



POLSKI  
ŁAD



Popielów, dnia 13.02.2023 r.

Gmina Popielów  
ul. Opolska 13  
46-090 Popielów

**BOS.271.1.2023.TJ**

## **PYTANIA WYKONAWCÓW I ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO / ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Dotyczy postępowania pn.: „**Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Starych Siołkowicach**” opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem nr 2023/BZP 00046686/01 z dnia 2023-01-20.

### **I. PYTANIA WYKONAWCÓW I ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO**

W związku ze skierowanymi do Zamawiającego pytaniami zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2022.1710 z dnia 2022.08.16 z późn. zm.) – dalej ustawa Pzp, poniżej zamieszczam treść pytań wraz z odpowiedziami. Odpowiedzi na pytania stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pod każdym pytaniem przedstawiamy stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii. Treść pisma, zgodnie z wymogiem art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, została zamieszczona na stronie internetowej prowadzonego postępowania: <https://platformazakupowa.pl/pn/popielow>.

**Treść pytań i odpowiedzi jest następująca:**

#### **ZESTAW I**

##### **Pytanie 1**

Prosimy o potwierdzenie, iż dokumentacja geologiczna została sporządzona zgodnie z przepisami prawa. Wykonawca ma świadomość obciążających go badań sprawdzających w powołanym zakresie, jednakże wykonanie robót w sytuacji odmiennych niż wskazane w dokumentacji pierwotnej warunków gruntowych jest elementem ryzyka niemożliwym do ustalenia i wyceny.

W konsekwencji wykonawca zwraca się z prośbą o potwierdzenie, iż odmienne od ujętych w dokumentacji pierwotnej warunki gruntowo - wodne będą stanowiły podstawę do zmiany wynagrodzenia umownego.

##### **Odpowiedź 1**

Dokumentacja geologiczna została sporządzona zgodnie z przepisami prawa. Zamawiający dopuszcza zmiany w umowie określone w art. 454 oraz 455 ustawy Pzp oraz projekcie umowy.

##### **Pytanie 2**

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z prośbą o udostępnienie otrzymanego przez Państwa dofinansowania z Programu Rządowy Fundusz POLSKI ŁAD: Programu Inwestycji Strategicznych - wstępnej promesy, z uwagi na brak wskazania jej numeru w projekcie umowy?

### **Odpowiedź 2**

Zamawiający posiada promesę wstępną nr **Edycja2/2021/8163/PolskiLad z dn. 14.06.2022 r.** Promesę ostateczną Zamawiający otrzyma przed podpisaniem umowy z wybranym Wykonawcą.

### **Pytanie 3**

Dodatkowo Wykonawca zwraca się z prośbą o wskazanie czy Zamawiający posiada środki własne na realizację przedmiotowego zamówienia?

### **Odpowiedź 3**

Środki własne zamawiającego pochodzą z pożyczki z WFOŚiGW.

### **Pytanie 4**

Czy w nawiązaniu do postanowienia §2 ust. 1 pkt 1 wzoru umowy Wykonawca może rozumieć rozliczenie na podstawie faktur częściowych jako rozliczenie miesięczne? Co w sposób znaczący ułatwiłoby wykonawcy realizację przedmiotowego zamówienia.

### **Odpowiedź 4**

Zgodnie z rozdziałem II §2 ust. 1 pkt 1 projektu umowy, w odniesieniu do środków stanowiących udział własny Zamawiającego, wynagrodzenie Wykonawcy płatne będzie na podstawie faktur częściowych, w oparciu o przedstawiony i zaakceptowany przez zamawiającego harmonogram, o którym mowa w rozdziale I § 3 ust. 15 projektu umowy.

### **Pytanie 5**

Wykonawca wskazuje, iż przedmiar robót, który jest zamieszczony przez Zamawiającego jest przedmiarem nie kompletnym brakujące poz. jak brak prac rozbiórkowych, brak wycinki drzew, brak demontażów rurociągów, brak ogrodzenia-demontażu, brak odwodnienia wykopów, brak dróg tymczasowych itd. będzie miało ogromny wpływ na końcową ofertę a co zatem idzie Zamawiający wymaga złożenia kosztorysu ofertowego do Umowy. Wykonawca prosi o ujednoczenie załączonego przedmiaru i wskazuje, że został zamieszczony kosztorys inwestorski z wartością robót. który może wprowadzić Wykonawców w błąd przy takiej ilości brakujących pozycji jak w/w.

### **Odpowiedź 5**

Wykonawca przy wycenie oferty powinien opierać się na zakresie wskazanym w dokumentacji projektowej, STWiORB oraz przedmiarze robót. Dołączony przedmiar robót ma charakter pomocniczy. Wystąpienie w trakcie realizacji umowy robót nieuwzględnionych w przedmiarze lub robót w większej ilości w stosunku do przyjętej w przedmiarze nie będzie uprawniało wykonawcy do żądania dodatkowego wynagrodzenia - jeżeli roboty te ujęte były w dokumentacji projektowej lub STWiORB. Ewentualny brak w przedmiarze robót koniecznych do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej lub STWiORB nie zwalnia Wykonawcy od obowiązku ich wykonania na podstawie powyższych dokumentów w cenie umownej (przedstawionej w ofercie). Wykonawca ma prawo skorygować w przedmiarze ilości robót do wielkości według własnych obliczeń na podstawie projektu oraz STWiORB. Wykonawca wprowadza wszystkie konieczne do wykonania (a nie ujęte w przedmiarze robót) pozycje w kosztorysie ofertowym – jako pozycje dodatkowe.

### **Pytanie 6**

Wykonawca zwraca się z prośbą o wyłączenie z zakresu robót na oczyszczalni ścieków zakupu/dostawy ciągnika i przyczepy celem optymalizacji kosztów związanych z samą rozbudową i modernizacją oczyszczalni ścieków. Jako doświadczony Wykonawca stwierdzamy, że Zamawiający już na tym etapie przetargu może (aby uniknąć podwyższonych kosztów ofert) wyłączyć z OPZ w/w sprzęt i zakupić we własnym zakresie jako użytkownik/ eksploatacja OŚ.

### **Odpowiedź 6**

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi dostawa ciągnika i przyczep, zgodnie z opisem w przedmiarze robót.

## **ZESTAW II**

### **Pytanie 1**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.3 występuje pozycja dostawy zespołu gniazd 230/400 V

czy to się nie dubluje z branżą elektryczną? Dodatkowo występuje pozycja koryto odpływowe D-400 nie występujące w opisie TOMIII PT. Należy też zauważyć że w opisie TOMIII PT znajduje się opis kominków fi 110 szt. 2 nie ujętych w kosztorysie. Prosimy o doprecyzowanie.

#### **Odpowiedź 1**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

#### **Pytanie 2**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.8 występuje pozycja dostawy Dostawa i montaż Pompa recyrkulacyjna Q=53 l/s szt. 1, w opisie TOMII PT jest szt. 2. Poprosimy o podanie prawidłowej ilości. Dodatkowo występuje pozycja Dostaw zespołu gniazd 230/400 V, brak opisu TOMIII PT, czy ta pozycja nie dubluje się w branży elektrycznej?

#### **Odpowiedź 2**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

#### **Pytanie 3**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.9 występuje pozycja dostawy Dostawa i montaż Pompa recyrkulacyjna Q=53 l/s szt. 1, w opisie TOMII PT jest szt. 3. Poprosimy o podanie prawidłowej ilości. Dodatkowo występuje pozycja dostawa zasuw między kołnierzej DN350 szt. 1, która nie występuje w opisie TOMII PT. Prosimy o doprecyzowanie.

#### **Odpowiedź 3**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

#### **Pytanie 4**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.13 występuje dostawa i montaż pływakowego czujnika poziomu, brak w opisie TOMIII PT. Prosimy o doprecyzowanie. Dodatkowo w opisie TOM III PT występuje, dla tego obiektu, zastawka naścienna 500x500 szt. 2, w przedmiarze brak pozycji. Prosimy o doprecyzowanie.

#### **Odpowiedź 4**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

#### **Pytanie 5**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.13 występuje dostaw drabiny L=3 m, zgodnie z opisem TOMII PT dla tego obiektu drabina powinna mieć długość L=1,55 m. Prosimy o podanie odpowiedniej długości drabiny.

#### **Odpowiedź 5**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

#### **Pytanie 6**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.15 występuje dostawa przepustnicy DN250 szt.1, Według opisu TOMIII PT dla tego obiektu przepustnic DN250 powinno być dwie. Prosimy o wskazanie prawidłowej ilości. Dodatkowo w tym samym obiekcie w przedmiarze występuje przepustnica DN150 szt.1 Brak takiej przepustnicy w opisie TOMII PT. Prosimy o doprecyzowanie.

#### **Odpowiedź 6**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

#### **Pytanie 7**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.16 występuje dostawa przepustnicy DN250 szt.1, Według opisu TOMIII PT dla tego obiektu przepustnic DN250 powinno być dwie. Prosimy o wskazanie prawidłowej ilości. Dodatkowo w tym samym obiekcie w przedmiarze występuje przepustnica DN150 szt.1 Brak takiej przepustnicy w opisie TOMII PT. Prosimy o doprecyzowanie.

#### **Odpowiedź 7**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

### **Pytanie 8**

W załączonym przedmiarze pozycja 4.17 występuje pozycja dostawy zespołu gniazd 230/400 V czy to się nie dubluje z branżą elektryczną?

### **Odpowiedź 8**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót oraz opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

## **ZESTAW III**

### **Pytanie 1**

Prosimy o potwierdzenie, że cena ryczałtowa pozostaje stała w zakresie robót ujętych w dokumentacji załączonej do SWZ, natomiast nie obejmuje robót tam nieprzewidzianych, a ponadto, iż obowiązek uwzględnienia w wynagrodzeniu wszelkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy dotyczy wyłącznie kosztów możliwych do oszacowania na podstawie dostarczonej przez Zamawiającego dokumentacji, nie obejmuje zaś kosztów niemożliwych do przewidzenia na etapie ofertowania, w szczególności wynikających z błędów/braków w dokumentacji, odmiennych od wskazanych w dokumentacji, ujawnienia się niezinventaryzowanych lub błędnie zinventaryzowanych urządzeń podziemnych itp., oraz że w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia w/w okoliczności Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe.

### **Odpowiedź 1**

Cena ryczałtowa pozostaje stała w zakresie robót ujętych w dokumentacji załączonej do SWZ, natomiast nie obejmuje robót tam nieprzewidzianych.

### **Pytanie 2**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami potrzebnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres wykonania zadania, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

### **Odpowiedź 2**

Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami potrzebnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres wykonania zadania, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

### **Pytanie 3**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił Wykonawcom całą dokumentację techniczną potrzebną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz, że dokumentacja odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

### **Odpowiedź 3**

Zamawiający udostępnił Wykonawcom całą dokumentację techniczną potrzebną do wykonania przedmiotu zamówienia, dokumentacja odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia.

### **Pytanie 4**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiającemu przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie całego terenu, na którym będzie realizowana inwestycja a ewentualne braki w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

### **Odpowiedź 4**

Zamawiającemu przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie całego terenu, na którym będzie realizowana inwestycja, a ewentualne braki w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

### **Pytanie 5**

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania na niezinventaryzowane lub błędnie zinventaryzowane urządzenia podziemne, w stosunku do stanu wynikającego z dokumentacji projektowej załączonej do SWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności dokonania ich

przebudowy, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienie ulegnie stosownemu wydłużeniu.

#### **Odpowiedź 5**

W przypadku napotkania na niezinventaryzowane lub błędnie zinwentaryzowane urządzenia podziemne, w stosunku do stanu wynikającego z dokumentacji projektowej załączonej do SWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty oraz w przypadku konieczności dokonania ich przebudowy Zamawiający będzie rozważał wynagrodzenie dodatkowe oraz zmianę terminu realizacji zamówienia, co dopuszcza załączony projekt umowy.

### **ZESTAW IV**

#### **Pytanie 1**

W poz. 557d.3.1.1 przedmiaru ujęto prace elektryczne na rurociągu wód nad osadowych KZ.2 – OB. 8.2. Jakie prace elektryczne ująć w tej pozycji?

#### **Odpowiedź 1**

Usunięto pozycje 557d.3.1.1 z przedmiaru, zakres prac elektrycznych do wykonania został ujęty w dziale 7 przedmiaru robót.

#### **Pytanie 2**

W dziale 3 przedmiaru Prace sanitarne nie ujęto do wyceny studni połączeniowych i przelotowych d=1000mm w ilości 17 kpl. Czy poszczególne studnie dopisać do przedmiaru w odpowiednich pozycjach dodatkowych?

#### **Odpowiedź 2**

Studnie opisane są w dziale 1 przedmiaru robót.

### **ZESTAW V**

#### **Pytanie 1**

Zgodnie z zapisami ST-06 Zamawiający zakłada budowę nowego systemu SCADA, jednakże nigdzie w dokumentacji projektowej oraz Specyfikacji Technicznej nie znalazła się wzmianka na temat zabudowy sprzętu komputerowego oraz jego parametrów. Czy w związku z powyższym Zamawiający przewiduje dostawę sprzętu komputerowego, czy ma ją może zrealizować Wykonawca?

#### **Odpowiedź 1**

Opis stacji roboczej znajduje się w pkt 3.2 Struktura systemu dyspozytorskiego.

#### **Pytanie 2**

W załączonej do przetargu dokumentacji projektowej nie znalazły się widoki elewacji projektowanych rozdzielnic elektrycznych wraz z ich wymiarami i parametrami charakterystycznymi. Prosimy bardzo o uzupełnienie dokumentów w w/w zakresie.

#### **Odpowiedź 2**

Wykonawca powinien wykonać rozdzielnice zgodnie z zapisami pkt 2.4 ST 06.

Dobór wymiarów rozdzielnic jest po stronie wykonawcy, pod warunkiem spełnienia zapisów ST oraz dokumentacji projektowej.

#### **Pytanie 3**

W myśl dokumentacji projektowej branży elektrycznej część kabli winna zostać ułożona w korytach kablowych, jednakże nigdzie w udostępnionej dokumentacji nie zostały zamieszczone rysunki pokazujące faktyczny przebieg tych tras, ich wymiary oraz rodzaj materiału z jakiego mają zostać wykonane. Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o rzuty obiektów z naniesionymi trasami kablowymi oraz określenie ich wymiarów, sposobu montażu oraz materiału wykonania.

#### **Odpowiedź 3**

Dział 5.1 ST-06 precyzuje sposób wykonania i prowadzenia korytek kablowych.

Na wolnym powietrzu i pomieszczeniu odwadniania korytka kablowe powinny być wykonane ze stali AISI 304, w pomieszczeniach dopuszcza się stosowanie korytek kablowych z PCV lub ze stała ocynkowanej.

**Pytanie 4**

Zapisy STWiORB opisują różne wymagania w stosunku do przetworników pomiarowych, przy czym jedno i drugie opisują jednoznacznie produkty konkretnego producenta. Prosimy o jednoznaczne określenie wymagań w stosunku do w/w urządzeń.

**Odpowiedź 4**

Należy zamontować przetworniki pomiarowe zgodnie z zapisami STWiOR. Co najmniej dwóch producentów spełnia wymagania zawarte w STWiOR.

**Pytanie 5**

Zapisy STWiORB opisują wymagania w stosunku do sterowników obiektowych określając produkty jednego producenta. Bardzo prosimy o zmianę wymagań w stosunku do w/w urządzeń.

**Odpowiedź 5**

Należy zamontować sterowniki obiektowe zgodnie z zapisami STWiOR. Co najmniej dwóch producentów spełnia wymagania zawarte w STWiOR.

**Pytanie 6**

Zapisy STWiORB opisują wymagania w stosunku do przemienników częstotliwości określając produkty jednego producenta. Bardzo prosimy o zmianę wymagań w stosunku do w/w urządzeń.

**Odpowiedź 6**

Należy zamontować przemienniki częstotliwości zgodnie z zapisami STWiOR. Co najmniej dwóch producentów spełnia wymagania zawarte w STWiOR.

**Pytanie 7**

Zgodnie z zapisami dokumentacji projektowej branży elektrycznej zakłada się dostawę i zabudowę nowoprojektowanego agregatu prądotwórczego, natomiast zapisy STWiORB ST-06 pkt. 2.2. nie przewiduje się wymianę zasilania rezerwowego oczyszczalni. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności PW i STWiORB.

**Odpowiedź 7**

Należy zastosować wolno stojący agregat prądotwórczy bez obudowy, o mocy znamionowej 270kVA/220kW, prądzie znamionowym 397A i mocy maksymalnej 303kVA/242kW.

**Pytanie 8**

W związku z brakiem informacji w załączonych do postępowania dokumentach odnośnie obowiązku przeprowadzania przez Wykonawcę w okresie udzielanej gwarancji i rękojmi niezbędnych przeglądów zamontowanych urządzeń oraz wymiany materiałów eksploatacyjnych i szybkozużywających się w celu utrzymania gwarancji na w/w urządzenia prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w ramach eksploatacji i na własny koszt w okresie udzielonej przez Wykonawcę gwarancji będzie realizował wszelkie wymagane DTR dostarczonych urządzeń przeglądy oraz wymianę materiałów eksploatacyjnych i części szybkozużywających się.

**Odpowiedź 8**

Zamawiający informuje, iż w okresie gwarancji koszty przeglądów urządzeń oraz części eksploatacyjnych zużywających się nie będą obciążały Wykonawcy. Wykonawca jest zobowiązany do udzielenia gwarancji za wady w przedmiocie zamówienia.

**ZESTAW VI****Pytanie 1**

W związku z zastrzeżeniem przez Towarzystwa Ubezpieczeniowe warunków w zakresie ubezpieczenia od ryzyk powodziowych, prosimy o udzielenie informacji czy na terenie placu budowy wystąpiły w okresie ostatnich 20 lat zalania lub powódzie? Jeśli tak to prosimy również o informację w jakim zakresie te zjawiska wystąpiły?

**Odpowiedź 1**

Zamawiający informuje, iż w okresie ostatnich 20 lat na terenie Gminy Popielów w rejonie Oczyszczalni Stare

Siołkowice nie doszło do poważnych zdarzeń będących skutkami intensywnych opadów deszczu. Biorąc pod uwagę powyższe oraz fakt, iż w okresie ostatnich kilkunastu lat na Opolszczyźnie podjęto i realizowano szereg zadań mających na celu zminimalizowanie ryzyka powodziowego, a także w dalszym ciągu planuje się podejmowanie kolejnych działań w tym kierunku, zdaniem Zamawiającego ryzyko powodziowe jest niewielkie. W związku z tym również i zagrożenie podtopieniem lub powodzią terenu, na którym znajduje się oczyszczalnia, a który będzie terenem planowanej inwestycji, jest minimalne.

### **Pytanie 2**

Prosimy o określenie kto ponosi koszty mediów, odczynników chemicznych, reagentów, podczas rozruchów.

### **Odpowiedź 2**

Wykonawca będzie odpowiedzialny za dostarczenie energii, wody i innych usług, których może potrzebować do wykonania robót objętych umową.

W przypadku korzystania z dostawy energii, wody i innych usług z istniejących kontrolowanych źródeł, Wykonawca musi zastosować się do warunków przedstawionych mu przez kompetentne władze oraz musi zapłacić za korzystanie z mediów oraz uiścić wszelkie inne wymagane opłaty. Wykonawca, na własne ryzyko i koszt, dostarczy wszelką aparaturę konieczną do korzystania przez niego z tych usług i do pomiaru pobranych ilości.

W przypadku dostarczania energii, wody i innych mediów, których Wykonawca może potrzebować do wykonania robót objętych umową przez Zamawiającego, Wykonawca uiści za nie zapłatę na warunkach odrębnie uzgodnionych.

### **Pytanie 3**

W związku z tym, iż Wykonawca zobowiązany będzie do wykonywania w okresie rękojmi i gwarancji bezpłatnych przeglądów gwarancyjnych wykonanych robót budowlanych i wbudowanych urządzeń, prosimy o określenie, po której stronie będzie koszt: a) części zamiennych, b) części zapasowych, c) części szybkozużywających się, d) części i materiałów eksploatacyjnych?

### **Odpowiedź 3**

Zamawiający informuje, iż w okresie gwarancji koszty przeglądów urządzeń oraz części eksploatacyjnych zużywających się nie będą obciążały Wykonawcy. Wykonawca jest zobowiązany do udzielenia gwarancji za wady w przedmiocie zamówienia.

### **Pytanie 4**

Prosimy o podanie aktualnie obowiązujących stawek za media.

### **Odpowiedź 4**

Taryfy na okres 2021 - 2024 w Gminie Popielów - <https://bip.popielow.pl/6783/2281/taryfy-na-okres-2021-2024-w-gminie-popielow.html>.

### **Pytanie 5**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie informacji jaka jest oszacowana wartość zamówienia.

### **Odpowiedź 5**

Szacowana wartość zamówienia – 16.023.888,04 zł

### **Pytanie 6**

Czy Zamawiający posiada zagwarantowane środki finansowe konieczne do realizacji zamówienia oraz czy dostęp do tych środków nie ulegnie zmianie w czasie trwania umowy? Prosimy również o określenia źródła finansowania zamówienia i aktu prawnego, zgodnie z którym środki te zostały przyznane.

### **Odpowiedź 6**

Zamówienie w części finansowane z Polskiego Ładu - promesa wstępna nr Edycja2/2021/8163/PolskiLad z dn. 14.06.2022 r. na kwotę 9.357.500,00 PLN. Pozostała część zamówienia finansowana z środków własnych zamawiającego, które pochodzą będą z pożyczki z WFOŚiGW.

### **Pytanie 7**

Prosimy o udostępnienie promesy dotyczącej dofinansowania inwestycji z Funduszu Polski Ład: Programu inwestycji strategicznych Nr Edycja2/2021/8163/PolskiŁad.

### **Odpowiedź 7**

Zamawiający posiada promesę wstępną nr Edycja2/2021/8163/PolskiŁad z dn. 14.06.2022 r. na kwotę 9.357.500,00 PLN. Promesę ostateczną Zamawiający otrzyma przed podpisaniem umowy z wybranym Wykonawcą.

### **Pytanie 8**

Projekt umowy, Rozdział I, § 3 A, ust. 9 – wnosimy o dopisanie „po wcześniejszym uzgodnieniu terminu przez Strony”.

### **Odpowiedź 8**

Rozdział I, § 3 A, ust. 9 projektu umowy pozostaje bez zmian.

### **Pytanie 9**

Projekt umowy, Rozdział II, § 1, ust. 2 – wnosimy o podanie kwoty udziału wlanego Zamawiającego. Informacja ta pozwoli Wykonawcy na oszacowanie okresu na jaki konieczne będzie przyjęcie do wyceny niezbędnych kosztów kredytowania inwestycji w okresie wypłat pochodzących ze środków stanowiących dofinansowanie.

### **Odpowiedź 9**

Kwota udziału własnego zostanie określona po wyborze najkorzystniejszej oferty.

### **Pytanie 10**

Projekt umowy, Rozdział II, § 2, ust. 1, pkt 1) – wnosimy o dopisanie „miesięcznych faktur częściowych”. Takie rozliczenie zapewni stałość przychodu Wykonawcy umożliwiającą ponoszenie stałych kosztów i wydatków związanych z realizowaniem zadania na bieżąco. Miesięczny charakter wypłat dla Wykonawcy zapewni ciągłość finansowania realizacji Zamówienia i Wykonawca nie będzie zmuszony do doliczania do wyceny kosztów kredytowania inwestycji w okresie wypłat pochodzących z udziału własnego Zamawiającego.

### **Odpowiedź 10**

Rozdział II, § 2, ust. 1, pkt 1) projektu umowy pozostaje bez zmian. Zgodnie z rozdziałem II §2 ust. 1 pkt 1) projektu umowy, w odniesieniu do środków stanowiących udział własny Zamawiającego, wynagrodzenie Wykonawcy płatne będzie na podstawie faktur częściowych, w oparciu o przedstawiony i zaakceptowany przez zamawiającego harmonogram, o którym mowa w rozdziale I § 3 ust. 15 projektu umowy. Zamawiający nie narzuca częstotliwości fakturowania wkładu własnego.

### **Pytanie 11**

Projekt umowy, Rozdział II, § 2, ust. 1, pkt 4) – wnosimy o sprecyzowanie, iż chodzi o wady limitujące (istotne). Odbiór czy rozliczenie nie powinny być uzależnione od braku istnienia jakichkolwiek wad czy usterek w wykonanych usługach lub robotach. Wystąpienie wady lub usterki nielimitującej (nieistotnej), nadającej się do usunięcia nie powinno być przeszkodą w podpisaniu protokołu odbioru, a tym samym rozliczenia za wykonane prace. Odmowa odbioru może być uzasadniona wyłącznie w przypadku, gdy dzieło dotknięte jest wadami istotnymi, czyli takimi, które powodują, że nie daje ono możliwości korzystania z niego zgodnie z przeznaczeniem.

### **Odpowiedź 11**

Chodzi o wady limitujące (istotne).

### **Pytanie 12**

Projekt umowy, Rozdział II, § 2, ust. 16 – błędnie przywołany ust. 14. Najprawdopodobniej chodziło o ust. 15. Prosimy o weryfikację.

### **Odpowiedź 12**

Projekt umowy, Rozdział II, § 2, ust. 16 otrzymuje brzmienie:

16. W przypadku, o którym mowa w ust. 15 Zamawiający dokona zwrotu faktury bez jej zaksięgowania i



zapłaty Wykonawcy, żądając jednocześnie dodatkowych wyjaśnień lub zmiany faktury.

### **Pytanie 13**

Projekt umowy, Rozdział IV, § 1, ust. 1, pkt 1a) oraz 1b) – w Rozdziale I, § 4, ust. 5 oraz 6 określone inne ilości dni: Zamawiający ma 5 dni na zatwierdzenie lub wniesienie uwag i Wykonawca również ma 5 dni na dostosowanie harmonogramy do wskazań Zamawiającego. Prosimy o ujednoczenie zapisów.

### **Odpowiedź 13**

Projekt umowy Rozdział IV, § 1, ust. 1, pkt 1a) oraz 1b) otrzymuje brzmienie:

- a) Harmonogram, o którym mowa w pkt 1 powyżej musi uzyskać pisemną akceptację Zamawiającego. Zamawiający dokona zatwierdzenia lub wniesie uwagi do harmonogramu w terminie 5 dni roboczych od dnia przedłożenia harmonogramu przez Wykonawcę. Wykonawca jest związany uwagami i zastrzeżeniami Zamawiającego.
- b) Wykonawca zobowiązany jest, w terminie 5 dni roboczych od dnia otrzymania uwag i zastrzeżeń, o których mowa w ppkt a) powyżej, do dostosowania harmonogramu rzeczowo – finansowego do wskazań Zamawiającego. W przypadku niedostosowania przez Wykonawcę harmonogramu do uwag Zamawiającego strony uzgadniają niniejszym, że obowiązującym Wykonawcę harmonogramem będzie harmonogram uwzględniający uwagi i zastrzeżenia zamawiającego, o których mowa w ppkt a) powyżej.

### **Pytanie 14**

Projekt umowy, Rozdział V, § 2, ust. 7 – wnosimy o zmianę na 14 dni. Żądanie Zamawiającego może wymagać reorganizacji personelu na innych przedsięwzięciach realizowanych przez Wykonawcę, celem zastąpienia wymienionych w tym ustępie osób.

### **Odpowiedź 14**

Projekt umowy Rozdział V, § 2, ust. 7 otrzymuje brzmienie:

7. Zamawiający może także zażądać od Wykonawcy zmiany osoby, o której mowa w ust. 2 pkt 2), 3) i/lub 4) niniejszego paragrafu, jeżeli uzna, że ta nie wykonuje należycie swoich obowiązków. Wykonawca obowiązany jest dokonać zmiany tej osoby w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty złożenia wniosku przez Zamawiającego.

### **Pytanie 15**

Projekt umowy, Rozdział V, § 3 A, ust. 1 – wnosimy o dopisanie „po wcześniejszym uzgodnieniu terminu przez Strony”.

### **Odpowiedź 15**

Brak w projekcie umowy - Rozdział V, § 3 A, ust. 1.

### **Pytanie 16**

Projekt umowy, Rozdział VI, ust. 18 – wnosimy o zmianę na 10 %.

### **Odpowiedź 16**

Rozdział VI, ust. 18 projektu umowy pozostaje bez zmian.

### **Pytanie 17**

Projekt umowy, Rozdział VII, § 1, ust. 2, pkt 3c) – wnosimy o zmianę na 7 dni.

### **Odpowiedź 17**

Rozdział VII, § 1, ust. 2, pkt 3c) projektu umowy pozostaje bez zmian.

### **Pytanie 18**

Projekt umowy, Rozdział VII, § 2, ust. 3 – Odbiór nie powinien być uzależniony od braku istnienia jakichkolwiek wad czy usterek w wykonanych usługach lub robotach. Wystąpienie wady lub usterki nielimitującej (nieistotnej), nadającej się do usunięcia nie powinno być przeszkodą w podpisaniu protokołu

odbioru, a tym samym rozliczenia za wykonane prace. Odmowa odbioru może być uzasadniona wyłącznie w przypadku, gdy dzieło dotknięte jest wadami istotnymi, czyli takimi, które powodują, że nie daje ono możliwości korzystania z niego zgodnie z przeznaczeniem. W związku z tym wnosimy o usunięcie sformułowania „bez zastrzeżeń”.

#### **Odpowiedź 18**

Zamawiający nie zmienia zapisów umowy w przedmiotowym zakresie. Przedmiotowe wynika z przepisów prawa i nie wymaga zmiany zapisów projektu umowy.

#### **Pytanie 19**

Projekt umowy, Rozdział X – wnosimy o zmianę w całym paragrafie „brutto” na „netto”. Wykonawca powinien być karany od wartości realizowanego świadczenia, a nie podatku jaki ma obowiązek uiścić.

#### **Odpowiedź 19**

Zamawiający nie zmienia zapisów umowy w przedmiotowym zakresie.

#### **Pytanie 20**

Projekt umowy, Rozdział X, § 2, ust. 1 – wnosimy o zmianę: 1) na 0,2 %; 2) na 0,05 %; 3) na 10 %; 4) na 2 500 zł; 5) na 50 zł; 6) na 500 zł; 7) na 2 500 zł; 8) na 0,5 %; 9) na 0,1 %; 10) na 0,1 %; 11) na 0,05 %; 12) na 0,1 %; 13) na 250 zł; 14) na 250 zł; 15) na 500 zł; 16) na 0,1 %; 17) na 0,05 %.

#### **Odpowiedź 20**

Rozdział X, § 2, ust. 1 projektu umowy pozostaje bez zmian.

#### **Pytanie 21**

Projekt umowy, Rozdział X, § 2, ust. 7 – wnosimy o zmianę na 15 %.

#### **Odpowiedź 21**

Rozdział X, § 2, ust. 7 projektu umowy pozostaje bez zmian.

#### **Pytanie 22**

Prosimy o wyjaśnienie którą izolację wewnętrzną dla zbiorników należy wycenić? W opisie technicznym konstrukcja pkt 7.1 jest napisane że izolację wewn. zbiorników należy zabezpieczyć powłoką z żywic polimocznikowych, a wg specyfikacji technicznej ST03 pkt 5.2.1 „zbiorniki należy wyłożyć płytami HDPE gr 3 mm”.

#### **Odpowiedź 22**

Zgodnie z opisem branży konstrukcyjnej.

#### **Pytanie 23**

Na planie zagospodarowania terenu są wykazane drzewa do wycinki. Prosimy o informacje czy Zamawiający posiada decyzję administracyjną – zgodę na wycinkę drzew?. Kto ma wykonać ten zakres prac? Jeżeli oferent to prosimy o wykaz drzew z nazwami i obwodami oraz określenie kto ponosi koszty administracyjne z tytułu wycinki drzew.

#### **Odpowiedź 23**

Wycinka drzew jest po stronie Wykonawcy, do wyceny przyjęć ilość zgodnie z załączoną decyzją. Po dokonaniu wycinki wykonawca sporządzi protokół, drewno pozyskane z wycinki do przekazania zamawiającemu. Nasadzenia drzew w oparciu o ww. decyzję po stronie wykonawcy,

#### **Pytanie 24**

Dot obiektu nr 8.2. bioreaktor. W przekazanym przedmiarze robót budowlanym : w pozycji dotyczącej zbrojenia, jest zaniżona jego ilość. Wg przedmiaru sumarycznie jest przyjęte 48,87 T, a wg zestawienia rys K.7-8.26 ilość zbrojenia wynosi 106,43 T. Prosimy o wyjaśnienie.

#### **Odpowiedź 24**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót.

**Pytanie 25**

Zaniżona jest również powierzchnia ścian żelbetowych, w przedmiarze jest przyjęte 257 m<sup>2</sup> a wg rysunków powinno być 852,6 m<sup>2</sup>.

**Odpowiedź 25**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót.

**Pytanie 26**

Zaniżona jest powierzchnia izolacji zewnętrznych jak i wewnętrznych.

**Odpowiedź 26**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót.

**Pytanie 27**

Prosimy o wprowadzenie korekt.

**Odpowiedź 27**

Zgodnie z odpowiedzią 24, 25 i 26.

**Pytanie 28**

Prosimy o informacje po czyjej stronie leży opróżnianie zbiorników przeznaczonych do remontów i do rozbiórki?

**Odpowiedź 28**

Po stronie wykonawcy zadania.

**Pytanie 29**

Kto ponosi koszty utylizacji ścieków z remontowanych i wyburzanych obiektów? Jeżeli Wykonawca, prosimy o podanie kodu ścieków.

**Odpowiedź 29**

Utylizacja osadów zalegających na dnie remontowanych obiektów jest po stronie wykonawcy robót.

**Pytanie 30**

W dokumentacji projektowej - PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY TOM III, Reaktor biologiczny I, II ( Ob. 8.1 , Ob. 8.2 ), w pkt. 2.11 ( str. 22 ) podano : Pompa recyrkulacji P=1,8kW – 2 szt. (komora KN). • Q=53 l/s dla Hp=0,51m • Wykonanie: HG - stal nierdzewna klasy ASTM 316L; • Medium: ścieki komunalno-przemysłowe, Tmax= 40°C; • Wirnik śmigłowy o średnicy 370,0 mm; stal kwasoodporna ASTM316L; • Silnik elektryczny: P2=1,5 kW, 3~/400V/ 50Hz, • Mieszadło z zabudowanym przemiennikiem częstotliwości.; • Prąd nominalny: 3,4 A; • Czujnik przecieku FLS w komorze stojana; • Uszczelnienie mechaniczne wewnętrzne: WCCR/WCCR • Uszczelnienie mechaniczne zewnętrzne: WCCR/WCCR • Prowadnica: rura okrągła 2" – 2 szt. wyposażona w górne i dolne mocowanie materiał stal nierdzewna AISI 316. w pkt. 2.12 ( str. 28 ) podano: Pompa recyrkulacji P=1,8kW – 3 szt. (komora KN). • Q=53 l/s dla Hp=0,51m • Wykonanie: HG - stal nierdzewna klasy ASTM 316L; • Medium: ścieki komunalno-przemysłowe, Tmax= 40°C; • Wirnik śmigłowy o średnicy 370,0 mm; stal kwasoodporna ASTM316L; • Silnik elektryczny: P2=1,5 kW, 3~/400V/ 50Hz, • Mieszadło z zabudowanym przemiennikiem częstotliwości.; • Prąd nominalny: 3,4 A; • Czujnik przecieku FLS w komorze stojana; • Uszczelnienie mechaniczne wewnętrzne: WCCR/WCCR 4 • Uszczelnienie mechaniczne zewnętrzne: WCCR/WCCR • Prowadnica: rura okrągła 2" – 2 szt. wyposażona w górne i dolne mocowanie materiał stal nierdzewna AISI 316. Proszę o informację czy powyższe dane odnoszą się do mieszadeł pompujących czy pomp recyrkulacji? Prosimy również o informację czy ilości podanych urządzeń są prawidłowe? STWiORB, ST-05.03 Rozruch oczyszczalni (próby końcowe), eksploatacja wstępna.

**Odpowiedź 30**

Tak, zgodnie opisem - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1.

**Pytanie 31**

5.12. Przekazanie do eksploatacji i użytkowania, zakończenie prac i obsługa urządzeń – Prosimy o wyjaśnienie co Zamawiający rozumie przez sformułowanie „wykonawca przez okres zgłaszania wad będzie

nadzorować prace instalacji”. Czy na ten okres Wykonawca ma zapewnić stałą osobę, która systematycznie będzie przyjeżdżać na kontrolę pracy instalacji?

#### **Odpowiedź 31**

Nie ma konieczności stałego nadzoru nad pracą instalacji ze strony kadry inżynierskiej Wykonawcy. W tym okresie obiekt będzie obsługiwany przez pracowników firmy Prowod Sp. z o. o. W razie konieczności ingerencji w układ, wykraczającej poza możliwości techniczne eksploatatora, Wykonawca zostanie do wykonania koniecznych czynności. Koszty funkcjonowania oczyszczalni w okresie zgłaszania wad ponosił w całości podmiot zarządzający czyli spółka Prowod.

#### **Pytanie 32**

5.13. Rozruch oczyszczalni – Prosimy o informację, czy terminy wykonania rozruchów obowiązują dla tej przedmiotowej części zadania. W zestawieniu rozruch technologiczny to około 16 tygodni, próba eksploatacyjna to kolejne 2 tygodnie. Z tego by wynikało, że prace przy realizacji zadania należałoby zakończyć prawie 5 msc przed wyznaczonym przez Zamawiającego terminem zakończenia zadania (tj. do 800 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy).

#### **Odpowiedź 32**

Podane w punkcie 5.13 terminy są terminami umownymi, jednak wykonawca powinien uwzględnić te terminy w harmonogramie prac budowlanych. Zgodnie z pkt. 5.10 wykonawca powinien opracować projekt rozruchu w którym zawrze powyższe terminy. Wykonawca musi uzyskać akceptację projektu rozruchu.

#### **Pytanie 33**

5.13.3 Rozruch hydrauliczny – prosimy o informacje kto ponosi koszty mediów do rozruchu (woda, ściek oczyszczony).

#### **Odpowiedź 33**

Koszty mediów są po stronie wykonawcy robót.

#### **Pytanie 34**

5.13.6. Eksploatacja wstępna – prosimy o potwierdzenie, iż koszty eksploatacyjne oczyszczalni w trakcie 6-miesięcznej eksploatacji wstępnej będzie ponosił użytkownik (reagenty, odczynniki chemiczne, media itd.).

#### **Odpowiedź 34**

Koszty eksploatacyjne są po stronie Użytkownika.

#### **Pytanie 35**

5.13.6. Eksploatacja wstępna – ze względu na 6-miesięczny etap eksploatacji, prosimy o informację, z jaką częstotliwością na oczyszczalni ma przebywać osoba z kadry inżynieryjno-technicznej pełniąca nadzór techniczno-technologiczny. Czy ma to być osoba zatrudniona na pełny etat?

#### **Odpowiedź 35**

Zgodnie z punktem 5.13.6 Wykonawca ma nadzorować prace oczyszczalni do czasu zakończenia rozruchu wstępnego. Częstotliwość wizyt do uzgodnienia z Prowod Sp. z o. o. jako eksploatatorem obiektu.

#### **Pytanie 36**

5.13.6. Eksploatacja wstępna – prosimy o informację czy na tym etapie rozbudowy oczyszczalni jest wymagana 6-miesięczna eksploatacja wstępna i czym podyktowane jest wskazanie eksploatacji wstępnej przez taki okres.

#### **Odpowiedź 36**

Tak, ze względu na zmianę układu przepływu ścieków przez oczyszczalnię.

#### **Pytanie 37**

5.15. Szkolenia załogi eksploatacyjnej oddelegowanej przez Użytkownika – prosimy o określenie ilości osób, które będą przechodziły szkolenie.

### **Odpowiedź 37**

Do określenia w porozumieniu z Prowod Sp. z o. o. jako eksploatatorem obiektu (załoga oczyszczalni 5 osób oraz 2 osoby z biura Zarządu).

### **Pytanie 38**

5.17. Badania laboratoryjne – prosimy o potwierdzenie przedstawionego w tym rozdziale zakresu badań do wykonania przez Wykonawcę, zarówno podczas rozruchu, próby eksploatacyjnej jak i w trakcie 6 msc eksploatacji wstępnej (gdzie obiekt jest już przekazany Zamawiającemu po podpisaniu protokołu odbioru końcowego).

### **Odpowiedź 38**

Zgodnie z zapisami punktu 5.17.

### **Pytanie 39**

Zwracamy się z uprzejmą prośbą przesunięcie terminu składania ofert na dzień 14.03.2023 r. Przewidziana do wykonania inwestycja jest zadaniem złożonym, wymagającym przeprowadzenia szeregu czynności i zabiegów dotyczących zarówno kwestii technicznych, jak i formalnych, logistycznych oraz finansowych. Wszystkie te czynności znajdująca będą odzwierciedlenie w naszej - opracowanej dla Państwa – ofercie, dlatego uważamy, że przygotowanie tak poważnej oferty wymaga więcej czasu. Na czas przygotowania oferty przypadł okres ferii zimowych, w którym to okresie kontakt z podwykonawcami oraz dostawcami materiałów i urządzeń jest utrudniony. W związku z powyższym uprzejmie prosimy o zrozumienie i pozytywne ustosunkowanie się do naszej prośby.

### **Odpowiedź 39**

Termin składania i otwarcia ofert został już przesunięty (składanie ofert do 22.02.2023 r. godz. 11.00, otwarcie ofert 22.02.2023 r. godz. 12.00).

## **ZESTAW VII**

### **Pytanie 1**

Zgodnie z udostępnioną dokumentacją projektową branży elektrycznej zasilanie obiektu modernizowanej oczyszczalni ścieków ma zostać zrealizowane za pomocą linii kablowej wykonanej kablem YKXS 5x1x240 mm<sup>2</sup> od nowoprojektowanego pola stacji transformatorowej poprzez tablicę TR-PWP do rozdzielnicy RGO. Bardzo prosimy o odpowiedź na pytanie, czy linia kablowa pomiędzy stacją transformatorową a tablicą TR-PWP jest do wykonania w zakresie ogłoszonego postępowania? Jeżeli w/w linia kablowa jest do zrealizowania w ramach obecnego postępowania to bardzo prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o jej przebieg w terenie oraz lokalizację stacji transformatorowej.?

### **Odpowiedź 1**

Uzupełniono rys PZT (rys E0.1 rev1) o trasę kabla i lokalizacją istniejącej słupowej stacji transformatorowej i rozdzielni nN (zaznaczono kolorem fioletowym). Ułożenie kabla YKXS 5x1x240mm<sup>2</sup> na odcinku od rozdzielni nN stacji transformatorowej do rozdzielnicy TR-PWP jest w zakresie wykonawcy. Stacja transformatorowa i rozdzielnia nN są w zakresie odrębnego opracowania i lokalizacja rozdzielni nN może być ostatecznie minimalnie inna niż aktualnie pokazana na PZT.

## **ZESTAW VIII**

### **Pytanie 1**

Przedmiar robót. W przekazanym przedmiarze robót budowlanym, dotyczącym obiektu nr 6.2., nr 9.2, nr 10 oraz nr 16, w pozycjach zbrojenie, są zaniżone ilości zbrojenia, nie są zgodne z załączonymi zestawieniami. Prosimy o weryfikację.

- a) obiekt 6.2 – w przedmiarze pozycja 116 jest 15,190 t, w zestawieniu na rysunku K6.2.6. jest 30,281 t.
- b) obiekt 9.2 – w przedmiarze pozycja 168-171 jest łącznie 12,209 t, w zestawieniu na rysunku K9.2.6 jest 36,423 t.
- c) obiekt 10 – w przedmiarze pozycja 248 jest 1,060 t, w zestawieniu na rysunku K10.3 jest 2,851 t.
- d) obiekt 16 – w przedmiarze pozycja 349 jest 3,684 t, w zestawieniu na rysunku K16.1.2 jest 18,091 t.

### **Odpowiedź 1**

Obmiary zostały poprawione w przedmiarze robót.

**Pytanie 2**

Przedmiar robót. W przedmiarze nie została uwzględniona posadzka poliuretanowa dla obiektów nr 16 oraz nr 21. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedź 2**

Należy wykonać betonową posadzkę profilowaną, patrz dział 1.20.40 Płyta posadzkowa, dział 1.25.4 Płyta posadzkowa.

**Pytanie 3**

Przedmiar robót. W przedmiarze nie zostały uwzględnione konstrukcje stalowe nierdzewne dla obiektów 8.1, 8.2 oraz 9.2. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedź 3**

Obmiary zostały poprawione w przedmiarze robót.

**Pytanie 4**

Projekt branży sanitarnej. Obiekt nr 2, rozdział 2.3, strona 11 – jest mowa o zasuwie nożowej typu ZEN (materiał – stal nierdzewna 1.4301) z napędem elektrycznym. Natomiast w zestawieniu urządzeń rozdział 2.22. nigdzie nie jest wyszczególniona taka zasuwka, jak również nie ma jej w przedmiarze. Prosimy o potwierdzenie czy zasuwka wchodzi w zakres dostaw.

**Odpowiedź 4**

Wspomniana zasuwka należy do wyposażenia stacji zlewczej i jest w zakresie dostawy i montażu stacji zlewczej.

**Pytanie 5**

Projekt branży sanitarnej. Obiekt nr 11, rozdział 2.17, strona 35 – jest mowa o zastawce naściennej 400 mm x 400 mm – 1 szt. Natomiast na rysunku S.11-13.1 2022.08.30 jako pozycja 2 oznaczona jest zasuwka naścienna DN 300. Prosimy o weryfikację i określenie wymiarów zastawki.

**Odpowiedź 5**

Powinna być zamontowana zastawka naścienna 400 mm x 400mm – 1 szt.

**Pytanie 6**

Projekt branży sanitarnej. Obiekt nr 11 i 13, rozdział 2.17, strona 15 – jest mowa o zastawce naściennej 500 mm x 500 mm – 2 szt. Natomiast w zestawieniu urządzeń rozdział 2.22. przy obiekcie 11 i 13 nigdzie nie są wyszczególnione takie zastawki, jak również nie ma ich w przedmiarze. Prosimy o potwierdzenie czy zastawki te wchodzą w zakres dostaw.

**Odpowiedź 6**

Powinna być zamontowana zastawka naścienna 400 mm x 400mm – 1 szt.

**Pytanie 7**

Projekt branży sanitarnej. Obiekt nr 15.1, rozdział 2.18, strona 37 – jest mowa o przepustnicach: DN 100 – 3 szt., DN 300 – 2 szt., DN 200 – 1 szt., DN 250 – 2 szt. Natomiast w zestawieniu urządzeń rozdział 2.22. przy obiekcie 15.1, jak i w przedmiarze, jest zmiana DN 250 na 1 szt. i pojawia się DN 150 - 1 szt. Prosimy o weryfikację i określenie ilości i średnic przepustnic w tym obiekcie.

**Odpowiedź 7**

Należy zamontować przepustnice zgodnie z zastawieniem urządzeń dz. 2.22 i przedmiarem robót.

**Pytanie 8**

Projekt branży sanitarnej. Obiekt nr 15.2, rozdział 2.19, strona 38 – jest mowa o przepustnicach: DN 100 – 3 szt., DN 300 – 2 szt., DN 200 1 szt., DN 250 – 2 szt. Natomiast w zestawieniu urządzeń rozdział 2.22. przy obiekcie 15.1, jak i w przedmiarze, jest zmiana DN 250 na 1 szt. i pojawia się DN 150 - 1 szt. Prosimy o weryfikację i określenie ilości i średnic przepustnic w tym obiekcie.

**Odpowiedź 8**

Należy zamontować przepustnice zgodnie z zastawieniem urządzeń dz. 2.22 i przedmiarem robót.

**Pytanie 9**

SWZ, Rozdział 4, pkt 4.1. Dostawa fabrycznie nowego ciągnika rolniczego komunalnego oraz dostawa fabrycznie nowych przyczep. W projekcie nie ma opisu i danych technicznych dotyczących ciągnika i przyczep. Pojawiają się one dopiero w przedmiarze. W związku z tym, iż przedmiar robót ma charakter pomocniczy, prosimy o potwierdzenie danych technicznych zawartych w przedmiarze dotyczących dostawy ciągnika i przyczep, lub udostępnienie opisu dotyczącego tych dostaw.

**Odpowiedź 9**

W załączeniu opis ciągnika oraz przyczep.

**Pytanie 10**

Przedmiar robót. Pozycja 1564. Dostawa ciągnika. W opisie jest zapisane „Okres gwarancji na ciągnik min. 12 miesięcy”. Prosimy o potwierdzenie, iż w przypadku ciągnika wymagana gwarancja to min. 12 miesięcy.

**Odpowiedź 10**

Okres gwarancji minimum 12 miesięcy.

**Pytanie 11**

Przedmiar robót. Pozycja 1565. Dostawa przyczep. Prosimy o określenie gwarancji na dostarczane przyczepy.

**Odpowiedź 11**

Okres gwarancji minimum 12 miesięcy.

**Pytanie 12**

Prosimy o określenie w jakim okresie Zamawiający oczekuje na dostawę ciągnika i przyczep? Czy będzie to na początku zadania czy później? Informacja ta jest niezbędna do przyjęcia prawidłowej wyceny dostarczanego sprzętu.

**Odpowiedź 12**

Zamawiający wymaga, aby gwarancja na ciągnik i przyczepy zaczęła obowiązywać od odbioru końcowego zadania, zgodnie z zapisami projektu umowy. Ciągnik i przyczepy należy dostarczyć w wymaganym terminie realizacji umowy.

**Pytanie 13**

Przedmiar robót. Brak pozycji dotyczących instalacji co w budynku socjalno – technicznym. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedź 13**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót.

**Pytanie 14**

Przedmiar robót. Brak pozycji dotyczących instalacji c.w.u. w budynku socjalno – technicznym. Prosimy o uzupełnienie.

**Odpowiedź 14**

Zgodnie z poprawionym przedmiarem robót.

**Pytanie 15**

Prosimy o informacje po czyjej stronie leży czyszczenie zbiorników przeznaczonych do remontów?

**Odpowiedź 15**

Po stronie wykonawcy robót.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Przedmiotowe zmiany SWZ są wiążące dla wszystkich wykonawców.

**Załączniki:**

1. Przedmiar robót (wersja pdf i edytowalna),
2. Opis - TOM III Opis sanitarna PT 2023.02.02 rev1,
3. Rysunek E0.1 rev1,
4. Decyzja nr BOŚ.613.84.2022.MW,
5. Opis ciągnika oraz przyczep.

Wójt Gminy  
/-/ Sybilla Stelmach

.....  
(podpis kierownika zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)