

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ełku sp. z o.o.	Prz-02/22/PEC(2,3,4)
PROCEDURA	

Ełk, dn. 09 czerwca 2022 roku

Dotyczy: postępowania o nr sprawy **Prz-02/22/PEC(2,3,4)** (dalej jako „**Postępowanie**”) o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony przez spółkę **Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ełku sp. z o.o.** adres: ul. Kochanowskiego nr 62, 19-300 Ełk (dalej jako „**Zamawiający**”) dotyczącego **Projektu:** „Wymiana kotła węglowego typu WR-25 na kocioł biomasowy opalany zrębkami drzewnymi z budową magazynu paliwa i infrastruktury towarzyszącej w Ciepłowni PEC Ełk”; **Zadanie:** „Wymiana kotła węglowego typu WR-25 na kocioł biomasowy opalany zrębkami drzewnymi z budową magazynu paliwa i infrastruktury towarzyszącej w Ciepłowni PEC Ełk - dostawa oraz montaż kotła, budowa obiektów na potrzeby kotłowni biomasowej”.

TREŚĆ PYTAŃ WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI ZAMAWIAJĄCEGO

Na mocy postanowień art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm., zwanej dalej PZP) **Zamawiający** informuje o zgłoszonych w dniach 03–08 czerwca 2022 roku pytaniach dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) oraz wyjaśnieniach Zamawiającego w zakresie zadanych pytań.

PYTANIE NR 28:

2. Według PFU. 2.4.5. opisany multicyklon żeliwny. Prosimy o potwierdzenie możliwości zastosować równoważny lub lepszy multicyklon innej konstrukcji niż z żeliwa trudnościeralnego, a którego efektywność oczyszczania spalin jest większa w porównaniu z opisanym w PFU 2.4.5?

ODPOWIEŹ NR 28 – doprecyzowanie odpowiedzi:

Było:

Zamawiający podtrzymuje wymagania konstrukcyjne i materiałowe dotyczące wykonania multicyklonu określone w załączniku nr 10d do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia Specyfikacja istotnych elementów Przedmiotu zamówienia.

Jest:

Zamawiający podtrzymuje wymagania konstrukcyjne i materiałowe dotyczące wykonania multicyklonu określone w załączniku nr 10d do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia Specyfikacja istotnych elementów Przedmiotu zamówienia, z takim zastrzeżeniem, iż Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie innego materiału wykonania multicyklonu niż opisany w punkcie 2.4.5 załącznika nr 10d do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia Specyfikacja istotnych elementów Przedmiotu zamówienia pod warunkiem, że materiał zamienny będzie charakteryzował się twardością nie mniejszą niż 150 HB.

Zamawiający zastrzega również, iż samo rozwiązanie równoważne, jeżeli zostanie zaoferowane oceni na podstawie złożonej oferty.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych, jednakże na tym etapie Postępowania nie jest w stanie ocenić rozwiązania, które zostało przedstawione w pytaniu hasłowo. Zamawiający oceni rozwiązanie równoważne na podstawie załączonych do oferty, na dzień składania ofert dokumentów.

W myśl art. 101 ust. 6 PZP, wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne (w sytuacji,

gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do wymagań dotyczących wydajności lub funkcjonalności, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 1 PZP) jest obowiązany udowodnić w ofercie, że obiekt budowlany, dostawa lub usługa, spełniają wymagania dotyczące wydajności lub funkcjonalności, określonej przez Zamawiającego.

PYTANIE NR 29:

Zgodnie z warunkami przetargu 7.2 b. firma musi posiadać gotówkę i/lub linię kredytową w wysokości 18 000 000 zł Prosimy o potwierdzenie lub spełnienie tego wymogu, jeśli jako dowód przedstawimy pismo wystawione przez UAB Valstybės investicijų valdymo agentūra (<https://viva.lt/en/>), która jest w 100% własnością Ministerstwa Finansów Republiki Litewskiej, potwierdzenie podpisania umowy kredytu i umowy kredytu. kwotę 6 mln EUR. Celem udzielonego kredytu jest finansowanie kapitału obrotowego firmy.

ODPOWIEDŹ NR 29:

Na mocy postanowień pkt. 7.2 ppkt 3 lit. b SWZ wykonawca ma posiadać środki finansowe lub **zdolność kredytową** w łącznej kwocie co najmniej 18 000 000,00 PLN. W cytowanym zapisie nie ma mowy o linii kredytowej. Linia kredytowa nie może być uznana przez Zamawiającego jako stan posiadania zdolności kredytowej jak i stan posiadania środków finansowych.

Zgodnie z pkt. 9.8 SWZ w celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę **warunków udziału w Postępowaniu** dotyczących sytuacji ekonomicznej lub finansowej Zamawiający **zażąda zgodnie z wymogami pkt 7.2 ppkt 3 lit. b. SWZ**, przed wyborem najkorzystniejszej oferty, od wykonawcy którego oferta została najwyżej oceniona:

- 1) **informacji banku** lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 3 miesiące przed jej złożeniem;

PYTANIE NR 30:

Zwracamy się z prośbą o przesłanie Załącznik (9) załącznik nr 8 do SWZ wzór umowy (Prz_02_22_PEC(2,3,4)) w wersji edytowalnej (.doc,)

ODPOWIEDŹ NR 30:

Zamawiający nie przewiduje udostępniania załącznika nr 8 do SWZ (WZÓR – UMOWA) w wersji edytowalnej. Zamawiający nie widzi zasadności takiego działania. Do zapoznania się z warunkami przyszłej umowy, w ocenie Zamawiającego wystarczający jest plik w wersji pdf.

Powyższe pytanie nie jest wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ w myśl postanowień art. 135 ust. 1 PZP.

PYTANIE NR 31:

§ 13 BEZPIECZEŃSTWO WŁAŚCIWEGO WYKONANIA UMOWY 1. W celu zabezpieczenia ewentualnych roszczeń Zamawiającego wobec Wykonawcy z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy wynikających z treści Umowy lub przepisów prawa, w tym roszczeń z tytułu wad i rękojmi, Wykonawca wnosi zabezpieczenie kaucją w wysokości 3 proc. (trzy proc.) - „Zabezpieczenie”) za należyte wykonanie umowy. Propozycja (brutto), tj. kwota: [... • ...] [... • ...], (powiedzmy: [... • ...]), forma: [.. • ...] i zachowa je w Umowie w okresie jej obowiązywania na warunkach określonych w Traktacie. Kopia dokumentu poświadczającego ustanowienie zabezpieczenia stanowi załącznik nr 8 do Umowy. Proszę podać załącznik 8.

ODPOWIEDŹ NR 31:

§13 ust. 1 wzoru umowy brzmi odmiennie od cytowanego w pytaniu. Poprawna treść poniżej. Faktem jest jednak że w wyniku omyłki pisarskiej błędnie oznaczono numer załącznika stanowiącego Zabezpieczenie Należytego Wykonania Umowy.

Jak wynika z treści § 22 ZAŁĄCZNIKI, Dokument wniesiony przez wykonawcę przed zawarciem umowy a potwierdzający ustanowienie Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy będzie stanowił załącznik nr 4 do Umowy. Na etapie prowadzonego Postępowania załącznika tego nie ma, z uwagi na fakt, iż do jego złożenia, przed zawarciem umowy zobowiązany jest wykonawca, który został wybrany do realizacji zamówienia.

Oznaczenie numeru załącznika do Umowy w § 13 ust. 1 jest omyłką pisarską: **było** (...) załącznik nr 8 do Umowy; **jest** (...) załącznik nr 4 do Umowy.

„W celu zabezpieczenia wszelkich roszczeń służących Zamawiającemu w stosunku do Wykonawcy z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy wynikających bądź z treści Umowy bądź z przepisów prawa, w tym także roszczeń z tytułu rękojmi za wady i gwarancji, Wykonawca wniósł zabezpieczenie należytego wykonania umowy (dalej: „Zabezpieczenie”) w kwocie stanowiącej 3 % (trzy procent) ceny całkowitej podanej w Ofercie (brutto) tj. kwotę:[...•...][...•...], (słownie: [...•...]), w formie: [...•...],

oraz będzie je utrzymywał przez okres wykonania Umowy na zasadach określonych w Umowie. Kopia dokumentu potwierdzającego ustanowienie Zabezpieczenia stanowi załącznik nr 8 do Umowy.”

PYTANIE NR 32:

Jak wygląda aktualna architektura/konfiguracja systemu SCADA? Jaki to system?

ODPOWIEDŹ NR 32:

Zamawiający posiada system SCADA – Control Maestro. Konfiguracja posiadanego systemu operacyjnego: Windows 8.1 Pro, wersja 64bit, procesor: Intel Xeon CPU E5-2620 v3 @ 2,4GHz 2,4GHz, pamięć RAM: 8GB, komputer: DELL PowerEdge R530. Jednakże zaznaczamy, iż dla nowego kotła wymagany jest zupełnie nowy system SCADA.

PYTANIE NR 33:

Czy istniejący system SCADA jest na gwarancji (czyjej)? Czy jest możliwość zmian i dostęp do kodów źródłowych?

ODPOWIEDŹ NR 33:

System SCADA nie jest objęty gwarancją. Dostęp do kodów źródłowych jak i ich zmiana nie jest możliwy. Zamawiający nie oczekuje zmiany istniejącego systemu.

PYTANIE NR 34:

Czy dla nowego zadania system SCADA ma być zupełnie nowy, tzn. bez rozbudowy istniejącego? (Na ile zmiennych licencyjnych **jest istniejący** system nadrzędny? Ile zmiennych licencyjnych **jest** wykorzystanych?)

ODPOWIEDŹ NR 34:

Tak, dla nowego zadania system SCADA ma być nowy. Należy dostarczyć odpowiednie licencje dostosowane do ilości zmiennych. Istniejący system jest na 2 000 zmiennych, a wykorzystywanych jest około 1 900 zmiennych.

PYTANIE NR 35:

Czy system ma posiadać 2 osobne, nowe serwery (jak w pkt. 17.1 System sterowania i dyspozytornia proj. Ekoterma)?

ODPOWIEDŹ NR 35:

Tak, system ma posiadać dwa nowe serwery.

PYTANIE NR 36:

Co ma zawierać się w części ogólnej - czy do nowego systemu SCADA należy przenieść jakąś część istniejącego systemu?

ODPOWIEDŹ NR 36:

System ma być dostosowany wyłącznie do potrzeb dostarczonej instalacji. Istniejący system nie będzie przenoszony do systemu oferowanego.

PYTANIE NR 37:

Czy serwery mają być redundantne i umożliwiać sterowanie kotłem i gospodarką każdy? Jaka ma być konfiguracja w przypadku dwóch nowych serwerów?

ODPOWIEDŹ NR 37:

Serwery mają być redundantne umożliwiając sterowanie i kotłem i gospodarką. Konfigurację należy dostosować do wymagań zastosowanej instalacji.

PYTANIE NR 38:

Czy w dyspozytorni mają być dwie stacje operatorskie?

ODPOWIEDŹ NR 38:

Nie są wymagane dwie stacje operatorskie w dyspozytorni.

PYTANIE NR 39:

Jakie są sterowniki gospodarki ogólnej?

ODPOWIEDŹ NR 39:

Siemens, SAIA.

PYTANIE NR 40:

Czy system PLC jest na gwarancji (czyjej)?

ODPOWIEDŹ NR 40:

System PLC nie jest na gwarancji.

PYTANIE NR 41:

Czy są edytowalne źródła?

ODPOWIEDŹ NR 41:

Tak, źródła są edytowalne.

PYTANIE NR 42:

Czy PLC gospodarki ogólnej dysponuje rezerwą wejść/wyjść.

ODPOWIEDŹ NR 42:

Nie, PLC gospodarki ogólnej nie dysponuje rezerwą wejść/wyjść.

PYTANIE NR 43:

Prosimy o możliwość zastosowania innego multicyklonu niż opisany w punkcie 2.4.5 PFU. Popiół po spalaniu biomasy ma właściwości inne niż z paliwa węglowego, są bardziej lotne, wymagają dłuższej drogi do momentu osadzenia. Bardziej efektywnym urządzeniem jest multicyklon z dłuższymi cyklonami stalowymi, które zapewniają większy stopień oczyszczania spalin. Żeliwne cyklony o takiej długości nie są dostępne.

ODPOWIEDŹ NR 43:

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie innego materiału wykonania multicyklonu niż opisany w punkcie 2.4.5 załącznika nr 10d do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia Specyfikacja istotnych elementów Przedmiotu zamówienia pod warunkiem, że materiał zamienny będzie charakteryzował się twardością nie mniejszą niż 150 HB.

Zamawiający zastrzega również, iż samo rozwiązanie równoważne, jeżeli zostanie zaoferowane Zamawiający oceni na podstawie złożonej oferty.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych, jednakże na tym etapie Postępowania nie jest w stanie ocenić rozwiązania, które zostało przedstawione w pytaniu hasłowo. Zamawiający oceni rozwiązanie równoważne na podstawie załączonych do oferty, na dzień składania ofert dokumentów.

W myśl art. 101 ust. 6 PZP, wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne (w sytuacji, gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do wymagań dotyczących wydajności lub funkcjonalności, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 1 PZP) jest obowiązany udowodnić w ofercie, że obiekt budowlany, dostawa lub usługa, spełniają wymagania dotyczące wydajności lub funkcjonalności, określonej przez Zamawiającego.

PYTANIE NR 44:

Na planie zagospodarowania terenu wskazano przebieg linii kablowych do usunięcia kolizji energetycznych. Proszę o podanie typów kabli oraz przekrojów dla poszczególnych linii kablowych celem określenia prawidłowych kosztów realizacji inwestycji skoro w PFU określono że „na nowe odcinki stosować kable tego samego typu, do których zostaną te odcinki włączone”.

ODPOWIEDŹ NR 44:

Kable od strony południowej (nowo projektowanego budynku)

1. kabel ziemny YKSY 9x2,5mm² - z rozdzielni 0,4kV - komin, Odbiory: FANTEX, RADIO5, ELKMAN -
2. kabel ziemny YAKY 4x6mm² - z rozdzielni 0,4kV - komin, oświetlenie przeszkodowe komina
3. kabel ziemny YAKY 4x6mm² - z rozdzielni 0,4kV - komin, oświetlenie awaryjne komina 110V
4. kabel ziemny YKYżo 5x16mm² - z rozdzielni 0,4kV kontenery towerlink przy kominie
5. kabel ziemny YKYżo 5x50mm² - z rozdzielni 0,4kV kontenery t-mobile przy kominie
6. kable ziemne YKY 8 sztuk 1x240mm² - z rozdzielni 0,4kV do kontenera PEC przy kominie, częściowo istniejącym kanałem kablowym

Kable od strony północnej (magazynu biomasy)

7. kabel ziemny YAKY 4x35mm² - z rozdzielni 0,4kV do garażu
8. kabel ziemny YAKY 4x25mm² - z rozdzielni 0,4kV do rozdzielni 15kV - ogrzewanie
9. kabel ziemny YAKY 4x25mm² - z rozdzielni 0,4kV do rozdzielni 15kV - oświetlenie, gniazda
10. kabel ziemny YKY 7x2,5mm² - z rozdzielni 0,4kV do rozdzielni 15kV - zasilanie (+)110V
11. kabel ziemny YKY 7x2,5mm² - z rozdzielni 0,4kV do rozdzielni 15kV - zasilanie (-)110V
12. kabel YKSY 10x1,5mm² - z budynku głównego ciepłowni do bramy wjazdowej nr 2

PYTANIE NR 45:

Proszę o potwierdzenie, że w zakresie przedmiotu zamówienia nie ma wymiany transformatorów SN/nn jak również szynoprzewodów 0,4kV.

ODPOWIEDŹ NR 45:

Potwierdzam. Nie ma wymiany transformatorów jak i szynoprzewodów rozdzielni 0,4kV.

PYTANIE NR 46:

Czy istniejąca rozdzielnica 0,4kV jest na gwarancji?

ODPOWIEDŹ NR 46:

Istniejąca rozdzielnica 0,4kV nie jest na gwarancji.

PYTANIE NR 47:

W pkt. 6 opisu branży elektroenergetycznej projektu budowlanego wskazano, że „w celu przyłączenia kabli do rozdzielnicy, należy rozdzielnicę rozbudować o dodatkowe pole wyłącznikowe i rozłącznikowe zgodnie ze schematem” natomiast na wizji wskazano wolne pola do wykorzystania dla zasilania projektowanych linii 0,4kV. Proszę o wyjaśnienie powyższej wątpliwości.

ODPOWIEDŹ NR 47:

W wyniku demontażu kotła węglowego WR- 25 w rozdzielnicy 0,4kV powstały wolne pola wyłącznikowe i rozłącznikowe. Projekt nie uwzględnia możliwości wykorzystania tych pól, natomiast Zamawiający dopuszcza możliwość ich wykorzystania.

PYTANIE NR 48:

W pkt. 6 opisu branży elektroenergetycznej projektu budowlanego wskazano, że „magazyn biomasy i rozdzielnica oświetleniowa przyłączona zostanie do dwóch sekcji za pośrednictwem przełącznika wyboru sekcji”. Czy przełącznik jest istniejący czy należy go wykonać?

ODPOWIEDŹ NR 48:

Wykonawca może wykorzystać istniejący przełącznik sekcji.

PYTANIE NR 49:

W projekcie budowlanym określono że „magazyn biomasy i rozdzielnica oświetleniowa przyłączona zostanie do dwóch sekcji za pośrednictwem przełącznika wyboru sekcji” natomiast na schemacie nn tylko rozdzielnica oświetleniowa jest zasilana poprzez przełącznik wyboru sekcji. Proszę o wyjaśnienie powyższej różnicy.

ODPOWIEDŹ NR 49:

Rozdzielnica oświetleniowa zasilana jest z przełącznika wyboru sekcji umiejscowionych w polu rozdzielni 0,4kV.

Rozdzielnica magazynu zasilana jest z dwóch sekcji w rozdzielni 0,4kV za pomocą niezależnych linii kablowych.

Przełączniki sekcji umiejscowione są w samej w rozdzielnicy magazynu (jak na schemacie projektu budowlanego.).

Przełączanie sekcji zastosowano tylko do zasilania podłogi ruchomej i przenośnika.

PYTANIE NR 50:

Proszę określić wymagania techniczne dla oprawy oznaczonej jako N1 na planie sytuacyjnym.

ODPOWIEDŹ NR 50:

Naświetlacz LED 4000K 10000lm 220-240V IP65.

PYTANIE NR 51:

Jaka jest wymagana odporność korozyjna drabin i koryt kablowych?

ODPOWIEDŹ NR 51:

Korytka i drabinki kablowe powinny mieć odporność na korozję nie mniejszą niż C4.

PYTANIE NR 52:

Czy Zamawiający wymaga pokryw na drabinach i korytach kablowych?

ODPOWIEDŹ NR 52:

Tak. Wymagane są pokrywy na drabinach i korytkach kablowych.

PYTANIE NR 53:

W pkt. 10 opisu branży elektroenergetycznej projektu budowlanego wskazano przykładowe oprawy oświetleniowe. Proszę o podanie przykładowych typów dla pozostałych opraw wskazanych na planie zagospodarowania terenu tj. S1, AWZ, AW3, AW4, AW6, EW1, N1, naświetlacz LED na elewacji.

ODPOWIEDŹ NR 53:

Oprawy S1: źródło LED, zasilanie 230V, 6500lm, IP65, obudowa poliwęglan w kolorze szarym, dyfuzor przezroczysty poliwęglan, trwałość eksploatacyjna 50000 godzin pracy

Oprawy EW1: Źródło światła: Diody LED, Materiał obudowy: Poliwęglan, Kolor obudowy: Biały RAL9003, Napięcie zasilania: 230 V AC, 50/60 Hz, Klasa ochronności: II, Stopień szczelności (IP): IP66, Czas pracy: 1, 2, 3, 8 h z możliwością konfiguracji

Oprawa N1: Naświetlacz LED 4000K 10000lm 220-240V, kolor czarny, stopień ochrony nie mniejszy niż IP65

Naświetlacz na elewacji: Naświetlacz LED 4000K 10000lum 220-240V , kolor czarny, stopień ochrony nie mniejszy niż IP65

AWZ, AW3, AW4, AW6: Naświetlacz LED 4000K 8000lum 220-240V , stopień ochrony nie mniejszy niż IP65

PYTANIE NR 54:

W pkt 17. opisu branży AKPiA projektu budowlanego wskazano, że „przewiduje się zamontowanie podliczników na poszczególne obwody”. Proszę odpowiedź, które konkretnie odbiory lub grupy odbiorów w poszczególnych rozdzielniach powinny być opomiarowane? Czy opomiarowanie należy wykonać z użyciem liczników czy analizatorów? Jakie są wymagania techniczne, standardy u Zamawiającego?

ODPOWIEDŹ NR 54:

Przewiduje się opomiarowanie zużycia energii przez kotłownię jako całość.

Oprócz tego należy opomiarować niezależnie:

- pompa kotłowo sieciowa podstawowa
- pompa kotłowo sieciowa rezerwowa
- pompa układu kondensacji podstawowa
- pompa układu kondensacji rezerwowa

Do opomiarowania zastosować należy analizatory.

Zamawiający standardowo korzysta z wielofunkcyjnego miernika parametrów sieci SENTRON PAC3200 firmy Siemens.

PYTANIE NR 55:

Proszę o potwierdzenie, że demontaż rozdzielnic elektrycznych wraz z okablowaniem kotła WR-25 nie jest w zakresie Wykonawcy i zostanie wykonany przez Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ NR 55:

Demontaż okablowania i rozdzielnic kotła WR-25 zostanie wykonany przez Zamawiającego. W okolicy zdemontowanego kotła pozostają rozdzielnice niezbędne do funkcjonowania pozostałej części ciepłowni.

PYTANIE NR 56:

Proszę o potwierdzenie, że przebudowa linii światłowodowej kolidującej z planowanym magazynem biomasy z ruchomą podłogą, zostanie wykonana przez Zamawiającego. Jeśli nie, proszę o podanie następujących danych:

- Przebieg linii światłowodowej na PZT
- Typ kabla i ilość włókien
- Lokalizację najbliższych muf światłowodowych lub wskazanie miejsc przecięcia i spawania

ODPOWIEDŹ NR 56:

Potwierdzam że przebudowa linii światłowodowej kolidującej z planowanym magazynem biomasy z ruchomą podłogą zostanie wykonana przez Zamawiającego.

PYTANIE NR 57:

Czy w zakresie przedmiotu zamówienia jest budowa baterii kondensatorów lub modernizacja istniejącej baterii w stacji transformatorowej?

ODPOWIEDŹ NR 57:

Nie zakłada się budowy nowej lub modernizacji istniejącej baterii kondensatorów.

PYTANIE NR 58:

Ze względu na skomplikowanie tematu oraz konieczność uwzględnienia w wycenie odpowiedzi na pytania, okres długiego weekendu, który wiąże się z urlopami i utrudnionym kontaktem z dostawcami i podwykonawcami, a także współpracą z podmiotami zagranicznymi, gdzie wymagany jest dodatkowy czas konieczny między innymi na tłumaczenie dokumentacji, zwracamy się z wnioskiem o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 20.07.2022 r. Wskazany czas pozwoli na pozyskanie konkurencyjnych ofert oraz rzetelne przygotowanie wyceny.

ODPOWIEDŹ NR 58:

Zamawiający dokona zmiany terminu składania oraz otwarcia ofert. Informacja o nowym terminie składania ofert oraz ich otwarcia zostanie podana osobnym zawiadomieniem o zmianie zapisów SWZ. Zamawiający zastrzega sobie prawo do samodzielnego ustalenia tych terminów, nie będzie to terminu sugerowanym w pytaniu.

PYTANIE NR 59:

W związku z późną datą ogłoszenia i przeprowadzenia wizji lokalnej (03.06.2022), mając na uwadze jak najlepsze dopasowanie propozycji do Państwa potrzeb i oczekiwań - wnosimy o wydłużenie terminu składania ofert z 06.06.2022 o dwa tygodnie tj. na 04.07.2022 z zachowaniem wszystkich kolejnych terminów pośrednich związanych z realizacją zadania oraz zakończenia tj. do 31.12.2023.

ODPOWIEDŹ NR 59:

Zamawiający dokona zmiany terminu składania oraz otwarcia ofert. Informacja o nowym terminie składania ofert oraz ich otwarcia zostanie podana osobnym zawiadomieniem o zmianie zapisów SWZ. Zamawiający zastrzega sobie prawo do samodzielnego ustalenia tych terminów, nie będzie to terminu

sugerowanym w pytaniu.

PYTANIE NR 60:

(...). Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Elku sp. z o.o. (PEC Elk) ul. Kochanowskiego nr 62, 19-300 Elk Dotyczy: Niewłaściwie prowadzenie postępowania przetargowego wprowadzające w błąd odbiorcę poprzez systematyczne wykorzystanie błędnego wskazania do platformy prowadzącej przetarg publiczny (adres http). Szanowni Państwo, PEC Elk wskazał, że przetarg będzie prowadzony na platformie zakupowej pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/pec.elk> Cytat nr 1 z dokumentu o nazwie pliku: (1) SWZ (Prz_02_22_PEC(2_3_4)).pdf; „Adres strony prowadzonego postępowania, na której udostępniane będą zmiany i wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) oraz inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z postępowaniem o udzielenie zamówienia: <https://platformazakupowa.pl/pn/pec.elk>” Cytat nr 2 z dokumentu o nazwie pliku: pytania (2-22) do SWZ i wyjaśnienia Zamawiającego (ZO_02_22_PEC(2,3,4)).pdf „Powyższe pytanie oraz odpowiedź na nie zostanie dołączone do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) i będą stanowić jej integralną część. Pytanie wraz z odpowiedzią Zamawiającego zostanie zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego Postępowania pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/pec.elk>. Termin składania ofert pozostaje bez zmian.” Cytat nr 3 z dokumentu: (1) SWZ (Prz_02_22_PEC(2_3_4)).pdf „15.1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy złożyć za pośrednictwem platformy zakupowej dostępnej pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/pec.elk> 15.2. Termin składania ofert to: 20.06.2022r., do godz. 11:00” Wskazana powyżej platforma (i jej adres) choć działa, bo zawiera logo PEC Elk nie umożliwia zarejestrowanie użytkownika (o co prosi) czy też złożenie oferty (staje się niemożliwe bez wcześniejszego założenia użytkownika). Jest zatem niefunkcjonalna w języku polskim, jak i obcym (dodatkowo). Do tej pory nie udało mi się znaleźć właściwego (poprawnego) odnośnika w dokumentach, który wskazywałby na adres w sieci internet, na który należy składać oferty. Platforma ma kluczowe znaczenie w prowadzeniu tego przetargu, powielanie błędnych odnośników wyklucza na wstępie ogromne grono potencjalnych chętnych do wzięcia udziału i działa na szkodę wszystkich stron – zamawiającego, jak i sprzedających. Wobec powyższego, analogicznie do sytuacji, w której odwołania (wskazania w dokumentach) dotyczą niewłaściwego nr postępowania lub błędnie podanego jego numeru, **proszę o ponowne rozpisanie przetargu od nowa lub o skorygowanie sytuacji oraz wydłużenie terminu składania ofert** w sposób gwarantujący jego poprawne prowadzenie. Sytuacji można by uniknąć, wskazując poprawnie platformę oraz nr postępowania na tejże platformie. Z wyrazami szacunku, (...).

ODPOWIEDŹ NR 60:

Jak wynika z treści pytania wykonawca zapoznał się z postanowieniami Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), która w art. 26.6 SWZ zawiera również link do Instrukcji składania ofert/wniosków: <https://drive.google.com/file/d/1Kd1DttbBeiNWt4q4sIS4t76lZVKPbkyD/view>

Sama instrukcja zawiera numer telefonu (22 101 02 02) jak i adres poczty elektronicznej (cwk@platformazakupowa.pl) do Centrum Wsparcia Klienta gdzie wykonawca może uzyskać pomoc.

Zamawiający dokona zmiany terminu składania oraz otwarcia ofert. Informacja o nowym terminie składania ofert oraz ich otwarcia zostanie podana osobnym zawiadomieniem o zmianie zapisów SWZ.

PYTANIE NR 61:

Szanowni Państwo, skomplikowana sytuacja polityczno-gospodarcza w naszym rejonie Europy związana z wojną na Ukrainie skutkuje niespodziewanymi utrudnieniami w dostępie do materiałów. Na chwilę obecną surowce z Rosji objęte są embargiem a dostawy z Ukrainy obciążone są dużym ryzykiem. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu wykonania całości Przedmiotu Umowy na 31 marca 2024. Dodatkowy czas umożliwi wykonawcy poszukiwanie alternatywnych dostawców, na wypadek gdyby brak materiałów na rynku się przedłużał lub gdyby łańcuchy dostaw zostały zerwane.

ODPOWIEDŹ NR 61:

Zamawiający dokona zmiany **Terminu Realizacji** oraz przesunie **planowany termin rozruchu** instalacji. Informacja o nowych terminach zostanie podana osobnym zawiadomieniem o zmianie zapisów SWZ.

PYTANIE NR 62:

Czy nowy system SCADA musi być taki sam jak istniejący, czy dopuszcza się wybór wykonawcy.

ODPOWIEDŹ NR 62:

Nowy system SCADA ma być dostosowany wyłącznie do potrzeb dostarczonej instalacji, dopuszczamy wybór wykonawcy.

Powyższe pytanie oraz odpowiedź na nie zostanie dołączone do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) i będzie stanowić jej integralną część.

Pytanie wraz z odpowiedzią Zamawiającego zostanie zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego Postępowania pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/pec.elk>

Termin składania oraz otwarcia ofert ulegnie zmianie.

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Dziekoński

.....
(podpis upoważnionej osoby)

Wykonano w 1 egz.
egz. nr 1 – a/a
tel. +48 604128749
P.J. 09.06.2022 r.