

Nowogród, 27.03.2020 r.

RG.271.04.2020

W związku ze złożonym wnioskiem o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, dotyczącym przetargu nieograniczonego pn. **Zadanie 1 - opracowanie dokumentacji projektowej oraz realizacja przebudowy stacji uzdatniania wody w Sławcu w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, przedsięwzięcia „Przebudowa stacji uzdatniania wody w Sławcu z odcinkiem sieci wodociągowej oraz rozbudowa oczyszczalni ścieków w Nowogrodzie i budowa oczyszczalni w Ptakach”,** Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019, poz. 1843 j.t.) udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców:

**1. Pytanie:**

Prosimy o przesłanie aktualnych wyników wody surowej, o których pisze Zamawiający w odpowiedzi nr 1 z dnia 25.03.2020 znak: RG.271.04.2020. Jest to informacja niezbędna do doboru układu technologicznego i jego wyceny, a zgodnie z Pzp opis przedmiotu zamówienia musi być wyraźny, dokładnie określony, mieć tylko jedno znaczenie, musi być ścisły i precyzyjny. Bez dokładnych wyników badań potencjalny oferent nie może dobrać i wycenić układu technologicznego, np. sposobu napowietrzania – otwarte? ciśnieniowe?, złoża filtracyjnego itd..

**Odpowiedź:**

W załączeniu sprawozdanie z badań.

**2. Pytanie:**

Prosimy o podanie wydajności układu uzdatniania wody – przez układ uzdatniania wody rozumie się ilość wody uzdatnionej w ciągu jednej godziny (np. przepływ przez filtry). Czy ma on być równy maksymalnemu poborowi z ujęcia wody lub mniejszy? Odpowiedź nr 2 z dnia 25.03.2020 znak: RG.271.04.2020 nie zawiera odpowiedzi. Wydajność układu jest to informacja niezbędna do doboru układu technologicznego i jego wyceny, a zgodnie z Pzp opis przedmiotu zamówienia musi być wyraźny, dokładnie określony, mieć tylko jedno znaczenie, musi być ścisły i precyzyjny. Bez informacji o wydajności układu uzdatniania potencjalny oferent nie dobierze wielkości układu, ilości filtrów, średnicy rur itd. a zatem nie może wycenić przedmiotu sprawy. Ilość wody tłoczona do sieci przez Zestaw pompowy a wielkość uzdatniania SUW – są to dwa odrębne parametry.

**Odpowiedź:**

Zamawiający udzielił wyjaśnienia w tej sprawie w piśmie z 25.03.202r. zamieszczonego na stronie internetowej Gminy.

**3. Pytanie:**

Prosimy o wskazanie na mapie miejsca włączenia sieci wodociągowej w drodze powiatowej – jest to niezbędna informacja do określenia długości przewodu.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z załączoną do przetargu mapą zasadniczą.

**4. Pytanie:**

W nawiązaniu do odpowiedzi nr 17 z dnia 25.03.2020 znak: RG.271.04.2020 prosimy o określenie grubości styropianu albo podanie parametrów/wymagań cieplnych jaki budynek ma posiadać po przebudowie. Zgodnie z Pzp opis przedmiotu zamówienia musi być wyraźny, dokładnie określony, mieć tylko jedno znaczenie, musi być ścisły i precyzyjny. Inaczej wykonawca nie wie co ma wycenić.

**Odpowiedź:**

Zamówienie będzie realizowane w formie „zaprojektuj i wybuduj”, wobec czego to Wykonawca powinien określić zgodnie z obowiązującymi przepisami, formę docieplenia budynku.

**BURMISTRZ**  
  
Grzegorz Andrzej Iulka