

## Zaproszenie do składania ofert

### na usługę przeglądu i konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych wraz z przeprowadzeniem kontroli szczelności oraz dokonanie wymaganych prawem wpisów do karty urządzenia w systemie CRO.

Sąd Rejonowy w Tomaszowie Lubelskim zaprasza wszystkich zainteresowanych do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia o wartości szacunkowej poniżej 130 000,00 zł prowadzonym poza ustawą z dnia 11 września 2019 r. *Prawo zamówień publicznych* (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) *na usługę przeglądu i konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych wraz z przeprowadzeniem kontroli szczelności oraz dokonanie wymaganych prawem wpisów do karty urządzenia w systemie CRO w budynku Sądu Rejonowego w Tomaszowie Lubelskim.*

#### Nazwa oraz adres zamawiającego

Sąd Rejonowy w Tomaszowie Lubelskim, ul. Lwowska 55, 22-600 Tomaszów Lubelski.

Godziny urzędowania: *poniedziałek 7<sup>30</sup> -18<sup>00</sup>, wtorek-piątek 7<sup>30</sup> -15<sup>30</sup>*

NIP 921-13-70-342 REGON 000323111

[www.tomaszowlub.sr.gov.pl](http://www.tomaszowlub.sr.gov.pl)

[administracja@tomaszowlub.sr.gov.pl](mailto:administracja@tomaszowlub.sr.gov.pl)

Osobą uprawnioną do kontaktu z Wykonawcami jest:

- imię i nazwisko – **Krzysztof Kowalski**
- stanowisko- Dyrektor Sądu Rejonowego w Tomaszowie Lubelskim
- adres e- mail: [dyrektor@tomaszowlub.sr.gov.pl](mailto:dyrektor@tomaszowlub.sr.gov.pl)
- telefon (84) 665 74 74
- godziny urzędowania : poniedziałek - piątek **7<sup>30</sup> -15<sup>30</sup>**
- sposób porozumiewania się: telefonicznie, e-mailem, pisemnie.

#### Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa przeglądu i konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych wraz z przeprowadzeniem kontroli szczelności oraz dokonanie wymaganych prawem wpisów do karty urządzenia w systemie CRO w budynku Sądu Rejonowego w Tomaszowie Lubelskim dla następujących urządzeń:

- Urządzenie klimatyzacyjne Samsung DVMS Eco model AM040FXMDEH/EU (Kontrola szczelności i Konserwacja/Przegląd serwisowy) – **zewnętrzna część urządzenia znajduje się na ścianie budynku na wysokości około 7 metrów** – Zamawiający nie zapewnia drabiny [Agregat zewnętrzny Samsung AM040FXMDEH/EU – 1 szt., Klimatyzator ścienny Samsung AM022FNQDEH/EU – 4 szt. i Samsung AM045FNQDEH/EU – 1 szt.] – sterowniki ścienne i jeden centralny MCM-A300N;
- Urządzenie klimatyzacyjne Samsung AR18HSFSAWKX (Konserwacja/Przegląd serwisowy) – **zewnętrzna część urządzenia znajduje się na ścianie budynku na wysokości około 3 metrów** – Zamawiający nie zapewnia drabiny. [Agregat zewnętrzny Samsung AR18HSFNCWKNEUX – 1 szt., Klimatyzator ścienny Samsung AR18HSFNCWKNEU – 1 szt.].
- Urządzenie klimatyzacyjne Toshiba (Konserwacja/Przegląd serwisowy) – **zewnętrzna część urządzenia znajduje się na ścianie budynku na wysokości około 3 metrów** – Zamawiający nie zapewnia drabiny. [Agregat zewnętrzny Toshiba RAS10N3AV2-E1 – 1 szt. , Klimatyzator ścienny Toshiba RAS-B10N3KV2-E1– 1 szt.].

- Urządzenie klimatyzacyjne Toshiba (Konserwacja/Przegląd serwisowy) – **zewnętrzna część urządzenia znajduje się na ścianie budynku na wysokości około 3 metrów** – Zamawiający nie zapewnia drabiny. [Agregat zewnętrzny Toshiba RAS-18N3AV2-E1 – 1 szt., Klimatyzator ścienny Toshiba RAS-18N3KV2-E1 – 1 szt.].

#### **Zakres zamówienia:**

1. Przeprowadzenie konserwacji i przeglądu klimatyzatorów w zakresie zgodnym z wymogami przepisów polskiego prawa, wytycznymi producenta systemów klimatyzacyjnych. W tym kontroli szczelności systemu klimatyzacyjnego Samsung DVMS Eco model AM040FXMDEH/EU zgodnie z wymogami polskiego prawa oraz **dokonania wymaganych prawem wpisów do karty urządzenia w systemie CRO przez osobę wykonującą czynności serwisowe i kontroli szczelności posiadającej do tego uprawnienia** (certyfikat).
2. Usunięcie ewentualnych wycieków w przeciągu 7 dni i uzupełnienie brakującego czynnika (**czynnik zapewnia Wykonawca w ramach realizowanej usługi**).
3. Serwisant wykonujący usługę na rzecz Zamawiającego powinien posiadać świadectwo kwalifikacji z zakresu substancji kontrolowanych (tzn. świadectwo F-gaz) oraz świadectwo uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji i dozoru dla urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1kV.
4. Wystawienie protokołu z przeglądu serwisowego/konserwacji i kontroli szczelności.

#### **Termin wykonania zamówienia**

Przedmiot zamówienia należy zrealizować **w okresie od dnia 14 lutego 2022 r. do 18 lutego 2022 r.** po ówczesnym uzgodnieniu dnia wykonania przedmiotu zamówienia z Zamawiającym.

#### **Warunki udziału w postępowaniu**

Wykonawca oświadcza, że:

1. Posiada niezbędne kwalifikacje oraz uprawnienia pozwalające wykonać przedmiot zamówienia zgodnie z wymogami przepisów polskiego prawa oraz wytycznymi producenta systemów klimatyzacyjnych.
2. Dysponuje odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
3. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
4. Dysponuje aktualnym na dzień składania oferty certyfikatem wydanym przez Urząd Dozoru Technicznego potwierdzającym, że przedsiębiorstwo Wykonawcy jest uprawnione do instalacji, napraw, konserwacji i serwisowania stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających fluorowane gazy cieplarniane zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 15 maja 2015 r. *o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych* (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 2065).
5. Dysponuje pracownikiem kadry technicznej posiadającym aktualne świadectwo kwalifikacyjne (np. wydane przez SEP) uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku Eksploatacji i Dozoru dla urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1kV.
6. Dysponuje pracownikiem kadry technicznej posiadającym świadectwo kwalifikacji w zakresie substancji kontrolowanych (tzw. świadectwo F-gaz).
7. Posiada czynnik chłodniczy R-410A do ewentualnego uzupełnienia instalacji klimatyzacji.

#### **Informacje o sposobie składania oferty**

1. Oferty należy składać na skrzynkę pocztową Zamawiającego:

[administracja@tomaszowlub.sr.gov.pl](mailto:administracja@tomaszowlub.sr.gov.pl)

i do wiadomości na adres: [dyrektor@tomaszowlub.sr.gov.pl](mailto:dyrektor@tomaszowlub.sr.gov.pl)  
lub

w siedzibie Zamawiającego w Tomaszowie Lubelskim, 22-600, ul. Lwowska 55, pokój 104 (oddział administracyjny)

2. Termin składania ofert upływa dnia **24 stycznia 2022 r. o godz. 09:00**.
3. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu do składania ofert zmienić treść oferty. Dokonaną w ten sposób zmianę zamieszcza się na stronie internetowej.
4. Oferta powinna być sporządzona na niniejszym formularzu ofertowym i podpisana przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy-Oferenta (podpis i pieczęćka imienna lub czytelny podpis).

### **Wybór oferty**

1. **Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, z najwyższą liczbą punktów.**
2. **Punktacja będzie przyznana za:**
  - [CU] Zaoferowaną cenę ofertową brutto **usługi serwisowej – waga 60 %**.
  - [CC] Zaoferowany koszt brutto **za 1 kg czynnik chłodniczy R-410A** wykorzystanego do uzupełnienia ewentualnych braków – waga **40 %**.

### **Punktacja będzie liczona wg wzoru:**

**CU = Najniższa** zaoferowana cena ofertowa brutto **usługi serwisowej** / Zaoferowaną cenę ofertową brutto **usługi serwisowej** x **60 pkt**.

**CC = Najniższa** zaoferowana cena brutto **kosztu za 1 kg czynnik chłodniczy R-410A** / Zaoferowaną cenę brutto **kosztu za 1 kg czynnik chłodniczy R-410A** x **40 pkt**.

**Liczba zdobytych punktów = CU+CC**

3. Jedynym kryterium wyboru ofert jest zdobyta punktacja.
4. Wykonawca zobowiązany jest w ofercie (w części usługi serwisowe [CU]) podać ryczałtową cenę zawierającą wszystkie koszty konieczne do prawidłowego zrealizowania zamówienia, w tym m.in.: koszt robocizny, koszty materiałów, sprzętu, narzędzi i urządzeń użytych do świadczenia usługi, koszty odzieży, koszty transportu, dojazdu do miejsca świadczenia usługi, wszelkie koszty utrudnień związanych z realizacją umowy, zysk, narzuty, ewentualne opusty, ubezpieczenia, oraz pozostałe składniki cenotwórcze, wszelkie podatki, w tym należny podatek VAT i inne należności publicznoprawne. W części [CC] czynnik chłodniczy R-410A należy podać kwotę brutto jaka zostanie doliczona Zamawiającemu w przypadku jego użycia.
5. Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres 30 dni.
6. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
7. W przypadku unieważnienia postępowania ofertowego Zamawiający umieści informacje na stronie internetowej podając uzasadnienie faktyczne.
8. Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy na Formularzu ofertowym.