



Miasto Dębica



Dębica, dnia 03-06-2011r.

**BZP.271.17.2011.JS**

## **ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI**

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na „**Wymianę band na lodowisku krytym przy ul. Piłsudskiego19 w Dębicy**” .

Gmina Miasto Dębica działając w oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) informuje, iż od wykonawców wpłynęły zapytania do SIWZ. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami poniżej.

Pytania dotyczące przetargu:

### **Wykonawca A**

**1.Pytanie: Czy dostarczone bandy mają być wyposażone w oszklenie bezszupowe gwarantujące bezpieczniejsze warunki dla uprawiania hokeja, łatwiejszy montaż i demontaż konstrukcji oraz zapewniające lepszą widoczność tafli?**

Odpowiedź: Tak, bandy mają być wyposażone w oszklenie bezszupowe.

**2.Pytanie: Czy Zamawiający wymaga dostarczenia przy odbiorze wyliczeń statycznych potwierdzających spełnianie norm i parametrów w zakresie wytrzymałości i bezpieczeństwa profesjonalnych band hokejowych?**

Odpowiedź: Nie.

**3.Pytanie: Czy Zamawiający wymaga wykazania doświadczenia w okresie 5 lat przed upływem terminu składania ofert w zakresie dostawy i montażu profesjonalnych band hokejowych z oszkleniem bezszupowym i systemem przykrycia reklam?**

Odpowiedź: Wymagania Zamawiającego w zakresie posiadanego doświadczenia, zawarte są w p. 9.1.2 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia cz.1 Instrukcja dla Wykonawców.

**4.Pytanie: Zamawiający w części opisowej (II) Programu Funkcjonalno-Użytkowego wymaga „atestów PZHL i IIHF i certyfikatów”. Polski Związek Hokeja na Lodzie nie wydaje w/w dokumentów, ponieważ bandy przed meczem każdorazowo są weryfikowane w zakresie spełniania przepisów PZHL i IIHF przez osobę uprawnioną. W związku z tym prosimy o wykreślenie cytowanego zapisu i zastąpienie go zapisem „...wraz z ochronnym przeszkleniem spełniającymi przepisy PZHL i IIHF” oraz wykreślenie zapisu ust.3 „certyfikat dopuszczenia do rozgrywek w hokeja na lodzie na zamontowane bandy wystawiony przez IIHF i PZHL”. W załączeniu przekazujemy pismo z Polskiego Związku Hokeja na Lodzie dotyczące powyższego.**

Odpowiedź: Zapisy dotyczące wymagania atestów i certyfikatów PZHL i IIHF należy wykreślić. Przy odbiorze przedmiotu zamówienia, Zamawiający wymagał będzie od Wykonawcy homologacji dopuszczającej do rozgrywek w hokeju na lodzie wykonanych band - wystawionego przez PZHL.

**5.Pytanie:** Zamawiający we wzorze umowy par. 10 ust. 2 oraz par. 12 wskazuje, iż wypłata wynagrodzenia nastąpi najpóźniej do 31.03.2012 r. Tak odległy termin powoduje znaczną utratę wartości pieniądza, ryzyko realizacji transakcji, a także dodatkowo obciąża Wykonawcę ewentualnymi kosztami kredytowania inwestycji do momentu otrzymania zapłaty. Wnosimy o zmianę terminu płatności na termin 30 dni od momentu odbioru robót.

Odpowiedź: W kalkulacji ceny oferty należy uwzględnić ustalony przez Zamawiającego termin płatności 31.03.2012 r.

**6.Pytanie:** Zamawiający w części opisowej (II) Programu Funkcjonalno-Użytkowego podaje link do przepisów IIHF, który odnosi się do przepisów na lata 2001-2006. Na stronie internetowej Polskiego Związku Hokeja na Lodzie dostępne są aktualne przepisy na lata 2010-2014. Prosimy o skorygowanie informacji w zakresie obowiązującej wersji przepisów.

Odpowiedź: Właściwy link: <http://pzhl.org.pl/pl/index>

**7.Pytanie:** Zamawiający w części opisowej (II) Programu Funkcjonalno-Użytkowego ust. 1.3 wymaga, aby „szczeliny pomiędzy banda i drzwiczkami powinny być zminimalizowane do 8 mm szerokości”. Przepisy gry w hokeja na lodzie 2010-2014 precyzują natomiast, że „szczeliny pomiędzy banda i drzwiczkami powinny być zminimalizowane do 5mm”. Prosimy o skorygowanie zapisu.

Odpowiedź: Należy skorygować wymagania dotyczące w/w szczelin do 5 mm.

**8.Pytanie:** Czy Zamawiający dopuszcza dostawę bandy o następujących parametrach:

- Grubość profilu konstrukcji 2- 3 mm

- Moduł/panel bandy o długości 2 m

- Drzwi wejściowe na tafle otwierane na zewnątrz o szerokości 1 m

Proponowane wymiary spełniają warunki dla dostawy profesjonalnej bandy hokejowej zgodnej z przepisami PZHL i IIHF.

Odpowiedź: a) Zamawiający nie precyzuje grubości profilu konstrukcji, jednak muszą one spełniać wszystkie wymogi wynikające ze stosownych przepisów i wymagań PZHL;  
b) dopuszcza się inne niż podane w SIWZ długości modułu/panelu bandy;  
c) nie dopuszcza się innych wymiarów drzwi band niż podane w Programie Funkcjonalno-Użytkowym.

**9.Pytanie:** Zamawiający w części opisowej (II) Programu Funkcjonalno-Użytkowego ust. 1.3 wymaga tylnego zaszklenia boksów kar i sędziów czasowych. Z dokumentacji fotograficznej wynika, iż ściana hali będzie jednocześnie tylną zabudową dla boksów. Wobec powyższego prosimy o odpowiedź czy Zamawiający podtrzymuje zapis o tylnym zaszkleniu boksów, które niepotrzebnie podnosi koszty inwestycji?

Odpowiedź: Tak.

## **Wykonawca B**

**1.Pytanie:** Czy grubość profili konstrukcyjnych bandy musi wynosić aż 4 mm? Gdyż stosowane w bandach hokejowych standardowe profile stalowe ocynkowane posiadają grubość 2 mm, wystarczającą pod względem wytrzymałościowym i nie powodują wzrostu masy konstrukcji.

Odpowiedź: Wyjaśnienie w pytaniu Nr 8 a) Wykonawcy A.

**2.Pytanie:** Czy grubość szkła wysokiego na bandach musi wynosić aż 15 mm? Gdyż stosowane oszklenie float 12mm ESG spełnia wymogi bezpieczeństwa, a takie jest korzystniejsze ze względu na ciężar przy montażu i ewentualnych wymiarach.

Odpowiedź: Podtrzymujemy zapis dotyczący grubości szkła wysokiego na bandach - min. 15 mm.

**3.Pytanie:** Dla boksów zawodników oraz ławki kar przewidywane jest zastosowanie raz z podwójnym oszkleniem. Najczęściej stosuje się konstrukcje pojedyncze z osłonami pleksiglasowymi. Czy zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie?

Odpowiedź: Nie, boksy zawodników i ławki kar powinny być wykonane w tej samej technologii jak konstrukcja bandy .

**4.Pytanie:** Dla stanowiska sędziego bramkowego przewiduje się też konstrukcje podwójne oszkloną. Czy zamawiający dopuszcza najczęściej stosowane rozwiązanie - konstrukcja pojedyncza z profilu 30x30x2mm z osłonami pleksiglasowymi.

Odpowiedź: Nie, boksy sędziego bramkowego powinny być wykonane w tej samej technologii jak konstrukcja bandy.

**5.Pytanie:** Zamawiający proponuje zastosowanie modułów band o długości 2800-3200mm. To rozwiązanie przy bezsłupkowej konstrukcji wymaga zastosowania 2 formatów szkła na 1 moduł bandy, 1 format o wymiarach 1500x1730mm ze względu na wymiary i ciężar jest trudny w montażu i demontażu, co skutkuje zwiększeniem kosztów operacji. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie standardowego modułu bandy o długości 2000mm?

Odpowiedź: Wyjaśnienie w pytaniu Nr 8 b) Wykonawcy A .

### Wykonawca C

**1.Pytanie:** Zamawiający w programie funkcjonalno-użytkowym w rozdziale II Część opisowa pkt.1 określa komplet nowych band wraz z przeszkleniem ochronnym posiadającym atest PZHL i IIHF i certyfikaty. Wymienione instytucje nie są jednostkami certyfikującymi i nie wydają atestów ani certyfikatów dla poszczególnych elementów lodowiska (np. bandy czy osłony szklane) . Polski Związek Hokeja narodzi przeprowadza wizytację obiektu sportowego i wydaje homologację dopuszczającą cały obiekt (lodowisko) do rozgrywania w nim meczów ligi hokejowej.

Wnosimy o zmianę ww. zapisu i zastąpienie go stwierdzeniem producenta band, że zostały wykonane zgodnie z przepisami PZHL i IIHF.

Odpowiedź: Wyjaśnienie w pytaniu Nr 4 Wykonawcy A.

**2.Pytanie:** Zamawiający w programie funkcjonalno-użytkowym w rozdziale II Część opisowa pkt.1.3 podaje graniczną szerokość lodowiska 26,0 m, boksów dla graczy 1,5 m, boksów kar 1,7 m oraz szerokość band 0,017 m. Łączna minimalna szerokość band i boksów wynosi 29,88 m (bez luzu montażowego).

Czy zamawiający dopuszcza, ze względu na niewystarczającą ilość miejsca (zbyt mała szerokość hali), wykonanie boksów zawodników nie zgodnie z przepisami PZHL i IIHF?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zmniejszenie wymiarów boksów zawodniczych, boksów kar i boksów sędziów czasowych do maksymalnych możliwych do uzyskania w istniejącym układzie zabudowy hali. Uzyskanie zgody na odstępstwo od wymogów PZHL w tym zakresie nie leży po stronie Wykonawcy .

**3.Pytanie:** Zamawiający w programie funkcjonalno-użytkowym w rozdziale II Część opisowa pkt.1.3 określa dostarczenie 1 kpl. płyt poliwęglanowych o gr. min 3 mm do dyspozycji inwertora (użytkownika).

Czy dostarczone płyty mają być zamocowane do band?

Odpowiedź: Tak, płyty mają być zamocowane do band hokejowych w sposób umożliwiający montaż i demontaż reklam.

Z-ca BURMISTRZA  
mgr inż. Mariusz Trojan