

Dobre Miasto, dnia:20.06.2012r.

PRZEDMIAR ROBÓT NA ZADANIE INWESTYCYJNE:

„WYKONANIE NAWIERZCHNI BOISKA SZKOLNEGO WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z OGRODZENIEM”

Inwestor: **GMINA DOBRE MIASTO**

Adres inwestycji: **Dobre Miasto, ul. Wojska Polskiego
działka nr 273 obręb 2 miasta Dobre Miasto**

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Obmiar
1		Przygotowanie podłoża i warstwy podbudowy		
1 d.1	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne dogęszczenie ostatniej warstwy istniejącej podbudowy	m2	2 076,89
		Razem dział: Przygotowanie podłoża i warstwy podbudowy		
2		Opaska z obrzeża wokół boiska		
2 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m2	193,20
3 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	193,20
4 d.2	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2	190,00
5 d.2	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2	190,00
6 d.2	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 20*6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	190,00
		Razem dział opaska z obrzeża wokół boiska		
3		Nawierzchnie syntetyczne		
8 d.3	wycena indywidualna	Wykonanie nawierzchni z trawy sztucznej niskiej i montaż tulei do mocowania bramek i słupków	m2	2 048,00
		Razem dział: Nawierzchnie syntetyczne		
4		ogrodzenie boiska-piłkochwyt		
9 d.4	KNR 2-23 0401-01	Ogrodzenie boiska z siatki powlekanej na słupkach wysokości 3.0 m	m	186,00

10 d.4	KNR 2-23 0402-04	Furtka o wym. 100x200 cm z boku przęsła ogrodzenia boiska	szt.	1,00
11 d.4	KNR 2-23 0402-04	Brama	szt.	1,00
12 d.4	KNR 2-23 0401-01	10 słupków do montowania siatki piłkochwyty wys 6m	szt.	10,00
Razem dział: ogrodzenie boiska-piłkochwyty		Razem dział: ogrodzenie boiska-piłkochwyty		
7		Prace geodezyjne		
29 d.7	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha	0,21
Razem dział: Prace geodezyjne		Razem dział: Prace geodezyjne		0,21

KIEROWNIK
Referatu Inwestycji
i Planowania Przestrzennego
Gustaw Piąrulewicz