
KOSZTORYS OFERTOWY - REWITALIZACJA DAWNEGO CMENTARZA W PARGOWIE

NAZWA INWESTYCJI : REWITALIZACJA DAWNEGO CMENTARZA W PARGOWIE
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR 10 I 12 DR, OBR.0011, PARGOWO, GM. KOŁBASKOWO
INWESTOR : GMINA KOŁBASKOWO
ADRES INWESTORA : KOŁBASKOWO 106, 72-001 KOŁBASKOWO
WYKONAWCA ROBOT : Z/ATELIER ALICJA ZADVORNY
ADRES WYKONAWCY : 05-140 GAŚSIOROWO, UL. ZAMKNIĘTA 4
BRANŻA : KONSERWATORSKO-BUDOWLANA

DATA OPRACOWANIA : Maj 2021 r.

Stawka roboczogodziny : 24,55 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	65,00 % R+S
koszty zakupu [kz]	4,00 % M
Zysk [Z]	11,00 % R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	23,00 % $\Sigma(R+M+kz(M)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 229 187,43 zł
Podatek VAT : 52 713,12 zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 281 900,55 zł

Słownie: dwieście osiemdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset i 55/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

data opracowania :
..... Maj 2021 r.

data zatwierdzenia :

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH^



TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH^

Pozycje kosztoryso- we	Nazwa
	RAZEM netto
	VAT
	Razem brutto

Słownie: dwieście osiemdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset i 55/100 zł

Pargowo cmentarz

Lp. Podstawa Opis i wyliczenia Rewitalizacja dawnego cmentarza w Pargowie

j.m. Poszcz

Razem

84,0000

4,0000

71,0000

6,0000

0,1300

0,1300

57,7760

88,0000

20,0000

57,7760

57,7760

57,7760

340,1500

1

1.1 CPV-

77211400-6

1 KNR 2-01 d.1. 0103-01

1

2 KNR 2-01 d.1. 0103-02

1

3 KNR 2-01 d.1. 0105-01

1

4 KNR 2-01 d.1. 0105-02

1

5 KNR 2-01 d.1. 0109-04

1

6 KNR 2-01 d.1. 0108-04

1

7 KNR 2-01 d.1. 0110-02

1

8 KNR 2-01 d.1. 0110-03

1

9 KNR 2-01 d.1. 0110-01

1

10 KNR 2-01 d.1. 0501-02

1

11 KNR 2-01 d.1. 0301-02

1

12 KNR 2-01 d.1. 0214-04

1

1.2 CPV 45233200-1

13 KNR 2-31 d.1. 0101-01

2

14 KNR 2-31 d.1. 0101-02

2

Rewitalizacja dawnego cmentarza w Pargowie Wycinki

20

m³ 20,0000

RAZEM

Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm) szt.

84

Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) szt.

4

Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm) szt.

71

Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm) szt.

6

Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podszycia ha

0,1300

Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia ha

poz.5

Wywożenie karpiny na odległość do 2 km mp

77*0,75+poz.5*0,2

Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km mp

88

Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km m³

Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.IV z przerzutem na m³ odl.do 3 m

poz.7

m³ 57,7760

RAZEM

Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczy- m³ mi na odległość do 1 km (kat.gr.III)

poz.10

m³ 57,7760

RAZEM

Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samo- m³ chodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV

poz.10

Nawierzchnie

Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- m² cie kat.I-IV głębok. 20 cm

poz.14+poz.15+poz.29

Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- m² cie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. krotność
Krotność = -2
125,10

-2- Norma PRO Wersja 4.28 Licencja: 22766 dla AGA-BUD Agata Joanna Warnecka

szt. 84,0000

RAZEM

szt. 4,0000

RAZEM

szt. 71,0000

RAZEM

szt. 6,0000

RAZEM

ha 0,1300

RAZEM

ha 0,1300

RAZEM

mp 57,7760

RAZEM

mp 88,0000

RAZEM

m³ 57,7760

RAZEM

m² 340,1500

RAZEM

m²

125,1000

15 KNR 2-31 d.1. 0101-02

2

16 KNR 2-01 d.1. 0215-06 2 analogia

17 KNR 2-01 d.1. 0201-02

2

18 KNR 2-01 d.1. 0214-04

2

19 KNR 2-01 d.1. 0501-02 2 analogia

20 KNR 2-31 d.1. 0103-04

2

21 KNR 2-31 d.1. 0114-05

2

22 KNR 2-31 d.1. 0114-06

2

23 KNR 2-31 d.1. 0105-01

2

24 KNR 2-31 d.1. 0105-02

2

25 KNR 2-31 d.1. 0114-07

2

26 KNR 2-31 d.1. 0114-08

2

27 kalk. indywi- d.1. dualna

2

28 kalk. indywi- d.1. dualna

2

29
d.1. analiza włas-

2 na

Opis i wyliczenia j.m.

Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun- m² cie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. krotność
Krotność = -1
132,30+33,75+15 m²

Wykonanie koryta ze złożeniem ziemi na odkład m³

poz.29*0,2+poz.14*0,1+poz.15*0,13 m³

Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m³ w gr. m³ kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km

poz.16-12*0,6 m³

Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samo- m³ cho- dami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV
krot-
ność 16
35,6465 m³

Ręczne zasypywanie zapadlisk po dawnych mogiłach m³

12*0,6 m³

Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne m² na- wierzchni w gr.kat.I-IV

poz.13 m²

Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu m² 15 cm

poz.15+poz.30 m²

Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm gru- m² bości po zagęszczeniu
Krotność = -5
poz.21 m²

Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po za- m² gęszczeniu

poz.14 m²

Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm gru- m² bość warstwy po zagęszczeniu
Krotność = 7
poz.14 m²

Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze- m² niu8cm

poz.30 m²

Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm gru- m² bości po zagęszczeniu
Krotność = -3
poz.30 m²

Wykonanie nawierzchni gruntowej ulepszonej gr. 10 cm m²

poz.14 m² Wykonanie warstwy z kruszywa granitowego gr. 3 cm m²

poz.15 m² Posadzka z cegły brukowej na gotowym podłożu - ułożone na płask m²

34

Poszcz RAZEM

181,0500

RAZEM

42,8465

RAZEM

35,6465

RAZEM

35,6465

RAZEM

7,2000

RAZEM

340,1500

RAZEM

435,0500

RAZEM

435,0500

RAZEM

125,1000

RAZEM

125,1000

RAZEM

254,0000

RAZEM

254,0000

RAZEM

125,1000

RAZEM

181,0500

RAZEM

Razem 125,1000

181,0500

42,8465

35,6465

35,6465

7,2000

340,1500

435,0500

435,0500

125,1000

125,1000

254,0000

254,0000

125,1000

181,0500

alejki i tor

alejki i tor

-3- Norma PRO Wersja 4.28 Licencja: 22766 dla AGA-BUD Agata Joanna Warnecka

m²

34,0000

Lp. Podstawa

30 KNR 2-31 d.1. 0407-01

2

31 KNR 2-31 d.1. 0407-06

2

1.3 CPV 45111291-4

32 KNR 2-01 d.1. 0233-05

3

33 KNR 2-21 d.1. 0218-01

3

34 KNR 2-21 d.1. 0404-04 3 analogia

35 KNR 2-21 d.1. 0702-08

3

1.4 CPV 45111291-4

36 KNR 2-21 d.1. 0311-04

4

1.5 CPV 45111291-4

37

d.1. kalkulacja

5 własna

38 KNR 2-01 d.1. 0110-03

5

1.6 CPV 45111291-4

39

d.1. kalk. własna

6

40 kalk. indywi- d.1. dualna

6

41 kalk. indywi- d.1. dualna

6

42 kalk. indywi- d.1. dualna

6

Opis i wyliczenia

j.m. Poszcz RAZEM

Razem 34,0000

254,0000

12,0000

330,0000

33,0000

0,0330

0,0330

3 086,0000

28,0000

28,0000

8,0000

2,0000

3,0000

Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie- m niem spoin zaprawą cementową

254

Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m m

12

Trawniki parkowe i łąkowe wraz z profilowaniem skarp

Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW m² (100 KM) w gruncie kat. III

330

Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim m³

poz.32*0,1

Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem ha

poz.32/10000

Mechaniczna pielęgnacja łąk parkowych m²

poz.34

Nasadzenia

Sadzenie pnączy na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą do- szt. łów; średnica/głębokość : 0.3 m

3086

Pielęgnacja drzew i krzewów

Usunięcie odrostów korzeniowych i pniowych z użyciem podnośnika do pielęgn- szt. nacji drzew

28

Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km mp

28

Mała architektura

Dostarczenie i montaż drewnianych ławek parkowych dł. 2 m szt

8
Dostarczenie i montaż śmietnika parkowego szt

2
Dostarczenie i montaż stojaka na rowery typ U szt

3
Dostarczenie i montaż tablicy informacyjnej

1
szt szt

szt

RAZEM

3,0000

RAZEM

1,0000

-4- Norma PRO Wersja 4.28 Licencja: 22766 dla AGA-BUD Agata Joanna Warnecka

m 254,0000

RAZEM

m 12,0000

RAZEM

m² 330,0000

RAZEM

m³ 33,0000

RAZEM

ha 0,0330

RAZEM

m² 0,0330

RAZEM

szt. 3 086,0000

RAZEM

szt. 28,0000

RAZEM

mp 28,0000

RAZEM

szt 8,0000

RAZEM

szt 2,0000

RAZEM

1,0000

Pargowo cementarz

Lp.

1.7

43 d.1. 7

44 d.1. 7

45 d.1. 7

46 d.1. 7

Razem

--	--

Podstawa

Opis i wyliczenia

j.m.

Poszcz

CPV 45453100-8

TZKNBK IV - 08
analogia

Mury z czyszczeniem na zaprawie cementowej lub cem.-wap. z kamienia pol- nego

50*0,7*1,0*0,2

m³

m³

7,0000

--	--

TZKNBK IV - 127

2500

msc

RAZEM

Naprawa powierzchni murów z kamienia łamanego miękkiego na zaprawie cem.-wap. przez wstawienie brakujących elementów z wykuciem przy powierzchni do 0.15 m² i głębokości do 0.15 m

80

msc

TZKNBK IV - 570
analogia

Ręczne oczyszczenie kamieni z zaprawy wapiennej z wybraniem do odzysku i ułożeniem w kozły

szt.

RAZEM

80,0000

szt.

2 500,0000

Odcinkowe podmurowanie muru na otwartym terenie z kamienia polnego na zaprawie cem.-wap.

m³

RAZEM

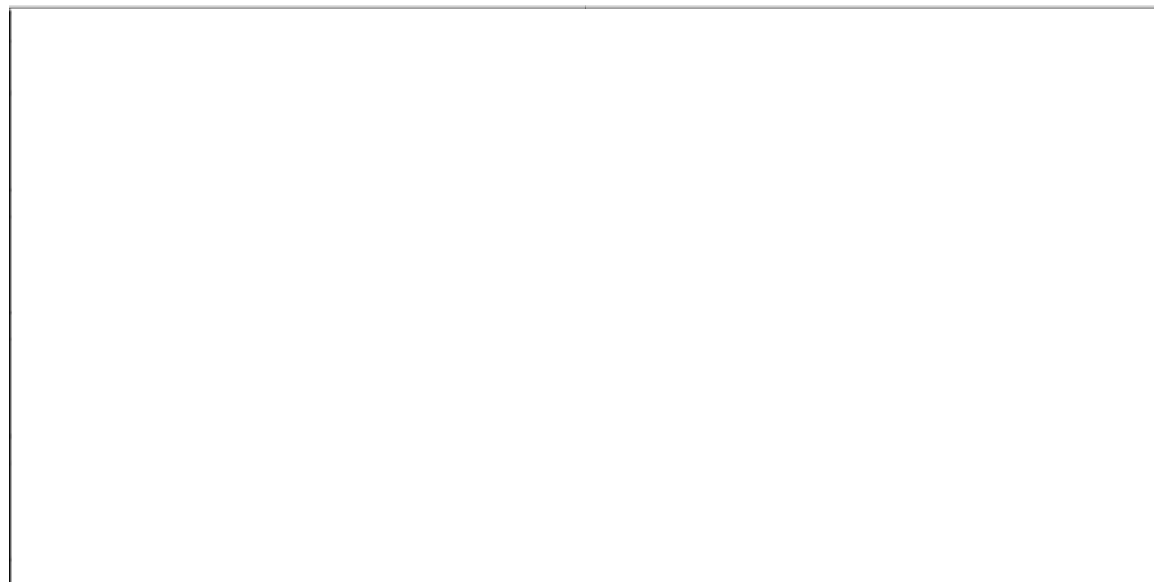
analiza włas- na

poz.43

m³

7,0000

RAZEM



Naprawa istniejącego muru kamiennego



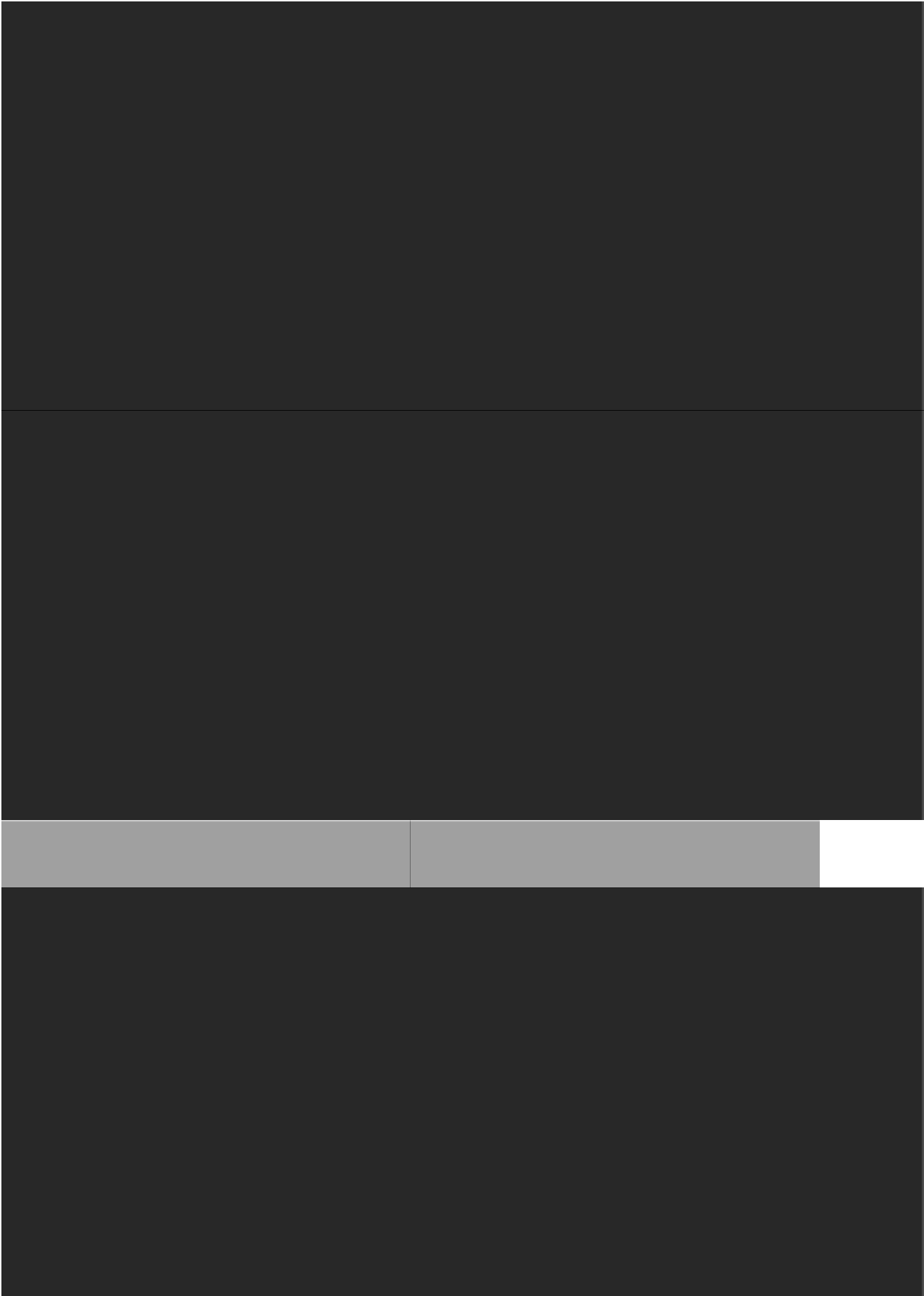
7,0000

80,0000

2 500,0000

7,0000





1 1.1 2

Ogółem wartość kosztorysowa robót

W tym:

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT

Podatek VAT

Słownie: sto czterdzieści osiem tysięcy dziewięćset jeden i 34/100 zł

110 353,70 110 353,70 10 704,30 121 058,00 27 843,34 148 901,34

148 901,34

121 058,00

27 843,34

Słownie: dwieście osiemdziesiąt jeden tysięcy dziewięćset i 55/100 zł

