
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Budowa urządzeń malej retencji - Budowa dwóch zbiorników wodnych o powierzchni 500m².
ADRES INWESTYCJI : działka o nr ewidencyjnym 1777/4 w obrębie Gródek, gmina Gródek, województwo Podlaskie.
INWESTOR : Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków
ADRES INWESTORA : Sekretariat: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok.
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
:

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

CPV 452 40000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej.

Wykonawca:

Data

.....
.....

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Nazwa inwestycji:

Budowa urządzeń małej retencji.

Adres inwestycji:

działka o nr ew. 1777/4 w obrębie Gródek, gmina Gródek, powiat Białostocki, województwo Podlaskie.

Zakres inwestycji:

1. roboty przygotowawcze,
2. wytyczenie obiektu i pomiary w trakcie robót,
3. wykop ze złożeniem urobku na brzegu do odsączenia,
4. przemieszczenie urobku a następnie rozplantowanie,
5. plantowanie dna i skarp zbiornika,
6. obsiew skarp i terenu rozplantowania urobku

Informacja Zamawiającego:

Dojazd do projektowanych budowli jest zapewniony istniejącymi drogami gminnymi, a z dróg gminnych, drogami polnymi używanymi do prowadzenia upraw rolnych. Drogi te mają nawierzchnię darniową. Teren robót pod względem geologicznym ma układ warstwowy na który składa się warstwa nawierzchniowa o miąższości do 0.70 - 1.20m z gruntów pochodzenia organicznego - torfów. Poziom wody gruntowej układa się na wysokości 0.20m do 0.50m poniżej poziomu terenu w zależności od pory roku. Całość prowadzonego wykopu będzie prowadzona w gruntach wierzchnich organicznych nawodnionych. Teren robót jest grząski. Inwestor dopuszcza jedynie wykop urobku koparką dostosowaną do pracy na gruntach słabonośnych, nawodnionych o szerokich gąsienicach. Transport urobku w miejscu złożenia należy wykonać ciągnikami rolniczymi z przyczepami o nośności do 3.5T z szerokim ogumieniem, pojazdami na podwoziu gąsiennicowym lub przystosowanymi do tego typu prac np.: ratrakami, wozidłem budowlanym, lub ciągnikami o zbliżonym ogumieniu. Inwestor nie dopuści sprzętu który powodować będzie koleiny. Niedopuszczalne jest niszczenie warstw darni. Z uwagi na utrudniony transport Wykonawca nie może żądać dodatkowego wynagrodzenia za budowę dróg technologicznych jak i nawrotów, a koszty winien kalkulować w cenie ofertowej.

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1 Zbiornik wodny nr 1. CPV - 45240000 - 1							
1	ST-0001	Wytczenie obiektu		szt	1		
d.1	kalk. własna						
2	ST-0001	Inwentaryzacja powykonawcza..		szt	1		
d.1	kalk. własna						
3	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych - pomiary czaszy zbiornika wodnego i terenu rozplantowania urobku.		ha	0.09		
d.1	ST-0001						
4	KNNR 1 0210-02	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II wykop i pozostawienie w hałdach do odsączenia.		m ³	84		
d.1	ST-0002						
5	KNNR 1 0206-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. (ciągnikami z przyczepą dostosowanymi do poruszania się po grzązkim terenie lub wozidłem budowlanym)		m ³	84		
d.1	ST-0002						
6	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II		m ³	84		
d.1	ST-0002						
7	KNNR 1 0503-03	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III		m ²	500		
d.1	ST-0002						
8	KNNR 1 0507-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.		m ²	900		
d.1	ST-0003						
Razem dział Zbiornik wodny nr 1. CPV - 45240000 - 1							

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonywczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
2 Zbiornik wodny nr 2. CPV - 45240000 - 1							
9 d.2	ST-0001 kalk. własna	Wytężenie obiektu		szt	1		
10 d.2	ST-0001 kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza..		szt	1		
11 d.2	KNNR 1 0112-02 ST-0001	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych - pomiary czasu zbiornika wodnego i terenu rozplantowania urobku.		ha	0.09		
12 d.2	KNNR 1 0210-02 ST-0002	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. I-II wykop i pozostawienie w hałdach do odsączenia.		m ³	84		
13 d.2	KNNR 1 0206-02 ST-0002 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. (ciągnikami z przyczepą dostosowanymi do poruszania się po grzązkim terenie lub wozidłem budowlanym)		m ³	84		
14 d.2	KNNR 1 0407-01 ST-0002	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II		m ³	84		
15 d.2	KNNR 1 0503-03 ST-0002	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruntach kat.I-III		m ²	500		
16 d.2	KNNR 1 0507-03 ST-0003	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.		m ²	900		
Razem dział Zbiornik wodny nr 2. CPV - 45240000 - 1							
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie:

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
-----	-------------