

Gmina Radziechowy -Wieprz
Wieprz 700
34-381 Radziechowy
tel. (033) 867 66 10
fax. (033) 867 66 13
NIP: 553-16-88-486
REGON : 000550841

Radziechowy -Wieprz, 05.06.2015r.

ZAPYTANIE OFERTOWE nr OR.271.1.12.2015

I. ZAMAWIAJĄCY/ INWESTOR

Gmina Radziechowy – Wieprz
34 – 381 Radziechowy
Wieprz 700

II. Opis Przedmiotu Zamówienia

1. Przedmiot zamówienia.

- Budowa boiska sportowego przy Szkole Podstawowej w Brzuśniku

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia.

Proszę o podanie oferty cenowej brutto, za całość prac objętych kosztorysem inwestorskim stanowiącym załącznik do niniejszego zapytania ofertowego.

Termin składania ofert : do 19.06.2015 do godz. 15:00.

z up. WÓJTA GMINY
Gołme
mgr inż. J. Gołme
SEKRETARZ GMINY
RADZIECHOWY-WIEPRZ

Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot.
	Kosztorys	Boisko sportowe wraz z odwodnieniem terenu przy Szkole Podstawowej im. ks. Jana Twardowskiego w Brzuśniku			
1	Element	Roboty ziemne			
1.1	KNNR 1/112/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych			
	Wyliczenie ilości robót:	0,1113 0,111300			
		RAZEM: 0,111300	ha	0,111	
1.2	KNR 201/126/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15 cm			
	Wyliczenie ilości robót:	418,00 418,000000			
		RAZEM: 418,000000	m2	418,000	
1.3	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm			
	Wyliczenie ilości robót:	469,50 469,500000			
		RAZEM: 469,500000	m2	469,500	
1.4	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5 cm głębokości			
	Wyliczenie ilości robót:	469,50 469,500000			
		RAZEM: 469,500000	m2	469,500	4
1.5	KNNR 1/215/2	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych, odległość do 10 m, kategoria gruntu IV			
	Wyliczenie ilości robót:	8,30 8,300000			
		RAZEM: 8,300000	m3	8,300	
1.6	KNNR 1/215/4	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych, za każde rozpoczęte 10 m odległości 10-30 m, kategoria gruntu IV			
	Wyliczenie ilości robót:	8,30 8,300000			
		RAZEM: 8,300000	m3	8,300	2
1.7	KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV			
	Wyliczenie ilości robót:	432,00+22,50+15,00 469,500000			
		RAZEM: 469,500000	m2	469,500	
1.8	KNR 201/307/3	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie i przewóz na odległość do 10 m, kategoria gruntu IV			
	Wyliczenie ilości robót:	1,10 1,100000			
	Wykop dla studzienki	1,10 1,100000			
		RAZEM: 1,100000	m3	1,100	
1.9	KNR 201/307/7	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, dodatek za każde dalsze 10 m odległości przewozu lub za każdy 1 m różnicy wysokości terenu w górę, kategoria gruntu IV			
	Wyliczenie ilości robót:	1,10 1,100000			
		RAZEM: 1,100000	m3	1,100	3
1.10	KNNR 1/301/3	Wykop ręczny pod fundamenty z transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu IV			
	Wyliczenie ilości robót:	3,70 3,700000			
		RAZEM: 3,700000	m3	3,700	

1.12	KNR 201/207/1 (2)	Roboty ziemne koparkami podsiębiemymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 1,20 m3, samochód 10-15 t -analogia			
	Wyliczenie ilości robót:	196,44 196,440000			
		RAZEM: 196,440000	m3	196,440	
1.13	KNR 201/214/1 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu, ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, po terenie lub drogach gruntowych, humus, samochód 5-10 t			
	Wyliczenie ilości robót:	196,44 196,440000			
		RAZEM: 196,440000	m3	196,440	

4.1	KNR 231/104/5	Warstwy odsączające, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm				
		Wyliczenie ilości robót:				
		Zagęszczony piasek średnioziarnisty gr. 30cm	432,00			
		RAZEM:				
			432,000000	m2	432,000	
4.2	KNR 231/104/6	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, dodatek za każdy 1 cm zagęszczenia				
		Wyliczenie ilości robót:				
		Zagęszczony piasek średnioziarnisty gr. 30cm - dodatek za następne 20cm	432,00			
		RAZEM:				
			432,000000	m2	432,000	20