

Moryń, dnia 11 stycznia 2021 r.

**ISR.271.7.2020**

## **WSZYSCY OFERENCI O D P O W I E D Ź na zapytania w sprawie SIWZ**

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, że do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

### **„Budowę oczyszczalni ścieków w Bielinie”**

Treść wspomnianych próśb jest następująca:

#### 1. Pytanie

Zwracamy się z prośbą doprecyzowanie i wyjaśnienie informacji odnośnie agregatu prądotwórczego. Od czerwca 2020 roku obowiązuje NORMA na nowy poziom emisji spalin dla urządzeń przewoźnych – Stage V - zgodnie z rozporządzeniem UE 2016/1628. Agregaty produkowane od czerwca 2020, które są montowane na przyczepach muszą posiadać silniki spełniające poziom emisji spalin Stage V. Takie wykonanie agregatu jest około 30 do 40% droższe od dotychczas stosowanych. Czy Zamawiający zgadza się na dostarczenie nowego agregatu przewoźnego nie spełniającego wygórowanej normy Stage V lub czy możliwe jest zastosowanie agregatu stacjonarnego typu kontenerowego /zewnętrznego?

#### 2. Pytanie

Prosimy o doprecyzowanie ilości wymaganych słupów oświetlenia zewnętrznego oraz określenie jakiej wysokości mają być te słupy?

#### 3 Pytanie

Proszę o uzupełnienie dokumentacji o projekt budowlany branży elektrycznej.

#### 4. Pytanie

Projekt zakłada wykonanie drogi z kostki betonowej sześciokątnej typu trylinka, czy możliwa jest zamiana w/w koski na kostkę betonową „Tetkę” grubości 8 cm?

#### 5. Pytanie

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie aktualnych warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej wraz z informacją na jaką moc przyłączeniową zostały one wydane.

W opisie technicznym przytoczone są warunki z dnia 29 grudnia 2011 r. które utraciły ważność.

9. Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o. o. z dnia 29.12.2011r.

10. Pismo z Enea z dnia 15.12.2011r.

Prosimy także o potwierdzenie, że postawienie Złącza Kablowego (skrzynki z Licznikiem Energii Elektrycznej kWh) i koszty z tym związane np. ewentualnego projektu i montażu licznika kWh poniesie Inwestor (Zamawiający)

#### 6. Pytanie

W nawiązaniu do zamieszczonej na stronie internetowej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania przetargowego „Budowa oczyszczalni ścieków w Bielinie.” Po przeanalizowaniu dokumentów przetargowych, Przedsiębiorstwo uprzejmie prosi o informację czy z uwagi na obecną sytuację epidemiczną i związane z nią ograniczenia i obostrzenia oraz okresem świątecznym, Zamawiający dopuszcza możliwość przesunięcia terminu składania ofert o 1 miesiąc, tj. do 15.02.2021r.

#### 7. Pytanie

Zgodnie z zapisami Projektu Budowlanego („Projekt zagospodarowania terenu wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia”) z uwagi na wysoki poziom wód gruntowych przewiduje się istotne utrudnienia w posadowieniu obiektów budowlanych. Sam przedmiar jednak nie uwzględnia dodatkowych prac z tym związanych (na przykład lokalne studzienki i odwodnienia, igłofiltry itp.) Prosimy o korektę i/lub uzupełnienie przedmiaru tak, by uwzględniał zakres i koszty ww. prac dodatkowych.

#### 8 Pytanie

Rzędna terenu projektowanego pod oczyszczalnię i drogę dojazdową jest o ok. metr wyżej niż rzędna terenu istniejącego. Przedmiar branży budowlanej (dział „Roboty ziemne”) nie zawiera w sobie pozycji KNR obejmujących zakup dodatkowego kruszywa (brak M, tylko RS). Czy ww. kruszywo do wykonania skarp doliczyć „na sztywno” do poz. Nr 1 przedmiaru branży drogowej (Formowanie i zagęszczanie nasypów ...)? Standardowo KNR zawiera tylko R i S. Ewentualny M dopisać w ilości 915,597 m<sup>3</sup> (brak bilansu mas ziemnych w projekcie)? Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiarów.

#### 9 Pytanie

Aktualny przedmiar dot. Rowu (odbiornik ścieków oczyszczonych) zawiera pozycje dotyczące wyłącznie jego odmulenia oraz pogłębienia. Brak pozycji dotyczących wykonania utwardzenia, ułożenia płyt betonowych, ażurowych (RMS). Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o ww. roboty.

#### 10 Pytanie

Przedmiar branży elektrycznej zakłada wykonanie 14 szt. Słupów oświetleniowych (poz. Nr 7) ale już wykonanie tylko 7 opraw oraz wciągnięcie 7 odcinków 5-cio metrowych przewodu w słup (poz. 8, 9). Analogiczna sytuacja jest ze słupami oświetlenia pomostów. Założono postawienie 10 słupów (poz. 35) ale montaż tylko 7 szt. opraw (poz. 37) i wciąganie 10-ciu odcinków 3,5 metrowych (poz. 36). Prosimy o wyjaśnienie dot. ilości słupów zewnętrznych i ew. korektę przedmiaru. Jaka jest prawidłowa wysokość słupów oświetleniowych?

#### 11 Pytanie

Przedmiar „Rurociąg technologiczny” zakłada rozebranie chodników (poz. 1, 19; tylko R). Zamawiający przewiduje wywóz i utylizację ww. materiału z rozbiórki, czy odtworzenie chodników z

materiałów z rozbiórki, z materiału nowego? Brak w przedmiarze pozycji dot. Odtworzenia powierzchni utwardzonej prosimy o wyjaśnienia i ew. uzupełnienia przedmiaru.

#### 12 Pytanie

Prosimy o udostępnienie uszczegółowienia przedmiaru „Technologii” w obecnie udostępnionym przedmiarze newralgiczne i ważne pozycje z punktu widzenia technologicznego zostały tylko zgrupowane w komplety. Czy jest możliwość ich rozbicia oraz rozszerzenia o elementy składowe z podaniem ich najważniejszych parametrów, ilości sztuk itd. (wyposażenie technologiczne, zbiorniki, sito, mieszadło, pompy, mierniki, przepływomierze, zawory, króćce, tuleje, dokładny wykaz instalacji elektrycznych, szaf sterowniczych, itd.) Pomoże to w sporządzeniu i miarodajnego kosztorysu ofertowego, zawierającego wycenę konkretnych elementów a nie pozycji „kompletów”, których dokładna wycena jest praktycznie niemożliwa w zakresie RS i tylko przybliżona w zakresie M.

#### 13 Pytanie

Zgodnie z zapisami „Projektu zagospodarowania terenu wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” zasilanie awaryjne stanowi agregat prądotwórczy o mocy 10kVa (str. 15). Wspomniany agregat jest w dyspozycji Zamawiającego, czy należy go zakupić? Brak odpowiedniej pozycji dot. zakupu przedmiotowego wyposażenia w przedmiarze dot. branży elektrycznej. Jeśli ww. agregat prądotwórczy jest ujęty np. w poz. 11 przedmiaru (kalkulacja indywidualna - instalacje elektryczne obiektowe...-1 kpl) to tym bardziej prosimy rozważyć kwestię poruszoną w punkcie 6 poniższego pisma. Tylko dzięki szczegółowej rozpisce materiałowej oczywista jest zawartość pozycji opisanych ogólnikowo jako „komplet”. Prosimy o wyjaśnienie i korektę (uzupełnienie) przedmiaru.

#### 14 Pytanie

Prosimy o sprecyzowanie technologii wykonania osadnika wtórnego i zagęszczania osadu. W projekcie Tom część technologiczno – instalacyjna strona 10 i 15 – zbiorniki wykonane są ze stali OH18N9, natomiast w pkt 22.1 opisana jest stal S235JR. W rysunku technologicznym nr 4 (uwaga pkt. 1) jest opisana stal S235JR. Z jakiej stali powinny być wykonane zbiorniki?

#### 15 Pytanie

Prosimy o załączenie pozwolenia na budowę oraz pozwolenia wodnoprawnego na zrzut ścieków do rowu.

#### 16 Pytanie

Prosimy o załączenie dokumentacji projektowej branży elektrycznej i AKPiA wraz ze schematami kreskowymi zaprojektowanych szaf zasilająco – sterowniczych w tym szafy technologii, szafy złącza kontrolno-pomiarowego sieci zasilającej.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

#### Ad. 1 Pytanie

Zamawiający wymaga aby wykonawca dostarczył nowy agregat przewoźny posiadający silnik spełniający poziom emisji spalin normy Stage V.

#### Ad. 2 Pytanie

Zgodnie z projektem budowlanym na oświetlenie zewnętrzne składają się:

- trzy słupy parkowe o wysokości 3 m. z oprawami ulicznymi LED 39W 4600lm zamontowane na obiekcie oczyszczalni ścieków. Szczegółowe rozmieszczenie słupów zostało zaznaczone na rysunkach nr 4, 5 i 6 – Część technologiczno-instalacyjna z elementami operatu wodnoprawnego.
- siedem słupów oświetleniowych stożkowych o przekroju kołowym o wysokości 8m, grubości ścianki 4mm i gniazdem dla oprawy Ø60mm z oprawami LED 39W 4600lm. Szczegółowe rozmieszczenie słupów zostało zaznaczone na rysunku nr 1 – Projekt zagospodarowania terenu wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

#### Ad.3 Pytanie

Zamawiający nie dysponuje szczegółowym projektem branży elektrycznej i automatyki. Instalacje elektryczne i urządzenia AKPiA należy wykonać zgodnie ze szczegółowymi wymaganiami ostatecznego dostawcy urządzeń. Instalacja ta powinna znajdować się w zakresie dostawy i urządzeń.

#### Ad. 4 Pytanie

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany kostki betonowej sześciokątnej typu trylinka na kostkę betonową „Tetkę” grubości 8 cm. W przypadku wykonania nawierzchni z kostki betonowej należy warstwę podbudowy z kruszywa z gruntu stabilizowanego cementem o  $RM=2,5$  zwiększyć o 50 %.

#### Ad. 5 Pytanie

Złącze kontrolno-pomiarowe zostało przez zamawiającego wykonane.

#### Ad. 6 Pytanie

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 22 stycznia 2021 r. godzina i miejsce składania pozostają bez zmian.

#### Ad. 7 Pytanie

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę oczyszczalni ścieków w Bielinie załączone do SIWZ przedmiary robót nie są podstawą sporządzenia przez Wykonawcę wyceny, a mają jedynie charakter pomocniczy, informacyjny. Wobec powyższego mogą występować rozbieżności pomiędzy ilością i zakresem prac wykazanych w załączonych przedmiarach robót, a ilością i zakresem prac do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz opisu przedmiotu zamówienia. Ilości i zakres prac wskazany w przedmiarach robót nie jest wiążący dla wykonawcy. Wykonawca przy wycenie prac nie musi korzystać z załączonych do SIWZ przedmiarów robót oraz może je modyfikować.

#### Ad. 8 Pytanie

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę oczyszczalni ścieków w Bielinie załączone do SIWZ przedmiary robót nie są podstawą sporządzenia przez Wykonawcę wyceny, a mają jedynie charakter pomocniczy, informacyjny. Wobec powyższego mogą występować rozbieżności pomiędzy ilością i zakresem prac wykazanych w załączonych przedmiarach robót, a ilością i zakresem prac do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz opisu przedmiotu zamówienia. Ilości i zakres prac wskazany w przedmiarach robót nie jest wiążący dla wykonawcy. Wykonawca przy wycenie prac nie musi korzystać z załączonych do SIWZ przedmiarów robót oraz może je modyfikować.

#### Ad. 9 Pytanie

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę oczyszczalni ścieków w Bielinie załączone do SIWZ przedmiary robót nie są podstawą sporządzenia przez Wykonawcę wyceny, a mają jedynie charakter pomocniczy, informacyjny. Wobec powyższego mogą występować rozbieżności pomiędzy ilością i zakresem prac wykazanych w załączonych przedmiarach robót, a ilością i zakresem prac do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz opisu przedmiotu zamówienia. Ilości i zakres prac wskazany w przedmiarach robót nie jest wiążący dla wykonawcy. Wykonawca przy wycenie prac nie musi korzystać z załączonych do SIWZ przedmiarów robót oraz może je modyfikować.

#### Ad. 10 Pytanie

Zgodnie z projektem budowlanym na oświetlenie zewnętrzne składają się:

- trzy słupy parkowe o wysokości 3 m. z oprawami ulicznymi LED 39W 4600lm zamontowane na obiekcie oczyszczalni ścieków. Szczegółowe rozmieszczenie słupów zostało zaznaczone na rysunkach nr 4, 5 i 6 – Część technologiczno-instalacyjna z elementami operatu wodnoprawnego.
- siedem słupów oświetleniowych stożkowych o przekroju kołowym o wysokości 8m, grubości ścianki 4mm i gniazdem dla oprawy Ø60mm z oprawami LED 39W 4600lm. Szczegółowe rozmieszczenie słupów zostało zaznaczone na rysunku nr 1 – Projekt zagospodarowania terenu wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

#### Ad. 11 Pytanie

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę oczyszczalni ścieków w Bielinie załączone do SIWZ przedmiary robót nie są podstawą sporządzenia przez Wykonawcę wyceny, a mają jedynie charakter pomocniczy, informacyjny. Wobec powyższego mogą występować rozbieżności pomiędzy ilością i zakresem prac wykazanych w załączonych przedmiarach robót, a ilością i zakresem prac do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz opisu przedmiotu zamówienia. Ilości i zakres prac wskazany w przedmiarach robót nie jest wiążący dla wykonawcy. Wykonawca przy wycenie prac nie musi korzystać z załączonych do SIWZ przedmiarów robót oraz może je modyfikować.

#### Ad. 12 Pytanie

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na Budowę oczyszczalni ścieków w Bielinie załączone do SIWZ przedmiary robót nie są podstawą sporządzenia przez Wykonawcę wyceny, a mają jedynie charakter pomocniczy, informacyjny. Wobec powyższego mogą występować rozbieżności pomiędzy ilością i zakresem prac wykazanych w załączonych przedmiarach robót, a ilością i zakresem prac do wykonania wynikających z dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz opisu przedmiotu zamówienia. Ilości i zakres prac wskazany w przedmiarach robót nie jest wiążący dla wykonawcy. Wykonawca przy wycenie prac nie musi korzystać z załączonych do SIWZ przedmiarów robót oraz może je modyfikować.

#### Ad. 13 Pytanie

Zamawiający wymaga aby wykonawca dostarczył nowy agregat prądowy posiadający silnik spełniający poziom emisji spalin normy Stage V.

Ad. 14 Pytanie

Osadnik wtórny i zagęszczacz osadu należy wykonać ze stali OH18N9.

Ad. 15 Pytanie

W załączeniu pozwolenie na budowę i pozwolenie wodnoprawne.

Ad. 16 Pytanie

Zamawiający nie dysponuje szczegółowym projektem branży elektrycznej i automatyki. Instalacje elektryczne i urządzenia AKPiA należy wykonać zgodnie ze szczegółowymi wymaganiami ostatecznego dostawcy urządzeń. Instalacja ta powinna znajdować się w zakresie dostawy i urządzeń.

Burmistrz Morynia

mgr Józef Piątek