

Informacje o ogłoszeniu

Data publikacji ogłoszenia

27-10-2019

Termin składania ofert

05-11-2019

Numer ogłoszenia

1214181

Status ogłoszenia

Aktualne

Treść ogłoszenia została zmieniona

W dniu 29.10.2019 roku wprowadzono zmiany w ogłoszeniu:

1. Zmieniono wzór formularza ofertowego,
2. Zmieniono opis w polu "Przedmiot zamówienia"

Miejsce i sposób składania ofert

Złożona w formie pisemnej - za pośrednictwem poczty, kuriera lub złożona osobiście pod adresem:
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo – Handlowe „NOVCAN” Władysław Nowakowski , Pl. 1 –
Maja 11, 13-200 Działdowo
do dnia 05.11.2019, do godz. 15:00.

Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

p.nowakowski@novcan.pl

Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

p.nowakowski@novcan.pl

Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

236972557

Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Kocioł grzewczy gazowo/olejowy z zewnętrznym palnikiem gazowym o mocy 350kW

Kategoria ogłoszenia

Dostawy

Podkategoria ogłoszenia

Dostawy inne

Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: warmińsko-mazurskie Powiat: działdowski Miejscowość: Województwo: warmińsko-mazurskie Powiat: działdowski Miejscowość: Województwo: warmińsko-mazurskie Powiat: działdowski Miejscowość: Województwo: warmińsko-mazurskie Powiat: działdowski Miejscowość: Komorniki 19

Opis przedmiotu zamówienia

Cel zamówienia

Zakup kotła gazowo/olejowego służącego do podgrzewania kąpeli procesu przygotowania powierzchni.

Przedmiot zamówienia

Kocioł niskotemperaturowy wg DIN EN 303 na olej lub gaz

- Moc – 350kW
 - Sprawność normatywna min 94,5%
 - Poziom emisji spalin < 80mg/kWh dla gazu i <120mg dla oleju
 - Konstrukcja kotła wykonana z żeliwa szarego w technologii typu Thermostream zapewniająca niezawodność eksploatacyjną bez konieczności regulacji temp. wody na powrocie (bez pompy podmieszającej)
 - Chłodzona wodą komora spalania z małym objętościowo obciążeniem cieplnym oraz trójciągowy układ odprowadzania spalin.
 - Przewidziany do eksploatacji na olej opałowy lekki oraz wszystkie rodzaje gazu ziemnego i gaz płynny
 - Pojemność wodna kotła 330l
 - Możliwość pracy kotła w układzie otwartym
 - Możliwość dostawy kotła w członach luzem
 - Znamionowa moc cieplna 295kW
 - Możliwość zastosowania każdego dobranego palnika wentylatorowego
 - Łatwy dostęp do komory spalania i kanałów spalinowych w celu uproszczenia obsługi konserwacji
 - Waga kotła min 1400kg
 - Automatyka kotła z wbudowanym modulatorem palnika
 - Max nadciśnienie robocze 6 bar
- Palnik gazowy o mocy 55-550kW z regulacją modulacyjną.
- Armatura gazowa 1 1/2"
 - Zasilanie gaz ziemny
 - Kodowane połączenia wtykowe zapewniające prawidłowe przyłączenie elektryczne wszystkich komponentów.
 - Wielofunkcyjny blok gazowy wyposażony w regulator ciśnienia gazu, sterowany serwowmotorem, zapewniający stałe ciśnienie gazu, 2 zawory elektromagnetyczne (klasy A), filtr oraz czujnik ciśnienia gazu
 - Dźwiękochłonna obudowa wlotu powietrza
 - Cyfrowe zarządzanie pracą palnika
 - Elektronicznie sterowana ilość powietrza i gazu
 - Możliwość zdalnej deblokady
 - Możliwość pracy w instalacji o niezależnym od pomieszczenia poborze powietrza
 - Możliwość ciągłej pracy wentylatora
 - Możliwość zdalnego nadzoru i diagnostyki z uwzględnieniem magistrali BUS.

Kod CPV

42000000-6

Nazwa kodu CPV

Maszyny przemysłowe

Harmonogram realizacji zamówienia

Termin dostawy 3 tygodnie od dnia podpisania umowy.

Załączniki

- [Formularz ofertowy - załącznik nr 1](#)
- [Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych - Zał. nr 2](#)
- [Oświadczenie o poufności - Zał. nr 3](#)
- [Wzór umowy - Zał. nr 4](#)

Pytania i wyjaśnienia

Brak pytań i wyjaśnień

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

Posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;

Wiedza i doświadczenie

Posiadanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia do realizacji zamówienia

Potencjał techniczny

Dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Brak szczególnych wymagań.

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Sytuacja ekonomiczna i finansowa zapewniająca wykonanie zamówienia.

Dodatkowe warunki

1. Zamawiający odrzuci w procedurze kwalifikacyjnej Oferenta, który przedstawi dokumenty:
 - a) niekompletne;
 - b) niepodpisane;
 - c) niespełniające wszystkich warunków udziału w postępowaniu;
 - d) nieposiadające wszystkich wymaganych załączników.
2. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

3. W przypadku unieważnienia postępowania, Wykonawcy nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego.
6. Zapytanie ofertowe zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego <http://www.novcan.pl>,
7. Zamawiający przewiduje finansowanie etapami
8. Płatność uważana będzie za zrealizowaną w dniu, w którym bank obciąży konto Zamawiającego.
9. W przypadku podania ceny w innej walucie niż PLN, jej wartość zostanie przeliczona z zastosowaniem średniego kursu NBP z ostatniego dnia składania ofert tj. z dnia 05.11.2019 roku.
10. Odbiór końcowy będzie potwierdzony protokołem odbioru

Warunki zmiany umowy

Brak

Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy

1. Prawidłowo złożona oferta powinna zawierać:
 - a) Dokument rejestrowy.
 - b) Wypełniony formularz ofertowy - Zał. nr 1.
 - c) Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych - Zał. nr 2.
 - d) Oświadczenie o poufności - Zał. nr 3
 - e) Wzór umowy zał. nr 4

Zamówienia uzupełniające

Brak

Ocena oferty

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

1. Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą, zgodnie z poniższymi kryteriami:

a) Cena netto

KC - kryterium ceny

$KC = CM/C \times 70$ (waga)

CM - najniższa cena netto wśród wszystkich rozpatrywanych ofert

C - cena netto w PLN analizowanej oferty

b) Gwarancja

KG – kryterium gwarancji

$KG = G/GM \times 30$ (waga)

GM – najdłuższy termin gwarancji rozpatrywanych ofert,

G – termin gwarancji analizowanej oferty

2. Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska największą ilość punktów. Ocena końcowa (OK) złożonej oferty będzie ustalona następująco:

$OK = KC + KG$

Maksymalna liczba punktów wynosi 100,00. Punkty będą liczone z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

3. Do porównania cen ofert, według powyższego wzoru zostanie przyjęta podana w ofertach cena netto za realizację przedmiotu Zamówienia.

4. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta uzyska największą ilość punktów.

Wykluczenia

Wyklucza się z udziału w postępowaniu osób i firm powiązanych z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w mieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.”

Zamawiający - Beneficjent

Nazwa

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO USŁUGOWO - HANDLOWE "NOVCAN" WŁADYSŁAW NOWAKOWSKI

Adres

pl. 1 Maja 11/brak

13-200 Działdowo

warmińsko-mazurskie , działdowski

Numer telefonu

236972557

Fax

236972557

NIP

5710005305

Tytuł projektu

Zastosowanie nowej technologii w procesie produkcji mechanicznych urządzeń zabezpieczeń mienia - czynnikiem umożliwiającym diametralną zmianę produkowanych wyrobów.

Numer projektu

POIR.03.02.02-00-1678/19-00