01 d.6. 0545-04 1	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	48,750	7,55	368,06
111	KNR-W 4-01 d.6. 0212-01 1	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 3 do 15 cm - skucie żelbetowego gzymsu nad cokołem.		2,615	694,31	1 815,62
112	KNR-W 4-01 d.6. 0701-05 1	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, łarach, pi-lastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2- przyjęto 10% powierzchni ścian.	fi-m ²	105,696	16,60	1 754,55

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6.2		Prace budowlano-remontowe na ścianach budynku (bez cokołu).				
6.2.1		Termomodernizacja ścian.				
113 d.6. 0101-01 2.1	KNR BC-06	Zabezpieczenie okien folią malarską.	m ²	173,187	5,40	935,21
114 d.6. 0726-02 2.1	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 2 m ² w 1 miej- scu	m ²	105,696	74,43	7 866,95
115 d.6. 0101-02 2.1	KNR BC-06	Oczyszczenie i zmycie podłoża wodnym roz- tworem preparatu do usuwania za-m2 bru- dzeń GREINPLAST – AP.	m ²	951,390	7,02	6 678,76
116 d.6. 0103-01 2.1	KNR BC-06	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejcej do podłoża przy ociepleniu ze styropianu.	m ²	951,390	2,16	2 055,00
117 d.6. 0102-01 2.1	KNR BC-06	Gruntowanie podłoża preparatami gruntujcy- mi - jednokrotne.	m ²	951,390	8,21	7 810,91
118 d.6. 0201-01 2.1	KNR BC-06	Przyklejenie płyt styropianowych do powierz- chni ścianek gzymsu styropianem grubości 3 cm.	m ²	130,330	19,44	2 533,62
119 d.6. 0201-01 2.1	KNR BC-06	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 10 cm do powierzchni ścian attyk od ze- wnątrz.	m ²	124,292	38,88	4 832,47
120 d.6. 4007-03 2.1 analogia	KNR 0-21	Wykonanie podkładu pod obróbki attyk z płyt OSB.	m ²	43,803	64,34	2 818,29
121 d.6. 202 0541-02 2.1	NNRNKB	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powleka- nej o szer.w rozwinięciu ponad 25m ² cm - obróbki attyk i gzymsu przy attykach.		118,197	135,05	15 962,50
122 d.6. 0501-02 2.1	KNR BC-06	Montaż listew cokołowych do podłoża z cegły.	m	134,350	21,60	2 901,96
123 d.6. 0201-01 2.1	KNR BC-06	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 14 cm do powierzchni ścian (bu- dynek z 1991 roku , bez ścian attyk).	m ²	285,730	49,68	14 195,07
124 d.6. 0707-05 2.1	KNR AT-31	Montaż profili elewacyjnych - profile gzymso- we na budynku z 1939 roku.	m	22,700	111,04	2 520,61
125 d.6. 0201-01 2.1	KNR BC-06	Przyklejenie płyt styropianowych o grubości 10 cm do powierzchni ścian (bu- dynek z 1939 roku).	m ²	519,498	38,88	20 198,08
126 d.6. 0201-01 2.1	KNR BC-06	Przyklejenie płyt styropianowych do powierz- chni ościeży.	m ²	105,455	216,00	22 778,28
127 d.6. 0202-06 2.1	KNR BC-06	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków mocujących w ilości 6 szt/ m ² do pod- łoża z cegły.	m ²	942,023	8,42	7 931,83
128 d.6. 0608-03 2.1	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu ² kon- strukcji na sucho - jedna warstwa - docieple- nie parapetów zewnętrznych.	m ²	30,017	22,64	679,58
129 d.6. 0608-03 2.1	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu ² kon- strukcji na sucho - jedna warstwa - Dokleje- nie obramowań okien z syropia- nu o szeroko- ści 15 cm i grubości 2 cm.	m	390,393	12,28	4 794,03

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
130 d.6. 0921-04 2.1	KNR-W 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy - parapety zewnętrzne.	m ²	30,017	69,24	2 078,38
131 d.6. 202 0541-01 2.1	NNRNKB	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm parapety zewnętrzne.	m- 2	39,765	177,22	7 047,15
132 d.6. 0501-02 2.1	KNR BC-06	Ochrona narożników wypukłych prostych.	m	993,015	2,65	2 631,49
133 d.6. 0203-01 2.1	KNR BC-06	Wykonanie warstwy zbrojnej z siatki na płytach ze styropianu na powierzchni ścian.	m ²	1 059,850	30,24	32 049,86
134 d.6. 0203-02 2.1	KNR BC-06	Wykonanie warstwy zbrojnej z siatki na płytach ze styropianu na powierzchni ościeży o szerokości do 45 cm.	m ²	105,455	41,04	4 327,87
135 d.6. 0203-06 2.1	KNR BC-06	Dodatkowa warstwa siatki zbrojnej na ścianach powyżej cokołu. (na wysokość 2 m nad poziomem gruntu).	m ²	122,700	46,44	5 698,19
136 d.6. 0203-07 2.1	KNR BC-06	Dodatkowe paski siatki w narożach otworów okiennych i drzwiowych.	szt	174,000	10,80	1 879,20
137 d.6. 0402-01 2.1	KNR BC-06	Nałożenie na podłoże farby podkładowej pod tynki cienkowarstwowe.	m ²	1 165,305	8,91	10 382,87
138 d.6. 0402-02 2.1	KNR BC-06	Wykonanie metodą natrysku cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego w systemie GREINPLAST T - ściany płaskie.	m ²	1 059,850	37,80	40 062,33
139 d.6. 0402-03 2.1	KNR BC-06	Wykonanie metodą natrysku cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego w systemie GREINPLAST T - ościeża okienne i drzwiowe.	m ²	105,455	42,12	4 441,76
140 d.6. 0324-02 2.1	KNR-W 4-01	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, krtek wentylacyjnych osadzenie krtek wentylacyjnych w ściankach stropodachu.	szt.-	39,000	127,98	4 991,22
141 d.6. kalk. własna 2.1		Montaż tabliczek informacyjnych na ścianach budynku.	kpl.	8,000	216,00	1 728,00
142 d.6. 0504-03 2.1	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych. Zamontować zdemontowane oprawy.	kpl.	1,000	16,10	16,10
143 d.6. 0504-03 2.1	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu alarmów. Zamontować zdemontowane alarmy.	kpl.	2,000	16,10	32,20
144 d.6. 0504-03 2.1	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu kamer monitoringu. Zamontować zdemontowane kamery.	kpl.	5,000	16,10	80,50
145 d.6. 0504-03 2.1	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika p. poż.. Zamontować zdemontowany wyłącznik p.poż..	kpl.	1,000	16,10	16,10
146 d.6. 1213-04 2.1	KNR 2-02	Drabiny zewnętrzne z kabłąkami o długości ponad 4 m	m	10,000	439,21	4 392,10
147 d.6. 0607-17 2.1	KNR-W 5-08	Montaż uziemienia drabiny - bednarka do 120 mm2	m	3,000	44,87	134,61
148 d.6. 0148-03 2.1	KNR 7-24 analogia	Montaż konstrukcji wsporczych pod klimatyzatory zewnętrzne na ścianie atty-kpl. kowej.	kpl	4,000	674,75	2 699,00

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
149	KNP 05 d.6. 0436-01.01 2.1 analogia	Montaż ponowny klimatyzatorów zewnętrznych uprzednio zdemontowanych.	kpl.	4,000	271,69	1 086,76
150	KNR-W 2-02 d.6. 0519-04 2.1	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej powlekanej.	m	48,750	108,03	5 266,46
151	KNR-W 2-02 d.6. 0526-03 2.1	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej powlekanej.	m	41,100	77,64	3 191,00
152	KNR 2-02r. d.6. 16z.sz.5.15 2.1	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 102,103,104,105,106,107,108,109,110,112,113,114,115,117,118,119,121,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,136,138,139,140,141,142,143,144,145,146,150,151)				24 452,82

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		Rozebranie opasek i wykop.				
153	KNR-W 4-01 d.7 0212-01	Ręczna rozbiórka opasek betonowych.	m ³	2,193	694,31	1 522,62
154	KNR 2-31 d.7 0815-02	Rozebranie fragmentów chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsyp-m2 ce piaskowej przed wejściami do budynku. (płyty do odzysku).		12,505	6,28	78,53
155	KNR-W 4-01 d.7 0102-05	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 3.0 m w gruncie suchym lub wilgotnym kat. III		304,260	154,46	46 996,00
156	KNR-W 4-01 d.7 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m		173,220	28,38	4 915,98

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		Odsunięcie wpustów i rurociągów żeliwnych deszczowych - łącznie 5 ciągów.				
157	KNR-W 4-02 d.8 0229-09	Demontaż rurociągu z PVC o śr. 150 mm na ścianach budynku.	m	8,750	11,07	96,86
158	KNR-W 4-02 d.8 0229-02 analogia	Demontaż rurociągu PVC kanalizacyjnego o śr. 150 mm - w wykopie	m	7,500	14,09	105,68
159	KNR-W 4-02 d.8 0233-13 analogia	Demontaż czyszczaków PVC o śr.do 160 mm.	szt.	5,000	15,09	75,45
160	KNR-W 2-15 d.8 0201-09	Rurociągi żeliwne kanalizacyjne o śr. 150 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków uszczelnione sznurem i folią aluminiową		7,500	191,57	1 436,78
161	KNR-W 2-15 d.8 0220-04	Czyszczaki żeliwne kanalizacyjne uszczelniane sznurem i zaprawą cementową szt. lub folią aluminiową o śr. 150 mm		5,000	179,13	895,65
162	KNR-W 2-15 d.8 0205-09	Rurociągi żeliwne kanalizacyjne o śr. 150 mm na ścianach w budynkach nie- mieszkalnych uszczelnione sznurem i folią aluminiową	m	8,750	230,22	2 014,43

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9		Izolacja ścian fundamentowych oraz docieplenie ścian fundamentowych i cokołu.				
163	KNR 4-01 d.9 0619-03 analogia	Oczyszczenie powierzchni ścian fundamentowych o powierzchni ponad 5 m ² przy użyciu szczotek stalowych.	m ²	251,797	6,04	1 520,85
164	KNR-W 2-02 d.9 0904-01	Wyrównanie powierzchni ścian fundamentowych tynkiem cementowym.	m ²	251,797	60,73	15 291,63
165	NNRNKB d.9 202 0618-01	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy grzewalnej	m ²	318,947	33,63	10 726,19
166	KNR AT-40 d.9 0421-03	Ułożenie płyt termoizolacyjnych o gr. 12 cm z polistyrenu ekstrudowanego XPSm ² na izolacji pionowej - klejonych klejem poliuretanowym.		120,868	102,65	12 407,10
167	KNR AT-40 d.9 0421-03	Ułożenie płyt termoizolacyjnych o gr. 8 cm z polistyrenu ekstrudowanego XPSm ² na izolacji pionowej - klejonych klejem poliuretanowym.		281,552	81,83	23 039,40
168	KNR BC-06 d.9 0201-01	Przyklejenie płyt styropianowych do powierzchni ościeży.	m ²	8,139	27,00	219,75
169	KNR AT-40 d.9 0421-01	Warstwy ochronne termoizolacyjne izolacji pionowej - ułożenie folii ochronnej	m ²	257,481	6,06	1 560,33
170	KNR 0-23 d.9 2612-09 analogia	Zamocowanie listwy dociskowej dla folii kubełkowej.	m	134,470	26,88	3 614,55
171	KNR AT-06 d.9 0108-03	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1 km po drodze o nawierzchni kl. III - dowóz piasku samochodami o ładowności 12 t.	kurs	33,000	25,02	825,66
172	KNR AT-06 d.9 0108-06	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. III; dodatek za każdy dalszy 1 km Krotność = 14	kurs	33,000	254,14	8 386,62
173	KNR-W 2-01 d.9 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość 3 do 10 m w gruncie kat. I-III		231,944	3,26	756,14
174	NNRNKB d.9 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25m ² cm - parapety zewnętrzne.		10,075	135,05	1 360,63
175	KNR BC-06 d.9 0501-02	Ochrona narożników wypukłych prostych.	m	52,530	2,65	139,20
176	KNR BC-06 d.9 0203-01	Wykonanie warstwy zbrojnej z siatki na płytach ze styropianu na powierzchni ścian cokołu.	m ²	119,790	34,56	4 139,94
177	KNR BC-06 d.9 0203-02	Wykonanie warstwy zbrojnej z siatki na płytach ze styropianu na powierzchni ościeży o szerokości do 30 cm.	m ²	8,139	41,04	334,02
178	KNR BC-06 d.9 0203-06	Dodatkowa warstwa siatki zbrojnej na ścianach cokołu.	m ²	119,790	46,44	5 563,05
179	KNR BC-06 d.9 0203-07	Dodatkowe paski siatki w narożach otworów okiennych i drzwiowych.	szt	102,000	16,20	1 652,40
180	KNR BC-06 d.9 0402-01	Nałożenie na podłoże farby podkładowej pod tynki cienkowarstwowe.	m ²	120,938	8,91	1 077,56
181	KNR 2-21 d.9 0609-01	Okładziny z płytek klinkierowych na ścianach cokołu.	m ²	52,502	173,86	9 128,00
182	KNR BC-06 d.9 0402-02	Wykonanie metodą natrysku cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego w systemie GREINPLAST T - ściany płaskie.	m ²	119,790	51,84	6 209,91

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
183 d.9	KNR BC-06 0402-03	Wykonanie metodą natrysku cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego w systemie GREINPLAST T - ościeża okienne i drzwiowe.	m ²	8,139	69,12	562,57

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
10		Opaska i uzupełnienie chodnika przed wejściami.				
184	KNR 2-31 d. 0815-02 10	Rozebranie chodnika z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	12,505	6,28	78,53
185	KNR 2-31 d. 0402-04 10	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	4,512	834,41	3 764,86
186	KNR 2-31 d. 0407-01 10	Obrzeża betonowe opaski budynku o wymiarach 100x30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową.	m	128,900	37,53	4 837,62
187	KNR 2-31 d. 0107-04 10 analogia	Wykonanie opaski budynku z tłucznia kamiennego. (59,215 m ²).	m ³	17,765	239,05	4 246,72
188	KNR 2-31 d. 0502-05 10	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - - płyty chodnikowe z odzysku.	m ²	12,505	159,11	1 989,67

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11		Wywóz i utylizacja.				
189	KNR 4-04 d. 1107-01 11	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 2.6 km Krotność = -1	t	0,895	-244,72	-219,02
190	KNR 4-01 d. 0108-13 11 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi wielkogabarytowych odpadów PVC (okien) na odległość 4.2 km , wraz z utylizacją.	m ³	11,412	268,87	3 068,34
191	KNR 4-01 d. 0108-13 11 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi odpadów PVC na odległość 4.2 km wraz z utylizacją.	,t	0,054	268,87	14,52
192	KNR 4-01 d. 0108-19 11	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych podokienników lastyko na odległość 4.2 km	m ³	12,312	342,33	4 214,77
193	KNR-W 4-01 d. 0109-06 11	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 4.2 km (grunt kat. III)	m ³	304,260	171,77	52 262,74

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12		Rewitalizacja terenów zielonych.				
194	KNR-W 2-01 d. 0501-01 12 analogia	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem nam3 odległość do 3 m - zagęszczanie ręczne - wypełnienie pozostałej części wykopu pomiędzy obrzeżem opaski a krawędzią wykopu ziemią urodzajną z odzysku.		9,179	55,85	512,65
195	KNR-W 2-01 d. 0505-01 12	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²	83,935	4,78	401,21
196	KNR 2-21 d. 0404-02 12 analogia	Wzmocnienie istniejących terenów trawiastych poprzez dosianie trawy.	ha	0,008	11 717,61	93,74
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						1 540 273,31
Podatek VAT						354 262,86
Ogółem wartość kosztorysowa robót						1 894 536,17

Słownie: jeden milion osiemset dziewięćdziesiąt cztery tysiące pięćset trzydzieści sześć i 17/100 zł

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Kz	RAZEM
1	Wymiana stolarki okiennej.	30 184,15	490 101,85	1 103,08	23 468,67	8 214,02	39 208,37	592 280,14
2	Wymiana stolarki drzwiowej.	1 472,47	87 577,08	136,55	1 206,83	422,39	7 006,22	97 821,54
3	Remont zejścia i podestów wejściowych do budynku.	2 926,76	3 936,32	139,32	2 299,43	804,83	314,88	10 421,54
3.1	Zejsście do wejścia przez piwnicę.	683,10	986,83	26,46	532,16	186,26	78,94	2 493,75
3.2	Remont podestu przed wejściem głównym (wschodnim).	1 344,13	1 746,23	74,14	1 063,63	372,27	139,69	4 740,09
3.3	Remont podestu przed wejściem bocznym (północnym).	899,53	1 203,26	38,72	703,64	246,30	96,25	3 187,70
4	Docieplenie dachów.	53 940,07	156 347,86	3 820,56	43 320,08	15 162,03	12 508,65	285 099,25
4.1	Dach płaski.	31 399,40	112 074,84	2 621,87	25 515,26	8 930,32	8 966,46	189 508,15
4.2	Dach skośny.	22 540,67	44 273,02	1 198,69	17 804,82	6 231,71	3 542,19	95 591,10
5	Rusztowanie.	6 164,50	3 440,42	2 660,67	6 626,60	2 319,32	275,97	21 487,48
6	Docieplenie ścian (bez cokołu).	17 750,80	212 834,63	12 748,96	22 874,37	8 006,04	17 028,73	291 243,53
6.1	Prace demontażowe.	2 448,14	106,49	11,34	1 844,38	645,54	8,52	5 064,41
6.2	Prace budowlano-remontowe na ścianach budynku (bez cokołu).	15 302,66	212 728,14	12 737,62	21 029,99	7 360,50	17 020,21	286 179,12
6.2.	Termomodernizacja 1 ścian.	15 302,66	212 728,14	12 737,62	21 029,99	7 360,50	17 020,21	286 179,12
7	Rozebranie opasek i wykop.	26 009,72	1 081,30		19 507,84	6 827,74	86,53	53 513,13
8	Odsunięcie wpustów i rurociągów żeliwnych deszczowych - łącznie 5 ciągów.	582,32	2 858,67	181,64	572,99	200,53	228,70	4 624,85
9	Izolacja ścian fundamentowych oraz docieplenie ścian fundamentowych i cokołu.	13 652,39	64 808,68	5 487,82	14 356,33	5 024,69	5 185,59	108 515,50
10	Opaska i uzupełnienie chodnika przed wejściami.	2 865,52	8 472,32		2 149,37	752,27	677,92	14 917,40
11	Wywóz i utylizacja.	8 894,81		20 591,07	22 115,16	7 740,31	0,00	59 341,35
12	Rewitalizacja terenów zielonych.	464,96	23,04	23,33	366,24	128,19	1,84	1 007,60
	RAZEM netto	164 908,47	1 031 482,17	46 893,00	158 863,91	55 602,36	82 523,40	1 540 273,31
	VAT							354 262,86
	Razem brutto							1 894 536,17

Słownie: jeden milion osiemset dziewięćdziesiąt cztery tysiące pięćset trzydzieści sześć i 17/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robotnicy	r-g	6 596,3340	25,00	164 908,47
				RAZEM	164 908,47

Słownie: sto sześćdziesiąt cztery tysiące dziewięćset osiem i 47/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,0300		0,0300	43,00	1,29
2.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,0792		0,0792	43,00	3,41
3.	bale iglaste obrzynane 50 mm kl.II	m ³	0,1516		0,1516	1 300,00	197,03
4.	bale iglaste obrzynane nasyczone gr.50-64 mm kl.III	m ³	0,6929		0,6929	1 300,00	900,74
5.	bednarka ocynkowana	m	3,1200		3,1200	15,00	46,80
6.	bednarka ocynkowana 20x3mm	kg	0,3789		0,3789	10,00	3,79
7.	benzyna do lakierów	dm ³	0,3708		0,3708	8,50	3,15
8.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m ³	0,4079		0,4079	265,00	108,09
9.	blacha powlekana płaska	m ²	206,6855		206,6855	46,50	9 610,88
10.	blacha stalowa powlekana 0.50 mm	kg	77,2680		77,2680	12,80	989,03
11.	blacha stalowa powlekana 0.60 mm	kg	105,3000		105,3000	12,80	1 347,84
12.	blachowkręty	szt.	9 033,997 5		9 033,997 5	0,13	1 174,42
13.	cegła budowlana pełna	szt.	6 736,767 0		6 736,767 0	1,50	10 105,15
14.	cement 25 z dodatkami	t	0,3292		0,3292	550,00	181,05
15.	cement portlandzki CEMII 32,5 z dodatkami	t	0,0841		0,0841	550,00	46,24
16.	cement portlandzki z dodatkami"25"	kg	469,5264		469,5264	0,55	258,24
17.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	1 908,230 9		1 908,230 9	0,55	1 049,52
18.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0,0229		0,0229	550,00	12,59
19.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0,4919		0,4919	650,00	319,72
20.	czyszczak kanalizacyjny żeliwny o śr.150 mm	szt.	5,0000		5,0000	85,00	425,00
21.	Czyszczenie i zmycie podłoża z poz 135	m ²	951,3900		951,3900	6,50	6 184,04
22.	dachówki pod stopień kominiarski	szt.	20,9000		20,9000	75,00	1 567,50
23.	dachówki ze wspornikiem (przeciwniegiowe)	szt.	34,9650		34,9650	75,00	2 622,38
24.	Demontaż klimatyzatorów z poz 57	kpl	4,0000		4,0000	2 000,00	8 000,00
25.	Demontaż tabliczek adresowych	szt	8,0000		8,0000	12,00	96,00
26.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0,0804		0,0804	1 300,00	104,56
27.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0,1805		0,1805	1 300,00	234,62
28.	Dodatkowa warstwa siatki z poz 155	m ²	122,7000		122,7000	43,00	5 276,10
29.	Dodatkowa warstwa siatki z poz 197	m ²	119,7900		119,7900	43,00	5 150,97
30.	drabiny stalowe	kg	174,7000		174,7000	16,00	2 795,20
31.	drewno na stemple okrągłe iglaste nasyczone	m ³	0,3464		0,3464	460,00	159,36
32.	drewno opałowe	kg	924,2760		924,2760	1,80	1 663,70
33.	druk stalowy do spawania niepokryty śr. 3. 25 mm	kg	0,0024		0,0024	9,00	0,02
34.	drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m ²	2,0500		2,0500	5 230,00	10 721,50
35.	drzwi stalowe pełne rozwierane	m ²	2,4730		2,4730	3 070,00	7 592,11
36.	elektrody	kg	0,2470		0,2470	21,00	5,19
37.	elektrody stalowe	kg	0,3012		0,3012	21,00	6,33
38.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych śr.3.25 mm	kg	0,0024		0,0024	21,00	0,05
39.	farba emulsyjna	dm ³	72,2720		72,2720	23,50	1 698,39
40.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0,4699		0,4699	35,00	16,45
41.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0,7450		0,7450	35,00	26,08
42.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	0,8398		0,8398	35,00	29,39
43.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0,4451		0,4451	32,00	14,24
44.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	1,4510		1,4510	32,00	46,44
45.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,8398		0,8398	32,00	26,87
46.	Farba podkładowa pod tynk cienkowarstwowy z poz 157	m ²	1 165,305 0		1 165,305 0	8,25	9 613,77

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
47.	Farba podkładowa pod tynk cienkowarstwowy z poz 199	m ²	120,9380		120,9380	8,25	997,74
48.	farba sucha naturalna ziemna	kg	3,2908		3,2908	12,00	39,49
49.	farba sucha naturalna ziemna	kg	13,7675		13,7675	12,00	165,22
50.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	178,7877		178,7877	23,00	4 112,12
51.	folia aluminiowa	kg	7,1725		7,1725	40,00	286,90
52.	folia ochronna	m ²	192,1381		192,1381	3,50	672,48
53.	folia ochronna PCW	m ²	270,3551		270,3551	3,50	946,24
54.	folia paroizolacyjna	m ²	314,2260		314,2260	1,80	565,61
55.	folia polietylenowa	m ²	108,3602		108,3602	1,80	195,05
56.	gaz propan-butan	kg	157,9425		157,9425	3,20	505,41
57.	gips budowlany	kg	392,7825		392,7825	1,15	451,70
58.	gips budowlany szpachlowy	t	1,2045		1,2045	1 780,00	2 144,07
59.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	183,3051		183,3051	1,78	326,28
60.	gips szpachlowy	kg	654,6375		654,6375	1,78	1 165,25
61.	Grunтовanie podłoża z poz 137	m ²	951,3900		951,3900	7,60	7 230,56
62.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	3,4470		3,4470	10,00	34,47
63.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	4,3803		4,3803	14,00	61,32
64.	kamień szlifierski	kg	1,3743		1,3743	35,00	48,10
65.	kit asfaltowy	kg	28,4817		28,4817	34,00	968,38
66.	klamry ciesielskie	kg	3,9312		3,9312	13,00	51,11
67.	klamry do łączenia płotków	szt.	21,4200		21,4200	8,00	171,36
68.	klej dyspersyjny - Baumit Dispersionskleber	kg	22,7000		22,7000	22,00	499,40
69.	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt.	165,7042		165,7042	0,35	58,00
70.	kołki rozporowe z wkrętami	kpl.	346,9326		346,9326	0,80	277,55
71.	kołki wstrzeliwane z nabojem i osłoną	szt.	3,3300		3,3300	2,00	6,66
72.	konstrukcja wsporcza ze stali kształtowej i blachy pod klimatyzatory z poz 167	kpl.	4,0000		4,0000	600,00	2 400,00
73.	kotwy stalowe	szt.	924,2562		924,2562	3,50	3 234,91
74.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm	szt.	39,0000		39,0000	81,00	3 159,00
75.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	0,3858		0,3858	1 300,00	501,59
76.	kruszywo mineralne łamane-grys do lastryka	kg	246,8513		246,8513	1,25	308,56
77.	kruszywo mineralne łamane grys do lastryka marmurowe	t	0,8957		0,8957	1 250,00	1 119,60
78.	kształtki wentylacyjne prostokątne, typ A/I, z blachy stalowej ocynkowanej o obwodzie do 400 mm	m ²	0,4236		0,4236	140,00	59,31
79.	kształtki żeliwne kanalizacyjne o śr. 150 mm	szt.	9,1875		9,1875	84,00	771,75
80.	kształtowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27	m	497,5245		497,5245	6,20	3 084,65
81.	kształtowniki stalowe przyścienne profil UD-28/27	m	104,7420		104,7420	5,15	539,42
82.	lakier asfaltowy	dm ³	0,8160		0,8160	8,00	6,54
83.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco	kg	585,3748		585,3748	8,00	4 683,00
84.	lepik asfaltowy stosowany na zimno	kg	603,1700		603,1700	8,00	4 825,36
85.	listwa cokołowa	m	141,1935		141,1935	11,00	1 553,13
86.	ławy kominiarskie dł. 88 cm	szt.	6,4500		6,4500	115,00	741,75
87.	łączniki krzyżowe Ik 60/60	szt.	398,0196		398,0196	1,65	656,73
88.	łączniki mechaniczne ILV-C, ILV-C+	szt.	1 976,6300		1 976,6300	1,60	3 162,61
89.	łączniki wzdużne lw 60/110	szt.	99,5049		99,5049	1,35	134,33
90.	masa szpachlowa dyspersyjna Baumit SpachtelMasse Zementfrei	kg	5,6750		5,6750	8,05	45,68

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
91.	masa uszczelniająca polimerowo-bitumiczna weber.tec Superflex 10	dm ³	764,5980		764,5980	13,00	9 939,77
92.	mieszanka betonowa	m ³	4,6925		4,6925	265,00	1 243,51
93.	Mocowanie płyt styropianowych z poz 147	m ²	942,0230		942,0230	7,80	7 347,78
94.	Montaż listwy cokołowej z poz 142	m	134,3500		134,3500	20,00	2 687,00
95.	Montaż tabliczek informacyjnych z poz 161	kpl	8,0000		8,0000	200,00	1 600,00
96.	nasiona traw	kg	1,4400		1,4400	16,00	23,04
97.	obrzeża betonowe 30x8cm	m	131,4780		131,4780	24,00	3 155,47
98.	Ochrona narożników wypukłych	m	993,0150		993,0150	2,45	2 432,89
99.	Ochrona narożników wypukłych z poz 194	m	52,5300		52,5300	2,45	128,70
100.	okna aluminiowe do 1 m2 dwudzielne	m ²	8,2550		8,2550	2 960,00	24 434,80
101.	okna aluminiowe do 1 m2 jednodzielne	m ²	3,5600		3,5600	2 675,00	9 523,00
102.	okna aluminiowe do 1,5 m2	m ²	17,4040		17,4040	2 620,00	45 598,48
103.	okna aluminiowe do 2 m2	m ²	43,4560		43,4560	2 558,00	111 160,45
104.	okna aluminiowe do 3 m2	m ²	24,1520		24,1520	2 592,00	62 601,98
105.	okna aluminiowe ponad 3 m2	m ²	71,5180		71,5180	2 513,00	179 724,73
106.	olej lniany	kg	1,8593		1,8593	9,00	16,74
107.	papa asfaltowa izolacyjna	m ²	346,8228		346,8228	14,00	4 855,52
108.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	6,5520		6,5520	12,00	78,62
109.	papa grzewalna dkd wierzchniego krycia	m ²	2,1092		2,1092	19,00	40,08
110.	papier ścierny	m ²	0,1978		0,1978	24,00	4,75
111.	papier ścierny	ark.	3,1640		3,1640	12,00	37,97
112.	papier ścierny w arkuszach	ark.	6,1074		6,1074	12,00	73,29
113.	Paski siatki przy otworach okiennych z poz 156	szt	174,0000		174,0000	10,00	1 740,00
114.	Paski siatki przy otworach okiennych z poz 198	szt	102,0000		102,0000	15,00	1 530,00
115.	paski szkła szer.2.0 cm	m	13,3386		13,3386	6,00	80,03
116.	pastą podłogową bezbarwną	kg	0,7276		0,7276	9,00	6,55
117.	pienka poliuretanowa	dm ³	50,2058		50,2058	24,00	1 204,95
118.	piasek	m ³	2,8670		2,8670	80,00	229,36
119.	piasek do zapraw	m ³	7,8154		7,8154	80,00	625,24
120.	piasek do zapraw	m ³	2,5600		2,5600	80,00	204,81
121.	plotki przeciwniegiowe	m	32,1300		32,1300	65,00	2 088,45
122.	płytki klinkierowe	m ²	54,6021		54,6021	45,00	2 457,09
123.	płyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm	szt.	51,0204		51,0204	27,00	1 377,55
124.	płyty gipsowo-kartonowe	m ²	549,8955		549,8955	8,50	4 674,12
125.	płyty izolacyjne MEGA FRONTROCK	m ²	313,2987		313,2987	63,00	19 737,82
126.	płyty styropianowe 10 cm	m ³	6,3737		6,3737	250,00	1 593,43
127.	płyty styropianowe 5 cm	m ³	2,2053		2,2053	250,00	551,33
128.	płyty styropianowe z poz 148	m ²	31,5179		31,5179	15,00	472,77
129.	płyty styropianowe z poz 149	m	409,9127		409,9127	6,00	2 459,48
130.	płyty wiórowe płasko prasowane zwykłe gr. 20 mm	m ²	48,1833		48,1833	40,00	1 927,33
131.	płyty z wełny mineralnej	m ²	323,4966		323,4966	25,00	8 087,42
132.	płyty z wełny mineralnej gr 20 cm z poz 91	m ²	274,9478		274,9478	70,00	19 246,34
133.	płyty ze styropianu XPS gr 12 cm	m ²	126,9114		126,9114	60,00	7 614,68
134.	płyty ze styropianu XPS gr 8 cm	m ²	295,6296		295,6296	42,00	12 416,44
135.	podkładki pod szyby	szt.	1 417,3485		1 417,3485	1,00	1 417,34
136.	Podokiennik z konglomeratu do 1,5 mb	szt	78,0000		78,0000	120,00	9 360,00
137.	Podokienniki z konglomeratu pow 1,5 mb	szt	22,0000		22,0000	154,00	3 388,00
138.	podpory kanałów (przewodów) wentylacyjnych typ A o obwodzie do 400 mm	szt.	0,9835		0,9835	35,00	34,42
139.	polimerowo-asfaltowa papa grzewalna na osnowie z włókny poliestrowej	m ²	1 813,1922		1 813,1922	22,00	39 890,23
140.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	134,4237		134,4237	8,00	1 075,39
141.	profil gzymsowy Baumiť GesimsProfil GE	m	24,9700		24,9700	60,00	1 498,20

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
142.	prostki żeliwne kanalizacyjne kielichowe o śr. 150 mm	m	13,7500		13,7500	87,00	1 196,25
143.	przewody (prostki) wentylacyjne prostokątne, typ A/I, z blachy stalowej ocynkowanej o obwodzie do 400 mm	m ²	1,1348		1,1348	120,00	136,17
144.	Przyklejenie płyt styropianowych do ościeży z poz 146	m ²	105,4550		105,4550	200,00	21 091,00
145.	Przyklejenie płyt styropianowych gr 10 cm z poz 139	m ²	124,2920		124,2920	36,00	4 474,51
146.	Przyklejenie płyt styropianowych gr 10 cm z poz 145	m ²	519,4980		519,4980	36,00	18 701,93
147.	Przyklejenie płyt styropianowych gr 14 cm z poz 143	m ²	285,7300		285,7300	46,00	13 143,58
148.	Przyklejenie płyt styropianowych gr 3 cm z poz 138	m ²	130,3300		130,3300	18,00	2 345,94
149.	Przyklejenie płyt styropianowych z poz 187	m ²	8,1390		8,1390	25,00	203,48
150.	rama z kątowników wypełniona siatką	kg	90,3600		90,3600	16,00	1 445,76
151.	rolety na napęd ręczny z linką	m ²	16,7035		16,7035	1 350,00	22 549,73
152.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	182,9031		182,9031	6,00	1 097,42
153.	rura stalowa śr.48,3x3,2 mm (zwód pionowy)	m	1,1367		1,1367	8,00	9,09
154.	rury stalowe przewodowe	m	2,0800		2,0800	9,00	18,72
155.	siatka rusztowaniowa	m ²	1 458,7650		1 458,7650	2,00	2 917,53
156.	siatka z włókna szklanego	m ²	116,5747		116,5747	2,90	338,07
157.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	1,9691		1,9691	68,00	133,90
158.	Sprawdzenie przyczepności zaprawy z poz 136	m ²	951,3900		951,3900	2,00	1 902,78
159.	stopnie kominiarskie	szt.	8,0000		8,0000	46,00	368,00
160.	sznur konopny smołowany	kg	0,2000		0,2000	9,00	1,80
161.	szyby zespolone jednokomorowe (2-szybowe) ze szkła płaskiego	m ²	149,4450		149,4450	2,00	298,89
162.	ścianki aluminiowe	m ²	20,9070		20,9070	3 285,00	68 679,50
163.	środek uplastyczniający do zapraw cementowych	kg	5,6403		5,6403	8,00	45,12
164.	śruby stalowe zgrubne z łbem 6-kątnym, z gwintem na całej długości, z nakrętkami i podkładkami M-8 o dł. do 50mm	kg	1,4222		1,4222	15,00	21,33
165.	taśma	m	261,8550		261,8550	0,40	104,74
166.	tlen techniczny	m ³	0,0120		0,0120	12,00	0,14
167.	tlen techniczny gat. I 99,5-98 %	m ³	0,6120		0,6120	12,00	7,34
168.	tlen techniczny sprężony	m ³	0,0900		0,0900	12,00	1,08
169.	Tłuczeń kamienny z poz 206	m ³	18,0315		18,0315	120,00	2 163,78
170.	Tynk cienkowarstwowy metodą natrysku z poz 201	m ²	119,7900		119,7900	48,00	5 749,92
171.	Tynk cienkowarstwowy natryskowy ościeży z poz 202	m ²	8,1390		8,1390	64,00	520,90
172.	uchwyty do mocowania ław kominiarskich	szt.	12,9000		12,9000	28,00	361,20
173.	uchwyty do rur o śr. 150 mm	szt.	5,9500		5,9500	19,50	116,03
174.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	kpl.	13,5630		13,5630	19,50	264,48
175.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	kpl.	97,5000		97,5000	19,50	1 901,25
176.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	1 027,0840		1 027,0840	1,40	1 437,92
177.	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych, prostokątnych o obwodzie do 400 mm	szt.	7,5347		7,5347	3,00	22,60
178.	uziemiacze prętowe	szt.	0,2526		0,2526	9,00	2,27
179.	wapno suchogaszone	kg	614,0331		614,0331	0,68	417,54
180.	Warstwa siatki z poz 195	m ²	119,7900		119,7900	32,00	3 833,28
181.	Warstwa siatki na ościeżach z poz 154	m ²	105,4550		105,4550	38,00	4 007,29
182.	Warstwa siatki na ościeżach z poz 196	m ²	8,1390		8,1390	38,00	309,28

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość
183.	Warstwa siatki z poz 153	m ²	1 059,850 0		1 059,850 0	28,00	29 675,80
184.	witryny	m ²	4,8420		4,8420	1 115,00	5 398,83
185.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	3 299,815 9		3 299,815 9	0,15	494,97
186.	woda	m ³	0,9479		0,9479	6,00	5,69
187.	woda	m ³	5,0519		5,0519	6,00	30,31
188.	wpusty ściekowe piwniczne żeliwne śr. 100 mm	szt.	2,0000		2,0000	100,00	200,00
189.	wsporniki ściennie	szt.	3,0300		3,0300	8,00	24,24
190.	Wycieraczka do obuwia 0,6 x 0,8	szt.	3,0000		3,0000	550,00	1 650,00
191.	Wykonanie tynku cienkowarstwowego metodą natrysku z poz 158	m ²	1 059,850 0		1 059,850 0	35,00	37 094,75
192.	Wykonanie tynku cienkowarstwowego natryskowego na ościeżach z poz 159	m ²	105,4550		105,4550	39,00	4 112,75
193.	Wymiana konstrukcji wsporczej klimatyzatorów	kpl	4,0000		4,0000	600,00	2 400,00
194.	Wymiana kotew mocujących odciaży masztu antenowego do dachu	kpl	3,0000		3,0000	150,00	450,00
195.	xylamit popularny	kg	0,1238		0,1238	14,00	1,73
196.	Zabezpieczenie okien folią malarską	m ²	173,1870		173,1870	5,00	865,94
197.	zaciski stalowe ocynkowane do łączenia przewodów	szt.	0,5052		0,5052	6,00	3,03
198.	zaprawa	m ³	0,0960		0,0960	210,00	20,16
199.	zaprawa cementowa M 12	m ³	1,2545		1,2545	210,00	263,45
200.	zaprawa cementowa M 7	m ³	6,0431		6,0431	210,00	1 269,06
201.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0,2078		0,2078	210,00	43,64
202.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	0,0243		0,0243	210,00	5,10
203.	zaprawa cementowa m. 50	m ³	0,0075		0,0075	210,00	1,58
204.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	0,0300		0,0300	210,00	6,30
205.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	1,2390		1,2390	210,00	260,20
206.	zaśleпки z tworzywa sztucznego	szt.	165,7042		165,7042	1,20	198,84
207.	materiały pomocnicze	zł					7 563,29
RAZEM							1 031 482,17

Słownie: jeden milion trzydzieści jeden tysięcy czterysta osiemdziesiąt dwa i 17/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm3	m-g	14,5776	16,00	233,24
2.	rusztowania ramowe elewacyjne	m-g	9,1111	45,00	410,00
3.	rusztowania ramowe elewacyjne o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym 3,07 m	m-g	47,9940	45,00	2 159,73
4.	rusztowania rurowe zewnętrzne	m-g	2,0208	45,00	90,94
5.	rusztowanie	m-g	639,4983	19,00	12 150,47
6.	rusztowanie kolumnowe stojakowe ramowe H-6-10 m obciążenie 300 kG	m-g	0,4800	45,00	21,60
7.	samochód dostawczy	m-g	0,1210	85,00	10,29
8.	samochód o ładowności do 12 t	m-g	41,6130	110,00	4 577,43
9.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	191,6838	95,00	18 209,96
10.	samochód samowyładowczy do 5 t	m-g	15,1438	95,00	1 438,66
11.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	9,9205	95,00	942,45
12.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	0,4518	18,00	8,13
13.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	1,8860	18,00	33,94
14.	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	3,1312	120,00	375,75
15.	środek transportowy	m-g	40,3863	85,00	3 432,86
16.	środek transportowy	m-g	7,8832	85,00	670,07
17.	środek transportowy	m-g	2,0328	85,00	172,80
18.	środek transportowy	m-g	0,0182	85,00	1,54
19.	wyciąg	m-g	72,0012	14,00	1 008,00
20.	wyciąg	m-g	53,4344	14,00	748,08
21.	wyciąg budowlany	m-g	7,9749	14,00	111,65
22.	zaprzęg jednokonny	k-g	0,2592	90,00	23,33
23.	zestaw spawalniczy tlenowo-acetylenowy	m-g	0,5400	21,00	11,34
24.	żuraw do 5t	m-g	0,0764	160,00	12,23
25.	żuraw okienny	m-g	0,0341	18,00	0,61
26.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	2,1055	18,00	37,90
				RAZEM	46 893,00

Słownie: czterdzieści sześć tysięcy osiemset dziewięćdziesiąt trzy i 00/100 zł