

Toruń, dnia 26.06.2019r.

Dotyczy: postępowania uruchomionego w trybie przetargu nieograniczonego nr 11/2019  
Modernizacja Stadionu Miejskiego przy ul. Bema w Toruniu

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. z późniejszymi zmianami –  
Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

#### **PYTANIE 1**

Treść zapytania:

Zamawiający podaje że należy wymienić warstwę gliny na całej powierzchni na której zalega ok.  
1750m<sup>3</sup> i zastąpienie jej gruntem niespoistym – piaskiem 0,2mm. Jeżeli okaże się że trzeba wymienić  
więcej czy zamawiający uiszczy wynagrodzenie z tego tytułu ?

Odpowiedź:

**AD.1 ZAMAWIAJĄCY ZMIENIA ILOŚĆ M3 WYMIANY GRUNTU -DO WYCENY  
NALEŻY PRZYJĄC WYMIANĘ GRUNTU O OBJĘTOŚCI DO 2500M3. W PRZYPADKU  
WIĘKSZEJ ILOŚCI ZAMAWIAJĄCY UISZCZY WYNAGRODZENIE W PRZYPADKU  
MNIJSZEJ ILOŚCI POMNIESZY WYNAGRODZENIE WYKONAWCY.**

#### **PYTANIE 2**

Treść zapytania:

Jeśli po stronie GW jest wykonanie węzła dwufunkcyjnego to co robimy z obiegiem na instalacje C.O. ?  
Czy instalacja CO ma być wykonana i zaślepią ? Wykonanie instalacji co nie jest po stronie GW w  
tym przetargu.

Odpowiedź:

**AD.2. Projektowany jest węzeł jednofunkcyjny – obieg instalacji c.o. - zasilanie  
instalacji ogrzewania boiska.**

#### **PYTANIE 3**

Treść zapytania:

Prosimy o przesłanie rzutu pomieszczenia z naniesioną instalacją elektryczną.

Odpowiedź:

**AD.3 POJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WĘZŁA W ZAŁĄCZENIU.**

#### **PYTANIE 4**

Treść zapytania:

Prosimy o przesłanie schematu komory WP2 – wymiary oraz wyposażenie.

Odpowiedź:

**AD.4 REZYGNUJE SIĘ Z BUDOWY KOMORY WP2.**

#### **PYTANIE 5**

Treść zapytania:

Prosimy o przesłanie PZT z naniesionym systemem podgrzewania murawy boiska o nawierzchni naturalnej wraz z naniesioną instalacją grzewczą od kotłowni do komory WP2.

Odpowiedź:

**AD.5 RYSUNKI PZT ZAWIERAJĄ CAŁY PRZEBIEG INSTALACJI.**

#### **PYTANIE 6**

Treść zapytania:

Prosimy o przesłanie schematu studni schładzającej w projektowanym pomieszczeniu kotłowni.

Odpowiedź:

**AD.6 Projekt budowlany. - Schemat studni schładzającej. - Kręgi do 1 mb głębokości szczelne wykończenie. Pompa zatopialna KP 350 z pływakiem.**

#### **PYTANIE 7**

Treść zapytania:

Prosimy o przesłanie dokumentacji wentylacji mechanicznej zgodnie z punktem 8.11 części sanitarnej „Wykonać wentylację nawiewno – wywiewną pomieszczenia węzła; nawiew czerpnia ścienna z wylotem 50cm nad posadzką; wywiew mechaniczny – wg projektu wentylacji mechanicznej”

Odpowiedź:

**AD.7. POM. WĘZŁA C.O. POSIADAJĄ ISTNIEJĄCĄ WENTYLACJĘ MECHANICZNĄ PO BYŁYCH POM. SANITARNYCH. W RAMACH ZADANIA PRZEWIDZIEĆ I WYCENIĆ PRACE KONSERWACYJNE MIN. WYMIANA FILTRÓW, NAPRAWY KRATEK WENTYLACYJNYCH, MONTAŻ DWÓCH KLAP PPOŻ NA PRZEJŚCIACH PRZEZ PRZEGRODY WYDZ. POM. WĘZŁA ITP.**

#### **PYTANIE 8**

Treść zapytania:

Prosimy o przesłanie szczegółu włączenia projektowanej instalacji ciepłowniczej DN100/200 do istniejącego ciepłociągu PGE ( WP1 ).

Odpowiedź:

**AD.8 Załączam rys nr 05 Schemat montażowy przyłącza ciepłowniczego.**

## **PYTANIE 9**

### Treść zapytania:

Prosimy o doprecyzowanie czy projektowany jest węzeł jedno- czy dwufunkcyjny. W dokumentacji technicznej węzła ciepłego C.O./C.T. jest proponowany węzeł cieplny dwufunkcyjny, natomiast w opisie i przedmiarze węzeł jednofunkcyjny.

### Odpowiedź:

**AD.9 Projekt obejmował węzeł jednofunkcyjny.**

## **PYTANIE 10**

### Treść zapytania:

Prosimy o informację czy w miejscu przyłączenia do istniejącej sieci ciepłej ma zostać wykonana studnia zaworowa ? W projekcie jest schemat studzienki natomiast na PZT nie jest ona naniesiona.

### Odpowiedź:

**AD.10 OBOWIĄZUJE ZNAJOMOŚĆ CAŁEJ DOKUMENTACJI. Studnia zaworowa i oczywiście że jest naniesiona na PZT. Rys. 1 – podano w legendzie rysunku.**

## **PYTANIE 11**

### Treść zapytania:

Czy po stronie wykonawcy jest napełnienie projektowanych rurociągów do podgrzewania murawy glikolem etylenowym ?

### Odpowiedź:

**AD.11. TAK , PO STRONIE WYKONAWCY JEST WYKONANIE PRÓB SZCZELNOŚCI NAPEŁNIENIE INSTALACJI ROZTWOREM GLIKOLU, URUCHOMIENIE INSTALACJI ORAZ PRZESZKOLENIE OBSŁUGI.**

## **PYTANIE 12**

### Treść zapytania:

Proszę o informacje czy jest przewidziany separator powietrza z systemem uzupełniania ?

Prosimy o uzupełnienie schematu zładu węzła.

### Odpowiedź:

**AD.12 Na schemacie węzła jest automatyczne uzupełnianie. 03 schemat ideowy.**

Zastępca dyrektora  
ds. technicznych  
*Maciej Orlka*

