

SE.271.1.2020

## Uczestnicy Postępowania

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Usprawnienie systemu zaopatrzenia w wodę i oczyszczania ścieków – etap III”*

### WYJAŚNIENIE I MODYFIKACJA TREŚCI SIWZ

Gmina Kobylin-Borzymy ul. Główna 11, 18-204 Kobylin-Borzymy jako zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), w odpowiedzi na wnioski Wykonawców o wyjaśnienie treści SIWZ, udziela następujących wyjaśnień:

1. Czy zamawiający będzie pobierał od wykonawcy opłaty za zajęcie pasa drogowego podczas realizacji powyższego przedsięwzięcia? Jeżeli tak to prosimy o podanie obowiązujących stawek za zajęcie pasa drogowego w drogach gminnych.

**Odpowiedz:** Zamawiający nie będzie pobierał opłat za zajęcie pasa drogowego drogi gminnej.

2. Projekt przewiduje wymianę pompy głębinowej. Czy należy ją przyjąć do wyceny łącznie z rurociągami tłoczonymi i głowicą?

**Odpowiedz:** Nie. Do wyceny należy przyjąć elementy wymienione w przedmiarze. Projekt zakłada wymianę pompy w przypadku jej awarii.

3. Brak rozwiązania tymczasowego podawania wody dla odbiorców.

**Odpowiedz:** Wykonawca zobowiązany będzie do zabezpieczenia ciągłości dostaw wody do odbiorców to jest ośmiu gospodarstw. Stacja na chwilę obecną działa jako podniesienie ciśnienia ( na zasadzie hydroforu – woda pobierana z sieci wodociągowej zasilanej z innej stacji wodociągowej) zapotrzebowanie dla tych odbiorców dobowe wynosi ok. 30 -35 m<sup>3</sup>. Na stacji nie jest prowadzona produkcja wody w chwili obecnej.

4. Pozycja nr 51 przedmiaru części sanitarnej opisuje orurowanie filtrów w ilości 3 kpl. natomiast dokumentacja projektowa opisuje 2 kpl.

**Odpowiedz:** Zamawiający zmienia przedmiar w pozycji 51 dla części sanitarnej na ilość 2 kpl. W załączeniu poprawiony przedmiar. Przedmiar dotyczy CZĘŚĆ I. Przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Stare Wnory.

5. Istniejąca sprężarka nie zapewnia dostatecznej ilości tlenu do płukania filtrów. Powinna być zaprojektowana dmuchawa powietrza o parametrach: wydajność 95m<sup>3</sup>/h, ciśnienie 400 kPa, moc 3,0 kW. Istniejąca sprężarka nadaje się jedynie do uzupełnienia powietrza w hydroforach.

**Odpowiedz:** Zamawiający pozostawia istniejącą sprężarkę.

6. Brak w przedmiarach pozycji dotyczącej demontażu ogrodzenia w postaci słupków żelbetonowych, siatki i cokołu a także usunięcia krzaków i zachwaszczenia z terenu SUW.

**Odpowiedz:** Zamawiający we własnym zakresie wykona opisane prace.

7. W jaki sposób należy zapewnić dostawę wody na czas przebudowywanego SUW-u?

**Odpowiedz:** Wykonawca zobowiązany będzie do zabezpieczenia ciągłości dostaw wody do odbiorców to jest ośmiu gospodarstw. Stacja na chwilę obecną działa jako podniesienie ciśnienia ( na zasadzie hydroforu – woda pobierana z sieci wodociągowej zasilanej z innej stacji wodociągowej) zapotrzebowanie dla tych odbiorców dobowe wynosi ok. 30 -35 m<sup>3</sup>. Na stacji nie jest prowadzona produkcja wody w chwili obecnej.

8. W jakie urządzenia jest wyposażona istniejąca Stacja i w jaki sposób należy zutilizować demontowane urządzenia?

**Odpowiedz:** Stacja wyposażona jest w hydrofor pompę poziomą oraz 3 filtry wraz z aeratorami, sprężarkę powietrza, dwa metalowe zbiorniki retencyjne w budynku o pojemności ok. 2 do 3 metrów sześciennych każdy. Urządzenia po zdemontowaniu należy złożyć na wskazane przez Zamawiającego miejsce pozostałe elementy i materiał z rozbiórki należy przekazać na składowisko odpadów lub zagospodarować w inny prawnie dopuszczony sposób.

9. W jakim zakresie demontowane urządzenia będą montowane ponownie do nowej Stacji?

**Odpowiedz:** Do nowej stacji zostanie zamontowana sprężarka powietrza.

10. Jakim parametrom technicznym powinno odpowiadać ogrodzenie terenu, na którym znajduje się SUW?

**Odpowiedz:** Ogrodzenie o wysokości 1,5 m, z siatki ogrodzeniowej plecionej ślimakowo, ocynkowanej powlekanej tworzywem PCV, wielkość oczka 55 mm i grubości drutu 2,3 mm na słupkach stalowych z rury dn 50 mm, lub profilu zamkniętym kwadratowym o wym. 50x50 mm.

11. Jakim parametrom technicznym powinna odpowiadać brama i furtka ogrodzenia terenu, na którym znajduje się SUW?

**Odpowiedz:** Typowa brama dwuskrzydłowa z siatki ogrodzeniowej/ panelowej w ramie stalowej z kątownika 60x40 mm, szerokość skrzydła 2,5 m na słupkach z rury stalowej dn 100 mm.

12. Jakim parametrom technicznym powinno odpowiadać odwodnienie liniowe?

**Odpowiedz:** Odwodnienie liniowe c250, betonowe wysokość koryta 160mm, szerokość 145 mm z pokrywą żeliwną 25 ton z odpływem dolnym.

13. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu składania ofert z dnia 27.04.2020r. na 6.05.2020r. Prośbę swą motywujemy wydłużeniem się procedur związanych ze złożeniem prawidłowej oferty spowodowanym panującą pandemią koronawirusa.

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wyraża zgody na przedłużenie terminu składania ofert.

14. W związku z panującą sytuacją czy możliwa jest zmiana sposobu wniesienia zabezpieczenia wadialnego w formie gwarancji jako dokumentu elektronicznego z certyfikowanym podpisem?

**Odpowiedz:** Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia wadium w postaci dokumentu elektronicznego, podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

## **Modyfikacja treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:

**W Rozdział 9. INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIA OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI**

Po pkt. 9.4 dodaje się punkt 9.5 w brzmieniu:


„9.5 Zamawiający dopuszcza złożenie wadium w postaci dokumentu elektronicznego. Zaleca się dodatkowo przesłanie pliku na adresy e-mail wskazane w niniejszym rozdziale.”

**W Rozdział 10. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM**

Po pkt 10.9 dodaje się punkt 10.10 w brzmieniu:

„10.10 Wniesienie dokumentu wadium w postaci elektronicznej powinno obejmować przekazanie tego dokumentu w takiej formie w jakiej został on ustanowiony przez gwaranta, tj. oryginału dokumentu, podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym.”

Dokonuje się zmiany w załączniku nr 10 do SIWZ w przedmiarze dla robót technologicznych w pozycji 51 zmniejsza się ilość do 2 kpl. zgodnie z odpowiedzią na pytanie 4.

**wójt**  
  
**mgr Dariusz Sikorski**