

Ostrołęka dnia 30.06.2022 r.

KPZ.271.19.2022

Uczestnicy Postępowania

## WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

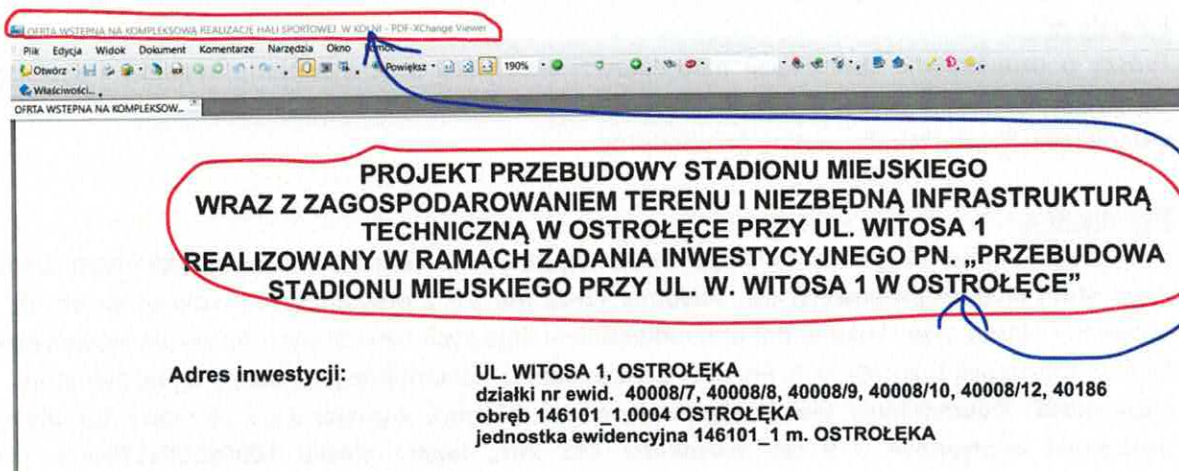
**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Przebudowa stadionu miejskiego przy ul. W. Witosa 1 w Ostrołęce” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego (art. 132 ustawy Pzp).

Zamawiający: Miasto Ostrołęka, działając na podstawie art. 135 ust. 2 i art. 137 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021, poz. 1129 z późn. zm.), przekazuje Wykonawcom wyjaśnienie i zmianę treści specyfikacji warunków zamówienia.

### TREŚĆ PYTAŃ WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI:

#### Pytanie nr 1

Czy specyfikacja „STWIOR STADION BUDYNEK TRYBUN 220328popr220422” odnosi się do tematu: „Przebudowa stadionu miejskiego przy ul. W. Witosa 1 w Ostrołęce”? Natomiast otwierając plik specyfikacji w górnym lewym rogu pojawia się nazwa „OFERTA WSTĘPNA NA KOMPEKSOWĄ REALIZACJĘ HALI SPORTOWEJ W KOLNI”. Prosimy o podanie poprawnej wersji specyfikacji.



**Odpowiedź:** Załączono poprawioną wersję specyfikacji technicznej.

#### Pytanie nr 2

Na boisku piłkarskim na planie sytuacyjnym narysowane są rury drenarskie PP śr. 80 mm. Brak tych rur w przedmiarze oraz brak opisu technologii ułożenia tych rur.  
Prosimy o uzupełnienie dokumentacji i przedmiar o ten drenaż.

**Odpowiedź:** Drenaż pod boiskiem nie wchodzi w zakres postępowania przetargowego.

**Pytanie nr 3**

Brak opisu instalacji sanitarnych wewnętrznych i zewnętrznych. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o opis.

**Odpowiedź: W załączeniu opis do projektu instalacji sanitarnych.**

**Pytanie nr 4**

Brak profili doziemnych instalacji kanalizacji deszczowej zewnętrznej od studni D29, D30-D39 oraz studni D1-D12-D12-D13-D14. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o wymienione profile.

**Odpowiedź: – Podane rządne na planie sytuacyjnym. Długości kanałów:**

**D29- fi 160 - 5,2m**

**D30-D39 – fi 300 – 118 m, fi 250 -154,80 m, fi 160 – 197,60 m**

**D1-D14 – fi 500 – 42,7 m, fi 300 – 17,2 m, fi 200 – 50,10 m, fi 160 – 12,9 m**

**Pytanie nr 5**

Brak rysunku WK4 w wewnętrznej instalacji wod-kan. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o ten rysunek.

**Odpowiedź: W załączeniu brakujący rysunek.**

**Pytanie nr 6**

Czy są wyspecyfikowane kanały i kształtki wentylacyjne czerpne do central wentylacyjnych i wyrzutowe od central wentylacyjnych? Prosimy o uzupełnienie specyfikacji o wymienione wyżej elementy.

**Odpowiedź: Kanały zamówić po ustawieniu fizycznie central wentylacyjnych. Czepnie ścienne 630x400, 1000x500. Wyrzutnia dachowa 800x400, 400x250. Kłapy ppoż. na układzie czerpnym i wyrzutowym: 630x400, 1000x500, 800x400, 400x250. Izolacja kanałów grubości 80mm.**

**Pytanie nr 7**

Proszę o uzupełnienie specyfikacji materiałowej wentylacji o powierzchnie kanałów i kształtek wentylacyjnych.

**Odpowiedź: Powierzchnia według przedmiarów.**

**Pytanie nr 8**

Brak profilu i opisu odwodnień liniowych wokół bieżni z podaniem szerokości korytek i typu rusztu, ilości studzienek odpływowych itp. Podobna rzecz ma się z odwodnieniem rowów wodnych, z łapaczami piasku przy skoku w dal oraz odwodnieni liniowych oznaczonych na planie sytuacyjnym OL1-5 i studzienek rozdzielczych. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o podane wyżej elementy.

**Odpowiedź: Odwodnienie wokół bieżni szerokość 144mm, wyznaczające pierwszy tor bieżni. Studzienki odpływowe – 9 szt. wysokości 485 mm, łapacz piasku 1000x500x175mm, rów 3460x3470mm. Odwodnienia OL1-5 - Klasa D400 (szerokość 200mm) dla parkingów i dróg dojazdowych, B 125 (szerokość 200mm) – dla odwodnienia trybun**

**Pytanie nr 9**

W przedmiarze podano 2 sztuki separatorów substancji ropopochodnych, tyleż jest na planie sytuacyjnym. Brak jest opisu tych separatorów. Proszę o uzupełnienie dokumentacji o ten opis.

**Odpowiedź: Według opisu do projektu branży sanitarnej – str. 20.**



**Pytanie nr 10**

W przedmiarze sieci zewnętrzne etap 1 znajduje się Zestaw podnoszenia ciśnienia z jedną pompą zabezpieczoną przed brakiem wody przetwornikiem ciśnienia z rurą tłoczną, manometrem, zbiornikiem membranowym, o parametrach:  $Q=13\text{m}^3/\text{h}$ ,  $p=8,0\text{bar}$ . Proszę o informację czy ma być to zestaw obsługujący tylko wodę czy też i wodę hydrantową?

**Odpowiedź: Zestaw podnoszący ciśnienie do zraszania boiska. Zestaw hydrantowej według pomiaru ciśnienia na sieci.**

**Pytanie nr 11**

Zwracamy się z prośbą o udostępnienie rysunku E-13 SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNICA R06, załącznika z projektu wykonawczego - Elektryka PT-18/2021

**Odpowiedź: Rysunek został dołączony.**

**Pytanie nr 12**

W projekcie nagłośnienia nie zostały dołączone rysunki wyszczególnione w opisie „PROJEKT WYKONAWCZY SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA na stadionie w Ostrołęce”. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedź: Rysunki zostały dołączone do wyjaśnień i zmiany treści SWZ z dnia 30.06.2022r.**

**Pytanie nr 13**

Czy boks stalowy szt.1 opisany w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” jest przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź: Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.**

**Pytanie nr 14**

Czy znicz szt.1 opisany w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” jest przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź: Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.**

**Pytanie nr 15**

Czy wiata śmietnikowa szt.1 opisana w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” jest przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź: Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.**

**Pytanie nr 16**

Czy tablice reklamowe szt.15 opisane w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” są przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź: Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.**

**Pytanie nr 17**

Czy maszty flagowe szt.4 opisane w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” są przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź:** Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.

**Pytanie nr 18**

Czy „ogrodzenie wokół bieżni z elementów stalowych wypełnione siatką, wys. 120cm” około 485 mb opisane w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” jest przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź:** Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.

**Pytanie nr 19**

Czy „ogrodzenie terenu z elementów stalowych wypełnione prętami stalowymi, wys. 180cm” około 146 mb opisane w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” jest przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź:** Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.

**Pytanie nr 20**

Czy „ogrodzenie na trybunie wschodniej dla kibiców gości z elementów stalowych wypełnione siatką, wys. 250cm” około 70 mb opisane w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” jest przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź:** Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.

**Pytanie nr 21**

Czy „barierki na trybunie zachodniej z elementów stalowych wys. 120cm” około 189mb opisane w przedmiarze „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI foto 220328” są przedmiotem wyceny? Brak pozycji w przedmiarze.

**Odpowiedź:** Tak, element przeznaczony do rozbiórki, opisany w p.5 opisu „PR-ostroleka stadion\_opis ROZBIORKI 220328popr220419” - należy uwzględnić w wycenie.

**Powyższe zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu. Wykonawcy składający ofertę są zobowiązani uwzględnić powyższe zmiany w treści składanych ofert. Pozostałe warunki specyfikacji warunków zamówienia nie ulegają zmianie.**

**Zamawiający zamieści powyższe zmiany na stronie internetowej prowadzonego postępowania.**

**Załączniki:**

1. E-13 schemat zasilania
2. WK4
3. Poprawiona specyfikacja techniczna
4. Projekt instalacji sanitarnych

**PREZYDENT MIASTA**  
  
**Łukasz Kulik**