

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Elku sp. z o.o.	Prz-03/22/PEC(2,3,4)
PROCEDURA	

Elk, dn.10 sierpień 2022 roku

Dotyczy: postępowania o nr sprawy **Prz-03/22/PEC(2,3,4)** (dalej jako „**Postępowanie**”) o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony przez spółkę **Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Elku sp. z o.o.** adres: ul. Kochanowskiego nr 62, 19-300 Elk (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 Elk”; **Zadanie:** „Wymiana kotła węglowego typu WR-25 na kocioł biomasowy opalany zrębkami drzewnymi z budową magazynu paliwa i infrastruktury towarzyszącej w Ciepłowni PEC Elk - 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 zgłoszonym w dniach 09 sierpnia 2022 roku pytaniu dotyczącym treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) oraz wyjaśnieniach Zamawiającego w zakresie zadanych pytań.

PYTANIE NR 13:

Szanowni Państwo. W związku z przedstawioną przez Zamawiającego odpowiedzią na pytanie nr 6 zwracamy się z prośbą o ponowne rozważenie tego pytania bowiem utrzymanie w mocy sporządzonego opisu przedmiotu zamówienia (w zakresie dotyczącym pytania nr 6) może stać w sprzeczności z art. 99 ust. 4 oraz 5 PZP, ponieważ utrudnia uczciwą konkurencję i wskazuje konkretne rozwiązanie, bez dopuszczenia zastosowania rozwiązania równoważnego, dodajmy w wielu aspektach (przedstawionych w pytaniu) korzystniejszego. Niniejszym zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rozwiązania równoważnego polegającego na zastosowaniu wymiennika ciepła o przepływie wody w płaszczu, zaś spalin w rurach.

ODPOWIEDŹ NR 13:

Wymiennik wodnorurkowy jest powszechnie stosowanym rozwiązaniem w technice ciepłej od dziesiątków lat, stosowany przez wielu producentów polskich i europejskich w tysiącach różnych aplikacji, wykonań i zastosowań. W żaden sposób ta konstrukcja nie ogranicza konkurencji, ani nie wskazuje konkretnego rozwiązania.

Naszym oczekiwaniem jest dostarczenie wymiennika modułowego, składającego się z kilku identycznych elementów co ułatwia ich nadzór, diagnostykę i serwisowanie, czyszczenie czy w końcu naprawę. Łatwo w takiej konstrukcji zdiagnozować miejsce awarii, jeszcze łatwiej ominąć uszkodzony moduł do czasu dostawy pełnosprawnego. Można też kupić zapasowy moduł i do minimum skrócić

czas przestoju. Tych wszystkich cech pozbawiony jest monolityczny wymiennik o konstrukcji jednociągowego kotła płomieniówkowego, konstrukcja ta w ocenie Zamawiającego jest przestarzała.

Świadomie wybieramy konstrukcję wymiennika wodnorurkowego jako bardziej niezawodną i trwałą.

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne w konstrukcji modułowej wodno-rurowe tj. każde rozwiązanie, które jest równoważne opisanemu w załączniku nr 10d do SWZ - Opis Przedmiotu Zamówienia Specyfikacja istotnych elementów Przedmiotu zamówienia.

Jeżeli wykonawca uważa, iż jego rozwiązanie jest rozwiązaniem równoważnym to Zamawiający nie zabrania przedstawienia tego rozwiązania w ofercie a jednocześnie udowodnienia, poprzez złożone dokumenty równoważności zaproponowanego rozwiązania.

Zamawiający zastrzega, 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 oraz poparte tylko i wyłącznie krótkim oświadczeniem wykonawcy o zaletach a nie równoważności rozwiązania.

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.

Powyższe pytania oraz odpowiedzi na nie zostaną dołączone do Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) i będą stanowić jej integralną część.

Pytania wraz z odpowiedziami Zamawiającego zostaną zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego Postępowania pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/641590>

Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

PREZES ZARZĄDU

/-/ Wojciech Dziekoński

.....
(podpis upoważnionej osoby)