

Znak sprawy: OSiR- A.2154.1.2016  
nr zamówienia: BZP-88135-2016

Zamość, 27.06.2016r.

**Wykonawcy**  
zainteresowani udziałem w przetargu  
w nw. postępowaniu

Dotyczy: Budowy zadania kortów tenisowych z zapleczem szatniowo-sanitarnym oraz wymianą nawierzchni sportowej kortów przy ulicy Królowej Jadwigi 8 w Zamościu - II etap.

Na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 poz. 2164 ) Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu przetargowym wpłynęły następujące pytania o wyjaśnienie treści SIWZ.

### **Część 3**

#### **Pytanie 1**

Występują niezgodności pomiędzy opisem technicznym a załączonymi rysunkami, np. płatwie w opisie Z200 x 3, na rysunki Z250 x 3. Proszę o informacje które informacje są 'ważniejsze' z rysunku czy z opisu.

Odpowiedź:

Płatwie zgodnie z rysunkiem K-2, Z250x3.

#### **Pytanie 2**

W dokumentacji brak jest podstawowych materiałów do wyceny konstrukcji stalowej:

- 1) brak ilości konstrukcji stalowych w przedmiarach
- 2) brak ilości zabezpieczenia antykorozyjnego
- 3) brak ilości zabezpieczenia p.poż. konstrukcji
- 4) brak projektu wykonawczego
- 5) brak projektu warsztatowego
- 6) brak zestawień materiałowych
- 7) brak wykazu łączników.

Proszę o zamieszczenie powyższych materiałów

Odpowiedź:

- 1) Ilość konstrukcji stalowych została określona w odpowiedzi na pyt. 34 ( Część 1)- łączna masa elementów konstrukcyjnych ( bez łączników) wynosi 57 800,0 kg
- 2) Zabezpieczenie antykorozyjne przez oczyszczenie do Sa 2,5, oraz pomalowanie farbą alkidową/epoksydową, grubość warstw 120 µm ,
- 3) Wykonanie zabezpieczenia ogniochronnego w klasie odporności ogniowej R = 30 min (np. zestawem farb pęczniących FLAME STAL-lub równoważne). Malowanie nawierzchniowe farbą nawierzchniową, poliuretanową, grubość warstwy 60 µm.
- 4) Projekt wykonawczy konstrukcji w zakresie wykonawcy inwestycji.

- 5) Projekt warsztatowy w zakresie wykonawcy inwestycji
- 6) Zestawienia materiałowe na etapie projektu wykonawczego
- 7) Wykaz łączników na etapie projektu wykonawczego

### **Pytanie 3**

Czy w zakresie wykonawcy jest wykonanie projektu wykonawczego konstrukcji stalowej? Jeśli nie proszę o uzupełnienie dokumentacji o niezbędne obliczenia konstrukcyjne.

Odpowiedź:

Projekt wykonawczy w zakresie wykonawcy

### **Pytanie 4**

Zamieszczone w SIWZ fragmenty obliczeń konstrukcyjnych przewidują obciążenia podwieszane do konstrukcji w ilości 0,1kN/m<sup>2</sup>. Czy takie wystarczą?

Odpowiedź:

Tak wystarczą.

### **Pytanie 5**

Czy w zakresie wykonawcy jest wykonanie projektu warsztatowego konstrukcji stalowej? Prosimy o niezbędne obliczenia konstrukcyjne.

Odpowiedź:

Projekt warsztatowy w zakresie wykonawcy.

### **Pytanie 6**

Niezbędne są projekty wykonawcze konstrukcji żelbetowych (niezbędne obliczenia oraz badania gruntu). Proszę o zamieszczenie tych projektów.

Odpowiedź:

Projekt wykonawczy konstrukcji żelbetowych do wykonania po stronie wykonawcy. Badania gruntowe w załączniku "Badania geologiczna OSiR Zamość"

### **Pytanie 7**

Czy wykonanie i odbiór konstrukcji stalowej ma być wykonywana wg normy PN 06200:2002? Informujemy że przytoczona norma jest wycofana.

Odpowiedź:

Może być też norma PN-EN 1090-2:2008 Wykonanie konstrukcji stalowych i aluminiowych

### **Pytanie 8**

Wg aktualnych Warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie na dachach powyżej 1000 m<sup>2</sup> nie może być stosowana palna izolacja termiczna. W opisie i na rysunkach jest przewidziana płyta warstwowa z rdzeniem z PUR gr. 120 mm. W związku z powyższym proszę o informacje jaki materiał należy zastosować aby spełnić powyższe warunki.

Odpowiedź:

Proszę przyjąć zgodnie z projektem. Płyta PUR gr.120mm spełnia wymagania niepalności B roof.

### **Pytanie 9**

Brak wykazu oraz brak w przedmiarach stolarki o wymaganiach p.poż. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji.

Odpowiedź:

Nie jest wymagana stolarka o wymaganiach p.poż.

**Pytanie10**

W nawiązaniu do podpowiedź na pytanie nr 31 z dnia 23-06-2016 prosimy o podanie, do której części (kosztorysu) należy doliczyć roboty związane z budową łącznika?

Odpowiedź:

Roboty związane z łącznikiem należy doliczyć do części 2- hala tenisowa

**Pytanie11**

Z uwagi na obowiązek załączenia kosztorysów ofertowych prosimy o zamieszczenie skorygowanych przedmiarów o brakujące roboty wynikające z pytania nr 31 i 34.

Odpowiedź:

Jak w odpowiedzi na pytanie 31 i pytanie 34 w części I

**Pytanie12**

Z uwagi na zwiększenie zakresu robót o budowę łącznika i brak poprawionego przedmiaru w tym zakresie oraz zakresie konstrukcji zadaszania, prosimy o wydłużenie terminu składania ofert.

Odpowiedź:

**Zamawiający wydłużył czas składania ofert do 01 lipca 2016r. do godz. 10.00.**

**Pytanie13**

W załączeniu do odpowiedzi z dnia 23-06-2016 na rysunku wentylacji zostały wrysowane trybuny. Prosimy o podanie parametrów, wymagań, ilości i rodzaju siedzisk oraz konstrukcji oraz o dodanie pozycji do przedmiaru.

Odpowiedź:

Zakres zamówienia nie obejmuje dostawy trybun na widowni.

**Pytanie14**

Zwracamy się z prośbą o usunięcie wymogu dot. posiadania przez nawierzchnię kompletnego raport z badań wykonanych przez niezależne akredytowane przez Światową Federację Tenisa ITF laboratorium badające nawierzchnie sportowe potwierdzające technologię wykonania nawierzchni. Specyfikacja nawierzchni jest podana w karcie technicznej, jak i raporcie dot. trudnozapalności, ponadto załącznik nr 11 opisujący wymagania dotyczące nawierzchni nie wskazuje na ten dokument.

Spełniając wymóg „Programu budowy hal tenisowych” Wykonawca winien załączyć oświadczenie o spełnianiu przez nawierzchnię norm europejskich w zakresie bezpieczeństwa i wytrzymałości (EN 14904)

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa wymóg dotyczący posiadania przez nawierzchnię „Kompletnego raportu z badań wykonanych przez niezależne akredytowane przez Światową Federację Tenisa ITF laboratorium badające nawierzchnie sportowe potwierdzające technologię wykonania nawierzchni”.

Z poważaniem

D Y R E K T O R  
*mgr Wajciech Adamczyk*