

Gdańsk, dnia 5 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 (witryna TED): 2019/248-616320 z dnia 24.12.2019 r.

MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SIWZ CZ. 16

I

Zamawiający usuwa z przedmiotu zamówienia prace związane z budową kotła gazowego parowego o wydajności 19t/h zasilanego gazem ziemnym wysokometanowym typu E, w związku z czym zmianie ulega nazwa zadania:

Dotychczasowa nazwa:

Budowa na terenie elektrociepłowni w Elblągu trzech kotłów gazowych wodnych każdy o mocy ok. 38 MWt oraz jednego kotła parowego gazowego o wydajności 19 t/h

Nazwa zadania po zmianie:

„Budowa na terenie elektrociepłowni w Elblągu trzech kotłów wodnych każdy o mocy ok. 38 MWt”

Dotychczasowy krótki opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są w szczególności prace projektowe, prace budowlane, dostawa, montaż, rozruch, ruch regulacyjny i próbny, szkolenie personelu Zamawiającego, przekazanie do eksploatacji w Energa Kogeneracja Sp. z o.o. wraz z uzyskaniem wymaganych decyzji administracyjnych oraz gwarancja i rękojmia, wykonanej w formule „pod klucz” kompletnej, nowoczesnej Instalacji tj. trzech kotłów gazowych rezerwowo-szczytowych wodnych o mocy 38 MWt każdy, zasilanych gazem ziemnym wysokometanowym typu E oraz jednego kotła gazowego parowego o wydajności 19t/h zasilanego gazem ziemnym wysokometanowym typu E, instalacji wyprowadzenia mocy cieplnej, instalacji elektrycznej i sterowania oraz całej niewymienionej infrastruktury towarzyszącej koniecznej dla prawidłowego funkcjonowania Instalacji.

Krótki opis przedmiotu zamówienia po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie (w formule „pod klucz”) kompletnej, nowoczesnej Instalacji tj. trzech kotłów rezerwowo-szczytowych (KRS) wodnych o mocy 38 MWt każdy,

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

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

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000512140

Regon 192902676
NIP 593-23-72-895

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

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

zasilane gazem ziemnym wysokometanowym typu E, instalacji wyprowadzenia mocy cieplnej, instalacji elektrycznej i sterowania oraz całej niewymienionej infrastruktury towarzyszącej koniecznej dla prawidłowego funkcjonowania Zadania inwestycyjnego.

II

Zamawiający dokonuje następującej zmiany w zakresie kryteriów oceny ofert:

Dotychczasowe kryteria oceny ofert:

Kryterium	Opis kryterium	Maksymalna liczba punktów	Kryterium
K1	Cena oferty brutto w PLN	85	K1
K2	Sprawność cieplna kotłów wodnych przy mocy nominalnej	8	K2
K3	Sprawność cieplna kotła parowego przy mocy nominalnej dla spalania gazu	2	K3
K4	Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne – kotłów wodnych	5	K4

Pkt. 21 Instrukcji dla Wykonawców otrzymuje następujące brzmienie:

21. Kryterium oceny ofert

21.1. Zamawiający dokona wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie wskazanych poniżej kryteriów oceny ofert:

Tabela 1 Kryteria wyboru

Kryterium	Opis kryterium	Maksymalna liczba punktów
K ₁	Cena oferty brutto w PLN	87
K ₂	Sprawność cieplna kotłów wodnych przy mocy nominalnej	8
K ₃	Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne – kotłów wodnych (przy mocy nominalnej)	5

21.2. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która otrzyma największą ilość punktów (F) zgodnie z następującym wzorem:

$$F = K_1 + K_2 + K_3$$

Wszelkie obliczenia dokonywane będą z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. W przypadku, gdy cyfra na trzecim miejscu po przecinku wynosi „4” lub mniej, końcówkę pomija się. W przypadku, gdy cyfra na trzecim miejscu po przecinku wynosi od „5” do „9” następuje zaokrąglenie w górę.

21.3. Sposób oceny ofert:

K₁ Cena oferty brutto w PLN

$$K_1 = \frac{C_{min}}{C_{oferty}} \times 87$$

gdzie:

- K₁ – kryterium ceny ofertowej (brutto)
C_{min} – cena ofertowa (brutto) w PLN oferty najtańszej
C_{oferty} – cena ofertowa (brutto) w PLN ocenianej oferty

Uwaga:

- a) Jeżeli zostanie złożona oferta, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego po stronie Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

W związku z powyższym Wykonawca wewnątrzwspólnotowy (spoza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej), którego sprzedaż jest eksportem towarów i usług i w kraju jego siedziby podlega zwolnieniu z podatku VAT w złożonej ofercie powinien pominąć stawkę podatku VAT.

- b) Jeżeli taka oferta będzie zawierała stawkę podatku VAT kraju Wykonawcy, Zamawiający pominie tę stawkę i zastosuje tryb określony w lit. a).

K₂ Sprawność cieplna kotłów wodnych przy mocy nominalnej

Oferta otrzyma następującą ilość punktów za deklarowaną przez Wykonawcę sprawność cieplną kotłów wodnych przy mocy nominalnej:

- S_{kw} <95,1% - 0 pkt.
S_{kw} ≥95,1% - 0,8 pkt.
S_{kw} ≥95,2% - 1,6 pkt.
S_{kw} ≥95,3% - 2,4 pkt.
S_{kw} ≥95,4% - 3,2 pkt.
S_{kw} ≥95,5% - 4,0 pkt.
S_{kw} ≥95,6% - 4,8 pkt.
S_{kw} ≥95,7% - 5,6 pkt.
S_{kw} ≥95,8% - 6,4 pkt.
S_{kw} ≥95,9% - 7,2 pkt.

$S_{kw} \geq 96,0\%$ - 8,0 pkt.

Gdzie: S_{kw} - sprawność cieplna kotłów wodnych przy mocy nominalnej (badanej oferty)

K₂ – uzyskana ilość punktów

Punkty przyznaje się jednokrotnie, tzn. punktów nie mnoży się razy liczbę kotłów wodnych. Maksymalna ilość punktów za to kryterium to 8 pkt.

K₃ Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne – kotły wodne (zużycie przyjmuje się dla jednego kotła wodnego)

Oferta otrzyma wskazaną poniżej ilość punktów za deklarowane zużycie energii elektrycznej przez jeden kocioł wodny na potrzeby własne (przy mocy nominalnej):

$N_{zekw} > 400$ kWh/h – 0 pkt

$N_{zekw} \leq 400$ kWh/h – 0,3 pkt

$N_{zekw} \leq 390$ kWh/h – 0,6 pkt

$N_{zekw} \leq 380$ kWh/h – 0,9 pkt

$N_{zekw} \leq 370$ kWh/h – 1,2 pkt

$N_{zekw} \leq 360$ kWh/h – 1,5 pkt

$N_{zekw} \leq 350$ kWh/h – 1,8 pkt

$N_{zekw} \leq 340$ kWh/h – 2,1 pkt

$N_{zekw} \leq 330$ kWh/h – 2,4pkt

$N_{zekw} \leq 320$ kWh/h – 2,7 pkt

$N_{zekw} \leq 310$ kWh/h – 3,0 pkt

$N_{zekw} \leq 300$ kWh/h – 3,3pkt

$N_{zekw} \leq 290$ kWh/h – 3,6 pkt

$N_{zekw} \leq 280$ kWh/h – 3,9 pkt

$N_{zekw} \leq 270$ kWh/h – 4,2 pkt

$N_{zekw} \leq 260$ kWh/h – 4,5 pkt

$N_{zekw} \leq 250$ kWh/h – 4,8 pkt

$N_{zekw} \leq 240$ kWh/h – 5,0 pkt

gdzie

N_{zekw} zużycie energii elektrycznej dla jednego kotła wodnego podane w ocenianej ofercie

Punkty przyznaje się jednokrotnie, tzn. punktów nie mnoży się razy liczbę ilość kotłów wodnych.

Maksymalna ilość punktów za to kryterium to 5 pkt.

K₃ – uzyskana ilość punktów

Dane do kalkulacji kryteriów oceny ofert Wykonawca poda w Formularzu oferty oraz w Załączniku nr I.A2 (w przypadku rozbieżności pomiędzy dokumentami wiążące są wartości wskazane w Formularzu oferty).

Zgodnie z zapisami PFU do oceny ofert parametrów gwarantowanych grupy B: Sprawność kotła przy nominalnej mocy cieplnej określi Wykonawca (Wymagane ≥ 95 zgodnie z założeniami:

- kotły wodne: pozycja 2 w Tabeli 22 (rozdział VI.2.4 PFU) w związku z Tabela 20 PFU)

Zgodnie z zapisami PFU do oceny ofert parametrów gwarantowanych grupy B: zużycie energii na potrzeby własne kotłów wodnych określi Wykonawca zgodnie z założeniami:

- kotły wodne: pozycja 4 w Tabeli 22 (rozdział VI.2.4 PFU) w związku z Tabela 20 PFU

Zużycie energii elektrycznej dla każdego kotła wodnego ma taką samą wartość.

III

Jednocześnie Zamawiający przekazuje zmienione załączniki złożenia przez Wykonawców, tj.:

Załącznik nr I.A1 – Formularz oferty

Załącznik nr I.A3 – Doświadczenie zawodowe.

Załącznik nr I.A4 – Oświadczenie dot. grupy kapitałowej.

Załącznik nr I.A5 – JEDZ,

Załącznik nr I.A6 - Oświadczenie Wykonawcy o braku wydania wobec niego prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczenia podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo – w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji – dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłaty tych należności.

Załącznik I.A7 - Oświadczenie Wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych;

Załącznik nr I.A8 - Oświadczenie Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publicznego.

IV

Zamawiający zmienia warunek udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej wskazany w pkt. 11.7.1. IDW oraz Sekcji III.1.3. Ogłoszenia o zamówieniu, który otrzymuje następujące brzmienie:

Wykonawca musi wykazać, że wykonał terminowo i należyście, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, w formule „pod klucz” co najmniej 1 zamówienie polegające na budowie:

- **kołłowni gazowej lub**
- **kołłowni olejowej lub**
- **kołłowni gazowo-olejowej**

o mocy nie mniejszej niż 30 MWt. Formuła „pod klucz” oznacza: zaprojektowanie, dostawa, montaż, budowa, uruchomienie, osiągnięcie gwarantowanych parametrów technicznych i przekazanie do eksploatacji

V

Zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert, w związku z czym ulegają modyfikacji następujące punkty Instrukcji dla Wykonawców:

16.9.1. Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie:

Do dnia 24 marca 2020 r. roku godzina 13:00

18.1. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie prowadzącego postępowanie:

ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. ul. Elektryczna 20A 82-300 Elbląg

Sala Konferencyjna przy Kancelarii EKO

w dniu 24 marca 2020 r. o godzinie 13:05

VI

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 261

W kotłowniach wodnych konstrukcje kotłów, technologia, wyposażenie, oprzyrządowanie, palniki i ich montaż itd. oraz praca całego systemu są identyczne niezależnie od zasilania palników gazem, czy olejem opałowym. Również nie różnią się w zasadzie zakresy prac projektowych, budowlanych we wszystkich branżach, rozruchy oraz odbiory jak również wszelkie procedury związane z przygotowaniem, prowadzeniem i zakończeniem inwestycji. Różnice wynikają tylko z przystosowania paleniska (palników) do spalania odpowiedniego paliwa.

W związku z powyższym, zwracamy się z prośbą o uznanie spełnienia warunku dot. zrealizowania co najmniej jednej kotłowni w przypadku gdy była by to kotłownia zasilana olejem o mocy powyżej 30MW.

Odpowiedź 261

Zamawiający zmienia zapisy IDW w punkcie 11.7.1

„11.7.1. Wykonawca musi wykazać, że wykonał terminowo i należyście, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, w formule „pod klucz” co najmniej 1 zamówienie polegające na budowie:

- **kotłowni gazowej lub**
- **kotłowni olejowej lub**
- **kotłowni gazowo-olejowej**

o mocy nie mniejszej niż 30 MWt. Formuła „pod klucz” oznacza: zaprojektowanie, dostawa, montaż, budowa, uruchomienie, osiągnięcie gwarantowanych parametrów technicznych i przekazanie do eksploatacji.” (...)

Zamawiający zmienia termin składania ofert - patrz odpowiedź na pytanie 265

Pytanie 264

Zwracamy się z prośbą o wprowadzenie w pkt. 11.7.1 Instrukcji dla Wykonawców zmiany o następującej treści:

„11.7.1. Wykonawca musi wykazać, że wykonał terminowo i należyście, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, w formule „pod klucz” co najmniej 1 zamówienie polegające na budowie kotłowni gazowej, **olejowej** lub gazowo-olejowej, o mocy nie mniejszej niż 30 MWt. Formuła „pod klucz” oznacza: zaprojektowanie, dostawa, montaż, budowa, uruchomienie, osiągnięcie gwarantowanych parametrów technicznych i przekazanie do eksploatacji.” (...)

Odpowiedź 264

Zamawiający udzielił odpowiedzi – patrz odpowiedź na pytanie 261

Pytanie 265

W związku z udzielonymi odpowiedziami oraz oczekiwaniem na wiążące oferty od kluczowych dostawców prosimy o wydłużenie terminu na złożenie oferty do dnia 23.03.2020r. (...)

Odpowiedź 265

Zamawiający dokonuje korekty zapisów IDW. Punkt

16.9.1. Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie:

Do dnia 24.03.2020 roku godzina 13:00.

18.1. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie prowadzącego postępowanie:

ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o. ul. Elektryczna 20A 82-300 Elbląg

Sala Konferencyjna przy Kancelarii EKO

w dniu 24.03.2020 roku o godzinie 13:05.

Pytanie 266

Zał. II.A.PFU, punkt V.2. Kocioł parowy - branża technologiczna

Kocioł parowy będzie kotłem z dwoma palnikami gazowymi, wyposażony w przegrzewacz pary o parametrach:

- moc cieplna: 13,7 MWt,
- **wydajność: 19 000 kg/h.**

oraz

Zał. II.A.PFU, Punkt V.2.2.1 Kocioł parowy

Tabela 16 Wymagania dla kotła parowego

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Wartość
1	Producent kotła	-	określi Wykonawca
2	Model kotła	-	określi Wykonawca
3	Typ kotła	-	określi Wykonawca
4	Wydajność pary	t/h	19
5	Ciśnienie pary	bar(a)	13

Pytanie:

Prosimy o potwierdzenie, że przedmiotem dostawy jest kocioł o wydajności 19t/h.

Oznacza to, że dostępny w punkcie włączenia do kolektora pary technologicznej strumień pary będzie pomniejszony o zużycie pary przez stację odgazowania wody zasilającej kocioł.

W praktyce oznacza to rozporządzalną maksymalną wydajność pary w punkcie włączenia do kolektora pary technologicznej na poziomie 16 t/h.

Odpowiedź 266

Zamawiający informuje, że w ramach zamówienia rezygnuje z dostawy, montażu, uruchomienia kotła parowego. W najbliższych dniach zostanie zamieszczony skorygowany SIWZ. Zamawiający zmienia termin składania ofert - patrz odpowiedź na pytanie 265.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszelkie zapisy dotyczące kotła parowego, które znajdują się w Specyfikacji istotnych Warunków Zamówienia i jej załącznikach, należy uznać za wykreślone.

Pytanie 267

V.2. Kocioł parowy – branża technologiczna

Kocioł parowy będzie kotłem z dwoma palnikami gazowymi, wyposażony w przegrzewacz pary o parametrach:

- temperatura pary wylotowej w punkcie wpięcia do istniejącego kolektora: 285°C,
- ciśnienie pary wylotowej w punkcie wpięcia do istniejącego kolektora: 1,30 MPa,

VI.2. Parametry gwarantowane

Tabela 20 Warunki odniesienia Gwarantowanych Parametrów Technicznych Grupy A i B

3 Parametry pary technologicznej						
3.1	parametry wody zasilającej		nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	parametry wody zdemi zgodnie z tabelą 17
3.3	<u>temperatura pary na wyjściu z kotła parowego w zakresie wydajności kotła parowego >40 do 100% jego wydajności nominalnej</u>	°C	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	285 z tolerancją -5% i +10%
3.4	<u>temperatura pary w zakresie wydajności kotła parowego od 20 do 40% jego wydajności nominalnej</u>	°C	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	nie niższa niż 245 z tolerancją -5% i +10%
3.45	<u>ciśnienie pary technologicznej na wyjściu z kotła</u>	MPa	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	1,3±10%
3.6	wydajność kotła	kg/h	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	19 000

Pytanie:

Prosimy o doprecyzowanie, czy parametry gwarantowane powinny być spełnione w punkcie wpięcia do kolektora pary technologicznej, czy na wyjściu z kotła, bo jednoczesne spełnienie tych warunków w dwóch punktach naraz jest technicznie niemożliwe.

Odpowiedź 267

Zamawiający informuje, że w ramach zamówienia rezygnuje z dostawy, montażu, uruchomienia kotła parowego. W najbliższych dniach zostanie zamieszczony skorygowany SIWZ. Zamawiający zmienia termin składania ofert - patrz odpowiedź na pytanie 265.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszelkie zapisy dotyczące kotła parowego, które znajdują się w Specyfikacji istotnych Warunków Zamówienia i jej załącznikach, należy uznać za wykreślone.

Pytanie 268

Ze względu na fakt, iż w kotłowniach wodnych konstrukcje kotłów, technologia, wyposażenie, oprzyrządowanie, palniki i ich montaż itd. oraz praca całego systemu są identyczne niezależnie od zasilania palników gazem, czy olejem opałowym. Również nie różnią się w zasadzie zakresy prac projektowych, budowlanych we wszystkich branżach, rozruchy oraz odbiory jak również wszelkie procedury związane z przygotowaniem, prowadzeniem i zakończeniem inwestycji. Różnice wynikają tylko z przystosowania paleniska (palników) do spalania odpowiedniego paliwa.

Dlatego, by w pełni wykorzystać doświadczenie czołowych producentów kotłów przemysłowych w zakresie dostaw i realizacji projektów energetycznych, zwracamy się z prośbą o:

1. uznanie spełnienia warunku dot. zrealizowania co najmniej jednej kotłowni w przypadku gdy była by to kotłownia zasilana olejem o mocy powyżej 30MW

lub

2. uznanie spełnienia warunku dot. zrealizowania co najmniej jednej kotłowni w przypadku gdy była by to kotłownia gazowa lub gazowo-olejowa o mocy powyżej 20MW

Odpowiedź 268

Zamawiający zmienił zapisy IDW w zakresie punktu 11.7.1 - patrz odpowiedź na pytanie 261.

Pytanie 269

Zamawiający określił następujące terminy w SIWZ: (i) w Umowie Dział 4 pkt.4.1.1. oraz w Części I IDW pkt.4 - termin przejęcia Instalacji do eksploatacji na dzień 29 grudnia 2021 r. oraz (ii) w Ogłoszeniu o zamówieniu nr 2019/S 248-616320 w punkcie: II.2.7) – termin obowiązywania zamówienia na dzień 20.04.2020. W związku z powyższym termin realizacji przedmiotu zamówienia został zdefiniowany sztywnymi datami od dnia 20.04.2020 do 29.12.2021.

Biorąc pod uwagę wymagania procedury przetargowej dotyczących wyboru najkorzystniejszej oferty, należy wziąć pod uwagę fakt, że etap badania ofert jest procesem czasochłonnym i składa się na niego wiele czynności takich jak np.: wezwanie do złożenia dokumentów, ewentualne wezwania do wyjaśnień, a następnie po wyborze oferty wygrywającej należy również przewidzieć ewentualne odwołania do KIO na wybór Zamawiającego. Z naszego doświadczenia przy składaniu ofert w przetargach publicznych w branży energetycznej wynika,

że okres czasu pomiędzy złożeniem oferty a podpisaniem przez Wykonawcę umowy na realizację zamówienia wynosi od 5 do 6 miesięcy.

Dodatkowo należy wziąć pod uwagę, że przedmiotowa inwestycja cechuje się wysoką kompleksowością w związku z realizacją w formule „projektuj i buduj”. Obejmuje więc tak złożone etapy w każdej branży jak projektowanie, kontraktację, dostawy, roboty budowlano-montażowe, uruchomienie i pomiary gwarancyjne zgodnie z wymaganiami SIWZ. A zatem proces budowy wymaga odpowiedniej ilości czasu na jego realizację i nie może zostać skrócony poprzez opóźnienie wynikające z etapu ofertowego. Podkreślenia wymagania fakt, że Wykonawca nie może ponosić konsekwencji w postaci kar umownych wynikających z przyczyn od niego niezależnych, a związanych z opóźnieniami Zamawiającego w fazie wyboru najkorzystniejszej oferty.

W związku z powyższym prosimy o potwierdzenie, iż w przypadku zmiany terminu podpisania Umowy, Harmonogram Realizacji zostanie odpowiednio dostosowany do rzeczywistych terminów rozpoczęcia inwestycji i konsekwentnie pozostałe terminy określone przez Zamawiającego w Dziale 4 oraz Dziale 9, w tym w szczególności terminy: zakończenia ruchu próbnego pierwszego kotła gazowego (pierwszego wodnego i parowego) oraz przejęcia Instalacji do eksploatacji zostaną przesunięte o okres czasu wynikający z przesunięcia terminu podpisania Umowy w stosunku do planowanego terminu wynikającego z Ogłoszenia przetargu tj. daty 20.04.2020r.

Odpowiedź 269

Zamawiający nie wprowadza zmian do SIWZ. Zamawiający zwraca uwagę, że od czasu ogłoszenia postępowania istotnie zmniejszył zakres rzeczowy przedmiotu umowy. Zdaniem Zamawiającego wskazany w SIWZ termin przekazania do eksploatacji jest możliwy do dotrzymania.

Pytanie 270

W nawiązaniu do Państwa ogłoszenia w ww. postępowaniu prosimy o odpowiedź na poniższe pytanie:

1. Prosimy o potwierdzenie, że do oferty Wykonawca nie załącza załączników do umowy : III.A.3 Harmonogram Rzeczowo-Finansowy (HRF), III.A.4 Harmonogram Realizacji Umowy (HRU) oraz III.A.5 Program Zapewnienia i Kontroli Jakości (PZiKJ) i będą one wymagane po podpisaniu kontraktu.

Odpowiedź 270

Zamawiający nie wymaga załączania tych dokumentów do oferty. SIWZ w szczególności zapisy Umowy i załączników precyzują termin składania tych dokumentów.

Załączniki:

1. **Ogłoszenie o zamówieniu - sprostowanie**
2. **Załącznik nr I.A1 – Formularz oferty**
3. **Załącznik nr I.A3 – Doświadczenie zawodowe.**
4. **Załącznik nr I.A4 – Oświadczenie dot. grupy kapitałowej.**
5. **Załącznik nr I.A5 – JEDZ,**
6. **Załącznik nr I.A6 - Oświadczenie Wykonawcy o braku wydania wobec niego prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczenia podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne**

albo – w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji – dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłaty tych należności.

7. Załącznik I.A7 - Oświadczenie Wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych;
8. Załącznik nr I.A8 - Oświadczenie Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publicznego.

Z poważaniem

Pełnomocnik Zarządu
ds. przetargów

Kamila Czechorowska