

## PRZEDMIAR ROBÓT wykonany na podstawie "PROJEKTU BUDOWLANEGO"

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PARTERU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ  
PODSTAWYCH W LUBAWCE NA POTRZEBY UTWORZENIA PRZEDSZKOLA - ETAP I  
ADRES INWESTYCJI : działki nr 701, 708, 709, 694 obręb Lubawka 3, jednostka ewidencyjna 020703\_4 Lubaw-  
ka - Miasto  
INWESTOR : G M I N A L U B A W K A  
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Zbigniew Sierakowski (inżynierijna)  
SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Zbigniew Sierakowski (inżynierijna)  
DATA OPRACOWANIA : maj/czerwiec 2021 roku

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł

Poziom cen : średnia Sekocenbud : II - kwartał 2021 roku

NARZUTY

Podatek od towarów i usług [V] ..... 23,00 % Σnetto kosztorys

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

OPRACOWAŁ :

ZATWIERDZIŁ :

Data opracowania  
maj/czerwiec 2021 roku

Data zatwierdzenia

**UWAGA OGÓLNA !**

Użyte w Dokumentacji Kosztorysowej - Przedmiarze Robót nazwy marek (firm), wyrobów budowlanych czy technologii należy traktować w myśl art. 29 ust 3 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych jako informację na temat oczekiwanego standardu i poziomu jakości, a nie ściśle jako wyrób konieczny do użycia. Możliwe jest zastosowanie innych, równoważnych wyrobów budowlanych i technologii, których zastosowanie zagwarantuje spełnienie wymogów podstawowych, o których mowa w art. 5 Ustawy Prawo Budowlane, warunków Ustawy o Wyrobach Budowlanych oraz pozwoleń na zachowanie standardu i poziomu jakości równoważnego lub nie gorszego od określonego w Dokumentacji Projektowej.

**\*) podstawa prawna**

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz. U. Nr 202 poz. 2072)

Z uwagi na charakter opracowania zastosowano dodatkowy wskaźnik narzutu oznaczony jako R=10% - co stanowi rezerwę na roboty nieprzewidziane oraz ewentualne elementy uszczegóławiające mogące pojawić się w Projekcie Technicznym (Wykonawczym).

Lp.	Podstawa	Opis i wycenienia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR ROBÓT _ zmiana sposobu użytkowania parteru istniejącego budynku Zespołu Szkół Podstawowych w Lubawce na potrzeby utworzenia przedszkola - etap I _ rew 2</b>					
<b>1</b>	<b>4510000</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>			
	<b>0-8</b>				
1 d.1	KI_2021	Koszty dostosowania do "Wymagań ogólnych" : koszty okołobudowlane niezwiązane bezpośrednio z pracami budowlanymi i inżynieryjnymi w tym m.in.: - ubezpieczenia budowy, - koszty zaplecza wykonawcy, - koszty zajęć pasa drogowego, - koszty organizacji ruchu zastępczego, - ewentualny nadzór archeologiczny, - itp. 1,0	kpl.       kpl.	       1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2 d.1	KNNR 1 0111-02 analiza indywi- dualna	Roboty pomiarowe : w pozycji ujęto kompleksową obsługę geologiczną i geodezyjną dla całego zadania inwestycyjnego wraz z aktualizacją powykonawczą mapy zasadniczej  1,0	kpl.      kpl.	      1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
3 d.1	KNR 2-25 0309-01 + 02 analiza indywi- dualna	Zabezpieczenie miejsca prowadzenia robót na parterze szkoły.   5,0*3,15	m²   m²	   15,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,750</b>
4 d.1	KNR-W 4-01 0338-07	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla osadzenia nadproży  1,80*2	m   m	   3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
5 d.1	KNR-W 4-01 1301-06 analiza indywi- dualna	Demontaż drzwi wewnętrznych wraz z ościeżnicami stalowymi   0,90*2,0*3 0,90*2,0*2 0,90*2,0*2	m²   m² m² m²	   5,400 3,600 3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,600</b>
6 d.1	KNR-W 4-01 0346-03 analiza indywi- dualna	Rozebranie ścianek wewnętrznych z usunięciem gruzu z parteru, przyjęto ścianki działowe z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej   6,85*3,15+3,0*3,15+4,0*3,15 1,93*3,0+1,0*2,10	m²   m² m²	   43,628 7,890	
				<b>RAZEM</b>	<b>51,518</b>
7 d.1	KNR 4-04 0404-05 analiza indywi- dualna	Rozebranie ścianek działowych z płyt HPL z usunięciem gruzu z parteru budynku   3,15*3,20+1,20*2,0*4*2	m²   m²	   29,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>29,280</b>
8 d.1	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej  4,0	szt.   szt.	   4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
9 d.1	KNR-W 4-02 0220-02 analiza indywi- dualna	Demontaż umywalki porcelanowej ze wspornikami z syfonem z tworzywa   4,0	kpl.   kpl.	   4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
10 d.1	KNR-W 4-02 0234-01	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - pisuar  1,0	kpl.   kpl.	   1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
11 d.1	KNR-W 4-02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 3,0	kpl.  kpl.	  3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
12 d.1	KNR-W 4-01 0821-08 analiza indywi- dualna	Rozebranie okładziny ściiennej i podłogowej  2,50*(10,50+1,80+7,70+2,80+1,90)+25,03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  86,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>86,780</b>
13 d.1	KNR 1 0202-08 0208-02 analiza indywi- dualna	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzo- nej samochodami samowyładowczymi : wywóz gruzu z rozbiórek  43,628*0,20+1,55*0,80*0,10+1,55*0,80*0,25+0,25*0,20*1,80+0,90*2,0*0,10*3+29,28*0,015+ 86,78*0,05	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14,568	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,568</b>
14 d.1	KI_2021	Koszty związane z utylizacją gleby i ziemi na certyfikowanym składowisku : kod odpadu 17 05 03 poz.13	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14,568	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,568</b>
<b>2</b>	<b>4520000 0-9</b>	<b>ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE</b>			
15 d.2	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe 108/56/201 odporności ogniowej EI60 Sa, dymoszczel- ne 1,72*2,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,440</b>
16 d.2	KNR-W 2-02 1026-01 + 03 analo- gia	Zakup, dostawa i zamontowanie drzwi wewnętrznych wraz z ościeżnicami  0,90*2,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
17 d.2	KNR-W 2-02 1026-01 + 03 analo- gia	Zamontowanie podemontażowych drzwi wewnętrznych wraz z ościeżnicami  0,90*2,0*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,400</b>
18 d.2	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wa- piennej cegłami 0,25*0,80*1,55*2 0,25*2,44*3,0 1,0*2,10*0,12	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  0,620 1,830 0,252	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,702</b>
19 d.2	KNR-W 4-01 0711-13 analiza indywi- dualna	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu  (0,25*2+0,25)*1,80+3,15*0,50*2+3,15*0,50*3+(6,85+3,0+4,0)*0,30+0,80*1,55*2*2 2,44*3,0*2 1,0*2,10*2 0,30*(1,93+3,0*2) 0,30*(0,90+2,0*2)*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  18,340 14,640 4,200 2,379 4,410	
				<b>RAZEM</b>	<b>43,969</b>
20 d.2	KNR-W 4-01 1204-01 analiza indywi- dualna	Odtworzenie-scalenie kolorystyczne odtworzonych wypraw tynkarskich  poz.19*1,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  65,954	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,954</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21 d.2	KNR-W 4-01 0817-02 analiza indywi- dualna	Uzupełnienie posadzki z tworzyw sztucznych po zdemontowanych ściankach wewnętrz- nych i uzupełnienie na wykonanych ściankach działowych.  0,50*(6,85+3,0+4,0+0,67+1,0+3,04+1,72)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,140	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,140</b>
22 d.2	NNRNKB 202 2025-02	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalo- wych trzywarstwowe z pokryciem obustronnym 75  3,15*(0,67+1,0+3,04) 1,52*3,0-1,0*2,10 1,81*3,0-1,0*2,10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  14,836 2,460 3,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,626</b>
23 d.2	KNNR 2 1402-05	Malowanie farbą emulsyjną dwukrotnie z gruntowaniem płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych 3,15*(0,67+1,0+3,04)*2+25,03+0,65*(10,50+1,80+7,70+2,80+1,90) (1,52*3,0-1,0*2,10)*2 (1,81*3,0-1,0*2,10)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  70,758 4,920 6,660	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,338</b>
24 d.2	KNNR 2 1209-03 1209-06	Posadzki jedno i wielobarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. 30x30 cm układane metodą regularną na zaprawie klejowej gr. 6 mm : odtworzenie posadki w węźle sanitar- nym i pochylni 25,03+1,80*2,20+1,79	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  30,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,780</b>
25 d.2	KNNR 2 0805-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 20x25 lub 30x30 cm na zaprawie klejowej  2,50*(10,50+1,80+7,70+2,80*1,90)+2,50*(1,80*2+2,20*2)+1,0*2,10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  85,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>85,400</b>
26 d.2	KNNR 4 1430-01	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m3 - elementy betonowe : pochylnia 1,39*1,24*0,15*0,5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,129	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,129</b>
27 d.2	KNNR 2 0701-09 analiza indywi- dualna	Zakup, dostawa i zamontowanie ścianek działowych z elementów HPL z elementami sto- larki otworowej  1,20*2*6*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  28,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,800</b>
28 d.2	KNNR 4 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"  7,0	kpl.  kpl.	  7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
29 d.2	KNNR 4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym  1,0	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
30 d.2	KNNR 4 0232-02	Brodziki natraskowe  1,0	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
31 d.2	analiza indywi- dualna	Kompleksowe wykonanie przeróbek w instalacji wod-kan zgodnie z założeniami doku- mentacji projektowej wraz z wykonaniem podejść pod przybory sanitarne w nowych miejscach.  1,0	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
32 d.2	analiza indywi- dualna	Kompleksowe wykonanie przeróbek w instalacji elektrycznej zgodnie z założeniami doku- mentacji projektowej wraz z wykonaniem nowych elementów oświetlenia ewakuacyjne- go.  1,0	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>3</b>	<b>4523600 0-0</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I UPORZĄDKOWANIE TERENU</b>			
33 d.3	analiza indywi- dualna	Kompleksowe wykonanie uporządkowania terenu prowadzenia prac z myciem, odkurze- niem itp. pracami porządkowymi przygotowującymi obiekt do użytkowania  1,0	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE	0,00
2	ROBOTY REMONTOWO-BUDOWLANE	0,00
3	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I UPORZĄDKOWANIE TERENU	0,00
	RAZEM netto	0,00
	Podatek od towarów i usług	0,00
	Razem brutto	0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna kosztorysowa (DS)	r-g	1 434,6453	0,00	0,00
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	2,1420	0,00	0,00
2.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,1464	0,00	0,00
3.	blacha stalowa trapezowa ocynkowana	m <sup>2</sup>	16,2225	0,00	0,00
4.	brodzik natryskowy z tworzywa sztucznego	szt.	1,0000	0,00	0,00
5.	cegła budowlana pełna	szt.	1 005,1440	0,00	0,00
6.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	395,6224	0,00	0,00
7.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0123	0,00	0,00
8.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0023	0,00	0,00
9.	deski iglaste obrzynane gr. 28-45 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,0878	0,00	0,00
10.	drewno na stemple budowlane okrągłe iglaste korowane	m <sup>3</sup>	0,0012	0,00	0,00
11.	drzwi aluminiowe EI60Sa dymoszczelne	m <sup>2</sup>	3,4400	0,00	0,00
12.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych i niskostopowych śr.3. 25mm	szt.	36,5400	0,00	0,00
13.	farba emulsyjna	dm <sup>3</sup>	21,2432	0,00	0,00
14.	farba olejna do gruntowania	dm <sup>3</sup>	0,3150	0,00	0,00
15.	farba olejna do gruntowania	dm <sup>3</sup>	2,2320	0,00	0,00
16.	farba olejna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	0,3150	0,00	0,00
17.	farba olejna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	2,1600	0,00	0,00
18.	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm <sup>3</sup>	19,6543	0,00	0,00
19.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	4,6848	0,00	0,00
20.	kit trwale plastyczny	kg	3,0240	0,00	0,00
21.	klej kostny	kg	0,4117	0,00	0,00
22.	kleje kazeinowe	kg	4,0560	0,00	0,00
23.	kołki rozporowe	szt.	14,7920	0,00	0,00
24.	korki kanalizacyjne z PCV śr.110 mm	szt.	3,0000	0,00	0,00
25.	korki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych śr.50mm	szt.	1,0000	0,00	0,00
26.	korki z obrzeżem z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr.15 mm	szt.	8,0000	0,00	0,00
27.	korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr.15 mm	szt.	4,0000	0,00	0,00
28.	koszty organizacji ruchu zastępczego	kpl.	1,0000	0,00	0,00
29.	koszty ubezpieczenia budowy	kpl.	1,0000	0,00	0,00
30.	koszty utylizacji gleby i ziemi - kod odpadu 17 05 03	t	29,1360	0,00	0,00
31.	koszty zajęcia pasa drogowego	kpl.	1,0000	0,00	0,00
32.	koszty zaplecza wykonawcy	kpl.	1,0000	0,00	0,00
33.	listwy maskujące	m	6,3296	0,00	0,00
34.	łączniki rozporowe kpl.	szt.	31,5578	0,00	0,00
35.	masa szpachlowa - sucha mieszanka	kg	28,2576	0,00	0,00
36.	mieszanka betonowa C16/20	m <sup>3</sup>	0,1354	0,00	0,00
37.	mieszanka betonowa C8/10	m <sup>3</sup>	0,3150	0,00	0,00
38.	ościeżnice drewniane	m <sup>2</sup>	1,8000	0,00	0,00
39.	ościeżnice stalowe podemontażowe	m <sup>2</sup>	5,4000	0,00	0,00
40.	pasta podłogowa bezbarwna	kg	0,8112	0,00	0,00
41.	pianka poliuretanowa	kg	1,3888	0,00	0,00
42.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	2,0342	0,00	0,00
43.	płytki podłogowe z kamieni sztucznych	m <sup>2</sup>	32,0112	0,00	0,00
44.	płytki ścienne	m <sup>2</sup>	89,6700	0,00	0,00
45.	płyty gipsowo-kartonowe Rigips	m <sup>2</sup>	127,4687	0,00	0,00
46.	pręty płaskie walcowane na gorąco	kg	211,6800	0,00	0,00
47.	profile CW	m	37,9518	0,00	0,00
48.	profile UW	m	14,6445	0,00	0,00
49.	sedesy typu kompakt	szt.	7,0000	0,00	0,00
50.	silikon	kg	0,3440	0,00	0,00
51.	skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne	m <sup>2</sup>	1,8000	0,00	0,00
52.	skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne podemontażowe	m <sup>2</sup>	5,4000	0,00	0,00
53.	słupki z rur stalowych	szt.	3,4650	0,00	0,00
54.	spusty do brodzików natryskowych	szt.	1,0000	0,00	0,00
55.	syfony umywalkowe z tworzywa sztucznego	szt.	1,0000	0,00	0,00
56.	sznur konopny smotowany	kg	0,6900	0,00	0,00
57.	szpachlówka celulozowa	dm <sup>3</sup>	3,0960	0,00	0,00
58.	ścianki i stolarka działkowa z elementów HPL	m <sup>2</sup>	28,8000	0,00	0,00
59.	śruby z podkładkami i nakrętkami	kpl.	20,1600	0,00	0,00
60.	taśma spoinowa	m	61,0530	0,00	0,00
61.	taśma uszczelniająca	m	23,9262	0,00	0,00
62.	tlen techniczny sprężony	m <sup>3</sup>	5,1660	0,00	0,00
63.	umywalki porcelanowe	szt.	1,0000	0,00	0,00
64.	urządzenia sanitarne porcelanowe-kompakt	szt.	7,0000	0,00	0,00
65.	wapno suchogaszone	kg	290,1954	0,00	0,00
66.	wapno suchogaszone	kg	93,2190	0,00	0,00
67.	wkręty	szt.	841,5408	0,00	0,00

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68.	wsporniki do umywalek	szt.	1,0000	0,00	0,00
69.	wykładziny podłogowe z PCW	m <sup>2</sup>	11,0526	0,00	0,00
70.	zaprawa cementowo-wapienna M 7	m <sup>3</sup>	0,2016	0,00	0,00
71.	zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	554,9960	0,00	0,00
72.	zaprawa klejowa do wypełnienia spoin - sucha mieszanka	kg	30,7530	0,00	0,00
73.	materiały pomocnicze	zł			0,00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm <sup>3</sup>	m-g	2,9747	0,00	0,00
2.	koparka - manipulator budowlany	m-g	0,6352	0,00	0,00
3.	samochód samowyładowczy	m-g	2,4591	0,00	0,00
4.	samochód skrzyniowy	m-g	0,6300	0,00	0,00
5.	spawarka elektryczna	m-g	43,2180	0,00	0,00
6.	środek transportowy	m-g	0,5664	0,00	0,00
7.	środek transportowy	m-g	1,3201	0,00	0,00
8.	wyciąg	m-g	10,5332	0,00	0,00
9.	wyciąg	m-g	5,6742	0,00	0,00
10.	żuraw samochodowy	m-g	0,0400	0,00	0,00
<b>RAZEM</b>					

Słownie: zero i 00/100 zł