

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45236000-0 Wyrównywanie terenu
45222110-3 Roboty budowlane w zakresie składowisk odpadów
45112330-7 Rekultywacja terenu

NAZWA INWESTYCJI : Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpiecznych i obojętnych w miejscowości Siennica dz. ewid. 318/2,319
ADRES INWESTYCJI : Siennica dz. ewid. 318/2,319
INWESTOR : Urząd Gminy Siennica
ADRES INWESTORA : 05-332 Siennica; ul. Kołbielska
BRANŻA : rekultywacja
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Mężyński
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2016

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys sporządzono zgodnie z:

"Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. (Dz.U.04.130.1389). Wielkości cen materiałów, robocizny, pracy sprzętu oraz narzutów kosztów pośrednich, zysku i kosztów zakupu nie są wyższe niż opublikowane w wydawnictwie SEKOCENBUD w kwartale poprzedzającym wycenę."

NINIEJSZY KOSZTORYS JEST WYCENĄ SPORZĄDZONĄ DLA OKREŚLENIA SZACUNKOWEJ WARTOŚCI ROBÓT, OPRACOWANY W OPARCIU O PROJEKT PRZY ZAŁOŻENIU PRZECIĘTNYCH WARUNKÓW WYKONANIA ROBÓT I WYBRANYCH ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNYCH OPISANYCH W PROJEKCIE. ILOŚCI OBMIAROWE JAK RÓWNIEŻ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW SĄ ILOŚCIAMI PRZYBLIŻONYMI, MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD ILOŚCI RZECZYWISTYCH W ZALEŻNOŚCI OD ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH ORAZ PRZYJĘTYCH TECHNOLOGII WYKONANIA ROBÓT. KOSZTORYS NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ A ILOŚCI OKREŚLONE W ZESTAWIENIACH MATERIAŁÓW NALEŻY KAŻDORAZOWO ZWERYFIKOWAĆ.

ZALECA SIĘ DOKONANIE WIZJI LOKALNEJ NA PLANOWANYM PLACU BUDOWY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpiecznych i obojętnych w miejscowości Siennica dz. ewid. 318/2,319					
1	45236000-0	Rekultywacja techniczna - roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu	m ²		
d.1	0121-01	137.00*69.00	m ²	9453.000	
				RAZEM	9453.000
2	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. 3.0-10.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - ukształtowanie bryły odpadów z zagęszczeniem	m ³		
d.1	0235-04	137.00*69.00	m ³	9453.000	
	wycena indywidualna			RAZEM	9453.000
2	45222110-3	Rekultywacja techniczna - warstwa wyrównawczo-odgazowująca			
3		Zakup z kosztami załadunku materiału zasypowego warstwy wyrównawczo-odgazowującej (grunt przepuszczalny syпки (nie powinien zawierać cząstek mniejszych od 0,05 mm, a cząstek mniejszych od 0,1 mm nie więcej niż 3-5%))	m ³		
d.2	wycena indywidualna	2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
4	KNR AT-06	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 5 km po drodze o nawierzchni kl. II - transport materiału zasypowego warstwy wyrównawczo-odgazowującej (odległość ustala Wykonawca)	kurs		
d.2	0108-02 + KNR AT-06	284.000	kurs	284.000	
	0108-05			RAZEM	284.000
5	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II - warstwa wyrównawczo-odgazowująca	m ³		
d.2	0229-01	(137.00*69.00)*0.30	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
6	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m ³		
d.2	0229-04	Krotność = 2 2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
7	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m ³		
d.2	0229-07	Krotność = 3 2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
8	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m ponad 60 m	m ³		
d.2	0229-10	Krotność = 3 2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
3	45222110-3	Rekultywacja techniczna - warstwa uszczelniająca			
9		Zakup z kosztami załadunku materiału zasypowego warstwy uszczelniającej (grunt małoprzepuszczalny np. glina; zawartość cząstek ilastych nie mniejsza niż 20% a 60% materiału, wskaźnik plastyczności 20%, granica płynności 30%)	m ³		
d.3	wycena indywidualna	2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
10	KNR AT-06	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 5 km po drodze o nawierzchni kl. II - transport materiału zasypowego warstwy uszczelniającej (odległość ustala Wykonawca)	kurs		
d.3	0108-02 + KNR AT-06	284.000	kurs	284.000	
	0108-05			RAZEM	284.000
	kalk. własna				
11	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III - warstwa uszczelniająca	m ³		
d.3	0229-02	2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
12	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m ³		
d.3	0229-04	Krotność = 2 2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
13	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 30 do 60 m	m ³		
d.3	0229-07	Krotność = 3 2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
14	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każde rozpoczęte 10 m ponad 60 m	m ³		
d.3	0229-10	Krotność = 3 2835.900	m ³	2835.900	
				RAZEM	2835.900
4	45112330-7	Rekultywacja biologiczna			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.4	wycena indywidualna	Zakup z kosztami załadunku materiału zasypowego warstwy ziemi roślinnej (humusu) (137.00*69.00)*0.15	m ³ m ³	 1417.950	
				RAZEM	1417.950
16 d.4	KNR AT-06 0108-02 + KNR AT-06 0108-05 kalk. własna	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 5 km po drodze o nawierzchni kl. II - transport materiału zasypowego - ziemi urodzajnej (odległość ustala Wykonawca) 142.000	kurs kurs	 142.000	
				RAZEM	142.000
17 d.4	KNR 2-01 0233-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II - rozścielnie ziemi urodzajnej - warstwa grubości 15 cm (137.00*69.00)	m ² m ²	 9453.000	
				RAZEM	9453.000
18 d.4	KNR 2-21 0407-04 analogia	Wykonanie łąk siewem przy uprawie mechanicznej na gruncie kat. I-II z nawożeniem (do wysiewu traw należy użyć mieszanki traw uniwersalnych zawierających w składzie kostrzewę owczą oraz miętlice pospolitą - dla lepszego efektu zadarniającego zwiększyć ilość wysiewanych nasion na 1 m2 do 0,1 kg/m2) (137.00*69.00)	m ² m ²	 9453.000	
				RAZEM	9453.000

SIENNICA REKULTYWACJA PRD ATH POP.PRŹABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Rekultywacja techniczna - roboty przygotowawcze				0.00
2	Rekultywacja techniczna - warstwa wyrównawczo-odgazowująca				0.00
3	Rekultywacja techniczna - warstwa uszczelniająca				0.00
4	Rekultywacja biologiczna				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł