

Cieszyn, dnia 24.01.2007 r.

IM.II /3.341-28- 31/07

**Wykonawcy, którym przekazano SIWZ**  
**Strona internetowa**

Dotyczy: **przetargu na zadanie p.n.: „Budowa ogólnodostępnego wielofunkcyjnego boiska SP-3” w zakresie oświetlenia i monitoringu.**

Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych przekazujemy treść zapytania wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie 1. Uprzejmie prosimy o informację dotyczącą wymiarów oświetlanego boiska, ponieważ na załączonym do projektu planie jest ich brak; nie ma też jego skali.

Pytanie 2. W projekcie wykonawczym załączonym do materiałów przetargowych sformułowano żądanie zapewnienia na boisku średniego natężenia oświetlenia na poziomie min. 100 lx, nie podając wymaganej równomierności. W projekcie brak jest obliczeń oświetleniowych potwierdzających osiągnięcia zakładanego natężenia.

Zwracamy przy tym uwagę, że zgodnie z obowiązującą normą PN-EN 12193 (Oświetlenie stosowane w obiektach sportowych) średnie natężenie oświetlenia na tego typu obiekcie powinno być nie mniejsze niż 200 lx przy równomierności minimalnej 0,5.

Czy zamawiający akceptuje fakt, że instalacja może nie spełniać wymagań normy?

Wyjaśnienie:

ad 1) Wymiary boiska - 50 x 30 [m],

ad 2) Zamawiający zaliczył boisko do III klasy wg EN 12193 (tabela 1, str.10) dla której wymagane jest co najmniej  $E_{sr} = 75$  lx, a  $E_{min} / E_{sr} = 0,5$  (tabela A.21 str.25). Zamawiający wymaga:  $E_{sr} = 100$  lx,  $E_{min}/E_{sr} = 0,5$ .

Kopia:

IM a/a.

**PRZEWODNICZĄCY**  
**KOMISJA PRZETARGOWEJ**

*Arkusze Smoczyński*