



Szczecin, 12 sierpnia 2021 r

Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. (Zamawiający) informuje, że od Wykonawców wpłynęły zapytania dotyczące postępowania prowadzonego trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów Kodeksu Cywilnego na zadanie pn.: **„Kompleksowa analiza możliwości wykorzystania do celów chłodniczych i ciepłowniczych wód pochodzących z obszaru Łasztownia od strony Władysława IV, nabrzeża Starówka, nabrzeża Bułgarskiego, Kępa Parnicka od strony Kanału Zielonego i Odry Zachodniej”**, o treści jak poniżej, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi.

**Pytanie 1:**

Jaki jest planowany termin rozstrzygnięcia przetargu i podpisania umowy na realizację zadania? Czy w przypadku przesunięcia się terminu podpisania umowy możliwe jest także przesunięcie terminu realizacji zadania?

**Odpowiedź :**

Zamawiający informuje, że termin składania ofert upływa 18.08.2021. Komisja po analizie nadesłanych ofert niezwłocznie powiadomi oferentów o wyniku postępowania i wyborze Wykonawcy.

Zgodnie z zapisami SIWZ Rozdz.X, pkt 1. poniżej:

Wykonawca, którego oferta została wybrana zobowiązany jest podpisać umowę sporządzoną zgodnie z załączonym wzorem w terminie 7 dni od daty otrzymania powiadomienia o wyniku przetargu.

**Pytanie 2:**

Jakie rodzaje wody są obecnie wykorzystywane do celów chłodzących i ciepłowniczych oraz czy Zamawiający posiada analizy fizykochemiczne tych wód i zostaną one udostępnione Wykonawcy?

**Odpowiedź :**

Zamawiający informuje, że na chwilę obecną do celów chłodzących i ciepłowniczych nie jest wykorzystywana woda powierzchniowa. Zamawiający nie posiada analiz fizykochemicznych wód. Opracowanie nie obejmuje wykorzystania wód powierzchniowych na cele uzupełnienia wody sieciowej.

**Pytanie 3:**

Czy wody wykorzystywane obecnie do celów chłodzących i ciepłowniczych są uzdatniane, a jeżeli tak przy pomocy jakiej technologii?

**Odpowiedź :**

Odpowiedzi udzielono w punkcie 2.

**Pytanie 4:**

Jakie są wymagania Zamawiającego dotyczące wód wykorzystywanych do celów chłodzących i ciepłowniczych?

**Odpowiedź :**

Zamawiający nie stawia wymagań dotyczących wód. Technologia, które będzie zastosowana zostanie dostosowana do warunków dostępnej wody.

**Pytanie 5:**

W SIWZ wskazano kilka obszarów pochodzenia wód. Prosimy o określenie, czy analiza ma dotyczyć wody z każdego obszaru, czy też jednego rodzaju wody zmieszanej we wskazanym punkcie?

**Odpowiedź :**

Zamawiający informuje, że analiza ma dotyczyć każdego z rozpatrywanych obszarów z osobna. Nie przewiduje się mieszania wody w żadnym punkcie.

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający dysponuje analizami fizykochemicznymi wód ze wskazanych w SIWZ obszarów, a jeżeli tak to czy zostaną udostępnione Wykonawcy?

**Odpowiedź :**

Zamawiający nie posiada analiz fizykochemicznych wód.

Sporządziła: Marzena Ignaczak