

RI.III.271.18.2016

## WYJAŚNIENIE Nr 1

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie: **Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Flukowskiego** ogłoszonego w dniu 07 września 2016 r. (numer ogłoszenia 305887-2016).

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004 r. (Dz.U.2015.2164 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na poniższe pytanie zadane przez Wykonawcę.

Treść niniejszego wyjaśnienia, bez ujawniania źródła zapytania, przesyła się wszystkim wykonawcom, którym doręczono specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza się na stronie internetowej zamawiającego. Treść i forma pytania jest niezmieniona w stosunku do przesłanej przez Wykonawcę.

### 1. Treść pytania:

„Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy SIWZ, projektem, specyfikacją techniczną, a także przedmiarem robót:

- jakiej średnicy należy wykonać rurociąg tłoczny? Zaprojektowano średnicę 140 mm, w SIWZ oraz w przedmiarze Zamawiający wskazał średnicę 125 mm. Jeżeli średnica ma być zmniejszona to czy powyższa zmiana została przeanalizowana przez projektanta względem prawidłowego działania przepompowni?
- z jakiego materiału należy wykonać studnie rewizyjne. Zgodnie z projektem należy zastosować studnie żelbetowe, natomiast specyfikacja wskazuje na studnie betonowe.”

#### **Odpowiedź:**

Jako rurociąg tłoczny zastosować średnicę 125mm. Studnie rewizyjne wykonać jako studnie betonowe.

### 2. Treść pytania:

„Zgodnie ze Specyfikacją Techniczną studnie rewizyjne mogą posiadać zwieńczenie w formie zwężki redukcyjnej lub płyty. Czy Zamawiający potwierdza możliwość zastosowania zwężki redukcyjnej? Jeżeli nie, prosimy o informację czy Zamawiający wymaga pierścieni odciążających pod płytą?”

#### **Odpowiedź:**

Zaleca się stosowanie zwężki redukcyjnej. Dopuszcza się zastosowanie płyty pokrywowej.

### 3. Treść pytania:

„Czy w zakres wykonania przepompowni wchodzi również wpięcie jej do istniejącego systemu monitoringu? Jeżeli tak prosimy o wskazanie dostawcy funkcjonującego aktualnie systemu monitoringu.”

#### **Odpowiedź:**

Tak, w ramach zadania wykonawca powinien:

- a) zestawić komunikację GPRS pomiędzy pompownią ścieków a modemem PWK „Płonia” Sp. z o.o. Kartę SIM dostarczy PWK „Płonia” Sp. z o.o.
- b) rozbudować istniejący SCADA o dane z pompowni ścieków utrzymując istniejący standard realizacji dla tego typu obiektów. Autorem SCADA jest firma MERCOMP Szczecin.
- c) przekazać w ramach dokumentacji powykonawczej, niezabezpieczoną kopię plików źródłowych konfiguracji modemu, programu sterownika PLC oraz panela operatorskiego HMI wraz z licencjami na ich używanie przez PWK „Płonia” Sp. z o.o.

Termin składania ofert pozostaje bez zmian, to jest: 22 września 2016 r., godz. 11<sup>00</sup>.

Barlinek, dn. 15.09.2016 r.

BURMISTRZ  
  
Dariusz Melnicki