



Żyrardów, 29.12.2021r.

Strona internetowa prowadzonego postępowania

ZP.26.TW.55.2021-1

Dotyczy: postępowania na „Dostawę rozdzielnic średniego napięcia SUW „Mokra”.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o. o. zawiadamia, że w postępowaniu wpłynęły pytania dotyczące treści ogłoszenia o zamówieniu. Poniżej treść pytań wraz z odpowiedziami:

**Pytanie: 1**

Zgodnie z załącznikiem nr 1 tj. „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” pkt. 4.2 d) rozdzielnica ma posiadać pole wzniosu szyn. Czy pole ma zawierać wyłącznie oszynowanie, czy powinno być wyposażone w odcinacz, który umożliwi stworzenie widocznej przerwy izolacyjnej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że pole nie musi być wyposażone w odcinacz, wystarczy oszynowanie.

**Pytanie 2:**

Zgodnie z załącznikiem nr 1 tj. „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” pkt 4.2 o) Pola transformatorowe powinny zawierać pełen zakres ochrony pola.

Czy pole transformatorowe wyposażone w rozłącznik z bezpiecznikami ma być wyposażone w sterownik polowy?

**Odpowiedź:**

Sterownik polowy nie jest wymagany.

**Pytanie 3:**

Zgodnie z załącznikiem nr 1 tj. „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” pkt 4.2 o) Pola pomiarowe powinny zawierać pełen zakres ochrony pola.

Czy pole pomiarowe wyposażone ma być wyposażone w sterownik polowy?

Ochroną pod/nad napięciową można zrealizować w polach odbiorczych i zasilających.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że sterownik polowy nie jest wymagany.

**Pytanie 4:**

Zgodnie z załącznikiem nr 1 tj. „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” pkt 4.2 o) Pola odbiorcze nie są objęte pełnym zakresem ochrony pola.

Czy pole odbiorcze ma być wyposażone w sterownik polowy?

**Odpowiedź:**

Tak, pole odbiorcze ma być wyposażone w sterownik polowy.



Przedsiębiorstwo  
— Gospodarki  
Komunalnej  
„Żyrardów” Sp. z o.o.

tel. (+48) 46 855 40 41 do 42  
fax (+48) 46 855 32 80  
pgk@pgk.zyrardow.pl

NIP 838 000 72 01 / KRS 0000153850  
Bank Pekao S.A. Nr 03 1240 5918 1111 0000 4909 9913  
Kapitał Zakładowy 47 207 000,00 PLN  
XX Wydział Gospodarczy KRS Sądu Rejonowego dla Łodzi Śródmieścia

[www.pgk.zyrardow.pl](http://www.pgk.zyrardow.pl)  
[fb.com/pgkzyrardow/](https://fb.com/pgkzyrardow/)

**Pytanie 5:**

Zgodnie z załącznikiem nr 6 tj. "Harmonogram realizacji przedmiotu zamówienia" pkt. 2.1 Wykonanie i dostarczenie projektu powykonawczego, pozycja znalazła się w etapie I, proszę o wyrażenie zgody na przesunięcie tej pozycji na koniec etapu II.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na przeniesienie pozycji „Wykonanie i dostarczenie projektu powykonawczego z etapu I na koniec Etapu II.

**Pytanie 6:**

Ze względu na znaczne skrócenie terminu realizacji zamówienia, względem pierwotnie opublikowanego postępowania, które zostało unieważnione w grudniu br., zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydłużenie terminu realizacji do 6 miesięcy od daty podpisania umowy. Ze względu na szeroki zakres prac, obejmujący m. in.: wykonanie dokumentacji wraz z uzgodnieniami, wyprodukowanie i dostawę nowej kompletnej rozdzielniczy oraz wykonanie niezbędnego demontażu starej aparatury, montażu wraz z uruchomieniem nowej rozdzielniczy, termin wskazany w ogłoszeniu o zamówienie jest nierealny do dotrzymania. Czas realizacji poszczególnych punktów zlecenia znacząco wydłuża realizację całego zadania. Z doświadczenia, produkcja rozdzielniczy SN uruchamiana jest w momencie uzyskania zatwierdzonego Projektu Wykonawczego przez właściwy Zakład Energetyczny, czas wykonania i uzgodnienia Projektu Wykonawczego oraz zatwierdzenia przez właściwy Zakład Energetyczny wynosi około 4 -7 tygodni, ze względu na obecną sytuację i dostępność komponentów, czas wyprodukowania samej rozdzielniczy SN wynosi 3 – 4 miesiące. Ze względu na konieczność zapewnienia ciągłości procesów technologicznych w tym bezprzerwowej dostawy wody do sieci wodociągowej, prace związane z wymianą rozdzielniczy będą prowadzone kolejno, sekcjami, wpłynie to również na rzetelne przygotowanie harmonogramu i zarezerwowanie odpowiednio wystarczającej ilości czasu na dotrzymanie terminu realizacji zadania i uruchomienia rozdzielniczy zgodnie z wymaganiami Zamawiającego, z doświadczenia czas wykonania niezbędnych prac budowlanych, montażowych i uruchomieniowych wynosi 4 – 6 tygodni. Zgodnie z powyższym oraz doświadczeniem w realizacji zadań „pod klucz” zaproponowany termin realizacji tj. 6 miesięcy od daty podpisania umowy pozwoli na realne dotrzymanie terminu realizacji przez Wykonawcę.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu realizacji przedmiotu zamówienia.

**Pytanie 7:**

Powołując się na punkt 5 Ogłoszenia o Zamówieniu nr. ZP26.TW.5S.2021 tj.: Podstawy wykluczenia z postępowania, Zamawiający informuje, że: „Zamawiający przewiduje wykluczenie, o których mowa w art. 109 ust. 1 pkt. 4, w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.” Uprzejmie prosimy o informację, czy wyżej wymieniony punkt dotyczy zarówno Wykonawcy jak i dostawcy/producenta kluczowych urządzeń będącego przedmiotem zamówienia tj. rozdzielniczy średniego napięcia, w oparciu o którą dany Wykonawca zamierza zrealizować przedmiot zamówienia. Wskazujemy, że z perspektywy interesów Zamawiającego jest to bardzo istotne, gdyż niniejsza rozdzielnicza stanowi około 70% wartości całego kontraktu oraz, zgodnie z zapisami SIWZ, podlega 36 miesięcznemu okresowi gwarancji, tym bardziej Wykonawca jak i producent powinni być objęci tymi samymi wymaganiami przetargowymi.

**Odpowiedź:**

W/w wykluczenie dotyczy Wykonawcy, gdyż to Wykonawca ma realizować zamówienie, a nie producent.

**Pytanie 8:**

Prosimy o informację czy Zamawiający dopuści układ jednorzędowy rozdzielniczy dla ograniczenia kosztów inwestycji ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza układu jednorzędowego rozdzielnic.

**Pytanie 9:**

Czy Zamawiający wskaże na rzucie pomieszczenia planowane miejsce posadowienia nowej rozdzielnic? Wskazanie miejsca umożliwi dokładne wyliczenie koniecznych kabli do przedłużenia lub brak takiej konieczności co zagwarantują precyzyjniejszą cenę inwestycji. Dokładna lokalizacja rozdzielnic wpływa również na dokładniejsze oszacowanie robót budowlanych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający załącza rysunek z lokalizacją projektowanej rozdzielnic.

**Pytanie 10:**

Czy wykonawca ma dostarczyć sprzęt BHP do pom. rozdzielnic?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga dostarczenia sprzętu BHP do pomieszczenia rozdzielnic.

**Pytanie 11:**

Ze względu na fakt, że zadanie wiąże się bezpośrednio z uzgodnieniami w zakładzie energetycznym, a ich czas może ulec wydłużeniu ze względu na obecne problemy epidemiologiczne, które wpływają też na proces dostawy komponentów rozdzielnic SN, wnioskujemy o zmianę terminu wykonania zamówienia na okres 6-8 miesięcy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu realizacji przedmiotu zamówienia.

P.G.K. "Żyrardów" Spółka z o.o.  
PROKURENT

*Magdalena Zdzieszńska*

PGK "Żyrardów" Spółka z o.o.

PROKURENT

*Katarzyna Juszkiewicz*

W załączeniu:

Rysunek z lokalizacją projektowanej rozdzielnic.

Rysunek z lokalizacją projektowanej rozdzielnicy

