



Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych

Niedźwiedź, 27.10.2023r.

Znak sprawy: ZP.271.14.2023

Zamawiający:
Gmina Niedźwiedź
Niedźwiedź 233
34-735 Niedźwiedź

Do
Wszystkich Wykonawców

Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Modernizacja i rozbudowa stacji uzdatniania wody wraz z rozbudową ujęcia w miejscowości Poręba Wielka w Gminie Niedźwiedź znak sprawy :ZP.271.14.2023

Zamawiający Gmina Niedźwiedź w ww. postępowaniu przetargowym działając na podstawie art. 284 pkt 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) udziela odpowiedzi na wnioski jakie wyłynęły ww. postępowaniu.

Pytanie 1:

W opisie PFU w punkcie 3.1 „Zakres robót” proponuje się przebudowę ujęcia wody m.in. poprzez pogłębienie i uzyskanie warstwy filtracyjnej do wysokości 2 m, w celu lepszego usuwania zawiesin.

- Czy zamiast pogłębienia i zwiększania grubości warstwy filtracyjnej można zastosować osadnik w którym nastąpi sedimentacja zawiesin?

Odpowiedź:

ZAMAWIAJACY dopuszcza zmianę technologii ujmowania wody pod warunkiem pisemnej gwarancji Wykonawcy, popartej obiektami referencyjnymi o podobnym charakterze, że zaproponowana technologia zapewni lepszy efekt usuwania zawiesin w stosunku do rozwiązania zaproponowanego w PFU.

Podkreślić należy, że przy zastosowaniu osadnika na ujęciu pojawia się w tym miejscu gospodarka osadami którą projektowo i formalnie należy rozwiązać.

Pytanie 2:

W opisie PFU w punkcie 3.1 „Zakres robót” zakłada się uzyskanie lepszego efektu usuwania zawiesin na istniejącym ujęciu

- Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych rozwiązań, które spowodują lepszy efekt usuwania zawiesin na etapie ujęcie - zbiornik wody surowej, przy przepływach mętnych wód w potoku Koninki np. przez zastosowanie osadnika, przy jednoczesnym odnowieniu i zmodernizowaniu istniejącego ujęcia drenażowego progowego.

Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Łąd: Program Inwestycji Strategicznych

Odpowiedź:

ZAMAWIAJACY dopuszcza zastosowanie innych rozwiązań ujmowania wody które spowodują lepszy efekt usuwania zawiesin na etapie ujęcie - zbiornik wody surowej, przy przepływach mętnych wód w potoku Koninki np. przez zastosowanie osadnika, przy jednoczesnym odnowieniu i zmodernizowaniu istniejącego ujęcia drenażowego progowego. Warunkiem rozwiązania zamiennego jest wydanie pisemnej gwarancji Wykonawcy, popartej obiektami referencyjnymi o podobnym charakterze, że zaproponowana technologia zapewni lepszy efekt usuwania zawiesin w stosunku do rozwiązania zaproponowanego w PFU

Zaproponowane rozwiązanie zgodnie z PFU na etapie projektu podlega uzgodnieniu z Zamawiającym.

Pytanie 3:

Proszę o informację czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie ultrafiltracji do uzdatniania wody przy zachowaniu odpowiedniej jakości wody?

Odpowiedź:

Warunkiem dopuszczenia jest spełnienie wymagań PFU w zakresie jakości i ilości wody uzdatnionej. Koszty eksploatacyjne i energetyczne instalacji nie mogą być wyższe w stosunku do technologii opisanej w PFU.

Zaproponowane rozwiązanie zgodnie z PFU na etapie projektu podlega uzgodnieniu z Zamawiającym

Pytanie 4:

Zgodnie z pkt. 8.3 PFU wymaga się zastosowania przepustnic kołnierzowych podwójnie mimośrodowe z napędem ręcznym – przekładnią ślimakowa lub napędem elektrycznym on/off lub regulacyjnym. W związku iż powyższe rozwiązanie wskazuje na jednego producenta, a dodatkowo generuje znaczący wzrost kosztów inwestycji wnioskujemy o dopuszczenie przepustnic międzykołnierzowych centrycznych typ „LUG” i zmianę wymagań odnośnie specyfikacji technicznej dla armatury w taki sposób aby dopuścić rozwiązania równoważne.

Odpowiedź:

ZAMAWIAJĄCY wymaga stosowania przepustnic kołnierzowych lub do zabudowy międzykołnierzowej podwójnie mimośrodkowych z napędem dostosowanym do funkcji sterowania.

Pytanie 5:

_Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie napędów pneumatycznych?

Odpowiedź:

Zmawiający dopuszcza stosowanie napędów pneumatycznych.

Pytanie 6:

W załączonym PFU występują rozbieżności w opisie co do ilości filtrów ciśnieniowych. W zakresie robót występuje 2 kpl w ilość 4szt, natomiast zgodnie z opisem pkt.8.3 PFU „Urządzenia - Filtry” – 3 kpl w ilości 6 szt. Prosimy o podanie prawidłowe ilości filtrów do wyceny.

Odpowiedź:

Ilość filtrów do wyceny: 2 kpl. w ilości 4 szt.

Pytanie 7:

Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych

W załączonym PFU na str.29 opisu wskazano w zakresie kontraktu remont i ponowny montaż lampy UV. Prosimy o informacje na czym ma polegać ten remont i jaka obecnie jest zamontowana lampa UV na obiekcie (typ, producent, parametry).

Odpowiedź:

Zakres remontu lampy UV polegać powinien na przeprowadzeniu jej przeglądu i serwisu u producenta. Obecnie zastosowane urządzenie to Sterylizator AM5 o przepływie nominalnym 113,0 m³/h przy transmisji T 10= 95%, dawce 400 J/m² z czujnikiem UVC

Pytanie 8:

W załączonym PFU jest zapis „Orurowanie filtra wyposażone w 8 sztuk hydraulicznych zaworów membranowych, lub elektrycznych i hydraulicznych zaworów wielodrogowych które w systemie pracy automatycznej realizują poszczególne fazy pracy filtra (filtacja, płukanie wsteczne, dopukiwanie)”. Prosimy o informacje czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie przepustnic z napędem pneumatycznym zamiast zaworów membranowych jako rozwiązanie równoważne.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie przepustnic z napędem pneumatycznym pod warunkiem zagwarantowania bezawaryjnej pracy oraz spełnienie wszystkich funkcji technologicznych związanych z obsługą układu uzdatniania wody.

Pytanie 9:

W załączonym PFU jest zapis „11.Demontaż i utylizacja istniejących i niewykorzystywanych obiektów na terenie ujęcia wody a w szczególności komora wody surowej z armaturą , komora pompowni płuczącej ujęcie wody.”. Prosimy o zamieszczenie rysunków archiwalnych dla obiektów przeznaczonych do rozebrania lub opisu i wymiarów.

Odpowiedź:

Do wyceny należy przyjąć demontaż dwóch studni z kręgów betonowych o średnicy 1200 mm każda i głębokości do 3 m każda, w studniach zabudowane są 4 kpl. zasuw, pompa zatapialna oraz rurociągi (pompy, armatura i wyposażenie do przekazania do Zamawiającego)

Pytanie 10:

W załączonym PFU jest zapis „12.Demontaż i utylizacja istniejących i niewykorzystywanych obiektów na terenie stacji uzdatniania wody.”. Prosimy o informację jakie obiekty mają zostać rozebrane, a także zamieszczenie rysunków archiwalnych dla tych obiektów lub opisu i wymiarów

Odpowiedź:

Do rozbiórki należy przewidzieć obiekty, które wynikać będą z projektu technologii opracowanego przez Wykonawcę tj.: takie które są istniejącymi a nie będą wykorzystywane w projektowanej technologii - w założeniach PFU nie przewidziano wyłączenia z procesu technologicznego żadnego obiektu na terenie Stacji uzdatniania wody

Pytanie 11:

Zwracamy się z prośbą o podanie przybliżonej długości istniejącego ogrodzenia przeznaczonego do remontu (ujęcia wody i SUW). Prosimy o informację jaki typ i wymiar mają mieć istniejące bramy i czy mają zostać wymienione na nowe z napędem elektrycznym.

Odpowiedź:

Do wyceny należy przyjąć łącznie ok. 200 mb ogrodzenia, w postaci siatki ogrodzeniowej na słupkach wysokość 1,8m. Nowe bramy przesuwne w wykonaniu indywidualnym o szerokości ok. 4m z furtką mają posiadać napędy elektryczne.



Przedmiot zamówienia dofinansowany jest z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych
Zamawiający na podstawie art. 286 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych zmienia treść SWZ w następujący sposób:

1. Punkt 15.3 otrzymuje brzmienie:

Wadium musi obejmować pełen okres związania ofertą tj. do dnia **08.12.2023r** .

2. Punkt 16.1 otrzymuje brzmienie:

Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia **08.12.2023 r**.

3. Punkt 18.1 otrzymuje brzmienie:

Ofertę wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy zakupowej w terminie do dnia **09.11.2023 r. do godz. 09:00**.

4. Punkt 18.2 otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: **09.11.2023r.** o godz.: 09:05.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Zamawiający informuje, że niniejsze zmiany treści SWZ stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.

Zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania wyjaśnienia i odpowiedzi na wnioski Wykonawców.

**Wójt Gminy Niedźwiedź
mgr inż. Rafał Rusnak**