
KOSZTORYS OFERTOWY

: HALA SPORTOWO-WIDOWISKOWA
: NOWOGROD BOBRZAŃSKI UL KOŚCIUSZKI 41
: URZĄD MIASTA W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM
: NOWOGROD BOBRZAŃSKI UL SŁOWACKIEGO 11
: BUDOWLANA

: MARIA NOWAK
: 2,02,2009

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

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

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2,02,2009

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	ROBOTY ROZBIORKOWE						
2	ROBOTY ZIEMNE						
3	FUNDAMENTY						
4	KONSTRUKCJA STALOWA						
5	ELEMENTY ZELBETOWE						
6	SCIANY PRZYZIEMIA						
7	DACH -HALA						
8	DACH -ZAPLECZE						
9	ŚCIANKI DZIAŁOWE						
10	OKNA						
11	SCIANKI ALUMINIOWE						
12	DRZWI						
13	TYNKI I OKLADZINY						
14	POSADZKI- HALA						
15	POSADZKI ZAPLECZE						
16	MALOWANIE						
17	ELEMENT ZEWNETRZNY						
18	DROGI I CHODNIKI						
	RAZEM netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY ROZBIORKOWE			
1	KNR 4-04 d.1 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 287	m ² m ²	287.000	
				RAZEM	287.000
2	KNR 4-04 d.1 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład 138	m ² m ²	138.000	
				RAZEM	138.000
3	KNR 4-01 d.1 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych 287	m ² m ²	287.000	
				RAZEM	287.000
4	KNR 4-04 d.1 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 138	m ² m ²	138.000	
				RAZEM	138.000
5	KNR 4-04 d.1 0305-08	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych grubości do 15 cm 43.05	m ³ m ³	43.050	
				RAZEM	43.050
6	KNR 2-02 d.1 0354-02	Dźwigary dachowe strunobetonowe pełne typ SB-I długości 9 i 12 m masa do 2.5t 7	elem. elem.	7.000	
				RAZEM	7.000
7	KNR 4-01 d.1 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² 60	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
8	KNR 4-01 d.1 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
9	KNR 4-04 d.1 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm 16	m ³ m ³	16.000	
				RAZEM	16.000
10	KNR 4-04 d.1 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 138	m ² m ²	138.000	
				RAZEM	138.000
11	KNR 4-04 d.1 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 256	m ³ m ³	256.000	
				RAZEM	256.000
12	KNR 4-04 d.1 0105-04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 230	m ² m ²	230.000	
				RAZEM	230.000
13	KNR 4-04 d.1 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm 63.75	m ³ m ³	63.750	
				RAZEM	63.750
14	KNR 4-01 d.1 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 128	m ³ m ³	128.000	
				RAZEM	128.000
15	KNR 4-01 d.1 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 128	m ³ m ³	128.000	
				RAZEM	128.000
16	KNR 4-04 d.1 0302-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny żelbetowych o grubości (wysokości) do 70 cm 57.52	m ³ m ³	57.520	
				RAZEM	57.520
17	d.1	pokruszenie gruzu 1058.8	t t	1058.800	
				RAZEM	1058.800
18	KNR 4-04 d.1 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze 528.44	m ³ m ³	528.440	
				RAZEM	528.440
19	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		528.44	m ³	528.440	
				RAZEM	528.440
20	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4 528.40	m ³ m ³	 528.400	
				RAZEM	528.400
21	KNR 4-04 d.1 1107-03	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość do 1 km 2.097	t t	 2.097	
				RAZEM	2.097
22	KNR 4-04 d.1 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 5 2.097	t t	 2.097	
				RAZEM	2.097
23	d.1	opłata za wysypisko 528.40	m ³ m ³	 528.400	
				RAZEM	528.400
2		ROBOTY ZIEMNE			
24	KNNR 1 d.2 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m ³ w gr.kat. III-IV 1037.811	m ³ m ³	 1037.811	
				RAZEM	1037.811
25	KNNR 1 d.2 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV 530.415	m ³ m ³	 530.415	
				RAZEM	530.415
26	KNNR 1 d.2 0320-05	Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli inżynierskich przy wys. zasypania do 4 m wraz z dostarczeniem ziemi; zagęszczanie mechaniczne, grunt kat.III 176.805	m ³ m ³	 176.805	
				RAZEM	176.805
27	KNNR 1 d.2 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 330.59	m ³ m ³	 330.590	
				RAZEM	330.590
28	KNNR 1 d.2 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 330.59	m ³ m ³	 330.590	
				RAZEM	330.590
3		FUNDAMENTY			
29	KNNR 2 d.3 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki 82.106	m ³ m ³	 82.106	
				RAZEM	82.106
30	KNNR 2 d.3 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki 41.053	m ³ m ³	 41.053	
				RAZEM	41.053
31	KNNR 2 d.3 0102-01	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych 311.88	m ² m ²	 311.880	
				RAZEM	311.880
32	KNNR 2 d.3 0102-03	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ścian prostych betonowych lub żelbetowych 99.68	m ² m ²	 99.680	
				RAZEM	99.680
33	KNNR 2 d.3 0102-03	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ścian prostych betonowych lub żelbetowych 555.672	m ² m ²	 555.672	
				RAZEM	555.672
34	KNNR 2 d.3 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm 0.633	t t	 0.633	
				RAZEM	0.633
35	KNNR 2 d.3 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm 2.381	t t	 2.381	
				RAZEM	2.381

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNNR 2 d.3 0104-05	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowany- mi o śr. 14-20 mm 0.424	t t	0.424	
				RAZEM	0.424
37	KNNR 2 d.3 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa 50.96	m ² m ²	50.960	
				RAZEM	50.960
38	KNNR 2 d.3 0109-03	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych w deskowaniu systemo- wym drobnowym z transportem betonu pompą 113.33	m ³ m ³	113.330	
				RAZEM	113.330
39	KNNR 2 d.3 0109-03	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych w deskowaniu systemo- wym drobnowym z transportem betonu pompą 24.64	m ³ m ³	24.640	
				RAZEM	24.640
40	KNNR 2 d.3 0109-05	Betonowanie ścian prostych zbrojonych w deskowaniu systemowym drobno- wym z transportem betonu pompą 22.886	m ³ m ³	22.886	
				RAZEM	22.886
41	KNNR 2 d.3 0109-02	Betonowanie ścian prostych niezbrojonych w deskowaniu systemowym drob- nowym z transportem betonu pompą 46.574	m ³ m ³	46.574	
				RAZEM	46.574
42	KNNR 2 d.3 0601-06	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych powłokowe bitumiczne wy- konywane na gorąco dwuwarstwowe 927.592	m ² m ²	927.592	
				RAZEM	927.592
43	KNNR 2 d.3 0601-02	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych powłokowe bitumiczne wy- konywane na gorąco dwuwarstwowe 216.078	m ² m ²	216.078	
				RAZEM	216.078
44	KNR 0-23 d.3 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie płyt styropianowych do ścian GR 12 CM EKSTRUDOWANY 186.294	m ² m ²	186.294	
				RAZEM	186.294
4		KONSTRUKCJA STALOWA			
45	KNR 2-05 d.4 0101-01	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t 12.18	t t	12.180	
				RAZEM	12.180
46	KNR 2-05 d.4 0101-06	Hale typu lekkiego - rygle ścian 24.28	t t	24.280	
				RAZEM	24.280
47	KNR 2-05 d.4 0115-09	Budynki szkieletowe mieszkalne lub administracyjne o wys.do 50m - stężenia wiatrownic 1.124	t t	1.124	
				RAZEM	1.124
48	KNR 2-05 d.4 0115-07	Budynki szkieletowe mieszkalne lub administracyjne o wys.do 50m - konstruk- cje dachów płatwie 7.084	t t	7.084	
				RAZEM	7.084
49	KNR 2-05 d.4 0208-04	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50 kg 2.018+3.5	t t	5.518	
				RAZEM	5.518
50	d.4	Dostawa srub 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 2-02 d.4 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m 14	kol. kol.	14.000	
				RAZEM	14.000
52	KNNR 7 d.4 0901-01	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji hal typu lekkiego 31.997	t t	31.997	
				RAZEM	31.997
5		ELEMENTY ZELBETOWE			
53	KNNR 2 d.5 0102-05	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe belek podciągów i wieńców 220.50	m ² m ²	220.500	
				RAZEM	220.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNNR 2 d.5 0102-04	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe słupów prostokątnych 61.44	m ² m ²	 61.440	
				RAZEM	61.440
55	KNNR 2 d.5 0102-05	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe belek podciągów i wieńców 47.95	m ² m ²	 47.950	
				RAZEM	47.950
56	KNNR 2 d.5 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm 0.528	t t	 0.528	
				RAZEM	0.528
57	KNNR 2 d.5 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm 3.496	t t	 3.496	
				RAZEM	3.496
58	KNNR 2 d.5 0108-07	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu w pojemniku 27.56	m ³ m ³	 27.560	
				RAZEM	27.560
59	KNNR 2 d.5 0108-06	Betonowanie słupów prostokątnych zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu w pojemniku 7.68	m ³ m ³	 7.680	
				RAZEM	7.680
60	KNNR 2 d.5 0108-07	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu w pojemniku 4.49	m ³ m ³	 4.490	
				RAZEM	4.490
61	d.5	Strop filigran 732.20	m ² m ²	 732.200	
				RAZEM	732.200
6		SCIANY PRZYZIEMIA			
62	KNR 2-02 d.6 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych 62.83	m ² m ²	 62.830	
				RAZEM	62.830
63	KNR 2-02 d.6 0105-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg. 405	m ² m ²	 405.000	
				RAZEM	405.000
64	KNR 2-02 d.6 0105-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie cementowej grubości 1 ceg. 877	m ² m ²	 877.000	
				RAZEM	877.000
65	KNR 2-02 d.6 0105-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg. 350.90	m ² m ²	 350.900	
				RAZEM	350.900
66	KNR 2-02 d.6 0105-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie cementowej grubości 1 ceg. 271.02	m ² m ²	 271.020	
				RAZEM	271.020
67	KNR 2-02 d.6 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 61	szt szt	 61.000	
				RAZEM	61.000
68	KNR 2-02 d.6 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 25	szt szt	 25.000	
				RAZEM	25.000
69	KNR 2-02 d.6 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 175.80	m m	 175.800	
				RAZEM	175.800
70	KNR 2-02 d.6 0122-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych 391.05	m m	 391.050	
				RAZEM	391.050
71	KNR 2-02 d.6 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 1499.44	m ² m ²	 1499.440	
				RAZEM	1499.440
7		DACH -HALA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72	KNNR 7 d.7 0603-03	Lekka metalowa obudowa dachów o nachyleniu powyżej 10 % z płyt PISOT-HERM 1265.47	m ² m ²	 1265.470	
				RAZEM	1265.470
73	KNNR 2 d.7 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm 53.68	m ² m ²	 53.680	
				RAZEM	53.680
74	KNNR 2 d.7 0504-06	Obróbki blacharskie wyłazów dachowych w dachach krytych blachą- wentylatorów 14	szt. szt.	 14.000	
				RAZEM	14.000
75	KNNR 2 d.7 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe 90	m m	 90.000	
				RAZEM	90.000
76	KNNR 2 d.7 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe 38.5	m m	 38.500	
				RAZEM	38.500
77	KNR 2-02 d.7 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 28.46	m ² m ²	 28.460	
				RAZEM	28.460
8		DACH -ZAPLECZE			
78	KNR 2-02 d.8 0616-01	Izolacje z folii na sucho pozioma - jedna warstwa 689.50	m ² m ²	 689.500	
				RAZEM	689.500
79	KNR 2-02 d.8 0613-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych lepikiem asfaltowym na gorąco do podłoża betonowego Dachrock grb 15 689.50	m ² m ²	 689.500	
				RAZEM	689.500
80	KNR 0-15 d.8 0518-01 analogia	Pokrycie dachów o kącie nachylenia do 27 st. folia dachowa zgrzewana zgrzewalną o dł. pasa 1,0 m i szerokości do 28 cm 689.50	m ² m ²	 689.500	
				RAZEM	689.500
81	KNR 2-02 d.8 0123-02	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów ceglami grubości 1/2 ceg. cegła klin-kierowa 28.80	m ² m ²	 28.800	
				RAZEM	28.800
82	KNR 2-02 d.8 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona 33	m ² m ²	 33.000	
				RAZEM	33.000
83	KNR 2-02 d.8 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 20.19	m ² m ²	 20.190	
				RAZEM	20.190
84	KNNR 2 d.8 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm 99.46	m ² m ²	 99.460	
				RAZEM	99.460
85	KNNR 2 d.8 0504-01	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm 12.27	m ² m ²	 12.270	
				RAZEM	12.270
86	KNR 2-02 d.8 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku 75.19	m m	 75.190	
				RAZEM	75.190
87	KNR 2-02 d.8 0511-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku 27.79	m m	 27.790	
				RAZEM	27.790
88	KNR 2-02 d.8 0509-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynku 22.57	m m	 22.570	
				RAZEM	22.570
89	KNR 2-02 d.8 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynku 11.91	m m	 11.910	
				RAZEM	11.910

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
90	KNR 2-02 d.8 1213-03	Drabiny zewnętrzne z kabłąkami o długości do 4 m	m		
		8.20	m	8.200	
				RAZEM	8.200
9		ŚCIANKI DZIAŁOWE			
91	KNR 2-02 d.9 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²		
		296.88	m ²	296.880	
				RAZEM	296.880
92	KNR 2-02 d.9 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		22.80	m	22.800	
				RAZEM	22.800
93	KNR 2-02 d.9 0120-01	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/4 ceg.	m ²		
		97.146	m ²	97.146	
				RAZEM	97.146
94	KNR 2-02 d.9 0120-09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie	m ²		
		394.03	m ²	394.030	
				RAZEM	394.030
95	KNR 2-02 d.9 0123-02	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów ceglami grubości 1/2 ceg. obmurowanie kominów	m ²		
		71.74	m ²	71.740	
				RAZEM	71.740
96	KNR 2-02 d.9 0106-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg. obmurowanie słupów	m ²		
		164.72	m ²	164.720	
				RAZEM	164.720
97	KNR 2-02 d.9 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.		
		14	kol.	14.000	
				RAZEM	14.000
10		OKNA			
98	KSNR 7 d.10 0503-05	Okna otwierane o powierzchni do 2 m ² aluminiowe	m ²		
		19.44	m ²	19.440	
				RAZEM	19.440
99	KSNR 7 d.10 0503-04	Okna otwierane o powierzchni do 1 m ² aluminiowe	m ²		
		9.72	m ²	9.720	
				RAZEM	9.720
100	KSNR 7 d.10 0503-03	Okna otwierane o powierzchni powyżej 2 m ² aluminiowe	m ²		
		51.84	m ²	51.840	
				RAZEM	51.840
101	KSNR 7 d.10 0503-06	Okna otwierane o powierzchni powyżej 2 m ² aluminiowe	m ²		
		183.48	m ²	183.480	
				RAZEM	183.480
11		ŚCIANKI ALUMINIOWE			
102	KSNR 7 d.11 0505-05	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych nieotwierane - powierzchnia pow. 10 m ²	m ²		
		36	m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
103	KSNR 7 d.11 0505-03	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych z drzwiami - powierzchnia pow. 10 m ² przegroda z drzwiami	m ²		
		60.62	m ²	60.620	
				RAZEM	60.620
12		DRZWI			
104	KSNR 7 d.12 0503-08	Drzwi przymykowe aluminiowe	m ²		
		13.50	m ²	13.500	
				RAZEM	13.500
105	KNNR 2 d.12 1104-01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.		
		44	szt.	44.000	
				RAZEM	44.000
106	KNNR 2 d.12 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²		
		94.61	m ²	94.610	
				RAZEM	94.610
13		TYNKI I OKLADZINY			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
107	KNR 2-02 d.13 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 2979.41	m ² m ²	 2979.410	
				RAZEM	2979.410
108	KNR 2-02 d.13 0810-05	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. III i IV na ościeżach otwo- rów o pow. ponad 3m ² o szerokości 15 cm 119.28	m ² m ²	 119.280	
				RAZEM	119.280
109	KNR 2-02 d.13 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podcią- gach 90.04	m ² m ²	 90.040	
				RAZEM	90.040
110	KNR 2-02 d.13 0814-02	Tynki wewnętrzne pocienione przecierane grubości 3-4 mm na betonie wyko- nywane ręcznie na stropach 544.96	m ² m ²	 544.960	
				RAZEM	544.960
111	NNRNKB d.13 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 3726.55	m ² m ²	 3726.550	
				RAZEM	3726.550
112	KNR 2-02 d.13 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą 540.06	m ² m ²	 540.060	
				RAZEM	540.060
113	NNRNKB d.13 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w po- mieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 371.96	m m	 371.960	
				RAZEM	371.960
114	KNR 2-02 d.13 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 2140.51	m ² m ²	 2140.510	
				RAZEM	2140.510
115	KNR 2-02 d.13 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 2140.51	m ² m ²	 2140.510	
				RAZEM	2140.510
116	KNR 2-02 d.13 2009-05	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ościeżach i pasach ściennych na podłożu betonowym 119.28	m ² m ²	 119.280	
				RAZEM	119.280
117	KNR 2-02 d.13 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 119.28	m ² m ²	 119.280	
				RAZEM	119.280
118	KNR 2-02 d.13 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku 90.04	m ² m ²	 90.040	
				RAZEM	90.040
119	KNR 2-02 d.13 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 90.04	m ² m ²	 90.040	
				RAZEM	90.040
120	KNR 0-23 d.13 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 289.84	m ² m ²	 289.840	
				RAZEM	289.840
121	KNR 0-23 d.13 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 289.84	m ² m ²	 289.840	
				RAZEM	289.840
122	KNR 0-23 d.13 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 1059	m m	 1059.000	
				RAZEM	1059.000
123	KSNR 7 d.13 0702-02	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x600 mm 544.96	m ² m ²	 544.960	
				RAZEM	544.960
124	KNR 2-02 d.13 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m ² 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
125	KNR 2-02 d.13 1611-07	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 8 m	m ²		
		1245.94	m ²	1245.940	
				RAZEM	1245.940
14		POSADZKI- HALA			
126	KNNR 2 d.14 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³		
		183.18	m ³	183.180	
				RAZEM	183.180
127	KNNR 2 d.14 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³		
		122.12	m ³	122.120	
				RAZEM	122.120
128	KNNR 2 d.14 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²		
		1404.38	m ²	1404.380	
				RAZEM	1404.380
129	KNR 2-02 d.14 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		244.24	m ³	244.240	
				RAZEM	244.240
130	KNR 2-02 d.14 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		1221.20	m ²	1221.200	
				RAZEM	1221.200
131	KNR 2-02 d.14 1914-04	Zatarcie powierzchni betonu na gładko	m ²		
		1221.20	m ²	1221.200	
				RAZEM	1221.200
132		Posadzka PULASTICK RD	m ²		
d.14		1221.20	m ²	1221.200	
				RAZEM	1221.200
15		POSADZKI ZAPLECZE			
133	KNNR 2 d.15 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³		
		97.43	m ³	97.430	
				RAZEM	97.430
134	KNNR 2 d.15 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³		
		129.91	m ³	129.910	
				RAZEM	129.910
135	KNNR 2 d.15 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²		
		762	m ²	762.000	
				RAZEM	762.000
136	KNNR 2 d.15 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²		
		198.60	m ²	198.600	
				RAZEM	198.600
137	KNNR 2 d.15 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²		
		198.60	m ²	198.600	
				RAZEM	198.600
138	KNNR 2 d.15 1206-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną	m ²		
		198.60	m ²	198.600	
				RAZEM	198.600
139	KNNR 2 d.15 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		198.60	m ²	198.600	
				RAZEM	198.600
140	KNNR 2 d.15 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm	m ²		
		436.40	m ²	436.400	
				RAZEM	436.400
141	KNNR 2 d.15 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²		
		318.90	m ²	318.900	
				RAZEM	318.900
142	KNNR 2 d.15 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm	m ²		
		117.50	m ²	117.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	117.500
143 d.15	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 635	m ² m ²	635.000	
				RAZEM	635.000
144 d.15	KNNR 2 0601-04	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco dwuwarstwowe 117.50	m ² m ²	117.500	
				RAZEM	117.500
145 d.15	KNR 2-02 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą 117.50	m ² m ²	117.500	
				RAZEM	117.500
146 d.15	KNR 2-02 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 152.75	m m	152.750	
				RAZEM	152.750
147 d.15	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² 318.90	m ² m ²	318.900	
				RAZEM	318.900
148 d.15	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 376.30	m m	376.300	
				RAZEM	376.300
16		MALOWANIE			
149 d.16	KNR 2-02 1503-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania 430.49	m ² m ²	430.490	
				RAZEM	430.490
150 d.16	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 1830.40	m ² m ²	1830.400	
				RAZEM	1830.400
151 d.16	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 90.04	m ² m ²	90.040	
				RAZEM	90.040
152 d.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 2640.77	m ² m ²	2640.770	
				RAZEM	2640.770
153 d.16	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłóży i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 1217.478	m ² m ²	1217.478	
				RAZEM	1217.478
154 d.16	KNR 0-23 2614-05	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłóży i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 67.03	m ² m ²	67.030	
				RAZEM	67.030
155 d.16	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 581.40	m m	581.400	
				RAZEM	581.400
156 d.16	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej 182.17	m m	182.170	
				RAZEM	182.170
157 d.16	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłóży i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 64.296	m ² m ²	64.296	
				RAZEM	64.296
158 d.16	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 23.328	m ² m ²	23.328	
				RAZEM	23.328
159 d.16	KNNR 2 0504-01	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm 28.512	m ² m ²	28.512	
				RAZEM	28.512

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
160	KNR 2-02 d.16 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 1499.44	m ² m ²	 1499.440	
				RAZEM	1499.440
17		ELEMENT ZEWNĘTRZNY			
161	KNNR 6 d.17 0503-06	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 91.085	m ² m ²	 91.085	
				RAZEM	91.085
162	KNNR 6 d.17 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 182.17	m m	 182.170	
				RAZEM	182.170
163	KNNR 1 d.17 0303-02	Odspojenie i przewóz gruntu taczkami na odl.do 10 m w gr.kat. III 28.565	m ³ m ³	 28.565	
				RAZEM	28.565
164	KNNR 1 d.17 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład. 28.565	m ³ m ³	 28.565	
				RAZEM	28.565
165	KNNR 1 d.17 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 28.565	m ³ m ³	 28.565	
				RAZEM	28.565
166	KNNR 6 d.17 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 114.26	m ² m ²	 114.260	
				RAZEM	114.260
167	KNNR 6 d.17 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 114.26	m ² m ²	 114.260	
				RAZEM	114.260
168	NNRNKB d.17 202 2805-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² 137.112	m ² m ²	 137.112	
				RAZEM	137.112
169	KNNR 1 d.17 0306-05	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m ² i głębokości do 0,6 m w gruncie kat.III 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
170	KNR 2-02 d.17 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu 2.4	m ³ m ³	 2.400	
				RAZEM	2.400
171	KNNR 7 d.17 0206-03	Konstrukcje podparć, zawieszń i osłon o masie do 50 kg 2.284	t t	 2.284	
				RAZEM	2.284
172	KNNR 7 d.17 0506-01	Aluminiowe daszki nad drzwiami 152.246	m ² m ²	 152.246	
				RAZEM	152.246
18		DROGI I CHODNIKI			
173	KNNR 6 d.18 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 1014.50	m ² m ²	 1014.500	
				RAZEM	1014.500
174	KNNR 6 d.18 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 574	m ² m ²	 574.000	
				RAZEM	574.000
175	KNNR 6 d.18 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 1588.50	m ² m ²	 1588.500	
				RAZEM	1588.500
176	KNNR 6 d.18 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 1588.50	m ² m ²	 1588.500	
				RAZEM	1588.500
177	KNNR 6 d.18 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm Krotność = 1.5 1014.50	m ² m ²	 1014.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1014.500
178	KNNR 6 d.18 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1014.50	m ² m ²	1014.500	
				RAZEM	1014.500
179	KNNR 6 d.18 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 574	m ² m ²	574.000	
				RAZEM	574.000
180	KNNR 6 d.18 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 268	m m	268.000	
				RAZEM	268.000
181	KNNR 6 d.18 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 612	m m	612.000	
				RAZEM	612.000
182	KNNR 1 d.18 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 361.75	m ³ m ³	361.750	
				RAZEM	361.750
183	KNNR 1 d.18 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5 361.75	m ³ m ³	361.750	
				RAZEM	361.750

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY ROZBIORKOWE				
1 d.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m ²	287		
2 d.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m ²	138		
3 d.1	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	m ²	287		
4 d.1	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²	138		
5 d.1	KNR 4-04 0305-08	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych grubości do 15 cm	m ³	43.05		
6 d.1	KNR 2-02 0354-02	Dźwigary dachowe strunobetonowe pełne typ SB-I długości 9 i 12 m masa do 2.5t	elem.	7		
7 d.1	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²	60		
8 d.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.	6		
9 d.1	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm	m ³	16		
10 d.1	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m ²	138		
11 d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	256		
12 d.1	KNR 4-04 0105-04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²	230		
13 d.1	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³	63.75		
14 d.1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³	128		
15 d.1	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrzaniem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³	128		
16 d.1	KNR 4-04 0302-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny żelbetowych o grubości (wysokości) do 70 cm	m ³	57.52		
17 d.1		pokruszenie gruzu	t	1058.8		
18 d.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	528.44		
19 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	528.44		
20 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4	m ³	528.40		
21 d.1	KNR 4-04 1107-03	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość do 1 km	t	2.097		
22 d.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 5	t	2.097		
23 d.1		opłata za wysypisko	m ³	528.40		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		ROBOTY ZIEMNE				
24 d.2	KNNR 1 0210-03	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³	1037.811		
25 d.2	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,ro-wów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m ³	530.415		
26 d.2	KNNR 1 0320-05	Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli inżynie-ryjnych przy wys. zasypania do 4 m wraz z dostarcze-niem ziemi; zagęszczanie mechaniczne, grunt kat.III	m ³	176.805		
27 d.2	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.sa-mowład.	m ³	330.59		
28 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samocho-dami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5	m ³	330.59		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		FUNDAMENTY				
29 d.3	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	82.106		
30 d.3	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	41.053		
31 d.3	KNNR 2 0102-01	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ław fundamentowych betonowych lub żelbetowych	m ²	311.88		
32 d.3	KNNR 2 0102-03	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ścian prostych betonowych lub żelbetowych	m ²	99.68		
33 d.3	KNNR 2 0102-03	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe ścian prostych betonowych lub żelbetowych	m ²	555.672		
34 d.3	KNNR 2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm	t	0.633		
35 d.3	KNNR 2 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm	t	2.381		
36 d.3	KNNR 2 0104-05	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 14-20 mm	t	0.424		
37 d.3	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²	50.96		
38 d.3	KNNR 2 0109-03	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu pompą	m ³	113.33		
39 d.3	KNNR 2 0109-03	Betonowanie ław i stóp fundamentowych zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu pompą	m ³	24.64		
40 d.3	KNNR 2 0109-05	Betonowanie ścian prostych zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu pompą	m ³	22.886		
41 d.3	KNNR 2 0109-02	Betonowanie ścian prostych niezbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu pompą	m ³	46.574		
42 d.3	KNNR 2 0601-06	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych włótkowe bitumiczne wykonywane na gorąco dwuwarstwowe	m ²	927.592		
43 d.3	KNNR 2 0601-02	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych włótkowe bitumiczne wykonywane na gorąco dwuwarstwowe	m ²	216.078		
44 d.3	KNNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian GR 12 CM EKSTRUROWANY	m ²	186.294		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		KONSTRUKCJA STALOWA				
45 d.4	KNR 2-05 0101-01	Hale typu lekkiego - słupy o masie do 1 t	t	12.18		
46 d.4	KNR 2-05 0101-06	Hale typu lekkiego - rygle ścian	t	24.28		
47 d.4	KNR 2-05 0115-09	Budynki szkieletowe mieszkalne lub administracyjne o wys.do 50m - stężenia wiatrownic	t	1.124		
48 d.4	KNR 2-05 0115-07	Budynki szkieletowe mieszkalne lub administracyjne o wys.do 50m - konstrukcje dachów płatwie	t	7.084		
49 d.4	KNR 2-05 0208-04	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50 kg	t	2.018+3.5 = 5.518		
50 d.4		Dostawa srub	kpl	1		
51 d.4	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.	14		
52 d.4	KNR 7 0901-01	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji hal typu lekkiego	t	31.997		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		ELEMENTY ZELBETOWE				
53 d.5	KNNR 2 0102-05	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe belek podciągów i wieńców	m ²	220.50		
54 d.5	KNNR 2 0102-04	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe słupów prostokątnych	m ²	61.44		
55 d.5	KNNR 2 0102-05	Deskowanie systemowe drobnowymiarowe belek podciągów i wieńców	m ²	47.95		
56 d.5	KNNR 2 0104-01	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o śr. do 14 mm	t	0.528		
57 d.5	KNNR 2 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm	t	3.496		
58 d.5	KNNR 2 0108-07	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu w pojemniku	m ³	27.56		
59 d.5	KNNR 2 0108-06	Betonowanie słupów prostokątnych zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu w pojemniku	m ³	7.68		
60 d.5	KNNR 2 0108-07	Betonowanie belek podciągów i wieńców zbrojonych w deskowaniu systemowym drobnowymiarowym z transportem betonu w pojemniku	m ³	4.49		
61 d.5		Strop filigran	m ²	732.20		

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		SCIANY PRZYZIEMIA				
62 d.6	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m ²	62.83		
63 d.6	KNR 2-02 0105-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg.	m ²	405		
64 d.6	KNR 2-02 0105-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie cementowej grubości 1 ceg.	m ²	877		
65 d.6	KNR 2-02 0105-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg.	m ²	350.90		
66 d.6	KNR 2-02 0105-04	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie cementowej grubości 1 ceg.	m ²	271.02		
67 d.6	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	61		
68 d.6	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	25		
69 d.6	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	175.80		
70 d.6	KNR 2-02 0122-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m	391.05		
71 d.6	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²	1499.44		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		DACH -HALA				
72 d.7	KNNR 7 0603-03	Lekka metalowa obudowa dachów o nachyleniu powyżej 10 % z płyt PISOTHERM	m ²	1265.47		
73 d.7	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	53.68		
74 d.7	KNNR 2 0504-06	Obróbki blacharskie wyłazów dachowych w dachach krytych blachą- wentylatorów	szt.	14		
75 d.7	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe	m	90		
76 d.7	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe	m	38.5		
77 d.7	KNNR 2-02 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	28.46		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		DACH -ZAPLECZE				
78 d.8 01	KNR 2-02 0616-	Izolacje z folii na sucho pozioma - jedna warstwa	m ²	689.50		
79 d.8 01	KNR 2-02 0613-	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt klejonych lepikiem asfaltowym na gorąco do podłoża betonowego Dachrock grb 15	m ²	689.50		
80 d.8 01	KNR 0-15 0518-	Pokrycie dachów o kącie nachylenia do 27 st. folia dachowa zgrzewana zgrzewalną o dł. pasa 1,0 m i szerokości do 28 cm	m ²	689.50		
	analogia					
81 d.8 02	KNR 2-02 0123-	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów cegłami grubości 1/2 ceg. cegła klinkierowa	m ²	28.80		
82 d.8 01	KNR 2-02 0923-	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona	m ²	33		
83 d.8 05	KNR 2-02 0219-	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	20.19		
84 d.8 02	KNR 2 0504-	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	99.46		
85 d.8 01	KNR 2 0504-	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm	m ²	12.27		
86 d.8 04	KNR 2-02 0509-	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku	m	75.19		
87 d.8 04	KNR 2-02 0511-	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku	m	27.79		
88 d.8 03	KNR 2-02 0509-	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynku	m	22.57		
89 d.8 03	KNR 2-02 0511-	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- z blachy z cynku	m	11.91		
90 d.8 03	KNR 2-02 1213-	Drabiny zewnętrzne z kabłąkami o długości do 4 m	m	8.20		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9		ŚCIANKI DZIAŁOWE				
91 d.9	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²	296.88		
92 d.9	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	22.80		
93 d.9	KNR 2-02 0120-01	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/4 ceg.	m ²	97.146		
94 d.9	KNR 2-02 0120-09	Ścianki działowe pełne z cegieł - dodatek za zbrojenie	m ²	394.03		
95 d.9	KNR 2-02 0123-02	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów cegłami grubości 1/2 ceg. obmurowanie kominów	m ²	71.74		
96 d.9	KNR 2-02 0106-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m z cegieł kratówek na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg. obmurowanie słupów	m ²	164.72		
97 d.9	KNR 2-02 1611-03	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.	14		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
10		OKNA				
98 d.10	KSNR 7 0503- 05	Okna otwierane o powierzchni do 2 m2 aluminiowe	m ²	19.44		
99 d.10	KSNR 7 0503- 04	Okna otwierane o powierzchni do 1 m2 aluminiowe	m ²	9.72		
100 d.10	KSNR 7 0503- 03	Okna otwierane o powierzchni powyżej 2 m2 aluminiowe	m ²	51.84		
101 d.10	KSNR 7 0503- 06	Okna otwierane o powierzchni powyżej 2 m2 aluminiowe	m ²	183.48		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11		SCIANKI ALUMINIOWE				
102 d.11	KSNR 7 0505-05	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych nieotwierane - powierzchnia pow. 10 m2	m ²	36		
103 d.11	KSNR 7 0505-03	Przegrody aluminiowe lub stalowe z profili cienkościennych powlekanych z drzwiami - powierzchnia pow. 10 m2 przegroda z drzwiami	m ²	60.62		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12		DRZWI				
104 d.12	KSNR 7 0503- 08	Drzwi przymykowe aluminiowe	m ²	13.50		
105 d.12	KNNR 2 1104- 01	Montaż ościeżnic stalowych	szt.	44		
106 d.12	KNNR 2 1103- 01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fa- brycznie wykończonych	m ²	94.61		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
13		TYNKI I OKLADZINY				
107 d.13	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²	2979.41		
108 d.13	KNR 2-02 0810-05	Wykonywane ręcznie tynki wewnętrzne zwykłe kat. III i IV na ościeżach otworów o pow. ponad 3m2 o szerokości 15 cm	m ²	119.28		
109 d.13	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²	90.04		
110 d.13	KNR 2-02 0814-02	Tynki wewnętrzne pocienione przecierane grubości 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na stropach	m ²	544.96		
111 d.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	3726.55		
112 d.13	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²	540.06		
113 d.13	NNRNKB 202 0842-02	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m	371.96		
114 d.13	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²	2140.51		
115 d.13	KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²	2140.51		
116 d.13	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	m ²	119.28		
117 d.13	KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²	119.28		
118 d.13	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku	m ²	90.04		
119 d.13	KNR 2-02 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²	90.04		
120 d.13	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²	289.84		
121 d.13	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²	289.84		
122 d.13	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	1059		
123 d.13	KSNR 7 0702-02	Sufity podwieszane z rastrami o wymiarach 600x600 mm	m ²	544.96		
124 d.13	KNR 2-02 1215-01	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2	szt.	1		
125 d.13	KNR 2-02 1611-07	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 8 m	m ²	1245.94		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
14		POSADZKI- HALA				
126 d.14	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	183.18		
127 d.14	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	122.12		
128 d.14	KNNR 2 0604-01	Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²	1404.38		
129 d.14	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	244.24		
130 d.14	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	1221.20		
131 d.14	KNR 2-02 1914-04	Zatarcie powierzchni betonu na gładko	m ²	1221.20		
132 d.14		Posadzka PULASTICK RD	m ²	1221.20		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
15		POSADZKI ZAPLECZE				
133 d.15	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m ³	97.43		
134 d.15	KNNR 2 1201-01	Podkłady betonowe pod podłogi i posadzki	m ³	129.91		
135 d.15	KNNR 2 0604-01	Isolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa	m ²	762		
136 d.15	KNNR 2 1202-02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na gładko, gr. 20 mm	m ²	198.60		
137 d.15	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²	198.60		
138 d.15	KNNR 2 1206-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną	m ²	198.60		
139 d.15	KNNR 2 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²	198.60		
140 d.15	KNNR 2 1202-01	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki zatarte na ostro, gr. 20 mm	m ²	436.40		
141 d.15	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm Krotność = 4	m ²	318.90		
142 d.15	KNNR 2 1202-03	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej pod posadzki - zmiana grubości o 10 mm	m ²	117.50		
143 d.15	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²	635		
144 d.15	KNNR 2 0601-04	Isolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco dwuwarstwowe	m ²	117.50		
145 d.15	KNR 2-02 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	117.50		
146 d.15	KNR 2-02 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m	152.75		
147 d.15	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²	318.90		
148 d.15	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	376.30		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
16		MALOWANIE				
149 d.16	KNR 2-02 1503-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m ²	430.49		
150 d.16	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²	1830.40		
151 d.16	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²	90.04		
152 d.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	2640.77		
153 d.16	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	1217.478		
154 d.16	KNR 0-23 2614-05	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	67.03		
155 d.16	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	581.40		
156 d.16	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - zamocowanie listwy cokołowej	m	182.17		
157 d.16	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²	64.296		
158 d.16	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²	23.328		
159 d.16	KNNR 2 0504-01	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm	m ²	28.512		
160 d.16	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²	1499.44		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
17		ELEMENT ZEWNĘTRZNY				
161 d.17	KNNR 6 0503-06	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	91.085		
162 d.17	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	182.17		
163 d.17	KNNR 1 0303-02	Odspojenie i przewóz gruntu taczkami na odl.do 10 m w gr.kat. III	m ³	28.565		
164 d.17	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład.	m ³	28.565		
165 d.17	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³	28.565		
166 d.17	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	114.26		
167 d.17	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m ²	114.26		
168 d.17	NNRNKB 202 2805-04	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m ²	137.112		
169 d.17	KNNR 1 0306-05	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m ² i głębokości do 0,6 m w gruncie kat.III	szt.	8		
170 d.17	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	2.4		
171 d.17	KNNR 7 0206-03	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie do 50 kg	t	2.284		
172 d.17	KNNR 7 0506-01	Aluminiowe daszki nad drzwiami	m ²	152.246		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
18		DROGI I CHODNIKI				
173 d.18	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	1014.50		
174 d.18	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	574		
175 d.18	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1588.50		
176 d.18	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	1588.50		
177 d.18	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm Krotność = 1.5	m ²	1014.50		
178 d.18	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	1014.50		
179 d.18	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	574		
180 d.18	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	268		
181 d.18	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	612		
182 d.18	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład.	m ³	361.75		
183 d.18	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 5	m ³	361.75		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	42721.7205		
2.	robocizna	r-g	805.4200		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	30.1116		
2.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	1.3704		
3.	akrylowy tynk dekoracyjny ATLAS CERMIT N 200	kg	869.5200		
4.	asfalt przemysłowy izolacyjny'	kg	1372.4040		
5.	bale iglaste obrzynane kl.II	m ³	1.5368		
6.	bednarka	kg	472.8360		
7.	beton lekki zwarty i półzwarty b-10	m ³	41.8741		
8.	beton zwykły z kruszywa naturalnego'	m ³	692.1184		
9.	blacha stalowa ocynkowana płaska grub. 0,5 mm'	kg	1341.6644		
10.	blachy stalowe walcowane na gorąco StO i StOS grub. 4.75 - 40 mm	kg	147.0959		
11.	cegła klinkierowa'	szt	5318.5660		
12.	cegła budowlana pełna	szt	10378.5036		
13.	cegła kratówka podwójna K2 25x12x14 cm'	szt	111030.5700		
14.	cement portlandzki 35 zwykły bez dodatków	t	20.6098		
15.	cement portlandzki CEMI 32,5	t	0.0596		
16.	daszek	m ²	152.2460		
17.	deski iglaste obrzynane	m ³	0.0388		
18.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.II	m ³	0.4480		
19.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	1.5359		
20.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III'	m ³	0.4930		
21.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.5206		
22.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m ³	0.0800		
23.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.8997		
24.	deski iglaste obrzynane kl.I o grub. 28-45 mm	m ³	0.0253		
25.	dostawa srub	kpl	1.0000		
26.	drabiny stalowe	kg	81.5924		
27.	drabiny stalowe	kg	154.4060		
28.	drabiny z rur stalowych spawane	kg	71.8620		
29.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0144		
30.	drewno opałowe	kg	2351.2350		
31.	drut stalowy okrągły 3 mm	kg	44.9234		
32.	drzwi alum		13.5000		
33.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	5611.0246		
34.	elektrody	kg	0.1132		
35.	elektrody do spawania stali niskowęglowych o średnicy śr. 3,25 mm	szt	411.4316		
36.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych	szt	137.9500		
37.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych śr. 3.25mm	szt	1116.7000		
38.	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej (rury spustowe)	m	39.6550		
39.	elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej (rynny dachowe)	m	92.7000		
40.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	424.7306		
41.	emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT	kg	269.7608		
42.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	505.1904		
43.	farba emulsyjna Polinit'	dm ³	24.8510		
44.	farba ftalowa do gruntowania przeciwrdzewna miniowa	dm ³	20.7980		
45.	farba ftalowa nawierzchniowa ogniochronna	dm ³	184.3027		
46.	farba olejna do gruntowania	dm ³	64.7890		
47.	farba olejna do gruntowania przeciwrdzewna miniowa 60 %	dm ³	9.5353		
48.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	48.4088		
49.	folia	m ²	1734.9050		
50.	folia dachowa	szt	813.6100		
51.	folia polietylenowa szeroka gr. 0,2 mm'	m ²	1746.4080		
52.	gips budowlany szpachlowy'	t	12.6661		
53.	grunt pokostowy	dm ³	77.4882		
54.	gwoździe budowlane okrągłe gołe'	kg	54.5542		
55.	haki do muru	kg	59.8978		
56.	kątownik aluminiowy ochronny'	m	1929.1104		
57.	kątownik rusztu pod płyty dekoracyjne 24x24x0,6 mm	m	490.4640		
58.	klej Pronivin	kg	80.2344		
59.	kołki rozporowe	szt	264.0000		
60.	kołki rozporowe plastikowe	szt	3733.1724		
61.	kołki rozporowe z wkrętami	kpl	469.9986		
62.	kostka brukowa betonowa grubości 6 cm, szara	m ²	585.4800		
63.	kostka brukowa betonowa grubości 8 cm, szara	m ²	1034.7900		
64.	kratka wentylacyjna	kg	2.1900		
65.	krawężniki iglaste kl. II	m ³	0.2536		
66.	krawężnik drogowy betonowy 15x30 cm	m	273.3600		
67.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	1498.5400		
68.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy stosowany na gorąco	kg	340.7500		
69.	listwa cokołowa	m	191.2785		
70.	listwa wykończająca	m	379.3992		
71.	maty (płyty) trzciniowe gr. 3.5 cm	m ²	93.2652		
72.	miarł kamienny	t	21.7610		
73.	mieszanka betonowa	m ³	93.8254		
74.	nadproża prefabrykowane	m	202.5720		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
75.	obrzeża betonowe 30x8 cm'	m	810.0534		
76.	okna alum	m ²	9.7200		
77.	okna aluminiowe	m ²	51.8400		
78.	okna aluminiowe	m ²	183.4800		
79.	okno aluminiowe	m ²	19.4400		
80.	opłata za wysypisko	m ³	528.4000		
81.	ościeżnice stalowe malowane dwukrotnie na budowie	szt	44.0000		
82.	papa	m ²	144.5090		
83.	papier ścierny	ark	2.7946		
84.	pianka poliuretanowa	kg	52.5416		
85.	piasek do zapraw'	m ³	801.6112		
86.	piasek do zapraw''	m ³	87.0324		
87.	piasek uszlachetniony	m ³	128.2173		
88.	plyty dachowe	m ²	1392.0170		
89.	plytki ceramiczne i terakotowe	m ²	550.8612		
90.	plytki kamionkowe GRES	m ²	528.8351		
91.	plytki z kamieni sztucznych	m ²	119.8500		
92.	plytki z kamieni sztucznych'	m ²	15.8096		
93.	plyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm	szt	371.6268		
94.	plyty dekoracyjne z włókien mineralnych	szt	1558.5856		
95.	plyty pomostowe długie	m ²	13.1721		
96.	plyty pomostowe komunikacyjne	m ²	0.5998		
97.	plyty pomostowe krótkie	m ²	1.0892		
98.	plyty pomostowe robocze	m ²	18.5931		
99.	plyty rusztowaniowe pomostowe robocze	m ²	9.4711		
100.	plyty styropianowe 12	m ³	155.7206		
101.	plyty styropianowe 5 cm	m ³	3.3916		
102.	plyty styropianowe 5 cm ekstrudowany	m ³	23.2868		
103.	plyty z wełny mineralnej dachrock gr 15	m ²	723.9750		
104.	podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	491.5932		
105.	pokruszenie		1058.8000		
106.	posadzka pulastic RD 200	m ²	1221.2000		
107.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm ³	1400.8104		
108.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu, gładkie śr. do 14 mm	t	0.5312		
109.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu, gładkie śr. do 14 mm'	t	0.6368		
110.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu, żebrowane śr. 14-20 mm	t	0.4325		
111.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu, żebrowane śr. do 14 mm	t	3.5170		
112.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu, żebrowane śr. do 14 mm'	t	2.3953		
113.	pręty spawalnicze PCW nieplastifikowanego	kg	5.9580		
114.	profil stalowy 24x38x0,6 mm pod płyty dekoracyjne z włókien mineralnych	m	1885.5616		
115.	przegroda z drzwiami	m ²	60.6200		
116.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt	1603.3050		
117.	rozcieńczalnik	dm ³	25.7864		
118.	rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych ogólnego stosowania	dm ³	17.2784		
119.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	225.6990		
120.	rury stalowe śr.48,3x3,6 mm b/s ogólnego przeznaczenia - czarne	m	107.9488		
121.	ścianka aluminiowe	m ²	36.0000		
122.	siatka stalowa	m ²	1893.3240		
123.	siatka z włókna szklanego	m ²	1564.9438		
124.	silikon	kg	76.8366		
125.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m ²	94.6100		
126.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	4.1310		
127.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60'	kg	1.1950		
128.	stal kształtowa	kg	5518.0000		
129.	stal kształt	kg	12180.0000		
130.	stal kształtowa	kg	34772.0000		
131.	strop filigran	m ²	732.2000		
132.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT SN 30 lub DR 30	kg	5395.2160		
133.	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym, z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami	kg	139.3890		
134.	tlen techniczny	m ³	90.3348		
135.	tlen techniczny sprężony	m ³	4.1112		
136.	tluczeń kamienny	t	483.9165		
137.	trzpienie stalowe do montażu konstrukcji stalowych	kg	48.3350		
138.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	9.1707		
139.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane'	szt	3.9303		
140.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	150.3800		
141.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane'	szt	45.1400		
142.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOP-TER K-20	kg	15004.8641		
143.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOP-TER K-20'	kg	1117.7640		
144.	wieszaki do sufitów podwieszanych z płytami dekoracyjnymi z włókien mineralnych	szt	365.1232		

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
145.	woda	m ³	94.0338		
146.	woda"	m ³	9.6448		
147.	wykładzina podłogowa z polichlorku winylu, rulonowa wielowarstwowa z warstwą izolacyjną	m ²	216.4740		
148.	zaprawa	m ³	80.7951		
149.	zaprawa cementowa	m ³	65.4371		
150.	zaprawa cementowa'	m ³	1.2212		
151.	zaprawa cementowa M 12	m ³	23.6174		
152.	zaprawa cementowa M 12'	m ³	8.3412		
153.	zaprawa cementowa M 12"	m ³	4.0912		
154.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.7818		
155.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	10.2036		
156.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	65.5219		
157.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	46.6181		
158.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka'	kg	30.1040		
159.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka"	kg	86.1030		
160.	zaprawa klejąca	kg	3196.7300		
161.	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	3339.5604		
162.	zaprawa spoinująca	kg	412.8660		
163.	zaprawa wapienna M 4	m ³	8.6096		
164.	materiały pomocnicze	zł			
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik kołowy 75-85 KM	m-g	62.0530		
2.	deskowanie systemowe drobnowymiarowe	m-g	447.8094		
3.	gietarka do prętów	m-g	34.9236		
4.	koparka 0.25 m3"	m-g	83.2329		
5.	koparka gaśnicowa 0.25 m3'	m-g	31.2552		
6.	koparko-ładowarka jednonaczyniowa kołowa o pojemności łyżki 0.6 m3	m-g	75.5669		
7.	mechaniczny pomost roboczy'	m-g	205.0061		
8.	mieszarka do zapraw	m-g	14.0990		
9.	nożyce do prętów	m-g	42.0606		
10.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	14.6544		
11.	pompa do betonu na samochodzie'	m-g	0.2160		
12.	pompa do betonu na samochodzie 60 m3/h	m-g	14.8664		
13.	prościarka do prętów	m-g	30.1129		
14.	przenośnik taśmowy	m-g	39.5328		
15.	pryczepa dłuźycowa 10 t	m-g	51.5688		
16.	pryczepa skrzyniowa 10 t	m-g	10.4842		
17.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	22.6116		
18.	rusztowania ramowe	m-g	285.1935		
19.	rusztowanie ramowe warszawskie	m-g	185.6567		
20.	samochód samowyładowczy 5 t"	m-g	427.9493		
21.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	1.4469		
22.	samochód skrzyniowy do 5 t'	m-g	0.3775		
23.	spawarka	m-g	52.5320		
24.	spawarka'	m-g	24.6767		
25.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	407.4244		
26.	spawarka elektryczna wirująca 300 A'	m-g	0.8856		
27.	sprzet	m-g	219.6600		
28.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)	m-g	17.1312		
29.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)'	m-g	19.0184		
30.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)"	m-g	11.7930		
31.	środek transportowy	m-g	136.6176		
32.	środek transportowy	m-g	73.5460		
33.	środek transportowy	m-g	24.4083		
34.	środek transportowy	m-g	42.6711		
35.	tor pod żuraw wieżowy	m-g	33.7169		
36.	tor pod żuraw wieżowy'	m-g	1.0641		
37.	tory pod żurawie wieżowe 120-180tm	m-g	27.1752		
38.	walec statyczny samojezdny	m-g	59.7860		
39.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	20.5905		
40.	walec wibracyjny samojezdny'	m-g	4.7068		
41.	wibrator powierzchniowy	m-g	206.5050		
42.	wyciąg	m-g	1362.3895		
43.	wyciąg"	m-g	0.5346		
44.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	3.5160		
45.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t'	m-g	0.4560		
46.	zagęszczarka wibracyjna	m-g	5.8346		
47.	żuraw do 5t	m-g	6.4400		
48.	żuraw do 5t'	m-g	0.7969		
49.	żuraw okienny przenośny	m-g	6.8863		
50.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	45.7126		
51.	żuraw samochodowy 12-16 t	m-g	212.1091		
52.	żuraw wieżowy torowy	m-g	35.5133		
53.	żuraw wieżowy torowy 160 tm	m-g	6.6316		
54.	żuraw wieżowy torowy 160 tm'	m-g	20.5436		
				RAZEM	

Słownie: