

ZAPROSZENIE DO SKŁADNIA OFERT

Gmina Starachowice zaprasza do złożenia ofert cenowych na **dostawę i montaż przemysłowego agregatu wody lodowej w Miejskiej Hali Targowej „Galeria Skalka” przy Alei Armii Krajowej 28 w Starachowicach.**

- I. Zamawiający:** Gmina Starachowice, ul. Radomska 45, 27-200 Starachowice
- II. Przedmiot zamówienia:** dostawa i montaż przemysłowego agregatu wody lodowej w Miejskiej Hali Targowej „Galeria Skalka”, wyprodukowanego po roku 2020.

Zakres prac obejmuje:

1. demontaż wraz z utylizacją obecnie używanego agregatu wody lodowej firmy Arwell model VLS 604 ELN.PED.AL/CU.LP PUMP, który bazuje na przestarzałej technologii (2006 r.), generuje wysokie zużycie energii elektrycznej i w którym doszło do wielokrotnie naprawianego rozszczelnienia. Obecnie urządzenie nie nadaje się do dalszych napraw. Obecny agregat znajduje się na dachu budynku, na wysokości 1 piętra, instalacja wody lodowej wykonana jest ze stalowych rur, Zamawiający stosuje glikol etylenowy. Stary agregat zostanie odłączony oraz zabrany do utylizacji. Nowy agregat zostanie posadowiony na tym samym miejscu
2. Zakup, dostawa i montaż przemysłowego agregatu wody lodowej dla potrzeb chłodzenia glikolu w instalacji zasilającej Klimakonwektory schładzające powietrze w Miejskiej Hali targowej „Galeria Skalka”
3. Przedsięwzięcie obejmuje:
 - a. dobór i montaż agregatu wody lodowej chłodzony powietrzem wraz z modułem pompowym przystosowany do pracy całorocznej. W doborze urządzenia należy wziąć pod uwagę charakterystykę obiektu podaną w pkt. 3.
 - i. hermetyczne sprężarki spiralne (scroll), min. 2 szt.,
 - ii. liczba wentylatorów: min. 1,
 - iii. parownik dopuszczany w opcji,
 - iv. wymiennik ciepła: płytowy,
 - v. agregat posadowiony na konstrukcji stalowej, na dachu budynku – do fizycznego montażu agregatu niezbędne jest zapewnienie dźwigu,
 - vi. zasilanie agregatu ma zostać poprowadzone do istniejącej instalacji w budynku,
 - vii. połączenie agregatu z układem rur z glikolem (średnica rur w układzie - 4 cale),
 - viii. pompa wody przystosowana do pracy z wodnymi roztworami glikolu (glikol do -35 °C) oraz zasobnika buforowego,
 - ix. używany czynnik chłodniczy R410A, R407C, R32 lub równoważne,
 - x. ciśnienie cieczy na wejściu z nowego agregatu: wysoka strona 2,5 - 3 bar, strona niska 4-5 bar,
 - xi. moc chłodnicza: od 70 KW do 110 KW,
 - xii. agregat w klasie przemysłowej ochrony antykorozyjnej,
 - xiii. rok produkcji urządzenia: po 2020 roku.
 - b. Uruchomienie urządzenia.
 - c. Konfiguracja urządzenia.
 - d. Sprawdzenie poprawności działania urządzenia.
 - e. Przygotowanie dokumentacji do zarejestrowania urządzenia w CRO.
 - f. Wymagany minimalny okres gwarancji: dla przedmiotowego zamówienia Zamawiający wymaga od Wykonawcy udzielenia gwarancji na poprawne działanie przedmiotu zamówienia na okres nie krótszy niż 24 miesiące licząc od daty dokonania odbioru końcowego bez zastrzeżeń,
 - g. Wymagany maksymalny czas reakcji serwisowej: Zamawiający wymaga dla przedmiotowego zamówienia zapewnienia czasu reakcji serwisowej nie dłuższej niż 24 godz. od momentu zgłoszenia przez Zamawiającego.
4. Opis Miejskiej Hali Targowej „Galeria Skalka”:

Dwukondygnacyjny budynek Miejskiej Hali Targowej „Galeria Skalka” jest wyposażony w instalację elektryczną, instalację sieci wodno-kanalizacyjnej, instalację centralnego ogrzewania, instalację monitoringu pasywnego, system sygnalizacji pożarowej i urządzenia sygnalizacyjno-alarmowe systemu sygnalizacji pożarowej połączone z Komendą Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Starachowicach. Powierzchnia handlowa wynosi około 1.500 m², powierzchnia zabudowy – około 2.200 m², a powierzchnia użytkowa – około 3.000 m². Długość budynku wynosi 54,00 m, zaś szerokość budynku –

42,60 m. Wysokość attyki parteru wynosi 4,55 m, zaś wysokość attyki piętra – 8,37 m. Kubatura wynosi około 16.000 m³.

Miejska Hala Targowa „Galeria Skałka” jest otwarta od poniedziałku do soboty oraz w niedziele handlowe, od godziny 6⁰⁰ do godziny 20⁰⁰.

2. Wykonawca przy realizacji powyższych czynności zobowiązany jest do organizacji i ich prowadzenia przy zachowaniu wszystkich obowiązujących przepisów BHP i ppoż. Wykonawca jako jedyny jest w całości odpowiedzialny z tytułu powstania ewentualnych wypadków i szkód związanych z niewłaściwym lub nienależytym wykonywaniem prac określonych umową.
3. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca zawarł z Zamawiającym umowę na warunkach określonych w projekcie umowy, który stanowi **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego.

III. Termin realizacji zamówienia: do 30 czerwca 2025 roku.

IV. Kryterium wyboru oferty: cena brutto zamówienia – 100%.

V. Sposób przygotowania oferty:

1. Ofertę cenową należy złożyć przez platformę zakupową OPEN NEXUS zgodnie z Załącznikiem nr 2.
2. Do oceny ofert Zamawiający weźmie pod uwagę wartość brutto całego przedmiotu zamówienia.

VI. Badania ofert:

1. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
2. Oferta zostanie odrzucona jeśli:
 - a) jej treść nie odpowiada treści i wymogom formalnym określonym w niniejszym zapytaniu ofertowym
 - b) Wykonawca wezwany przez Zamawiającego nie udzieli wyjaśnień lub udzieli niewystarczających.

VII. Miejsce oraz termin składania ofert:

1. Ofertę należy złożyć przez platformę zakupową OPEN NEXUS
2. Termin składania ofert **06.06.2025, godz. 10:00**

VIII. Informacje dodatkowe:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do podjęcia negocjacji w zakresie oferowanej ceny z Wykonawcą, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, w przypadku gdy cena podana przez Wykonawcę przekracza wysokość środków przewidzianych w budżecie Zamawiającego.
2. 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.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia na każdym etapie jego przeprowadzania bez podania przyczyny.

IX. Osoba uprawniona do kontaktów:

Referat Działalności Gospodarczej i Zasobów Lokalowych Urzędu Miejskiego w Starachowicach, pokój nr 12, tel. 41 322-10-75.

Informacji technicznych udzieli: p. Dariusz Minda tel. kom. 661-184-334- obiekt Miejska Hala Targowa „Galeria Skałka”

Załączniki:

Zał. nr 1- Projekt umowy

Zał. nr 2- Formularz ofertowy