

CONECO-BCE SP. Z O.O.

ul. Prostokątna 13, 81-601 Gdynia

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45222110-3 Składowiska odpadów

NAZWA INWESTYCJI : Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w m. Spytkowo
ADRES INWESTYCJI : Spytkowo
INWESTOR : Mazurski Związek Międzygminny-Gospodarka Odpadami
ADRES INWESTORA : ul. Wodna 4, 11-500 Giżycko
BRANŻA : Architektura i technologia

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Mariusz Gosz
DATA OPRACOWANIA : 06.2011

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% $R + Kp(R), S + Kp(S)$
VAT [V]	% $\Sigma(R + Kp(R) + Z(R), M, S + Kp(S) + Z(S))$

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

Słownie:

WYKONAWCA :



Data opracowania
06.2011

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Spytkowie					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0229-02	Grunt z budowy kwater	m ³	38872.000	
		38872			
				RAZEM	38872.000
2	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m	m ³		
d.1	0229-05	Grunt z budowy kwater	m ³	62195.200	
		38872*2*0.8			
				RAZEM	62195.200
2		Konstrukcja warstwy rekultywacyjnej			
3	KNR 2-28	Wykonanie warstwy podglebia gr.50cm - grunt z budowanej kwater	m ³		
d.2	0701-03		m ³	18253.000	
		36506*0.5			
				RAZEM	18253.000
4	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim gr. 20cm	m ³		
d.2	0218-03	Uwaga: Z wyłączeniem skarpy wschodniej	m ³	4563.200	
		dowóz i zakup po stronie wykonawcy			
		(36506-1190)*0.2-2500			
				RAZEM	4563.200
5	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim gr. 20cm	m ³		
d.2	0218-03	Uwaga: Z wyłączeniem skarpy wschodniej	m ³	2500.000	
		Humus z wykopu pod kwaterę			
		2500			
				RAZEM	2500.000
3		Rekultywacja biologiczna			
6	KNR 2-28	Mechaniczne wykonanie trawników dywanowych sieciem z nawożeniem w gruncie kat. I-II	m ²		
d.3	0713-04		m ²	36506.000	
		36506			
				RAZEM	36506.000
4		Chłonny rów opaskowy			
7	KNR 2-01	Ręczne profilowanie chłonnych rowów opaskowych	m		
d.4	0701-11		m	200.000	
		200			
				RAZEM	200.000
8	KNR-W 10	Umacnianie skarp wykopów i nasypów płytami ażurowymi o pow. do 1,0 m2	m ²		
d.4	2111-03	analogia: umocnienie skarp i dna płytami betonowymi typu Krata, humus z wykopu pod kwaterę	m ²	360.000	
		200*(0.6+0.6+0.6)			
				RAZEM	360.000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	14663.5852		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	humus(z wykopu pod nową kwaterę)	m ³	2582.9200		2582.9200							
2.	humus	m ³	4700.0960		4700.0960							
3.	azofoska	kg	1825.3000		1825.3000							
4.	piasek naturalny	m ³	14.9040		14.9040							
5.	pospółka(z wykopu pod nową kwaterę)	m ³	20078.3000		20078.3000							
6.	plyta betonowa typu Krata 0,6 x 0,4 x 0,08	m ²	360.0000		360.0000							
7.	nasiona traw	kg	730.1200		730.1200							
8.	nasiona traw	kg	1.8000		1.8000							
9.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gasienicowa 40 kW (55 KM)	m-g	282.5280		
2.	spycharka gasienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	730.1200		
3.	spycharka gasienicowa 110 kW (150 KM)	m-g	555.0922		
4.	walec statyczny ciągniony ogumiony 6-10 t	m-g	365.0600		
5.	glebogryzarka ciągniona	m-g	10.9518		
6.	ciągnik kołowy 29-37 kW	m-g	9.4916		
7.	ciągnik gasienicowy 74 kW (100 KM)	m-g	365.0600		
				RAZEM	

Słownie: