

KOSZTORYS OFERTOWY

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

DATA OPRACOWANIA : 15.06.2021

Stawka roboczogodziny : 22,00 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	70,00 % R+S
Zysk [Z]	15,00 % R+S+Kp(R+S)
Koszty zakupu [Kz]	3,00 % M

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 135 284,11 zł

Słownie: sto trzydzieści pięć tysięcy dwieście osiemdziesiąt cztery i 11/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
15.06.2021

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Instalacja ppoż fotowoltaiki poz. 128-131						
1						
1 d.1	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	1,000	38,28	38,28
2 d.1	KNR-W 5-08 0114-04	Montaż kanałów instalacyjnych z PCW o szer. podstawy do na podłożu innym niż beton	m	8,000	43,91	351,28
3 d.1	KNR-W 5-08 0226-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	8,000	16,81	134,48
4 d.1	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	213,74	213,74

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Instalacja fotowoltaiczna poz.112-119				
5 d.2	KNR-W 5-08 0701-22	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 18 kg na stropie (do 4 mocowań)	szt.	31,000	59,48	1 843,88
6 d.2	KNNR 5 0404-02	Optymalizatory mocy.	szt.	31,000	231,60	7 179,60
7 d.2	analiza indywidualna	Falownik inwerter.	szt.	1,000	492,90	492,90
8 d.2	KNNR 5 0404-02	Okablowanie wraz z zabezpieczeniem strony R-DC komplet	kpl	1,000	1 158,60	1 158,60
9 d.2	KNNR 5 0206-04	Okablowanie wraz z zabezpieczeniem strony R-AC okablowanie dopasowane do poszczególnych falowników, rozłączniki izolacyjne i nad prądowe, zabezpieczenia przepięciowe klasy C	kpl	1,000	33 369,50	33 369,50
10 d.2	roboty montażowe	Montaż i konfiguracja	kpl	1,000	821,49	821,49
11 d.2	Analiza indywidualna	Montaż paneli fotowoltaicznych wg projektu.	szt.	31,000	1 112,15	34 476,65
12 d.2	koszty zakupu	Dokumentacja powykonawcza , przedłużenia gwarancji drobne roboty pomocnicze	kpl	1,000	1 232,24	1 232,24

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Odgromówka, poz. od 136-145				
13 d.3	KNR-W 4-03 1139-08	Demontaż przewodów wyrównawczych i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m	66,100	5,89	389,33
14 d.3	KNR-W 5-08 0601-05	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu krytym papą lub blachą	szt.	143,000	70,56	10 090,08
15 d.3	KNR-W 5-08 0622-08	Montaż iglic typu IO-10.0 o ciężarze 127 kg na dachu z gotowymi kotwami	kpl.	1,000	2 991,17	2 991,17
16 d.3	KNR-W 5-08 0622-05	Montaż iglic typu IO-2.5 o ciężarze 21 kg na dachu z gotowymi kotwami	kpl.	3,000	726,35	2 179,05
17 d.3	KNR-W 5-08 0604-03	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej nienaprzężanych z pręta o średnicy do 10 mm na dachu płaskim pokrytym papą na betonie	m	166,100	32,43	5 386,62
18 d.3	KNNR 5 0103-05	Rury winidurowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m	66,100	41,79	2 762,32
19 d.3	KNNR 5 0405-06	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie	szt.	9,000	78,64	707,76
20 d.3	KNNR 5 0612-05	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-pręt	szt.	9,000	21,28	191,52
21 d.3	KNNR 5 0612-01	Złącza do rynny okapowej w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych montowane na dachu	szt.	5,000	13,41	67,05
22 d.3	KNNR 5 0201-07	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 50 mm ² wciągane do rur	m	66,100	6,11	403,87

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		roboty od poz.198-201				
23 d.4	KNR-W 5-08 0504-03	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.	1,000	81,33	81,33
24 d.4	KNR-W 5-08 0504-03	Montaż na gotowym podłożu alarmów. Zamontować zdemontowane alarmy.	kpl.	2,000	81,33	162,66
25 d.4	KNR 5-08 0504-03	Montaż na gotowym podłożu kamer monitoringu. Zamontować zdemontowane kamery.	szt.	5,000	124,38	621,90
26 d.4	KNR-W 5-08 0504-03	Montaż na gotowym podłożu wyłącznika p. poż.. Zamontować zdemontowany wyłącznik p.poż. .	kpl.	1,000	34,88	34,88

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Instalacje elektryczne poz.98-104				
27	KNR-W 5-08 d.5 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.	1,000	732,73	732,73
28	KNR-W 5-08 d.5 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	831,74	831,74
29	KNR-W 5-08 d.5 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	110,74	110,74
30	KNR-W 5-08 d.5 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	18,04	18,04
31	KNR-W 5-08 d.5 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	3,000	79,84	239,52
32	KNR-W 5-08 d.5 0226-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	2,000	58,53	117,06
33	KNR-W 5-08 d.5 0226-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm2 układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	2,000	25,59	51,18

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		Szafka szyny wyrównawczej poz.105-107				
34 d.6	KNR-W 5-08 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10 kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.	2,000	320,73	641,46
35 d.6	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.	1,000	233,10	233,10
36 d.6	KNR-W 5-08 0607-17	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na kołkach wstrzeliwanych - bednarka do 120 mm ²	m	3,000	33,79	101,37

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		Instalacja zasilająca drzwi wejściowe poz. 108-111				
37 d.7	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	1,000	15,48	15,48
38 d.7	KNR-W 5-08 0114-04	Montaż listew elektroinstalacyjnych (naściennych, przypodłogowych i ściennych) mocowanych przez przykręcanie na podłożu ceglany	m	9,700	36,43	353,37
39 d.7	KNR-W 5-08 0226-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	9,700	36,57	354,73
40 d.7	KNR-W 5-08 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uzziemieniem 10A/2.5 mm ² końcowych	szt.	2,000	23,85	47,70

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		Rozdzielnia RPV poz.120-127				
41	KNNR 5 d.8 0405-02	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1,000	810,03	810,03
42	KNR-W 5-08 d.8 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	74,69	74,69
43	KNR-W 5-08 d.8 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	316,74	316,74
44	KNR-W 5-08 d.8 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	2,000	84,99	169,98
45	KNR-W 5-08 d.8 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	2,000	162,24	324,48
46	KNR-W 5-08 d.8 0607-17	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na kołkach wstrzeliwanych - bednarka do 120 mm ²	m	6,000	33,79	202,74
47	KNR-W 5-08 d.8 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	38,64	38,64
48	KNR-W 5-08 d.8 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	368,24	368,24

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9		Rozbudowa rozdzielni głównej poz.132-134				
49 d.9	KNR-W 5-08 0226-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane w gotowych listwach i kanałach elektroinstalacyjnych	m	2,000	25,59	51,18
50 d.9	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	316,74	316,74
51 d.9	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt	1,000	74,69	74,69

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
10		Rozdzielnica PV poz.135				
52 d. 10	KNNR 5 0405-02	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.	1,000	1 634,03	1 634,03

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11		Uziemienie otokowe poz.146-150				
53 d. 0701-0202 11	KNR-W 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szerokości dna do 0.4 w gruncie kat. III	m	140,320	32,04	4 495,85
54 d. 0306-03 11	KNR-W 2-19	Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCW, PP o śr. nominalnej 75 mm	m	11,800	39,54	466,57
55 d. 0603-03 11	KNNR 5	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach mocowane przez przyspawanie do konstrukcji (bednarka o przekroju do 120 mm ²)	m	27,000	15,29	412,83
56 d. 0605-05 11	KNNR 5	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m	140,320	76,70	10 762,54
57 d. 0704-0203 11	KNR-W 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szerokości dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	140,320	17,68	2 480,86

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12		Badania i pomiary poz.151-153				
58 d. 1304-01 12	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	8,000	53,33	426,64
59 d. 1304-02 12	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	8,000	24,09	192,72
60 d. 1304-03 12	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.	8,000	54,19	433,52
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						135 284,11

Słownie: sto trzydzieści pięć tysięcy dwieście osiemdziesiąt cztery i 11/100 zł

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	Kz	RAZEM
1		131,34	467,00		91,94	33,49	14,01	737,78
2	Instalacja fotowoltaiczna poz. 112-119	5 538,54	67 715,50		3 877,01	1 412,32	2 031,49	80 574,86
3	Odgromówka, poz. od 136-145	5 767,08	13 489,92		4 036,58	1 470,48	404,71	25 168,77
4	roboty od poz. 198-201	238,26	422,30		166,76	60,77	12,68	900,77
5	Instalacje elektryczne poz. 98-104	37,14	1 969,35		25,97	9,48	59,07	2 101,01
6	Szafka szyny wyrównawczej poz. 105-107	46,99	858,31		32,90	11,98	25,75	975,93
7	Instalacja zasilająca drzwi wejściowe poz. 108-111	128,15	505,64		89,67	32,67	15,15	771,28
8	Rozdzielnia RPV poz. 120-127	119,72	2 011,17		83,78	30,53	60,34	2 305,54
9	Rozbudowa rozdzielni głównej poz. 132-134	11,64	407,64		8,13	2,97	12,23	442,61
10	Rozdzielnica PV poz. 135	45,54	1 500,00		31,88	11,61	45,00	1 634,03
11	Uziemienie otokowe poz. 146-150	8 323,29	2 277,49	0,56	5 826,49	2 122,50	68,32	18 618,65
12	Badania i pomiary poz. 151-153	538,56			376,99	137,33	0,00	1 052,88
	RAZEM	20 926,25	91 624,32	0,56	14 648,10	5 336,13	2 748,75	135 284,11

Słownie: sto trzydzieści pięć tysięcy dwieście osiemdziesiąt cztery i 11/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	951,1936	22,00	20 926,25
				RAZEM	20 926,25

Słownie: dwadzieścia tysięcy dziewięćset dwadzieścia sześć i 25/100 zł

L p.	Nazwa	J m	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
1.	bednarka ocynkowana	m	183,37 28		183,37 28	7,00	1 283, 61					
2.	Drut FeZn 8 mm	m	68,744 0		68,744 0	4,00	274,98					
3.	farba olejna nawierzchniowa szara	dm 3	0,0300		0,0300	11,00	0,33					
4.	gniazda podtynkowe 2-biegunowe	szt.	2,0400		2,0400	15,00	30,60					
5.	iglica 7 m	kpl.	1,0000		1,0000	2 700, 00	2 700, 00					
6.	iglice 3 m	kpl.	3,0000		3,0000	600,0 0	1 800, 00					
7.	kanal instalacyjny	m	8,3200		8,3200	15,00	124,80					
8.	Kołki montażowe	szt.	2,0000		2,0000	10,00	20,00					
9.	Kołki montażowe	szt.	12,000 0		12,000 0	16,00	192,00					
10.	Kołki montażowe	szt.	20,000 0		20,000 0	10,00	200,00					
11.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	43,200 0		43,200 0	0,20	8,64					
12.	kołki rozporowe plastikowe'	szt.	26,190 0		26,190 0	1,00	26,19					
13.	kołki rozporowe plastikowe	szt.	138,81 00		138,81 00	5,00	694,05					
14.	kołki wstrzeliwane z nabojem i osłoną	szt.	9,9900		9,9900	5,00	49,95					
15.	Lampka sygnalizacyjna	szt.	2,0000		2,0000	75,00	150,00					
16.	Lampki sygnalizacyjne	szt.	3,0000		3,0000	70,00	210,00					
17.	Licznik NEXT NLE 3F DM	szt.	1,0000		1,0000	350,0 0	350,00					
18.	listwa elektroinstalacyjna	m	10,088 0		10,088 0	10,00	100,88					
19.	łączniki (różne)	szt.	5,4400		5,4400	5,00	27,20					
20.	łączniki (różne)'	szt.	6,5960		6,5960	5,00	32,98					
21.	Materiały do systemu	kpl	1,0400		1,0400	30 00 0,00	31 200 ,00					
22.	Ogranicznik przepięć BY1 B+C	szt.	1,0000		1,0000	800,0 0	800,00					
23.	Okablowanie wraz z zabezpieczeniem strony R-DC komplet	szt.	1,0000		1,0000	1 000, 00	1 000, 00					
24.	Optymalizatory mocy.	szt.	31,000 0		31,000 0	100,0 0	3 100, 00					
25.	osłony przewodów	szt.	8,4192		8,4192	100,0 0	841,92					
26.	Panele fotowoltaiczne	szt	31,000 0		31,000 0	1 000, 00	31 000 ,00					
27.	pręty stalowe ocynkowane	m	172,74 40		172,74 40	4,00	690,98					

L p.	Nazwa	J m	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
28	Przedwód LGY 5*16 mm2	m	2,0800		2,0800	50,00	104,00					
29	przewody kabelkowe	m	2,0800		2,0800	20,00	41,60					
30	przewody kabelkowe 12,5 mm2	m	10,0880		10,0880	30,00	302,64					
31	Przewody kabelkowe YDY 5* 2,5 mm2	m	8,3200		8,3200	12,00	99,84					
32	Przewód LgY 16 mm2	m	2,0800		2,0800	20,00	41,60					
33	Rozdzielnica PV	szt.	1,0000		1,0000	1 500,00	1 500,00					
34	rura z polietylenu twardego o śr. nom. 75 mm	m	12,1540		12,1540	10,00	121,54					
35	rury winidurkowe	m	68,7440		68,7440	3,00	206,23					
36	skrzynki lub rozdzielnice	szt.	1,0000		1,0000	700,00	700,00					
37	skrzynki lub rozdzielnice poł. wyrównawczych	szt.	2,0000		2,0000	300,00	600,00					
38	skrzynki lub rozdzielnice skrzynkowe	szt.	1,0000		1,0000	700,00	700,00					
39	skrzynki probiercze 250x200x140mm	szt.	9,0000		9,0000	30,00	270,00					
40	stelaże nośne	szt.	31,0000		31,0000	20,00	620,00					
41	Szyna montazowa TH35	szt.	1,0000		1,0000	30,00	30,00					
42	Szyna wyrównawcza	szt.	1,0000		1,0000	200,00	200,00					
43	Szyna wyrównawcza	szt.	2,0000		2,0000	150,00	300,00					
44	uchwyty	szt.	138,8100		138,8100	5,00	694,05					
45	wsporniki dachowe	szt.	167,7610		167,7610	15,00	2 516,42					
46	wsporniki naciągowe z jedną złączką	szt.	144,4300		144,4300	15,00	2 166,45					
47	wsporniki ściennie	szt.	9,0900		9,0900	6,00	54,54					
48	Wyłącznik FRX303 32A	szt.	1,0000		1,0000	300,00	300,00					
49	wyłącznik FRX 303 32A	szt.	1,0000		1,0000	300,00	300,00					
50	Wyłącznik ppoż	szt.	1,0000		1,0000	200,00	200,00					
51	Wyłącznik różnicowo-prądowy B6/0,03A	szt.	1,0000		1,0000	100,00	100,00					
52	wyłączniki nadprądowe S 301 B 6A	szt.	1,0000		1,0000	10,00	10,00					
53	wyłączniki nadprądowe S 303C 32A	szt.	1,0000		1,0000	65,00	65,00					
54	wyłączniki nadprądowe S303 C32A	szt.	1,0000		1,0000	65,00	65,00					

L p.	Nazwa	J m	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
55	złącza	szt.	14,000 0		14,000 0	7,00	98,00					
56	złącza kontrolne	szt.	8,4192		8,4192	5,00	42,10					
57	złączki	szt.	27,101 0		27,101 0	7,00	189,71					
58	złączki przelotowe kabłąkowe naprężające	szt.	144,43 00		144,43 00	6,00	866,58					
59	materiały pomocnicze	zł					1 209, 91					
RAZEM							91 624 ,32					

Słownie: *dziewięćdziesiąt jeden tysięcy sześćset dwadzieścia cztery i 32/100 zł*

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spawarka	m-g	2,3760	0,20	0,49
2.	środek transportowy	m-g	0,2360	0,30	0,07
				RAZEM	0,56

Słownie: zero i 56/100 zł