



GMINA SŁUPCA

ul. Henryka Sienkiewicza 16, 62 – 400 Słupca
tel. 63 274 – 36 – 76 fax 63 274 – 36 – 76 wew.44
www.gminasłupca.pl e – mail: sekretariat@gminasłupca.pl

Słupca, dnia 16.03.2022r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia pn.: ” **Przebudowa i rozbudowa dwóch stacji uzdatniania wody w gminie Słupca w systemie zaprojektuj i wybuduj**”
Nr referencyjny ZP.271.2.2022

WYJAŚNIENIA /ZMIANA SWZ

Dnia 11.03.2022 do Zamawiającego za pośrednictwem platformy ePUAP wpłynęła prośba o udzielenie odpowiedzi na pytania do PFU (Program Funkcjonalno Użytkowy) w niniejszym postępowaniu.

Pytania do Programu Funkcjonalno-Użytkowego dotyczącego tematu pn. „Przebudowa i rozbudowa dwóch stacji uzdatniania wody w gminie Słupca w systemie zaprojektuj i wybuduj – w m. Józefowo i m. Kąty.”

Kąty:

1. Czy inwestycja obejmuje wymianę posadzki, remont fundamentów oraz odmalowanie ścian w hali filtrów oraz chlorowni?

Odpowiedź:

Zadanie obejmuje wykonanie:

- nawierzchni posadzek zmywalnych,
- malowanie ścian do wysokości 2 m z możliwością zmywania,
- pozostałe powierzchnie przegród także do malowania.

Zgodnie z wymaganiami BHP

2. Prosimy o informację, czy zadanie przewiduje termomodernizację budynku SUW. Jeśli tak, prosimy o określenie dokładnego zakresu prac wraz z podaniem parametrów technicznych dla materiałów jakie należy zastosować przy realizacji tego zakresu.

Odpowiedź:

Zadanie przewiduje termomodernizację budynku SUW. Zakres prac określi projektant. Parametry techniczne materiałów zgodnie z warunkami technicznymi Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

3. Prosimy o udostępnienie pozwolenia wodno-prawnego na ujmowanie wód oraz odprowadzanie wód popłucznych.

Odpowiedź:

Obecnie Gmina jest na etapie uzyskiwania nowych pozwoleń wodnoprawnych i opracowania nowej dokumentacji do nich.

Poprzednie pozwolenia wodnoprawne Zamawiający udostępnia na stronie postępowania: <https://bip.gminasłupca.pl/zamowienia/pokaz/2023>

4. Prosimy o udostępnienie aktualnych oraz archiwalnych badań wody surowej ze wszystkich studni głębinowych zasilających SUW.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępnia posiadaną dokumentację na stronie postępowania: <https://bip.gminasłupca.pl/zamowienia/pokaz/2023>

5. Prosimy o informację czy zadanie przewiduje iż istniejące zbiorniki hydroforowe mają zostać zdemontowane. Czy złomowanie zbiorników leży po stronie Zamawiającego czy Wykonawcy?

Odpowiedź:

Zgodnie z §3 (obowiązki stron) I. Obowiązki Wykonawcy ust. 1 pkt 20 Wykonawca zobowiązany jest postępować z odpadami zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa. Wykonawca jako wytwórca odpadów w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt. 32 ustawy o odpadach ma obowiązek zagospodarowania powstałych podczas realizacji zadania odpadów zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach i ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska.

6. Zgodnie z par.38 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 27 stycznia 1994 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy stosowaniu środków chemicznych do uzdatniania wody i oczyszczania ścieki z obiektów, w których stosuje się chlor muszą być przed odprowadzeniem neutralizowane. Prosimy o informację czy w ramach przedsięwzięcia należy wykonać neutralizator ścieków z chlorowni.

Odpowiedź:

W ramach przedsięwzięcia należy wykonać neutralizator ścieków z chlorowni.

7. Czy istniejący terenowy zbiornik retencyjny przeznaczony jest do rozbiórki?

Odpowiedź:

Istniejący terenowy zbiornik retencyjny przeznaczony jest do rozbiórki.

8. Czy przewiduje się wyposażenie SUW w system osuszania powietrza?

Odpowiedź:

Do oceny projektanta.

9. Zgodnie z paragrafem 2.2.1 pkt 3) PFU należy zaprojektować dwa mieszacze statyczne w hali filtrów. Załączony schemat technologiczny SUW zawiera jeden mieszacz na rurociągu wody surowej. Prosimy o podanie właściwej ilości mieszaczy.

Odpowiedź:

O ostatecznej ilości decyduje projektant.

10. Czy na rurociągu wody surowej oraz rurociągu wody uzdatnionej do sieci przewidziany jest montaż zaworu bezpieczeństwa?

Odpowiedź:

Do oceny projektanta.

11. Prosimy o przekazanie dokumentacji hydrogeologicznej istniejących studni głębinowych.

Odpowiedź:

Dokumentacja hydrogeologiczna może zostać udostępniona jedynie wyłonionemu w ramach niniejszego postępowania wykonawcy i jedynie w celu realizacji niniejszego zamówienia - art. 99 ust. 6 ustawy z dnia 6 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

12. Prosimy o podanie zarejestrowanej maksymalnej godzinowej wydajności ujęcia głębinowego oraz maksymalnej dobowej produkcji wody oraz maksymalnej godzinowej produkcji wody.

Odpowiedź:

Wydajność max/h – 120 m³.

Maksymalna dobowa produkcja wody to – 1500 m³

Maksymalna godzinowa produkcja wody to - max/h – 120 m³

13. Czy Zamawiający wymaga montażu lampy UV do dezynfekcji zgodnie ze schematem technologicznym? Jeśli tak, prosimy o podanie wymaganych parametrów urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga montażu lampy UV do dezynfekcji, parametry według oceny projektanta.

14. Proszę o podanie mocy przyłączeniowej oraz mocy umownej dla obiektu wraz z podaniem rodzaju układu rozliczeniowego z dostawcą energii elektrycznej (pośrednie, półpośrednie, bezpośrednie). Prosimy o potwierdzenie możliwości zwiększenia mocy przyłączeniowej w przypadku powstania takiej konieczności na etapie realizacji zadania.

Odpowiedź:

Moc umowna Kąty 40 kW, moc przyłączeniowa 61 kW, układ rozliczeniowy półpośredni.

Zamawiający potwierdza możliwości zwiększenia mocy przyłączeniowej w przypadku powstania takiej konieczności na etapie realizacji zadania.

15. Czy Zamawiający zakłada wymianę instalacji odgromowej istniejących obiektów?

Odpowiedź:

Zamawiający zakłada wymianę instalacji odgromowej istniejących obiektów.

16. Czy należy ująć budowę nowych punktów uziemienia na potrzeby instalacji odgromowej czy zakłada się wykorzystanie istniejących elementów instalacji.

Odpowiedź:

Do oceny projektanta.

17. Czy w ramach przedmiotowego zadania zakłada się wymianę istniejącej infrastruktury alarmowej (SSWiN) z monitoringiem do firmy ochroniarskiej? W przypadku konieczności wymiany infrastruktury należy zastosować klawiaturę lokalną oraz system zdalnego zabrania oraz rozbijania systemu za pomocą pilota.

Odpowiedź:

Istniejąca instalacja alarmowa do ewentualnej przeróbki zgodnie z oceną projektanta.

18. W przypadku konieczności wymiany infrastruktury systemu SSWiN prosimy o potwierdzenie konieczności objęcia części budynku, która nie podlega modernizacji.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga objęcia części budynku, która nie podlega modernizacji systemem SSWiN.

19. Czy w ramach przedmiotowego zadania przewiduje się wymianę / budowę oświetlenia zewnętrznego wokół budynków oraz terenu przyległego?

Odpowiedź:

W ramach przedmiotowego zadania przewiduje się wymianę / budowę oświetlenia zewnętrznego wokół budynków oraz terenu przyległego, w tym wykonanie oświetlenia nad wejściami głównymi do budynków.

20. W nawiązaniu do wizji lokalnej proszę o informację czy Zamawiający posiada już stację wizualizacji systemu SUW, do której należy włączyć wskazane w postępowaniu stacje? W przypadku posiadania systemu wizualizacji prosimy o podanie producenta oraz typu oprogramowania.

Odpowiedź:

Na dzień dzisiejszy Zamawiający nie posiada stacji wizualizacji systemu SUW, do której należy włączyć wskazane w postępowaniu stacje.

21. W ramach prowadzonej modernizacji planowana jest wymiana istniejącej rozdzielniczy – proszę o informację, czy wymiana obejmuje również rozdzielnicę zasilającą wraz ze złączem pomiarowym (licznikowym)?

Odpowiedź:

Według wskazań projektanta.

22. Czy zakres prac obejmuje wymianę oświetlenia wewnętrznego?

Odpowiedź:

Zgodnie z PFU.

23. Prosimy o potwierdzenie dostawy łącza internetowej w celu połączenia obiektu z systemem nadrzędnym (SCADA) przez Zamawiającego oraz ponoszenia przez niego kosztów eksploatacji (abonament, koszty infrastruktury).

Odpowiedź:

Łącze internetowe po stronie eksploatatora.

24. Prosimy o potwierdzenie technicznych możliwości zastosowania łącza GSM dla danego obiektu (zasięg sieci GSM).

Odpowiedź:

Brak danych.

Józefowo:

1. Czy inwestycja obejmuje wymianę posadzki, fundamentów oraz odmalowanie ścian w hali filtrów oraz chlorowni?

Odpowiedź:

Zadanie obejmuje wykonanie:

- nawierzchni posadzek zmywalnych,
- malowanie ścian do wysokości 2 m z możliwością zmywania
- pozostałe powierzchnie przegród także do malowania.

Zgodnie z wymaganiami BHP.

2. Czy przewiduje się wymianę stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej?

Odpowiedź:

Przewiduje się wymianę stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej.

3. Prosimy o informację, czy zadanie przewiduje termomodernizację budynków SUW. Jeśli tak, prosimy o określenie dokładnego zakresu prac.

Odpowiedź:

Zadanie przewiduje termomodernizację budynku SUW. Zakres prac określi projektant. Parametry techniczne materiałów zgodnie z warunkami technicznymi Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

4. Prosimy o udostępnienie pozwolenia wodno-prawnego oraz aktualnych badań wody surowej.

Odpowiedź:

Zamawiający udostępnia posiadaną dokumentację na stronie postępowania:
<https://bip.gminaslupca.pl/zamowienia/pokaz/2023>

5. Prosimy o informację czy przewidziana jest budowa neutralizatora ścieków z chlorowni.

Odpowiedź:

Przewidziana jest budowa neutralizatora ścieków z chlorowni

6. Czy przewiduje się wyposażenie SUW w system osuszania powietrza?

Odpowiedź:

Do oceny projektanta.

7. Czy przewiduje się wykorzystanie istniejącej sprężarki powietrza?

Odpowiedź:

Przewiduje się wykorzystanie istniejącej sprężarki powietrza.

8. Czy przewiduje się rozbiórkę istniejącego stalowego zbiornika wody uzdatnionej?

Odpowiedź:

Przewiduje się rozbiórkę istniejącego stalowego zbiornika wody uzdatnionej.

25. Zgodnie z paragrafem 2.3.1 pkt 3) PFU należy zaprojektować dwa mieszacze statyczne w hali filtrów. Załączony schemat technologiczny SUW zawiera jeden mieszacz na rurociągu wody surowej. Prosimy o podanie właściwej ilości mieszaczy.

Odpowiedź:

O ostatecznej ilości decyduje projektant

9. Czy na rurociągu wody surowej oraz rurociągu wody uzdatnionej do sieci przewidziany jest montaż zaworu bezpieczeństwa?

Odpowiedź:

Do oceny projektanta.

10. Zgodnie ze schematem technologicznym dołączonym do dokumentacji przetargowej ścieki z odstożnika popłuczyn winny być odprowadzane do istniejących drenaży rozsączających. Z informacji uzyskanych podczas wizji lokalnej w dniu 7.03.2022 r. wynika, iż Zamawiający wymaga budowy nowego drenażu rozsączającego. Prosimy o sprecyzowanie wymagań.

Odpowiedź:

Zgodnie z obliczeniami wykonanymi przez projektanta.

11. Prosimy o przekazanie dokumentacji hydrogeologicznej istniejącej studni głębinowej.

Dokumentacja hydrogeologiczna może zostać udostępniona jedynie wyłonionemu w ramach niniejszego postępowania wykonawcy i wyłącznie w celu realizacji niniejszego zamówienia - art. 99 ust. 6 ustawy z dnia 6 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

12. Prosimy o podanie zarejestrowanej maksymalnej godzinowej wydajności ujęcia głębinowego oraz maksymalnej dobowej produkcji wody oraz maksymalnej godzinowej produkcji wody.

Odpowiedź:

Wydajność max/h – 120 m³.

Maksymalna dobową produkcja wody to – 1500 m³

Maksymalna godzinowa produkcja wody to - max/h – 120 m³

13. Czy Zamawiający wymaga montażu lampy UV do dezynfekcji zgodnie ze schematem technologicznym? Jeśli tak, prosimy o podanie wymaganych parametrów urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga montażu lampy UV do dezynfekcji, parametry według oceny projektanta.

14. Proszę o podanie mocy przyłączeniowej oraz mocy umownej dla obiektu wraz z podaniem rodzaju układu rozliczeniowego z dostawcą energii elektrycznej (pośrednie, półpośrednie, bezpośrednie). Prosimy o potwierdzenie możliwości zwiększenia mocy przyłączeniowej w przypadku powstania takiej konieczności na etapie realizacji zadania.

Odpowiedź:

Moc umowna Józefowo 21 kW, moc przyłączeniowa 32,5 kW, układ bezpośredni zabezpieczenie 40 A.

15. Czy Zamawiający zakłada wymianę instalacji odgromowej istniejących obiektów?

Odpowiedź:

Zamawiający zakłada wymianę instalacji odgromowej istniejących obiektów.

16. Czy należy ująć budowę nowych punktów uziemienia na potrzeby instalacji odgromowej czy zakłada się wykorzystanie istniejących elementów instalacji.

Odpowiedź:

Do oceny projektanta.

17. Czy w ramach przedmiotowego zadania zakłada się wymianę istniejącej infrastruktury alarmowej (SSWiN) z monitoringiem do firmy ochroniarskiej? W przypadku konieczności wymiany infrastruktury należy zastosować klawiaturę lokalną oraz system zdalnego zarządzania oraz rozbrajania systemu za pomocą pilota.

Odpowiedź:

Istniejąca instalacja alarmowa do ewentualnej przeróbki zgodnie z oceną projektanta.

18. W przypadku konieczności wymiany infrastruktury systemu SSWiN prosimy o potwierdzenie konieczności objęcia magazynu (odrębny budynek).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga objęcia budynku magazynu systemem SSWiN.

19. Czy w ramach przedmiotowego zadania przewiduje się wymianę / budowę oświetlenia zewnętrznego wokół budynków oraz terenu przyległego?

Odpowiedź:

W ramach przedmiotowego zadania przewiduje się wymianę / budowę oświetlenia zewnętrznego wokół budynków oraz terenu przyległego, w tym wykonanie oświetlenia nad wejściami głównymi do budynków.

20. W nawiązaniu do wizji lokalnej proszę o informację czy Zamawiający posiada już stację wizualizacji systemu SUW, do której należy włączyć wskazane w postępowaniu stacje? W przypadku posiadania systemu wizualizacji prosimy o podanie producenta oraz typu oprogramowania.

Odpowiedź:

Na dzień dzisiejszy Zamawiający nie posiada stacji wizualizacji systemu SUW, do której należy włączyć wskazane w postępowaniu stacje.

21. W ramach prowadzonej modernizacji planowana jest wymiana istniejącej rozdzielniczy – proszę o informację, czy wymiana obejmuje również rozdzielnicę zasilającą wraz ze złączem pomiarowym (licznikowym)?

Odpowiedź:

Według wskazań projektanta.

22. Czy zakres prac obejmuje wymianę oświetlenia wewnętrznego?

Odpowiedź:

Zgodnie z PFU.

23. Prosimy o potwierdzenie dostawy łącza internetowej w celu połączenia obiektu z systemem nadrzędnym (SCADA) przez Zamawiającego oraz ponoszenia przez niego kosztów eksploatacji (abonament, koszty infrastruktury).

Odpowiedź:

Łącze internetowe po stronie eksploatatora.

24. Prosimy o potwierdzenie technicznych możliwości zastosowania łącza GSM dla danego obiektu (zasięg sieci GSM).

Odpowiedź:

Brak danych.

KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO
WÓJT GMINY SŁUPCA

Grażyna Kazuś