

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

na

„Zaprojektowanie, dostawę, instalację i uruchomienie instalacji klimatyzacyjnej w budynku Oddziału Celnego w Siedlcach ul. Brzeska 179”

### 1. Zakres przedmiotu zamówienia:

- 1) Zaprojektowanie instalacji klimatyzacyjnej w budynku Oddziału Celnego w Siedlcach.
- 2) Dostawa kpl. instalacji klimatyzacyjnej i urządzeń klimatyzacyjnych.
- 3) Instalacja urządzeń klimatyzacyjnych i instalacji.
- 4) Uruchomienie i oddanie do użytku instalacji klimatyzacyjnej i urządzeń klimatyzacyjnych.
- 5) Serwis urządzeń klimatyzacyjnych w okresie gwarancyjnym.

Integralną częścią opisu przedmiotu zamówienia jest **Załącznika Nr 1a do ZoCO**.

2. Wykonawca przed złożeniem oferty dokona wizytacji budynku i pomieszczeń w których będzie realizowany przedmiot zamówienia, celem zapoznania się z lokalizacją i dokonaniem oględzin.

3. Osobami uprawnionymi do kontaktu w sprawie wizji lokalnej w godz. od 8:00 do 15:00 są:

**Paweł Gospodarczyk**, tel. (25) 63-35-202, [OC446010@war.mofnet.gov.pl](mailto:OC446010@war.mofnet.gov.pl);

**Iwona Waszczuk**, tel. (25) 63-35-202, [OC446010@war.mofnet.gov.pl](mailto:OC446010@war.mofnet.gov.pl).

4. Wspólny Słownik Zamówień kod (CPV):

71.00.00.00-8 - usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne.

39.71.72.00-3 – urządzenia klimatyzacyjne,

45.30.00.00-0 -roboty instalacyjne w budynkach,

45.31.51.00-9 -instalacyjne roboty elektrotechniczne,

45.33.12.00-8 - instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych,

45.33.12.30-7 - instalowanie urządzeń chłodzących.

### 5. Szczegółowe zakresy realizacji przedmiotu zamówienia.

#### 5.1 W zakresie zaprojektowania instalacji klimatyzacyjnej w budynku Oddziału Celnego w Siedlcach

Wykonawca opracuje projekt/dokumentację, który będzie stanowił podstawę do zakupu i instalacji klimatyzacji w budynku Oddziału Celnego w Siedlcach przy ul. Brzeskiej 179. Projekt powinien odzwierciedlać dobór odpowiedniego systemu i typu klimatyzacji, w tym urządzeń przeznaczonych do pomieszczenia serwerowni i pomieszczeń biurowych zgodnie z wymogami Zamawiającego.

##### 5.1.1 Parametry techniczno – użytkowe budynku do projektowania i minimalne założenia do projektowania

1) liczba kondygnacji – 1,

2) kubatura budynku - 5000 m<sup>3</sup>,

3) powierzchnia użytkowa - 950 m<sup>2</sup>,

4) konstrukcja – szkieletowa,

5) wentylacja – grawitacyjna,

6) miejsce instalacji urządzeń klimatyzacyjnych w raz z doprowadzeniem połączeń i zasilania:

a) pokój biurowy - 3 osobowy (konkretne pomieszczenie wskaże Kierownik Oddziału Celnego w Siedlcach),

b) pokój biurowy - 1 osobowy (konkretne pomieszczenie wskaże Kierownik Oddziału Celnego w Siedlcach),

c) pokój biurowy (sala odpraw) - 7 osobowy,

d) pomieszczenie serwerowi.

7) Instalacja klimatyzacyjna w pomieszczeniach biurowych winna być przystosowaną do zabudowy naściennej i wykorzystywana do chłodzenia powietrza w pomieszczeniach. Przewidywana moc instalacji klimatyzacyjnej powinna zbilansować sumy zysków ciepła w pomieszczeniu pochodzących od urządzeń, oświetlenia, nasłonecznienia i użytkowników.

#### **5.1.2 Wymagania dotyczące parametrów technicznych instalacji klimatyzacyjnej w pomieszczeniu serwerowni.**

- 1) urządzenie ściennie o mocy chłodniczej minimum 7.0 kW,
- 2) urządzenie zewnętrzne całoroczne (typu INWERTER) odporne na warunki atmosferyczne tj.:
  - temperatura pracy w okresie letnim min. do  $+ 40 \pm 2$  stopnie C,
  - temperatura pracy w okresie zimowym min. do  $- 15 \pm 2$  stopnie C,
- 3) poziom hałasu dla:
  - jednostki wewnętrznej <50dB,
  - jednostki zewnętrznej <70dB,
- 4) Dodatkowe wyposażenie klimatyzatora:
  - a) sterowanie bezprzewodowe (na pilota),
  - b) automatyczne utrzymanie zadanej temperatury,
  - c) system pracy całorocznej, pozwalający na pracę przy niskiej temperaturze zewnętrznej,
  - d) funkcja auto restartu (po zaniku zasilania),
  - e) urządzenie posiada niezbędne certyfikaty dopuszczające do sprzedaży w Polsce,
  - f) Wykonawca posiada autoryzację producenta klimatyzatorów na ich sprzedaż, montaż oraz serwis na terenie Polski.
- 5) Wymagane optymalne warunki klimatyczne w serwerowni przy włączonej klimatyzacji:
  - temperatura w zakresie: 20 – 22 stopni C,
  - wilgotność w zakresie: 10 – 80%.

#### **5.2 W zakresie dostawy, montażu i uruchomienia instalacji klimatyzacyjnej.**

Dostawa i montaż instalacji klimatyzacyjnej odbywał będzie się w godzinach pracy Oddziału Celnego w Siedlcach. Na czas montażu instalacji klimatyzacyjnej Oddział Celny w Siedlcach udostępni poszczególne pomieszczenia objęte pracami montażowymi. Dopuszczalna jest w uzgodnieniu z Kierownikiem Oddziału Celnego w Siedlcach dostawa i montaż instalacji klimatyzacyjnej poza godzinami pracy Oddziału lub w dni wolne od pracy.

#### **5.3 W zakresie gwarancji i serwisu urządzeń i instalacji w okresie gwarancyjnym**

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na zainstalowanych urządzeniach i instalacji klimatyzacyjnych na okres min. 3 lat licząc od dnia następnego po protokólnym odbiorze końcowym przedmiotu zamówienia.

W okresie gwarancji i rękojmi Wykonawca przejmuje na siebie wszelkie obowiązki wynikające z przeglądów technicznych i konserwacji zamontowanych urządzeń, instalacji i wyposażenia, mające wpływ na ważność gwarancji producenta. Konserwacja systemu obejmuje stały nadzór nad całokształtem działania urządzeń oraz gwarantuje ich utrzymanie w sposób zapewniający niezawodne i prawidłowe ich funkcjonowanie. Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne, o których mowa wyżej powinny być przeprowadzone co najmniej 2 razy w roku (w okresach kwiecień/maj, wrzesień/październik) i w sposób zgodny z instrukcją ustaloną przez producenta. Każdy przegląd, konserwacja lub naprawa winny być potwierdzone odpowiednim, podpisanym przez konserwatora protokołem.



## 6. Wymagany termin realizacji zamówienia

**Do 40 dni od dnia udzielenia zamówienia i podpisania umowy.**

## 7. Warunki udziału w postępowaniu wymagane od wykonawców

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

- 1) prowadzą działalność gospodarczą,
- 2) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie,
- 3) dysponują potencjałem technicznym i osobą lub osobami zdolnymi do wykonania zamówienia tj. posiadającymi:
  - a) uprawnienia bez ograniczeń do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie:
    - instalacji i urządzeń wentylacyjnych,
    - instalacji elektroenergetycznych i elektrycznych,
  - b) doświadczenie zawodowe min. 5 lat,
  - c) świadectwa kwalifikacyjne i certyfikaty, o których mowa w art. 10 ustawy z dnia 15 maja 2015r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2015 r. poz. 881 ze zm.).
- 4) przynależą do właściwej izby samorządu zawodowego.

Zamawiający dokona oceny spełnienia przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu na podstawie oświadczenia złożonego druku oferty.

## 8. Opis sposobu obliczenia ceny oferty:

Zaoferowana przez Wykonawcę cena ofertowa będzie ceną ryczałtową.

Cena ofertowa powinna obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia, w tym m.in. podatek VAT, koszt dojazdów, dostawy i wszelkie inne przewidziane i nieprzewidziane koszty związane z realizacją zamówienia.

## 9. Osobami uprawnionymi do kontaktów z Wykonawcami w godz. od 8:00 do 15:00 są:

w sprawach formalno-prawnych:

- Jacek Wielkopolanin, tel. (22) 56-18-018, [jacek.wielkopolanin@mz.mofnet.gov.pl](mailto:jacek.wielkopolanin@mz.mofnet.gov.pl);
- Adam E. Stępniewski, tel. (22) 56-18-017; [adam.stepniewski@mz.mofnet.gov.pl](mailto:adam.stepniewski@mz.mofnet.gov.pl)

w sprawach opisu przedmiotu zamówienia:

- Robert Piotrowicz, tel. (22) 56-18-016, [robert.piotrowicz@mz.mofnet.gov.pl](mailto:robert.piotrowicz@mz.mofnet.gov.pl)

## 10. Inne informacje

### 1) Zamawiający:

- nie dopuszcza składania ofert częściowych
- nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

2) Zamawiający przewiduje negocjacje z wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą cenę w zakresie ceny i warunków umowy.

3) Zamawiający zastrzega, że przysługuje mu prawo do zakończenia postępowania bez wyboru oferty, w szczególności w przypadku braku środków finansowych.

Z up. Dyrektora  
Izby Administracji Skarbowej  
Kierownik Działu  
(-) Jacek Wielkopolanin

