
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45216121-8 Obiekty straży pożarnej
45214700-7 Roboty budowlane w zakresie budowy pobytowych obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Świetlica wiejska we wsi Stare Gumino z zapleczem dla jednostki OSP Gumino
ADRES INWESTYCJI : Stare Gumino Gmina Dzierżążnia
INWESTOR : Gmina Dzierżążnia
ADRES INWESTORA : Dzierżążnia 28 09-164 Dzierżążnia
BRANŻA : Budowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze i ziemne				
1 d.1	BCI 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humus/ za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm.	m ²	23*15 = 345.000	0.00	0.00
2 d.1	BCI 1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m, ze złożeniem urobku na odkład, przy zagłębieniu do 1,5m - kat. gruntu 3	m ³	(10*0.6*4)+ (20.5*0.6*2) +(2.5*0.6*2) +(5.8*0.6*1) = 55.080	0.00	0.00
3 d.1	BCI 1	Zасыpywanie wykopów spycharkami 55kW (75KM) z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10m - grunt kat. 1-3	m ³	25	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		Fundamenty				
4 d.2	BCI 1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-10	m ³	$(10*0.8*4*0.1)+(20.5*0.8*2*0.1)+(2.5*0.8*2*0.1)+(5.8*0.8*1*0.1) = 7.344$	0.00	0.00
5 d.2	BCI 1	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne - o szerokości do 0,6 m z betonu B-20	m ³	$(10*0.6*4*0.4)+(20.5*0.6*2*0.4)+(2.5*0.6*2*0.4)+(5.8*0.6*1*0.4) = 22.032$	0.00	0.00
6 d.2	BCI 1	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej.	m ³	$(10*0.24*4*0.6)+(20.5*0.24*2*0.6)+(2.5*0.24*2*0.6)+(5.8*0.24*1*0.6) = 13.219$	0.00	0.00
7 d.2	BCI 1	Słupy żelbetowe dwustronnie deskowane, w ścianach murowanych - o grub. do 0,3 m z betonu B-20	m ³	$0.24*0.24*0.6*11 = 0.380$	0.00	0.00
8 d.2	BCI 1	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod , maszyny - prętami stal., okrągłymi, żebrowanymi FI 8 do 14 mm	t	$0.350+0.075 = 0.425$	0.00	0.00
9 d.2	BCI 1	Zbrojenie konstrukcji żelbetowej elementów budynków i budowli - prętami stalowymi, okrągłymi, gładkimi FI 7 mm	t	$0.11+0.02 = 0.130$	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		Izolacje fundamentów				
10 d.3	BCI 1	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej powierzchni poziomych - ław fundamentowych i główki fundamentowej	m ²	$((10*0.6*4)+(20.5*0.6*2)+(2.5*0.6*2)+(5.8*0.6*1))+((10*0.24*4)+(20.5*0.24*2)+(2.5*0.24*2)+(5.8*0.24*1)) = 77.112$	0.00	0.00
11 d.3	BCI 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa Krotność = 2	m ²	$(10*0.6*4*2)+(20.5*0.6*2*2)+(2.5*0.6*2*2)+(5.8*0.6*1*2) = 110.160$	0.00	0.00
12 d.3	BCI 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe pionowe z emulsji asfaltowej - każda następna warstwa Krotność = 3	m ²	$(10*0.6*4*2)+(20.5*0.6*2*2)+(2.5*0.6*2*2)+(5.8*0.6*1*2) = 110.160$	0.00	0.00
13 d.3	BCI 1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm pionowe na zaprawie bez siatki metalowej Krotność = 2	m ²	$(10*0.6*4)+(20.5*0.6*2)+(2.5*0.6*2)+(5.8*0.6*1) = 55.080$	0.00	0.00
14 d.3	kalk. własna	Osiatkowanie styropianu i naciągnięcie klejem 2x	m ²	$(10*0.6*4)+(20.5*0.6*2)+(2.5*0.6*2)+(5.8*0.6*1) = 55.080$	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		Ściany nadziemia				
15 d.4	BCI 1	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wys. powyżej 4,50 m, z bloczków z betonu komórkowego o dł. 59cm i gr. 24 cm	m ²	$((10*4.5*4)+(20.5*3*2)+(2.5*3*2)+(5.8*3.5*1))-((2.7*2.7)+(1.2*0.6*2)+(1*2*4)+(1.4*1.4)+(2.1*1.4*2)+(2.1*1.5*2)+(0.6*1.4*2)+(1.4*2.4)) = 302.390$	0.00	0.00
16 d.4	BCI 1	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	$(1.8*2*4)+(1.5*2*4)+(1.2*2*2)+(2.7*2*4) = 52.800$	0.00	0.00
17 d.4	BCI 1	Słupy żelbetowe dwustronnie deskowane, w ścianach murowanych - o grub. do 0,3 m z betonu B-20	m ³	$0.24*0.24*11*4.5 = 2.851$	0.00	0.00
18 d.4	BCI 1	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm, z betonu B-20	m ³	$(10*0.24*0.24*4)+(20.5*0.24*0.24*2)+(2.5*0.24*0.24*2)+(5.8*0.24*0.24*1)+(12*0.24*0.24*3)+(7*0.24*0.24*1) = 7.764$	0.00	0.00
19 d.4	BCI 1	Rygle i przekrycia ścian żelbetowych w ścianach murowanych, deskowane dwustronnie przy szer. przewiązek do 0,3m z betonu B-20	m ³	$3*0.24*0.3 = 0.216$	0.00	0.00
20 d.4	BCI 1	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod , maszyny - prętami stal., okrągłymi, żebrowanymi FI 8 do 14 mm	t	$0.500+0.175 = 0.675$	0.00	0.00
21 d.4	BCI 1	Zbrojenie konstrukcji żelbetowej elementów budynków i budowli - prętami stalowymi, okrągłymi, gładkimi FI 7 mm	t	$0.11+0.04 = 0.150$	0.00	0.00
22 d.4	BCI 1	Kominy wolnostojące wieloprzewodowe o przekroju 1/2 x 1/2 cegły	m ³	$(0.9*0.38*6.93*2)+(0.9*0.38*5.755) = 6.708$	0.00	0.00
23 d.4	kalk. własna	Wypełnienia ścian z pustaków szklanych	szt	$7*10*2+7*7*3*6*2+3*7*2 = 267.000$	0.00	0.00
24 d.4	BCI 1	Ścianki działowe z płytek pianobetonowych lub gazobetonowych o grub. 12 cm	m ²	$((5.2+4.8+3.4+2)*3)-(1*2*4) = 38.200$	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		Stolarka okienna i drzwiowa				
25 d.5	kalk. własna	Wrota garażowe podnoszone mechanicznie 2,7x2,7m	szt	1	0.00	0.00
26 d.5	BCI 1	Drzwi przymykowe aluminiowe jednoskrzydłowe całkowicie oszklone	m ²	2.4*1.4 = 3.360	0.00	0.00
27 d.5	BCI 1	Okna jednoramowe, oszklone szybami zespolonymi jednokomorowe z PCV, „Veka” o powierzchni ponad 2,0 m ²	m ²	2.1*1.5*2 = 6.300	0.00	0.00
28 d.5	kalk. własna	Drzwi EI 30	szt	1	0.00	0.00
29 d.5	kalk. własna	Drzwi wewnętrzne drewniane z ościeżnicą regulowaną	szt	7	0.00	0.00
30 d.5	BCI 1	Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmuru Botticino o długości 1 m i szer 0,30 m, grubość 30 mm, rogi zaokrąglone promieniem 30 mm, krawędzie sfazowane 45 st.	m	2.1+2.1+2+ 2+1.4+1.2+ 1.2 = 12.000	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
6		Warstwy posadzkowe				
31 d.6	BCI 1	Podkłady na podłożu gruntowym z ubitych materiałów sypkich - pisaek	m ³	9.5*20*0.2+ 2.2*5.5*0.2 = 40.420	0.00	0.00
32 d.6	BCI 1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu B-15	m ³	9.5*20* 0.15+2.2* 5.5*0.15 = 30.315	0.00	0.00
33 d.6	BCI 1	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej - poziome, w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5,0 m2	m ²	190	0.00	0.00
34 d.6	BCI 1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm - poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²	153	0.00	0.00
35 d.6	BCI 1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych grub. 5 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m ²	153	0.00	0.00
36 d.6	BCI 1	Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na gładko pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²	190	0.00	0.00
37 d.6	BCI 1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3	m ²	153	0.00	0.00
38 d.6	BCI 1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 8	m ²	37	0.00	0.00
39 d.6	BCI 1	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 wraz z cokolikiem	m ²	153	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7		Tynki i okładziny ścian				
40 d.7	BCI 1	Tynki wewnętrzne, zwykłe kat. 3, ścian i słupów wykonywane ręcznie	m ²	(10*4*3)+ ((5.3+2.3+ 5.3+2.3)*3)+ ((1.8+4.6+ 1.8+4.6)*3)+ ((3.3+2.5+ 2.5+3.3)*3)+ ((5.2+4.5+ 5.2+4.5))*3+ ((9.5+4+9.5+ 4)*3.3)+ (1.2+2+1.2+ 2)*1+(2*4*1) = 400.500	0.00	0.00
41 d.7	BCI 1	Licowanie ścian płytkami glazurowymi układanymi z zastosowaniem masy klejącej na gotowym i wyrównywanym podłożu, spoinowanie masą fugową płytki o wymiarach 20x20 cm	m ²	(1.2+2+1.2+ 2)*2+(2*4*2) +(4.8*1.6) = 36.480	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
8		Malowanie				
42 d.8	BCI 1	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi powierzchni wewnętrznych suchych tynków z gruntowaniem	m ²	(10*4*3)+ ((5.3+2.3+ 5.3+2.3)*3)+ ((1.8+4.6+ 1.8+4.6)*3)+ ((3.3+2.5+ 2.5+3.3)*3)+ ((5.2+4.5+ 5.2+4.5))*3+ ((9.5+4+9.5+ 4)*3.3)+ (1.2+2+1.2+ 2)*1+(2*4*1) = 400.500	0.00	0.00
43 d.8	BCI 1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych płyt gipsowych, spoinowanych, szpachlowanych z gruntowaniem	m ²	190	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
9		Docieplenie ścian zewnętrznych				
44 d.9	BCI 1	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi gr. 120 mm, system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - tynk dekoracyjny ATLAS SILKON R lub N. Na cokole ATLAS DEKO M - kolor grupy IV	m ²	(10*5)+ (20.5*3.5)+ (10*5)+(7.2* 3.5)+(2.5* 3.5)+(5.8*4) +(2.5*3.5)+ (7*3.5) = 262.150	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
10		Konstrukcja dachu				
45 d.10	BCI 1	Dachy z więźarów deskowych z tarcicy nasyczonej o rozpiętości 12,0 m	m ²	11*21.5+3* 7.2 = 258.100	0.00	0.00
46 d.10	BCI 1	Ołączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powleka- nych – przybicie deski czołowej	m	21.5+4.5+ 4.5+8+7.5+ 3+3+3.5 = 55.500	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
11		Pokrycie dachowe				
47 d.11	BCI 1	Folie dachowe paroszczelne układane na krokwiach – rozstaw kontrłat 0,60 m, łaty nasyczone 30x50	m ²	300	0.00	0.00
48 d.11	BCI 1	Ołączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m ²	300	0.00	0.00
49 d.11	BCI 1	Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową na łątach	m ²	300	0.00	0.00
50 d.11	BCI 1	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną pokrytą poliestrem wiatrownice boczne	m	$3.5 \cdot 4 + 2 \cdot 2 = 18.000$	0.00	0.00
51 d.11	BCI 1	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną pokrytą poliestrem blachy okapowe dachu	m	$21.5 + 4.5 + 4.5 + 8 + 7.5 + 3 + 3 + 3.5 = 55.500$	0.00	0.00
52 d.11	BCI 1	Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną pokrytą poliestrem gąsiorzy dachowe	m	$17.5 + 3.5 \cdot 4 + 3 \cdot 2 = 37.500$	0.00	0.00
53 d.11	BCI 1	Obróbki blacharskie z blachy powlekanaj o szer.w rozwińnięciu do 25 cm	m ²	$(1 + 1 + 0.4 + 0.4) \cdot 0.25 \cdot 3 = 2.100$	0.00	0.00
54 d.11	BCI 1	Montaż rynien dachowych z PCV śr. 12 cm	m	$21.5 + 4.5 + 4.5 + 8 + 7.5 + 3 + 3 + 3.5 = 55.500$	0.00	0.00
55 d.11	BCI 1	Montaż rur spustowych z PCV o śr. 12 cm	m	$4 \cdot 3.5 = 14.000$	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
12		Schody zewnętrzne, podjazd dla niepełnosprawnych				
56 d.12	BCI 1	Stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu na 1 m ³ betonu z betonu B-20	m ³	2.2*2.8*0.3+ 1.85*2.8* 0.15+1.5* 2.8*0.15 = 3.255	0.00	0.00
57 d.12	BCI 1	Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm	m ²	(0.15*2*3)+ (0.35*2*2)+ (1.5*2.8)+ (0.45*2.2)+ (0.7*0.45) = 7.805	0.00	0.00
58 d.12	BCI 1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m, ze złożeniem urobku na odkład, przy zagłębieniu do 1,5m - kat. gruntu 3	m ³	0.3*5.6*0.5* 2 = 1.680	0.00	0.00
59 d.12	BCI 1	Ściany betonowe, grub. 15 cm, prostokątne o wys. do 3 m z betonu B-20	m ²	5.6*1*2 = 11.200	0.00	0.00
60 d.12	BCI 1	Podsypka z piasku pod nawierzchnię	m ³	0.3*5.6*1*2 = 3.360	0.00	0.00
61 d.12	BCI 1	Chodniki z kostki brukowej betonowej o grub. 6 cm prostokątnej 20 x 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	5.6*1*2 = 11.200	0.00	0.00
62 d.12	BCI 1	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wymiarach 25 x 6 cm, wykonanie ręczne	m ²	0.5*5.6*2 = 5.600	0.00	0.00
63 d.12	kalk. własna	Balustrady podjazdu dla niepełnosprawnych	m	5.6*2 = 11.200	0.00	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze i ziemne				0.00	0.00	0.00
2	Fundamenty				0.00	0.00	0.00
3	Izolacje fundamentów				0.00	0.00	0.00
4	Ściany nadziemne				0.00	0.00	0.00
5	Stolarstwo okienne i drzwiowe				0.00	0.00	0.00
6	Warstwy posadzkowe				0.00	0.00	0.00
7	Tynki i okładziny ścian				0.00	0.00	0.00
8	Malowanie				0.00	0.00	0.00
9	Docieplenie ścian zewnętrznych				0.00	0.00	0.00
10	Konstrukcja dachu				0.00	0.00	0.00
11	Pokrycie dachowe				0.00	0.00	0.00
12	Schody zewnętrzne, podjazd dla niepełnosprawnych				0.00	0.00	0.00
	RAZEM netto				0.00	0.00	0.00
	Podatek VAT						0.00
	Razem brutto						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł