

Radymno, dnia 27 sierpnia 2008 r.

PIGiOŚ 341/04/03/08

Dotyczy: przetargu na „**Budowa kompleksu sportowego z programu „Moje Boisko-Orlik 2012” w Radymnie przy ul. Sportowej dz. nr 1990/1**

Nazwa i adres zamawiającego:

Miasto Radymno

37-550 Radymno, ul. Lwowska 20

tel. 016 628-15-89

E-mail: [inewstycje@radymno.pl](mailto:inewstycje@radymno.pl)

[www.radymno.pl](http://www.radymno.pl)

*Określenie trybu zamówienia:* Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1165 z późn. zm.).

Wartość zamówienia jest mniejsza niż kwota określona w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy pzp

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1165 z późn. zm.) dokonuje następujących zmian w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

### **Zmiana nr 3**

W przedmiarze robót należy **zmienić** następującą pozycję:

## **ZAGOSPODAROWANIE TERENU – ORLIK 2012**

### **1 Droga dojazdowa i parking**

#### **poz. 11 (KNR 2-31 0511-03)**

Jest	Powinno być
Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej – ilość – 76,7 m <sup>2</sup>	<b>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szara grub. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej – ilość – 76,7 m<sup>2</sup></b>

### **2 Chodniki**

**poz. 22 (KNR-W 2-01 0505-04)** Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III

Jest	Powinno być
281,5 m <sup>2</sup>	<b>179,5 m<sup>2</sup></b>

**poz. 23 (KNR 2-31 0104-07)** Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - grub. warstwy po zag. 10 cm

Jest	Powinno być
281,5 m <sup>2</sup>	<b>179,5 m<sup>2</sup></b>

**poz. 24 (KNR 2-31 0114-01)**

Jest	Powinno być
Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 20 cm – ilość 281,5 m <sup>2</sup>	<b>Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 10cm – ilość 179,5 m<sup>2</sup></b>

**poz. 27 (KNR 2-31 0511-02)**

Jest	Powinno być
Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej – ilość – 281,5m <sup>2</sup>	<b>Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szara grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej – ilość – 179,5 m<sup>2</sup></b>

**poz. 28 (KNR 2-31 0405-03)**

Jest	Powinno być
Krawężniki z klinkieru drogowego 30x8cm na podsypce cem. - piaskowej z wyp. spoin zaprawą cementową – ilość – 230 m	<b>Krawężniki z klinkieru drogowego 30x8cm na podsypce cem. - piaskowej z wyp. spoin zaprawą cementową – ilość – 92,5 m</b>

**3 Ogrodzenie niskie****poz. 29 (KNR-W 2-02 1801-02)**

Jest	Powinno być
Cokoły betonowe 0.2x0.3m 0.2x0.8m – ilość – 413 m	<b>Cokoły betonowe 0.15x0.3 m nadziemny - ilość – 413 m</b>

**4 Ogrodzenie wysokie - boisko wielofunkcyjne****poz. 34 (KNR-W 2-02 1807-02 analogia)**

Jest	Powinno być
Słup aluminiowy wzmocniony - ożebrowany. Profil kwadratowy 80 x 80 mm. Długość całkowita słupa 4.8 m. Kolor zielony. – ilość - 68 szt	<b>Słup z rury ocynkowanej fi 76.1/4.5 mm. Długość całkowita słupa 4.8 m. Kolor zielony. – ilość - 68 szt</b>

**5 Ogrodzenie wysokie - piłkarskie****poz. 43 (KNR 2-02 1807-02 analogia)**

Jest	Powinno być
Słup aluminiowy wzmocniony - ożebrowany. Profil kwadratowy 80 x 80 mm. Długość całkowita słupa 5.8 m. Kolor zielony. – ilość – 72 szt	<b>Słup z rury ocynkowanej fi 76.1/4.5 mm. Długość całkowita słupa 5.8 m. Kolor zielony. – ilość - 72 szt</b>

**ZAGOSPODAROWANIE TERENU – ORLIK 2012****7 Boisko piłkarskie****poz. 7.9**

Jest	Powinno być
(KNR 2-31 0104-02) Ręczne zagęszczenie	<b>(KNR 2-31 0104-08) Wykonanie i</b>

warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub. warstwy po zag. – ilość – 59520 m <sup>2</sup>	<b>zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - za każdy dalszy 1 cm grub. warstwy po zag. – ilość – 27900 m<sup>2</sup></b>
--	--

## 8 Boisko wielofunkcyjne

### poz. 8.8

Jest	Powinno być
(KNR 2-31 0104-02) Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - za każdy dalszy 1 cm grub. warstwy po zag. – ilość – 12160 m <sup>2</sup>	<b>(KNR 2-31 0104-08) Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - za każdy dalszy 1 cm grub. warstwy po zag. – ilość – 9120 m<sup>2</sup></b>

**Ogółem niniejszą zmianą objęto 11 pozycji przedmiaru robót.**