

TMW.262.1.2024

Gliwice, 24.05.2024 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zapraszamy do przedstawienia oferty cenowej na wykonanie usługi przeglądu okresowego central wentylacyjnych i klimatyzatorów.

1. Zamawiający

Instytut Inżynierii Chemicznej Polskiej Akademii Nauk

ul. Bałtycka 5, 44-100 Gliwice

tel.: (32) 231 08 11; fax: (32) 231 03 18

2. Do niniejszego zapytania ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. (tj. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.). Postępowanie prowadzone jest na podstawie Regulaminu zakupów w Instytucie Inżynierii Chemicznej PAN.

3. Przedmiot zamówienia

Wykonanie przeglądu okresowego central wentylacyjnych i klimatyzatorów

- Opis przedmiotu zamówienia zawiera Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.
- Wykaz urządzeń do przeglądu przedstawiono w Załączniku nr 2.

4. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

5. Wymagany termin realizacji przedmiotu zamówienia:

- a. wykonania przeglądu: **do dnia 26.07.2024 r.**
- b. termin dostarczenia dokumentów z przeglądu **do dnia 02.08.2024 r.**

6. Prosimy o sporządzenie oferty cenowej dla wymagań podanych w załącznikach do niniejszego zaproszenia.

Oferta powinna zawierać:

- a. Formularz ofertowy (Załącznik nr 3)
- b. Pełnomocnictwo, – jeżeli upoważnienie do podpisania oferty nie wynika wprost z dokumentu stwierdzającego status prawny.

W przypadku, gdy Wykonawca nie skorzysta z przygotowanego przez Zamawiającego wzoru, w treści oferty należy zamieścić wszystkie informacje wymagane w Formularzu oferty.

7. Cena oferty musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia razem z kosztami dojazdu.

8. Termin składania ofert upływa w dniu **21.06.2024 r. o godz. 12:00.**

9. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

10. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty:

- a. pisemnie na adres: Instytut Inżynierii Chemicznej Polskiej Akademii Nauk ul. Bałtycka 5, 44-100 Gliwice
- b. elektronicznie na adres: andrzej.szczygiel@iich.gliwice.pl

11. Termin związania ofertą: **30 dni**, licząc od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.
12. Osoba do kontaktu: Andrzej Szczygiel tel. 500 030 936 lub andrzej.szczygiel@iich.gliwice.pl
13. Wybór oferty:
 - 1) Zamawiający przy wyborze oferty będzie kierował się najkorzystniejszą ceną brutto oferty (cena brutto 100%)
 - 2) Zamawiający może zwrócić się do Wykonawców o wyjaśnienia dotyczące treści złożonych ofert.
 - 3) Zamawiający poprawi w ofercie: oczywiste omyłki pisarskie i oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek.
 - 4) Jeżeli wybór oferty będzie niemożliwy, z uwagi na fakt, iż zostaną złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
 - 5) Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego oraz zostanie przesłana niezwłocznie drogą elektroniczną Wykonawcom, którzy złożyli oferty.
14. Zamawiający zawrze umowę z Wykonawcą, który złoży najkorzystniejszą ofertę.
15. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród złożonych ofert, bez przeprowadzenia ich ponownej oceny.
16. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany warunków udziału w niniejszym postępowaniu, prawo unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny lub niewybrania oferty.
17. Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, tzw. RODO informujemy, że:

Administratorem danych osobowych jest Instytut Inżynierii Chemicznej Polskiej Akademii Nauk, ul. Bałtycka 5, 44-100 Gliwice.

Inspektorem Ochrony Danych jest Tomasz Cygan, adres e-mail: inspektor@iich.gliwice.pl, tel. 694 429 337.

Dane osobowe, które przetwarzamy to:

- dane niezbędne do wyboru oferty, zawarcia i wykonania umowy/zamówienia zawartej z Administratorem na podstawie art. 6 ust. 1 litera b RODO;
- dane niezbędne do wystawienia faktury lub innych dokumentów księgowych na podstawie art. 6 ust. 1 litera c RODO;
- dane niezbędne do prowadzenia ewentualnej windykacji na podstawie art. 6 ust. 1 litera f RODO;
- dane członków organów lub osób reprezentujących klientów/dostawców podane przy zawieraniu umowy, a także dane kontaktowe osób wskazanych do wykonania umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO.

Dostęp do danych mają wyłącznie upoważnieni pracownicy/współpracownicy Administratora, w szczególności pracownicy odpowiedzialni za wybór oferty, zawarcie umowy oraz jej wykonanie, księgowości, a także podmioty świadczące usługi z zakresu Informatyki, obsługi prawnej Administratora.

Podanie danych jest warunkiem wyboru oferty oraz zawarcia i wykonania umowy.

Każdej osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo do żądania od Administratora dostępu do danych osobowych oraz uzyskania ich kopii, a także żądania ich sprostowania, usunięcia danych, ograniczenia ich przetwarzania.

W przypadku przetwarzania danych osobowych na podstawie art. 6 ust. 1 litera f RODO przysługuje prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych.

Jednocześnie informujemy, że przysługuje prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (organ nadzorczy), ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.

Dane osobowe będą przetwarzane przez okres wynikający z przepisów prawa w zakresie przedawnienia roszczeń, w tym także podatkowych, tj. po upływie 5 lat, licząc od końca roku kalendarzowego, w którym upłynął termin płatności podatku.

Dane osobowe nie są przekazywane poza obszar Unii Europejskiej ani nie są wykorzystywane w procesach automatycznego profilowania.

Załączniki:

1. *Opis przedmiotu zamówienia.*
2. *Wykaz urządzeń do przeglądu okresowego.*
3. *Formularz ofertowy*

DYREKTOR
INSTYTUTU INŻYNIERII CHEMICZNEJ PAN

MTS-y
Dr hab. inż. Marek Tańczyk