

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45331100-7 Instalowanie centralnego ogrzewania
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie
45431000-7 Kładzenie płytek
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
45331220-4 Instalowanie urządzeń klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia 104 Zakładu Higieny Weterynaryjnej (budynek B)
ADRES INWESTYCJI : Opole, ul. Wrocławska 170
INWESTOR : Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
ADRES INWESTORA : Opole, ul. Wrocławska 170

DATA OPRACOWANIA : 2024-04-16

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2024-04-16

Data zatwierdzenia

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 10	Roboty rozbiórkowe	0.00				0.00%
2	11 - 50	Roboty budowlane	0.00				0.00%
3	51 - 52	Roboty towarzyszące	0.00				0.00%
		RAZEM netto	0.00				0.00%
		VAT	0.00				0.00%
		Razem brutto	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR-W 4-02 0520-05 z.o.2.9. analogia	ST - 00 ; SST - 01	Demontaż demolacyjny grzejnika żeliwnego członowego - wielkość 1 - typ T,TA - ilość elementów do 12 1	kpl. kpl.	 1.000	
					RAZEM	1.000
2 d.1	KNR 4-04 0504-07	ST - 00 ; SST - 01	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki 5.85*6.37-0.12*4.07	m ² m ²	 36.776	
					RAZEM	36.776
3 d.1	KNR AT-17 0109-01	ST - 00 ; SST - 01	Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 20 cm na gł. 2 mm poz.2	m ² m ²	 36.776	
					RAZEM	36.776
4 d.1	KNR 4-03 1134-01	ST - 00 ; SST - 01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 8	szt. szt.	 8.000	
					RAZEM	8.000
5 d.1	KNR 4-01 1202-09	ST - 00 ; SST - 01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 36.776+3*(6.37*2+5.85*2+4.07*2+0.12*2+0.3*2+0.25*2+0.5*2)-(5.5*1.88+0.9*2.0*2)	m ² m ²	 127.596	
					RAZEM	127.596
6 d.1	KNR-W 4-01 0353-09 analogia	St-00; SST -01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² - usunięcie futryn wraz z drzwiami 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
7 d.1	KNR 4-01 0106-05 analogia	ST - 00 ; SST - 01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z pietra budynku gruzu i ziemi poz.2*0.01+poz.3*0.004+poz.5*0.003	m ³ m ³	 0.898	
					RAZEM	0.898
8 d.1	KNR 4-01 0108-09	ST - 00 ; SST - 01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.7	m ³ m ³	 0.898	
					RAZEM	0.898
9 d.1	KNR 4-01 0108-10	ST - 00 ; SST - 01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km (wywóz do 10 km) Krotność = 9 poz.7	m ³ m ³	 0.898	
					RAZEM	0.898
10 d.1	kalk. własna	ST - 00	Opłata za wysypisko poz.7*1.8	t t	 1.616	
					RAZEM	1.616
2			Roboty budowlane			
11 d.2	KNR-W 4-01 0716-01 analogia	ST - 01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - tynk ościeży po demontażu drzwi. 2.1*0.15*4+1.0*2*0.15	m ² m ²	 1.560	
					RAZEM	1.560
12 d.2	KNR-W 4-01 0821-01 analogia	ST - 00 ; SST - 07	Wymiana płytek okładzinowych ściennych glazurowanych układanych na kleju - wymiana płytek fartucha przy umywalce. (0.25+1.0)*1.3	m ² m ²	 1.625	
					RAZEM	1.625
13 d.2	KNR W-01 0101-07	ST - 00 ; SST - 03	Przygotowanie powierzchni betonowych pod podkłady i posadzki - odkurzanie podłoża	m ²		

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.3	m ²	36.776	
					RAZEM	36.776
14 d.2	NNRNKB 202 1134- 01	ST - 00 ; SST - 03	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
			poz.3*2	m ²	73.552	
					RAZEM	73.552
15 d.2	KNNR 2 1208-01 analogia	ST - 00 ; SST - 03	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
			poz.3	m ²	36.776	
					RAZEM	36.776
16 d.2	KNR 2-02 1112-05	ST - 00; SST -- 03	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m ²		
			poz.3*1.15	m ²	42.292	
					RAZEM	42.292
17 d.2	KNR 13- 25 0405- 06	ST - 00 ; SST - 05	Montaż oprawy oświetleniowej -ledowe	szt.		
			6	szt.	6.000	
					RAZEM	6.000
18 d.2	KNR-W 2- 02 2004- 02 analogia	ST - 00; SST-08	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01 (obudowa nad oknami z ociepleniem z wełny).	m ²		
			0.5*5.85*2	m ²	5.850	
					RAZEM	5.850
19 d.2	KNR-W 2- 02 2008- 03 analogia	ST - 00; SST-08	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na rusztach	m ²		
			2*1	m ²	2.000	
					RAZEM	2.000
20 d.2	KNR-W 2- 02 2003- 04 z.sz.5.1. 9929-03 analogia	ST - 00; SST-08	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 50-02 - powierzchnia mniejsza niż 5 m2	m ²		
			0.6*2.0	m ²	1.200	
					RAZEM	1.200
21 d.2	NNRNKB 202 1134- 02	ST - 00 ; SST - 02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
			$(3.0*(6.37*2+5.85*2+0.12*2+4.07*2+0.5*2+0.3*2+0.25*2)-(5.5*2.0+2.0*0.9*2))*2$	m ²	180.320	
					RAZEM	180.320
22 d.2	NNRNKB 202 1134- 01 analogia	ST - 00 ; SST - 02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - gruntowanie sufitu	m ²		
			poz.3*2	m ²	73.552	
					RAZEM	73.552
23 d.2	KNR-W 4- 01 1204- 08 analogia	ST - 00 ; SST - 02	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
			$36.776+3.0*(6.37*2+5.85*2+0.12*2+4.07*2+0.5*2+0.3*2+0.25*2)-(5.5*2.0+2.0*0.9*2)$	m ²	126.936	
					RAZEM	126.936
24 d.2	KNR-W 4- 01 1204- 02 analogia	ST - 00 ; SST - 02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
			poz.23+poz.18+poz.20*2	m ²	135.186	
					RAZEM	135.186
25 d.2	KNR 2-02 1215-02	ST - 00	Kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,2 m2	szt.		

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2	szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
26	KNR 2-02 d.2 1512-01 analogia	ST - 00 ; SST - 02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr.do 50 mm - malowanie wycigu stalowego	m		
			4	m	4.000	
					RAZEM	4.000
27	KNR 4-02 d.2 0230-07	ST - 00	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m		
			3	m	3.000	
					RAZEM	3.000
28	KNR-W 4- d.2 02 0509- 02	ST - 00; SST -09	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 20 mm wraz z zaworem termostatycznym	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
29	KNR-W 2- d.2 15 0418- 07	ST - 00; SST -09	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
30	KNR AT- d.2 17 0108- 01 analogia	ST - 00	Cięcie posadzek i stropów z betonu zbrojonego o grubości do 12 cm ręczną piłą spalinową z tarczą diamentową - skrucenie podokiennika z lastryko	m ²		
			5.85*0.08	m ²	0.468	
					RAZEM	0.468
31	KNR-W 2- d.2 02 1218- 04 analogia	ST - 00	Podokienniki, półki nadgrzejnikowe (nakładka PVC kolor biały	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
32	KNR-W 2- d.2 02 1040- 05	ST-00; SST - 06	Ścianki aluminiowe z drzwiami przesuwными	m ²		
			2.86*3.0	m ²	8.580	
					RAZEM	8.580
33	kalk. włas- na	ST - 00	Przełożenie konsoli reduktorwami z jedneaj strony na drugą strone ściany.	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000
34	kalk. włas- na	ST - 00; SST - 04	Dostawa i montaż klimatyzatora wewnętrznego	szt.		
			1	szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
35	KNR-W 2- d.2 02 1217- 02 analogia	ST - 00	Metalowa osłona ościeża drzwi	m		
			2.1*2+1	m	5.200	
					RAZEM	5.200
36	KNNR-W d.2 9 0310-08	ST - 00; SST -05	Demontaż kanałów instalacyjnych z PCW o szer. podstawy do 230 mm	m		
			6.73*2+4+2*3+2.8*3	m	31.860	
					RAZEM	31.860
37	KNNR 9 d.2 0305-03	ST - 00; SST 05	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układanych w korytkach i listwach instalacyjnych	m		
			31*3	m	93.000	
					RAZEM	93.000
38	KNNR 9 d.2 0402-05 analogia	ST - 00; SST 05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych. Demontaz gniazd na kanale	szt.		
			6+18+15+3+6+3+6	szt.	57.000	
					RAZEM	57.000

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.2	KNNR 5 1207-01	ST - 00; SST 05	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 30	m m	30.000	
					RAZEM	30.000
40 d.2	KNNR 5 1208-01	ST - 00	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 30	m m	30.000	
					RAZEM	30.000
41 d.2	KNR 5-08 0301-23	ST - 00; SST 05	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcz- nie w cegle 57	szt. szt.	57.000	
					RAZEM	57.000
42 d.2	KNNR 5 0302-02	ST - 00; SST 05	Puszki instalacyjne podtynkowe podwójne o śr.do 60 mm 57	szt szt	57.000	
					RAZEM	57.000
43 d.2	KNNR 5 0204- 0205 analogia	ST - 00; SST 05	Ułożenie przewodu wtynkowego YDY 3x1,5 mm2 w tynku na podłożu różnym od betonu 200	m m	200.000	
					RAZEM	200.000
44 d.2	KNNR 5 0308-01	ST - 00; SST 05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtyn- kowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 39	szt szt	39.000	
					RAZEM	39.000
45 d.2	KNR AT- 14 0102- 08	ST - 00; SST 05	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek pionowy, 1 kabel miedziany 2.5*4	m m	10.000	
					RAZEM	10.000
46 d.2	KNR AT- 14 0101- 01	ST - 00; SST 05	Układanie pionowego okablowania strukturalnego - odcinek po- ziomy, 1 kabel 120	m m	120.000	
					RAZEM	120.000
47 d.2	KNR AT- 14 0107- 01 analogia	ST - 00; SST 05	Montaż gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim lub panelu 18	szt. szt.	18.000	
					RAZEM	18.000
48 d.2	KNR AT- 14 0107- 07	ST - 00; SST 05	Montaż gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim lub panelu - do- datek za montaż gniazda RJ45 w wersji podtynkowej z podłą- czeniem modułu 18	szt. szt.	18.000	
					RAZEM	18.000
49 d.2	KNR AT- 14 0111- 01	ST - 00; SST 05	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych zgodnie z wymaga- niami 1	po- miar po- miar	1.000	
					RAZEM	1.000
50 d.2	KNNR 5 1303-01	ST - 00; SST 05	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fa- zowy (pomiar pierwszy) 1	po- miar po- miar	1.000	
					RAZEM	1.000
3			Roboty towarzyszące			
51 d.3	KNR AT- 26 0103- 02	ST - 00	Zabezpieczenie okien folią 5.85*1.85	m ² m ²	10.823	
					RAZEM	10.823

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.3	KNR 4-01 1215-08 analogia	ST - 00	Mycie po robotach malarskich posadzek	m ²		
			36.776	m ²	36.776	
					RAZEM	36.776

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	136.8786	0.00	0.00
2.	robocizna	r-g	55.2463	0.00	0.00
3.	robocizna	r-g	33.3890	0.00	0.00
4.	robotnicy	r-g	19.4320	0.00	0.00
5.	robotnicy	r-g	28.9108	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.0100		0.0100	0.00	0.00	
2.	blachowkręty	szt.	81.1980		81.1980	0.00	0.00	
3.	blachowkręty	szt.	53.3040		53.3040	0.00	0.00	
4.	cement portlandzki z dodatkami"25"	kg	8.1120		8.1120	0.00	0.00	
5.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.0075		0.0075	0.00	0.00	
6.	drut aluminiowy do spawania	kg	0.0100		0.0100	0.00	0.00	
7.	emulsja gruntująca "ATLAS-UNIGRUNT"	kg	12.8716		12.8716	0.00	0.00	
8.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.0880		0.0880	0.00	0.00	
9.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.0820		0.0820	0.00	0.00	
10.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm ³	38.6632		38.6632	0.00	0.00	
11.	folia polietylenowa'	m ²	11.9053		11.9053	0.00	0.00	
12.	gips budowlany szpachlowy	kg	7.7220		7.7220	0.00	0.00	
13.	gips budowlany szpachlowy	t	0.0053		0.0053	0.00	0.00	
14.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	38.0808		38.0808	0.00	0.00	
15.	gniazda podtynkowe 2-biegunowe	szt.	39.7800		39.7800	0.00	0.00	
16.	gniazdo RJ45	szt.	18.0000		18.0000	0.00	0.00	
17.	grzejniki stalowe dwupłytkowe z kompletem zawieszek	szt.	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
18.	gwoździe do płyt gipsowych	kg	0.0664		0.0664	0.00	0.00	
19.	kabel okablowania strukturalnego miedziany	m	11.0000		11.0000	0.00	0.00	
20.	kabel okablowania strukturalnego światłowodowy	m	132.0000		132.0000	0.00	0.00	
21.	klej Butapren B'	kg	16.9168		16.9168	0.00	0.00	
22.	kliamtyzator	kpl.	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
23.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	23.7510		23.7510	0.00	0.00	
24.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt.	4.8720		4.8720	0.00	0.00	
25.	kołki rozporowe	szt.	20.5920		20.5920	0.00	0.00	
26.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	11.9925		11.9925	0.00	0.00	
27.	kształtowniki stalowe profilowane C	m	2.4600		2.4600	0.00	0.00	
28.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	4.4460		4.4460	0.00	0.00	
29.	kształtowniki stalowe profilowane U	m	0.9120		0.9120	0.00	0.00	
30.	lampy led		6.0000		6.0000	0.00	0.00	
31.	listwy maskujące	m	8.1510		8.1510	0.00	0.00	
32.	masa fugowa	kg	0.8938		0.8938	0.00	0.00	
33.	masa klejąca(sucha mieszanka)	kg	7.7188		7.7188	0.00	0.00	
34.	metalowa osłona ościeża	m	5.2000		5.2000	0.00	0.00	
35.	mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	2.8071		2.8071	0.00	0.00	
36.	opłata za wysypisko"	t	1.6160		1.6160	0.00	0.00	
37.	papier ścierny	ark.	0.1332		0.1332	0.00	0.00	
38.	pianka poliuretanowa	kg	2.0592		2.0592	0.00	0.00	
39.	piasek do zapraw'	m ³	0.1276		0.1276	0.00	0.00	
40.	piasek do zapraw'	m ³	0.0415		0.0415	0.00	0.00	
41.	płytki i kształtki fajansowe szklwione ściennie (glazurowane)	m ²	1.8363		1.8363	0.00	0.00	
42.	płyty gipsowo-kartonowe	m ²	6.1425		6.1425	0.00	0.00	
43.	płyty gipsowo-kartonowe	m ²	4.9440		4.9440	0.00	0.00	
44.	płyty gipsowo-kartonowe 12.5 mm	m ²	2.0600		2.0600	0.00	0.00	
45.	płyty z wełny mineralnej	m ²	6.0255		6.0255	0.00	0.00	
46.	płyty z wełny mineralnej	m ²	1.2360		1.2360	0.00	0.00	
47.	podokienniki PVC	szt.	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
48.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm ³	30.8918		30.8918	0.00	0.00	
49.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm ³	39.6704		39.6704	0.00	0.00	
50.	przewody kabelkowe	m	208.0000		208.0000	0.00	0.00	
51.	puszki izolacyjne podtynkowe	szt.	58.1400		58.1400	0.00	0.00	
52.	rozcieńczalnik	dm ³	0.0244		0.0244	0.00	0.00	
53.	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N	kg	115.8444		115.8444	0.00	0.00	
54.	silikon	kg	0.8580		0.8580	0.00	0.00	
55.	ścianki aluminiowe	m ²	8.5800		8.5800	0.00	0.00	
56.	tarcza diamentowa	szt.	0.1076		0.1076	0.00	0.00	
57.	taśma	m	13.2444		13.2444	0.00	0.00	
58.	taśma	m	6.8672		6.8672	0.00	0.00	
59.	tlen techniczny sprężony	m ³	0.0100		0.0100	0.00	0.00	
60.	wapno suchogaszone	t	0.1123		0.1123	0.00	0.00	
61.	woda	m ³	0.0050		0.0050	0.00	0.00	
62.	woda	m ³	0.0468		0.0468	0.00	0.00	
63.	woda	m ³	0.0035		0.0035	0.00	0.00	
64.	woda	m ³	0.0232		0.0232	0.00	0.00	
65.	woda'	m ³	0.0105		0.0105	0.00	0.00	
66.	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa'	m ²	46.0983		46.0983	0.00	0.00	
67.	wyroby stalowe różne	kg	14.0000		14.0000	0.00	0.00	
68.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	0.0100		0.0100	0.00	0.00	
69.	zawory grzejnikowe	szt.	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
70.	zawór termostatyczny		1.0000		1.0000	0.00	0.00	
71.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
72.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
73.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
74.	materiały pomocnicze	zł					0.00	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.0624	0.00	0.00
2.	frezarka do betonu o mocy 3,5 kW	m-g	8.0907	0.00	0.00
3.	przeład pomiarowy okablowania strukturalnego	m-g	0.2980	0.00	0.00
4.	ręczna piła tarczowa spalinowa	m-g	1.6286	0.00	0.00
5.	samochód dostawczy do 1 t	m-g	0.2400	0.00	0.00
6.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0.1616	0.00	0.00
7.	środek łączności bezprzewodowej	m-g	0.5960	0.00	0.00
8.	środek transportowy	m-g	0.6133	0.00	0.00
9.	środek transportowy	m-g	0.0541	0.00	0.00
10.	środek transportowy	m-g	0.0060	0.00	0.00
11.	środek transportowy	m-g	0.6792	0.00	0.00
12.	środek transportowy'	m-g	0.0441	0.00	0.00
13.	środek transportowy"	m-g	0.1734	0.00	0.00
14.	środek transportowy'''''	m-g	0.6466	0.00	0.00
15.	wyciąg	m-g	0.8181	0.00	0.00
16.	wyciąg	m-g	0.0974	0.00	0.00
17.	wyciąg	m-g	0.0624	0.00	0.00
18.	wyciąg	m-g	0.4413	0.00	0.00
19.	wyciąg'	m-g	0.0294	0.00	0.00
20.	wyciąg''	m-g	0.0361	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł