

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:249194-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Usługi w zakresie napraw i konserwacji układów chłodzących
2023/S 082-249194**

Ogłoszenie o zamówieniu

Usługi

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT, Politechnika Warszawska

Adres pocztowy: ul. Poleczki 19

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa

Kod pocztowy: 02-822

Państwo: Polska

E-mail: procurement@cezamat.eu

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.pw.edu.pl>

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/pw_edu/proceedings

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: publiczna szkoła wyższa

I.5) Główny przedmiot działalności

Edukacja

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Świadczenie usług serwisu i konserwacji szaf klimatyzacji precyzyjnej oraz agregatów skraplających wraz ze zdalnymi skraplaczami w Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT

Numer referencyjny: CEZAMAT/ZP12/2023

II.1.2) Główny kod CPV

50730000 Usługi w zakresie napraw i konserwacji układów chłodzących

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest: świadczenie usługi serwisu i konserwacji szaf klimatyzacji precyzyjnej oraz agregatów skraplających wraz ze zdalnymi skraplaczami, pracujących na potrzeby zapewnienia chłodu dla Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT zlokalizowanego w Warszawie przy ul. Poleczki

19. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określony został w załączniku nr 2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia.

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

II.2) **Opis**

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL911 Miasto Warszawa

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT Politechniki Warszawskiej, ul. Poleczki 19, 02-822 Warszawa.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest: świadczenie usługi serwisu i konserwacji szaf klimatyzacji precyzyjnej oraz agregatów skraplających wraz ze zdalnymi skraplaczami, pracujących na potrzeby zapewnienia chłodu dla Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT zlokalizowanego w Warszawie przy ul. Poleczki 19.

2. Zapewnienie dostawy chłodu dla powyższej lokalizacji jest realizowane za pomocą następujących urządzeń:

Lp. URZĄDZENIE TYP MODEL

1 COOLROW + skraplacz DX Inv 40 B6 BF

2 COOLROW + skraplacz DX Inv 40 B6 BF

3 COOLROW + skraplacz DX Inv 40 B6 BF

4 COOLROW + skraplacz DX Inv 40 B6 BF

5 NEXT + skraplacz DX U S 045 P1 H5

6 NEXT + skraplacz DX U S 045 P1 H5

7 NEXT + skraplacz DX.U 025 P1 H4

8 NEXT + skraplacz DX.U 025 P1 H4

9 MANTA + 2 szt. skraplaczy A T 228 P4 D M4

10 MANTA A T 88 P2 S M2

11 MANTA + 2 szt. skraplaczy A T 372 P4 D M4

12 MANTA + 2 szt. skraplaczy A T 372 P4 D M4

13 MANTA A T 114 P2 S M3

14 MANTA A T 114 P2 S M3

3. Przedmiot zamówienia musi zostać zrealizowany zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (t.j. Dz.U. 2020 poz. 2065)

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości - Nazwa: Maksymalna liczba dni wykonania serwisu półrocznego / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w miesiącach: 36

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Na realizację przedmiotowego zamówienia przez okres 36 miesięcy Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę 235 053,00 zł brutto

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) **Warunki udziału**

III.1.1) **Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**

Wykaz i krótki opis warunków:

- Posiadanie uprawnienia do prowadzenia działalności w zakresie konserwacji i instalacji urządzeń klimatyzacyjnych i posiadanie certyfikatu f-gazowego dla przedsiębiorstw wydany ego przez Urząd Dozoru Technicznego działający jako jednostka certyfikująca przedsiębiorców, która wydaje certyfikaty dla przedsiębiorców zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych.
- Dysponowanie min. 2 osobami posiadającymi uprawnienia w zakresie napraw i konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych, wentylacyjnych oraz central klimatyzacyjnych. Każda z tych osób musi posiadać aktualne (tj. ważne na dzień składania ofert) Świadectwo / certyfikat f-gazowy, wydany przez Urząd Dozoru Technicznego, zgodny z wymaganiami ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, a także świadectwo kwalifikacyjne (kat. E uprawniające pracowników do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji do obsługi instalacji elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1 kV) wydane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r., w sprawie szczegółowych zasad stwierdzenia posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.

III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Wykonawca musi posiadać uprawnienia do prowadzenia działalności w zakresie konserwacji i instalacji urządzeń klimatyzacyjnych i posiadać certyfikat f-gazowy dla przedsiębiorstw wydany przez Urząd Dozoru Technicznego działający jako jednostka certyfikująca przedsiębiorców, która wydaje certyfikaty dla przedsiębiorców zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych.

Wykonawca musi dysponować min. 2 osobami posiadającymi uprawnienia w zakresie napraw i konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych, wentylacyjnych oraz central klimatyzacyjnych oraz każda z tych osób musi posiadać aktualne (tj. ważne na dzień składania ofert) świadectwo / certyfikat f-gazowy, wydany przez Urząd Dozoru Technicznego, zgodny z wymaganiami ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, a także świadectwo kwalifikacyjne (kat. E uprawniające pracowników do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji do obsługi instalacji elektroenergetycznych o napięciu nie wyższym niż 1 kV) wydane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r., w sprawie szczegółowych zasad stwierdzenia posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

Warunki realizacji umowy zostały określone w załączniku nr 3 do SWZ - wzór umowy

III.2.3) **Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia**

Obowiązek podania imion i nazwisk oraz kwalifikacji zawodowych pracowników wyznaczonych do wykonania zamówienia

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**

Data: 29/05/2023

Czas lokalny: 10:00

IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**

IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**

Polski

IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**

Oferta musi zachować ważność do: 26/08/2023

IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 29/05/2023

Czas lokalny: 10:15

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**

Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: tak

Przewidywany termin publikacji kolejnych ogłoszeń:

Marzec 2026 r.

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

Na realizację przedmiotowego zamówienia przez okres 36 miesięcy Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę 235 053,00 zł brutto

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl/kio>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Wykonawca, który ma interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w Dziale IX ustawy.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587803

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl/kio/kontakt>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

21/04/2023