

* + 1. **Urząd Miasta i Gminy Kępno**

Wydział Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska

Kępno, dnia 26 sierpnia 2024 roku

GOiOŚ.271.5.2024

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

na: **"** **Dostawa i montaż stacji uzdatniania powietrza”**

**I. Nazwa oraz adres Zamawiaj**ą**cego:**

Zamawiający: **Gmina Kępno**

Adres: **ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno**

tel.: **(62) 59 09 400**

e-mail: [kepno@um.kepno.pl](mailto:kepno@um.kepno.pl)

strona internetowa: **www.kepno.pl**

NIP: **6191945305**

REGON: **250854731**

godziny urzędowania: **od 8.00 do 16.00**

**II. Tryb udzielenia zamówienia.**

1. Niniejsze postępowanie prowadzone jest zgodnie z Zarządzeniem Burmistrza Miasta i Gminy Kępno nr 29/2015 z dnia 27 lutego 2015 r. w sprawie zasad udzielania w Urzędzie Miasta i Gminy w Kępnie zamówień publicznych o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro.
2. W sprawach nieuregulowanych w niniejszym postępowaniu zastosowanie będą miały przepisy Kodeksu Cywilnego.

**III. Opis przedmiotu zamówienia.**

**Przedmiotem zamówienia** jest dostawa i montaż trzech zewnętrznych stacji uzdatniania powietrza atmosferycznego w ramach przedsięwzięcia *„Powietrze czyste to oczywiste. Działania na rzecz czystego powietrza w Gminie Kępno”*.

W ramach niniejszego zadania na terenie gminy Kępno, do trzech wskazanych lokalizacji należy dostarczyć i zamontować zewnętrzne stacje uzdatniania powietrza. Dwie przy budynku Szkoły Podstawowej w Hanulinie oraz Przedszkola Samorządowego w Hanulinie. Trzecią przy Szkole Podstawowej w Krążkowach to jest:

1. działka nr 919/6, położona w obrębie Krążkowy, gmina Kępno, nr księgi wieczystej: KZ1E/00061568/6 - zgodnie z załączoną mapką lokalizacyjną;
2. działka nr 484/13, położona w obrębie Krążkowy, gmina Kępno, nr księgi wieczystej: KZ1E/00014218/4 - zgodnie z załączoną mapką lokalizacyjną.

Stacje uzdatniania powietrza należy opatrzeć w logotyp programu „Błękitno-zielone inicjatywy dla Wielkopolski” i logotypy Gminy Kępno. Po podpisaniu umowy zlecenia na dostawę i montaż 3 szt. SUP projekt wyglądu zewnętrznego stacji należy przedłożyć zamawiającemu do akceptacji.

Zamawiający posiada ważne zgłoszenie wykonania robót budowlanych polegających na: wykonaniu mikro niwelacji terenu, fundamentowaniu powierzchni 3x1m2  = 3m2, wykonaniu przyłączy energetycznych - 3 przyłącza kablem energetycznym z uziemieniem, montażem SUP.

Po stronie zamawiającego będzie przygotowanie fundamentu i przyłącza energetycznego pod montaż stacji uzdatniania powietrza.

1. **Wymagania dotyczące stacji uzdatniania powietrza:**

**1) Parametry filtracyjne urządzenia:**

* moc filtracyjna urządzenia – 8000m³/1h
* materiał filtracyjny – polilaktyd
* biodegradowalność – TAK
* skuteczność dla PM03 – 45%
* skuteczność dla PM2,5 – 75%
* skuteczność dla PM10 – 90%
* skuteczność NO2 – 80%
* pojemność filtra – do 5 kg
* żywotność filtra – do 12 m-cy
* wydajność filtracyjna w m³/h pracy 2 880 000 w trybie pracy 12/24

**2) Parametry techniczne pracy urządzenia:**

* rodzaj pracy – wymuszony przepływowy obieg powietrza atmosferycznego
* tryb pracy: ciągły v godzinowy 12/24 v 24/24 v indywidualnie programowalny
* sterowanie tryby pracy- 8 programów ON/OFF, ręczne i automatyczne
* temperatura pracy (ºC) – od -20 do +80
* ciśnienie- 170Pa
* głośność (dB) – do 74
* zasilanie – 230V, 50Hz
* klasa szczelności IP55

**3) Dodatkowe wyposażenie:**

* wyłącznik różnicowo-nadprądowy
* licznik cykli pracy
* licznik zużycia energii elektrycznej
* presostat ciśnieniowy

**2. Okres gwarancji.**

Gwarancja obowiązuje przez 24 miesiące, SUP należy dostarczyć fabrycznie nowe.

**IV. Termin wykonania zamówienia.**

Termin realizacji zamówienia: **do 31 października 2024 r.**

**V. Opis sposobu przygotowania oferty.**

Oferta powinna być doręczona za pomocą platformy zakupowej OpenNexus. Winna być ona sporządzona w języku polskim, posiadać datę sporządzenia, zawierać dokładne dane i czytelny podpis oferenta. Oferta powinna zawierać informacje potwierdzające stawiane przez zamawiającego wymagania.

Cena określona w ofercie powinna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

**VI. Wymagania, jakie winni spełniać Wykonawcy biorący udział w postępowaniu:**

W postepowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy, którzy:

1. dysponują potencjałem technicznym zapewniającym wykonanie usługi;
2. dysponują osobami zdolnymi do wykonania usługi.

**VII. Dokumenty, jakie powinien złożyć Wykonawca, celem potwierdzenia spełnienia wymagań:**

1. Wykaz należycie wykonanych usług, wraz z dokumentami potwierdzającymi, że usługi zostały wykonane należycie (np. referencje) – minimum 2 usługi;
2. Oświadczenie o dysponowaniu potencjałem technicznym zapewniającym wykonanie usługi;
3. Wykaz osób, które będą uczestniczyć w realizacji usługi.

**VIII. Miejsce oraz termin składania ofert.**

1. Oferta powinna być doręczona za pomocą platformy zakupowej OpenNexus w terminie do **2 września 2024 r. (do godz. 13:00).**
2. O wyborze najkorzystniejszej oferty oferenci zostaną powiadomieni drogą elektroniczną, telefonicznie lub listownie.
3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **2 września 2024 r**. **o godz. 13:05** w siedzibie Zamawiającego w Wydziale Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska przy ul. Kościuszki 9.

**IX. Dodatkowe informacje:**

1. W odniesieniu do oferentów, którzy spełniają w/w warunki Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie kryterium: **cena brutto – 100%.**
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym etapie postępowania bez podania przyczyn i bez ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych z tego tytułu.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo zamknięcia postępowania bez wyboru którejkolwiek z ofert – na każdym etapie postępowania bez podania przyczyn i bez ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych z tego tytułu.
4. Osoby upoważnione do kontaktu w sprawach przedmiotu zamówienia - Gabriela Jeziorna tel. 62 59 09 474.

**X. Załączniki:**

1. *Załącznik nr 1 - Formularz ofertowy w tym Wykaz osób*