

### **Odpowiedzi na pytania oferentów**

**dotyczy:** zamówienia publicznego znak: RGPOŚil.271.16.2020 z dnia 15 września 2020 roku: „**Rozbudowa systemu zasilania w wodę w Gminie Krośnice**”

Wobec zapytań Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego poniżej treść odpowiedzi na zadane zapytanie (bez ujawniania źródła zapytania):

#### **Pytanie nr 1:**

Czy dla działek, na których mają być zaprojektowane zbiorniki jest wydany Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego, czy należy uzyskać decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego?

#### **Odpowiedź nr 1:**

**Gmina Krośnice posiada aktualne plany zagospodarowania przestrzennego dla działek objętych zakresem projektowania odpowiednio w obrębach Bukowice i Wierzchowice. Tym samym nie będzie wymagane uzyskanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego.**

#### **Pytanie nr 2:**

Dokąd należy odprowadzić wody z przelewu i spustu ze zbiorników?

#### **Odpowiedź nr 2:**

**Wodę uzdatnioną z przelewu i spustu ze zbiorników proponuje się odprowadzić do cieku powierzchniowego przebiegającego w bezpośrednim sąsiedztwie działki, na której zlokalizowany jest SUW (dotyczy SUW Bukowice) i kanalizacji deszczowej (dotyczy terenu ZUK Krośnice obręb Wierzchowice).**

#### **Pytanie nr 3:**

Jakie zbiorniki należy zaprojektować: materiał wykonania (stal/beton/prefabrykat?), podziemne/naziemne?

#### **Odpowiedź nr 3:**

**Wstępnie proponuje się zbiornik stalowy poziomy naziemny (dotyczy odpowiednio SUW Bukowice - poj. 150 m<sup>3</sup> i terenu ZUK - poj. 100 m<sup>3</sup>).**

#### **Pytanie nr 4:**

Czy Inwestor posiada wzory załączników nr 1 i 2 do oferty? Jeżeli tak, proszę o podanie.

#### **Odpowiedź nr 4:**

**Zamawiający nie posiada wzorów załączników nr 1 i 2 do oferty. Zamawiający oczekuje przedłożenia załączników nr 1 i 2 autorstwa**

**Wykonawcy zawierających wszystkie wymagane informacje sformułowane w zapytaniu ofertowym.**

**Pytanie nr 5:**

Czy w zakresie jest uzyskanie warunków energetycznych (zwiększenie mocy poprzez zastosowanie zestawu hydroforowego), czy obecne warunki są wystarczające?

**Odpowiedź nr 5:**

**Wykonawca nie będzie zobowiązany do uzyskania nowych warunków zasilania (zwiększona moc) z tytułu zamontowania nowego zestawu hydroforowego. Zamawiający nie wyklucza zmiany decyzji w zakresie zmiany warunków po ostatecznym zbilansowaniu mocy podczas prac projektowych.**

**Pytanie nr 6:**

Proszę o wyjaśnienie, czy zestaw pompowy dla którego należy zaprojektować falownik znajduje się na terenie ZUK w niedalekiej odległości od projektowanego zbiornika?

**Odpowiedź nr 6:**

**Zamawiający przewiduje bezpośrednią lokalizację zbiornika retencji przy stacji hydroforowej (przepompownia baza ZUK).**

**Pytanie nr 7:**

Czy przewiduje się zmianę terminu zakończenia prac projektowych w przypadku przedłużenia się uzgodnień urzędowych, niezwiązanych z Wykonawcą?

**Odpowiedź nr 7:**

**Zamawiający przewiduje zmianę terminu zakończenia prac projektowych w przypadku uzasadnionych okoliczności ich wystąpienia, m.in. przedłużających się uzgodnień urzędowych, na które Wykonawca nie ma wpływu.**

**Niniejsza odpowiedź stanowią integralną część postępowania przetargowego znak: RGPOŚil.271.16.2020 z dnia 15 września 2020 roku i jest wiążąca dla Wykonawców ubiegających się o zamówienie. Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.**

WÓJT GMINY  
*A. Brat*  
mgr Andrzej Brat