

**Uczestnicy postępowania  
wszyscy**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Budowa boiska sportowego z bieżnią lekkoatletyczną przy ZSP Nr 1 w Chojnie”

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2010 r., Nr 113. poz. 759) w załączeniu przekazujemy odpowiedzi na pytania, jakie wpłynęły do Zamawiającego w dniach 2-5 listopada 2010 r. w związku z ww. postępowaniem:

**Pytanie nr 1.** Zamawiający w dokumentacji przetargowej bardzo rygorystycznie opisuje parametry nawierzchni poliuretanowej, które w znaczący sposób ograniczają konkurencję, jednocześnie podając parametr BR, który sugeruje konkretnego producenta nawierzchni. Uprzejmie proszę o rezygnację z wymagań dotyczących parametru BR

**oraz**

**Pytanie nr 2.** W odpowiedzi na zadane przez Wykonawców pytania w sprawie ww. postępowania w pytaniu nr 13 z dnia 22.10 2010 r. Zamawiający odpowiadając zawarł informację na temat wymaganego parametru dla nawierzchni poliuretanowej typu natrysk o grubości ok. 13 mm tj. odbicie piłki BR=99%. Z informacji jakie udało nam się zebrać wynika, iż jedynie producent nawierzchni Conipur SP przebadał nawierzchnie pod kątem tegoż parametru. W myśl art. 7 ustawy PZP prosimy o dopuszczenie innych nawierzchni spełniających pozostałe parametry oraz wymagania formalne.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza wszystkie nawierzchnie poliuretanowe spełniające minimalne parametry techniczno-użytkowe i formalne, zgadzając się by proponowana nawierzchnia nie posiadała badań pod kątem odbicia piłki (określenia parametru BR).

**Pytanie nr 3.**

Prosimy o informacje , w związku z koniecznością wyceny kanalizacji deszczowej i brakiem szczegółowego projektu:

- 1) Separator i osadnik – typ i wielkość,
- 2) Pompownia – typ i wielkość oraz zasilanie w energię elektryczną
- 3) Jak jest projektowane zagłębienie kanałów i w związku ze słabym podłożem jakie warstwy podsypkowe należy wykonać pod kanałami?
- 4) Jakie wysokości studni betonowych i PCV przyjąć w ofercie?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na pytania zawarte są w załączonej dokumentacji „Projekt rozbudowy sieci kanalizacji deszczowej wraz z przyłączami” TOM 4.

Zakres kanalizacji deszczowej odprowadzający wody deszczowe z terenu boiska i bieżni:

rys.7. odcinki O1stn-O1, O1-WP24, O1-WP25, O23-WP26

rys.8. odcinki O1-(1-0), O27-(2-0), O27-(3-0), O25-(6-0), O28-(4-0), O28-(5-0), O29-(7-0), O25-(8-0), O24-(9-0), O34-(10-0)

rys.9. odcinek O38-O35

mapka - fragment planu zagospodarowania z zakresem kanalizacji w obrębie boiska

Opis techniczny - odwodnienia liniowe dla boiska i bieżni