

Gdańsk, dnia 18 marca 2020 r.

**Dotyczy: Budowa na terenie elektrociepłowni w Elblągu trzech kotłów wodnych każdy o mocy ok. 38 MWt**

**Znak sprawy:** ZP/EKO/133/2019/AK

**Numer ogłoszenia o zamówieniu w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej (wityryna TED):** 2019/248-616320 z dnia 24.12.2019 r.

### ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SIWZ CZ. 20

W związku z otrzymaniem przez ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o., zwaną dalej „Zamawiającym” pytania dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”, Energa OZE S.A., działając w imieniu Zamawiającego udziela następujących odpowiedzi, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.):

#### Pytanie 280

Umowa pkt. 18.1.

W związku ze stwierdzeniem przez Światową Organizację Zdrowia (WHO) pandemii choroby COVID-19 (koronawirusa) oraz podjęciem przez polski parlament i rząd związanych z tym działań zapobiegawczych i zaradczych, jak też zaistniałymi i możliwymi do zaistnienia ograniczeniami codziennego funkcjonowania organów publicznych, osób prawnych i osób fizycznych, związanymi z istnieniem faktycznego zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi, zwracamy się z prośbą o zmianę warunków Umowy poprzez modyfikację definicji „Siły Wyższej” zawartej w pkt 18.1 Wzoru Umowy polegającą na dodaniu na jej końcu lit. d o treści przedstawionej poniżej. Wyjaśniamy, że m.in. z uwagi na tempo rozwoju pandemii oraz brak pełni danych i prognoz jej dotyczących, w obecnym momencie, jak również na dzień złożenia oferty, nie jest możliwe przewidzenie dalszego rozwoju wypadków, w tym działań organów państwowych i samorządowych, dostawców towarów, usługodawców, podwykonawców czy też wykwalifikowanych pracowników potrzebnych dla realizacji Przedmiotu Umowy. W związku z tym koniecznym staje się odpowiednie dostosowanie postanowień Wzoru Umowy, zapewniające bezpieczeństwo obu jej Stron, na wypadek istnienia okoliczności faktycznie uniemożliwiających w całości lub części wykonanie Umowy.

(...)

Propozycja zmiany pkt 18.1 Wzoru Umowy:

„W pkt 18.1 Wzoru Umowy, po lit. c dodaje się lit. d w następującym brzmieniu:

d) pandemii, epidemii lub inne przypadki chorób o zasięgu międzynarodowym, ogólnokrajowym lub lokalnym, stwierdzone przed lub po złożeniu oferty Wykonawcy, których skutki wpływają na niemożność wykonywania zobowiązań wynikających z Umowy w całości lub w części”.

#### Odpowiedź 280

Zamawiający dokonuje zmiany zapisów punktu 18.1 Wzoru Umowy następująco:

T +48 58 692 18 00  
F +48 58 692 18 80

ENERGA OZE S.A.  
al. Grunwaldzka 472  
80-309 Gdańsk

Regon 192902676  
NIP 593-23-72-895

kancelaria.ew@energa.pl  
energa-oze.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000512140

nr konta: 05 1020 1811 0000 0202 0191 5552  
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 109 241 000,00 zł

Dodaje się lit d) w brzmieniu:

d) stan pandemii ogłoszony przez Światową Organizację Zdrowia lub stan zagrożenia epidemicznego lub stan epidemii ogłoszony, w drodze rozporządzenia, przez ministra właściwego do spraw zdrowia, na wniosek Głównego Inspektora Sanitarnego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, które ogłoszone zostały przed lub po złożeniu oferty Wykonawcy których skutki wpływają na niemożność wykonywania zobowiązań wynikających z Umowy w całości lub w części. Nie stanowi jednak siły wyższej stan pandemii, stan zagrożenia epidemicznego lub stan epidemii, o których mowa powyżej i nie daje on podstaw do zastosowania regulacji przewidzianych w Dziale 18 niniejszej Umowy, jeżeli jego skutki wpływające na niemożność wykonywania zobowiązań wynikających z Umowy w całości lub w części były Wykonawcy znane przed datą złożenia oferty lub powinny być mu znane przy zachowaniu należytej staranności."

### **Pytanie 281**

Umowa Dział 4

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytania 269 i 277, zwracamy się ponownie z prośbą o określenie terminów realizacji kluczowych etapów realizacji Umowy, określonych w Dziale 4, poprzez ich wskazanie w okresach obliczanych w stosunku do planowanego terminu podpisania Umowy.

Biorąc pod uwagę obecnie planowany termin składania ofert 24.03.2020 oraz 60 dniowy okres związania ofertą, oferta pozostanie ważna do 23.05.2020. W przypadku wystąpienia Zamawiającego o przedłużenie tego terminu o kolejne 60 dni, ważność oferty zostaje przedłużona do 22.07.2020.

W przypadku określenia terminu realizacji jako sztywnej daty narzuconej w pierwotnej treści SIWZ przez Zamawiającego, przedłużenie okresu związania ofertą wpływałoby istotnie na skrócenie czasu realizacji Przedmiotu Umowy (który został już uprzednio istotnie skrócony przez wydłużanie terminu realizacji przy jednoczesnym braku zmiany terminu końcowego realizacji Przedmiotu Umowy).

Ponadto należy zwrócić uwagę, iż w przypadku wydłużenia terminu związania ofertą Wykonawca miałby jedynie 40 dni na zamówienie, produkcję, dostawę i montaż króćców przyłączeniowych określonych w pkt. 4.2.1 Umowy. Tymczasem czas potrzebny na wykonanie tej części zamówienia Wykonawca szacuje na 90 dni. Biorąc pod uwagę powyższe oraz fakt, iż prace takie mogą być wykonane przed sezonem grzewczym, w przypadku zawarcia takiej umowy później niż w dniu 01.06.2020 r., ich realizacja nie będzie możliwa w bieżącym roku.

Powyższe założenia powodują wzrost szacowanych ryzyk, mający znaczny wpływ na wartość oferty.

W świetle powyższego, w przypadku wystąpienia ze strony Zamawiającego o przedłużenie okresu związania ofertą (zgodnie z p. 19.4 IDW) przy jednoczesnym braku uwzględnienia propozycji zmian terminów realizacji zachodzi wysokie ryzyko braku wyrażenia zgody Wykonawcy na takie wydłużenie, z uwagi na brak możliwości potwierdzenia terminów realizacji prac.

Propozycja zmiany:

4.1 Wykonawca zrealizuje swoje zobowiązania wynikające z Umowy:

4.1.1 Protokół przejścia do eksploatacji Instalacji zostanie podpisany **nie później niż 20 miesięcy od terminu podpisania Umowy;**

4.1.2 Ruch próbny kotła gazowego (pierwszego wodnego) musi zakończyć się **najpóźniej 18 miesięcy od podpisania Umowy**

4.1.3 **najpóźniej 18 miesięcy od podpisania Umowy**, wykona wewnętrzną instalację gazową od zasuw na stacji pomiarowej do kotłów gazowych zgodnie z terminami wskazanymi w Umowie o przyłączenie do sieci gazowej nr 33608/07/19/WF005004/0 i Warunkami przyłączenia do sieci gazowej z dnia 26.06.2019r

4.2 Wykonawca zobowiązuje się zachować terminy wykonania Etapów Realizacji określone w Harmonogramie Rzeczowo-Finansowym, a także:

4.2.1 Zobowiązuje się do wykonania króćców przyłączeniowych dla wpięcia Instalacji do systemu ciepłowniczego EC Elbląg - **nie później niż 3 miesiące od podpisania umowy, pod warunkiem, iż niniejsza Umowa została podpisana nie później niż w dniu 01.06.2020, a a w przypadku gdyby niniejsza Umowa została podpisana w terminie późniejszym - prace te zostaną wykonane do dnia 30 czerwca 2021 roku**

Odpowiedź **281**

Zamawiający dokonuje zmiany w punkcie 4.2.1. Umowy następująco:

4.2.1 Zobowiązuje się do wykonania króćców przyłączeniowych dla wpięcia Instalacji do systemu ciepłowniczego EC Elbląg w okresie maj 2021 r. – sierpień 2021 r., umożliwiającym również podłączenie kotłów mobilnych;

**Pytanie 282**

PFU

W nawiązaniu do pytania i odpowiedzi nr 275 zwracamy uwagę, że podanie maksymalnego spadku ciśnienia dla instalacji nowej kotłowni szczytowej jest niezbędne do określenia konieczności zastosowania i ewentualnego doboru pomp przewalowych. Brak podania ww. danych na etapie przygotowania oferty spowoduje niepotrzebny wzrost kalkulowanego ryzyka związanego z kosztem dostawy pomp. Należy również zwrócić uwagę że dobór pomp ma wpływ na parametr będący składową kryterium oceny ofert K3 - Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne – kotły wodne

**Odpowiedź 282**

Instalację kotłów szczytowych należy wyposażyć w pompy przewalowe równoważące opory przepływu wody przez kotły szczytowe oraz infrastrukturę kotłowni szczytowej (rurociągi, armatura, itp.) doprowadzającą i odprowadzającą wodę do kotłów, będącą w zakresie Wykonawcy.

**Pytanie 283**

W nawiązaniu do wymagań PFU pkt. V.1. Kotły wodne gazowe – branża technologiczna:

„Podstawowe parametry kotłów wodnych: (...)

- Przyrost temperatury wody sieciowej w kotle: 40°C"

Prosimy o odpowiedź czy podany przyrost temperatury wody sieciowej w kotle 40°C jest wartością minimalną, maksymalną czy zalecaną?

**Odpowiedź 283**

Podany przyrost temperatury wody w kotle należy traktować jako minimalny.

Z poważaniem

Pełnomocnik Zarządu  
ds. przetargów

Kamila Czechorowska