

### Wyjaśnienia (2)

w postępowaniu o udzielenie zamówienia  
pn. „**Budowa infrastruktury kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul.Mikorskiej  
w miejscowości Ostrzeszów Pustkowie**”

– oznaczenie/numer sprawy TZ-2/226/1/2022

Wodociągi Ostrzeszowskie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrzeszowie przy ul. Kościuszki 19b, jako Zamawiający prowadzący na podstawie „Regulaminu udzielania zamówień podprogowych przez Wodociągi Ostrzeszowskie Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrzeszowie” (dalej „Regulamin”) postępowanie w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Budowa infrastruktury kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul.Mikorskiej w miejscowości Ostrzeszów Pustkowie**” – oznaczenie/numer sprawy TZ-2/226/1/2022 informuje, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące postępowania. Działając na podstawie § 8 ust. 2 Regulaminu zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

#### Pytanie 1

Przedmiar poz. 18. d.1.3 /wycena indywidualna/ Włączenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w istniejącą studnię kanalizacyjną "Sk\_istn" wraz z kosztem montażu deflektora ze stali nierdzewnej oraz podwłazowego filtra antyodorowego".

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy w wycenie należy uwzględnić samą usługę montażu, czy należy uwzględnić również materiał, tj. deflektor i podwłazowy filtr antyodorowy. W przypadku uwzględnienia w wycenie materiału prosimy o doprecyzowanie wymaganych parametrów w/w materiału.

#### Odpowiedź:

Pozycja obejmuje wszelkie koszty związane z wykonaniem włączenia zaprojektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w istniejącą studnię kanalizacyjną "Sk\_istn." wraz z dostawą wszelkich materiałów niezbędnych do prawidłowego wykonania włączenia, w tym:

- deflektora ze stali nierdzewnej typu 1.4401 (AISI 316), ciśnienie robocze 10 [bar]
- antyodorowego filtra podwłazowego DN600 z wymiennym wkładem filtrującym wypełnionym impregnowanym węglem aktywnym. Filtr musi być wykonany z materiałów odpornych na działanie środowiska agresywnego

### **Pytanie 2**

Prosimy o podanie informacji dot. preferowanego dostawcy monitoringu przepompowni. Jednocześnie prosimy o określenie po czyjej stronie leżą koszty podpięcia przepompowni do monitoringu.

#### **Odpowiedź:**

System sterowania i monitoringu przepompowni musi być zintegrowany z istniejącym systemem eksploatowanym przez Wodociągi Ostrzeszowskie Sp. z o.o. Dostawcą systemu jest Zakład Elementów i Systemów Automatyki Przemysłowej MikroB S.A. ul.Przemysłowa 7 63-500 Ostrzeszów. Wszelkie koszty związane z wpięciem do w/w systemu są po stronie Wykonawcy.

### **Pytanie 3**

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy Zamawiający zapewni podłączenie nowo projektowanego kabla zasilającego przepompownię do istniejącej instalacji, tj słupa energetycznego.

#### **Odpowiedź:**

Wszelkie koszty związane z wykonaniem WLZ i włączeniem go do miejsca dostarczenia energii elektrycznej (NN2-21192/01/słup nr 1) są po stronie Wykonawcy.

### **Pytanie 4**

Zgodnie z dokumentacją dla przepompowni ścieków została zaprojektowana studnia/zbiornik DN1800. Prosimy o informację, czy Zamawiający wyraża zgodę na montaż studni/zbiornika typowego dla tego rodzaju przepompowni, tj. DN1500 ?

#### **Odpowiedź:**

Nie dopuszcza się zastosowanie zbiornika DN1500.

### **Pytanie 5**

Zwracamy się z prośbą o podanie informacji czy zostaną naliczone opłaty za zajęcie pasa drogowego, czy może realizacja zadania jest zwolniona z opłat związanych z zajęciem pasa w drodze?

#### **Odpowiedź:**

Wszelkie koszty związane z zajęciem pasa drogowego na czas realizacji inwestycji są po stronie Wykonawcy (pkt 18 SWZ).

PREZES ZARZĄDU

  
ADAM NOCULAK