*znak sprawy*: WIP-RIF.271.20.2020 Proszowice, 05.01.2021 r.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ODPOWIEDZI NA PYTANIA** |  | Pieczęć Zamawiającego |

dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę oraz montaż wyposażenia w budynku Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji znajdującego się w Proszowicach przy ul. Parkowej 10** **w ramach projektu Przestrzenie czasu wolnego w mieście Proszowice – obszar sportu i rekreacji Oś 11. Rewitalizacja przestrzeni regionalnej, Działanie 11.1 Rewitalizacja miast, Poddziałanie 11.1.2 Rewitalizacja miast średnich i małych.**

W związku z nadesłanymi pytaniami, Zamawiający – **Gmina Proszowice, ul. 3 Maja 72, 32-100** **Proszowice** na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) **udziela odpowiedzi:**

**Pytanie 1**

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia – załącznik A, określił szczegółowo minimalne parametry dla elementów wyposażenia obiektu - kosze podstropowe.

*Bardzo prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o projekty w postaci rzutu i przekroju Hali Sportowej . Do wyceny potrzebujemy znać wysokość szerokość i długość Hali rozpiętość między dźwigarami itp.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający w ramach odpowiedzi udostępnia rzuty i przekrój hali sportowej

**Pytanie 2**

Zamawiający w Opisie Przedmiotu Zamówienia – załącznik A, określił minimalne parametry dla elementów wyposażenia obiektu – trybuny.

*Po wizji lokalnej nadmieniamy, iż trybuny umieszczone będą pod balkonem. Wysokość do balkonu 2,25m. Wykonanie takich trybun jest możliwe w przypadku zastosowania specjalnego krzesła wg opisu**Prosimy o potwierdzenie wymaganych dokumentów z uwzględnieniem wymiarów proponowanego krzesła*

Charakterystyka:

Oparcie i siedzisko

Wytrzymałe, anatomicznie profilowane, wykonane z polipropylenu – atestowanego tworzywa charakteryzującego się bardzo wysokimi parametrami mechanicznymi i fizykochemicznymi, tworzywa z dodatkami zwiększającymi odporność na zapalanie i ograniczającymi wpływ promieniowania UV. Wtryskowa metoda produkcji gwarantuje jednolity kolor w całej masie i bardzo dobry efekt wizualny, doskonale sprawdza się w trudnych wymagających warunkach eksploatacji. Waga krzesła: ~ 5,5 kg (plastik).

Składane siedzisko

Dzięki mechanizmowi grawitacyjnemu siedzisko składa się automatycznie i zapewnia szerokie przejście w rzędach. Mechanizm jest niezawodny, posiada minimalną ilość części, które mogą ulec awarii, nie wymaga stosowania środków konserwujących.

Konstrukcja wsporcza - Belka, na której zamontowane jest krzesło, przymocowana jest za pomocą dwóch aluminiowych zacisków do stalowych uchwytów, przytwierdzonych do podłogi lub do czoła stopnia.

Belka wsporcza wykonana z aluminium.

Atesty i certyfikaty:

Klasyfikacja ogniowa w zakresie zapalności wg normy PN-EN 1021.1:2006 i PN-EN 1021.2:2006 wydana przez certyfikowane laboratorium.

Klasyfikacja ogniowa w zakresie wydzielania toksycznych produktów spalania wg normy PN-88/B-02855 wydana przez certyfikowane laboratorium.

Atest Higieniczności wydany przez Państwowy Zakład Higieny.

Odporność na wpływ promieniowania UV

Krzesła zostały przebadane pod kątem odporności na wpływ promieniowania UV wg normy PN-EN ISO 4892-2.

Certyfikat zgodności Certyfikat zgodności z wymaganiami normy PN-EN 12727:2004 dla sposobu użytkowania intensywnego wydany przez certyfikowane laboratorium

Wymiary krzesła:

- wysokość całkowita do 816 mm

- głębokość złożonego krzesła 273 mm

- głębokość rozłożonego krzesła 513 mm

- szerokość krzesła 465 mm

**Odpowiedź:**

Zamawiający w związku z wysokością 2,25m pod balkonem gdzie mają zostać zamontowane trybuny, potwierdza opisane rozwiązanie, w tym wymiary krzesła. Dokumenty dotyczące siedziska są zgodne z wymaganymi w opisie przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 3**

W szczegółowym opisie zamówienia w poz. 45 ,Wyposażenie Pomieszczenia Hali Sportowej**,** Zamawiający określa parametry 2 sztuk maszyn czyszczących.

*Z informacji, jakie zasięgnęliśmy na obiekcie, na hali sportowej jest położona profesjonalna posadzka sportowa z wykładziną GERFLOR Taraflex czyli wykładziną PCV, natomiast Zamawiający wymaga, aby oferent dostarczył maszyny czyszczące do parkietu.*

*Prosimy o wyjaśnienie – czy maszyny wymienione w opisie zamówienia, będą użytkowane w innych pomieszczeniach na obiekcie gdzie znajduje się posadzka parkietowa, czy jest to tylko zwykła pomyłka literacka i należy dostarczyć maszyny czyszczące do wykładziny typu PCV.*

*Oczywiście jest to znacząca różnica zarówno pod względem cenowym jak i budowy samego urządzenia. Posadzki parkietowe wymagają zastosowania specjalistycznych maszyn, które w bardzo znikomym zakresie „zraszają” posadzkę drewniana, która to jest bardzo nieodporna na wilgoć, a ta nanoszona w dużej ilości na deszczułki parkietowe może spowodować nieodwracalne uszkodzenia całej posadzki np.: wyłódkowanie*

**Odpowiedź:**

Zamawiający w celu doprecyzowania opisu przedmiotu zamówienia informuje, że należy dostarczyć uniwersalne maszyny czyszczące do różnego rodzaju podłóg, w tym wykładziny PCV, płytek gresowych, parkietu drewnianego.

**Pytanie 4**

W szczegółowym opisie zamówienia „Dodatkowe wymagania dla wyposażenia” znajduję się zapis – sprzęt Sportowy przeznaczony do profesjonalnego użytkowania ***klasa S***

*Prosimy o wyjaśnienia, co Zamawiający rozumie przez zapis Klasa S i czy będzie wymagał dodatkowych dokumentów*

**Odpowiedź:**

Dostarczany sprzęt sportowy musi być odpowiedni do profesjonalnego użytkowania. Stacjonarny sprzęt treningowy powinien posiadać klasę zastosowań "S" - sprzęt do użytku zawodowego lub komercyjnego, zgodnie z wytycznymi wieloczęściowej normy PN-EN 957. Klasa sprzętu powinna zostać potwierdzona odpowiednim certyfikatem

**Pytanie 5**

W szczegółowym opisie zamówienia – nie mam zapisu o montażu sprzętu sportowego

*Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca ma dostarczyć i zamontować poszczególne elementy wyposażenia sportowego*

**Odpowiedź:**

Zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia: "Przedmiotem zamówienia jest **dostawa oraz montaż wyposażenia** budynku Miejskiego Ośrodka Sportu i Rekreacji znajdującego się w Proszowicach przy ul. Parkowej 10. **Zamówienie obejmuje dostawę i montaż sprzętu sportowego, mebli, wyposażenia towarzyszącego oraz wdrożenie systemu zarządzania i sterowania wyposażeniem, które wymaga zasilania elektrycznego.**". W związku z tym Zamawiający potwierdza, że zamówienie obejmuję dostawę sprzętu wraz z montażem/instalacją wszystkich elementów, gdzie słupki do siatkówki są montowane jako boisko główne oraz 3 treningowe, łącznie 8 tulei.

**Pytanie 6**

W szczegółowym opisie zamówienia poz 50 – Ławko-wieszak szatniowy

*Prosimy o podanie długość 1 szt Ławko-wieszaka szatniowego*

**Odpowiedź:**

Długość łączna ławko-wieszaków szatniowych wynosi 48mb., związana jest z długością ścian w szatniach.

**Pytanie 7**

W szczegółowym opisie zamówienia poz 42 – Stanowisko sędziowskie

*Prosimy o podanie minimalnych wymiarów podestu dla sędziego*

**Odpowiedź:**

Podest sędziego wykonany w całość z aluminium osłonami bocznymi. Platforma na której stoi sędzia *aluminiowa* o wymiarach min. 58/31/65cm. Zakres regulacji wysokości min 1,20-1,40cm.

**Pytanie 8**

W szczegółowym opisie zamówienia poz 44 – Słupki do siatkówki

Zamawiający opisuje rodzaj słupka - profil aluminiowy owalny 120x100mm grubość ścianki *zapewniająca* odpowiednią sztywność słupka

*Prosimy o podanie grubości ścianki na słupki do siatkówki.*

**Odpowiedź:**

Wymagana minimalna grubość ścianek to 4 mm, a w miejscach wzmocnień i przetłoczeń dochodząca do 6mm.

**Pytanie 9**

W związku z powyższymi pytaniami i specyfiką części Zamówienia dotyczącej jakości ofertowanych produktów i wyposażenia zwracamy się z zapytaniem, na jakim etapie postępowania przetargowego Zamawiający dokona weryfikacji w/w parametrów jakościowych dla kluczowych elementów, tak aby wszyscy uczestnicy przetargu zaproponowali produkty równorzędne jakościowo i parametrowo .

*Prosimy o sprecyzowanie czy w/w dokumenty Zamawiający będzie wymagał, aby zostały załączone do oferty , czy może Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona do złożenia w terminie nie dłuższym niż 5 dni, aktualnych na dzień złożenia dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy, czyli: karty katalogowe, karty techniczne i certyfikaty oferowanych produktów.*

*Z punktu widzenia Zamawiającego oba powyższe rozwiązania są dla niego najbardziej optymalne, gdyż wówczas Zamawiający uniknie problemów które często są spotykane w Zamówieniach Publicznych , gdy oferent który wygrywa z najniższą ceną w ogóle nie sugeruje się wytycznymi projektowymi licząc, iż w późniejszym etapie*

*Czyli przed wbudowaniem materiału wymusi na Inwestorze zastosowanie zamienników o bardzo słabej, jakości, a najtańszych dostępnych na rynku z tzw. Niższej półki.*

*Natomiast weryfikacja kluczowych elementów na etapie ofertowania lub przed podpisaniem umowy pozwala Zamawiającemu uniknąć właśnie w/w problemu i gwarantuje że późniejsi użytkownicy będą długo cieszyć się z bezusterkowego i komfortowego użytkowania obiektu.*

*W przypadku, gdy Zamawiający będzie weryfikował kluczowe elementy jeszcze przed podpisaniem umowy – prosimy o określenie, których będzie dotyczyła ta weryfikacja.*

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisami SIWZ Wykonawca będzie obowiązany do przedłożenia wszystkich wymaganych dokumentów potwierdzających zgodność dostarczonych sprzętów i urządzeń z opisem przedmiotu zamówienia w dniu odbioru wyposażenia.

Burmistrz Gminy i Miasta Proszowice

Grzegorz Cichy