

ZAPYTANIE OFERTOWE

Wyszków, dnia 01.08.2022 r.

WOS.605.2.4.2022

Burmistrz Wyszkowa zaprasza do złożenia oferty na wykonanie zadania: **„Wykonanie sesji pomiarowych spalania paliw w kotłach o mocy do 1 MW przy użyciu drona w 2022 r.”**

(krótki opis zamówienia):

1. Zadanie polega na wykonaniu 5 sesji pomiarowych trwających do 4 godzin wykonanych w godzinach 18 – 22 mających na celu dokonanie pomiaru jakościowego zanieczyszczeń emitowanych z kominów budynków zlokalizowanych na terenie Gminy Wyszków.
2. Wykonawca podczas oblotów dokona oznaczeń co najmniej następujących parametrów: pył zawieszony PM_{2,5}, pył zawieszony PM₁₀, związki organiczne, formaldehyd, chlorowodór, cyjanowodór, temperatura, temperatura punktu rosy, wilgotność, ciśnienie, położenie geograficzne oraz wysokość.
3. W ramach realizacji zadania Wykonawca dokona pomiarów punktowo w ilości nie mniejszej niż 80 dla całego zadania.
4. Wykonanie pomiarów zostanie udokumentowane raportem zawierającym mapę miejsc pomiarów wraz z podaniem zmierzonych w tym miejscu wartości, tabele zawierające adresy, zmierzone wartości oraz link do mapki wskazującej dane miejsce oraz wykres zmierzonych wartości w funkcji czasu lotu drona. Raport będzie zawierał omówienie wyników.
5. **Termin wykonania usługi do 10 listopada 2022 r.**

1. Termin wykonania zamówienia: od dnia zawarcia umowy do dnia 10 listopada 2022 r.
2. Kryteria oceny ofert: cena
3. Ofertę wg załączonego wzoru, należy złożyć do dnia **08.08.2022 r** do godz. 9¹⁰ na adres e-mail: odpady@wyszkow.pl w tytule wiadomości wpisując – „**Oferta – Badanie popiołów paleniskowych**”
5. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Urzędu Miejskiego w Wyszkowie w dniu 08.08.2022 r. o godz. 9¹⁵ w pokoju Nr 126
6. Postępowanie prowadzone jest bez stosowania ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (art. 2 ust. 1 pkt 1 - wartość zamówienia nie przekracza kwoty 130 000 zł).
7. Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania bez podania przyczyn.

W załączeniu:

1. Druk oferty,

Naczelnik

Wydziału Ochrony Środowiska

Mirosław Wysocki