

DOŚ-VI.704.61.2021.TT

Opole, dnia 15 grudnia 2021 roku

**INFORMACJA O WYBORZE WYKONAWCY USŁUGI DOTYCZĄCEJ ZAPYTANIA OFERTOWEGO
Z DNIA 30 LISTOPADA 2021 R.**

I. Rodzaj wydatku:

Zakres zamówienia: **Dostawa czujników czadu oraz czujników wilgotności drewna w ramach standardu wyposażenia Gminnego Koordynatora POP, w ramach realizacji projektu LIFE w ramach realizacji projektu pn. "Wdrożenie systemu zarządzania jakością powietrza w samorządach województwa opolskiego" LIFE_AQP_OPOLSKIE_2019.PL - LIFE19 GIE/PL/000398 finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu LIFE i współfinansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (B5, B7).**

II. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest:

Dostawa czujników czadu oraz czujników wilgotności drewna w ramach standardu wyposażenia Gminnego Koordynatora POP, w ramach realizacji projektu LIFE w ramach realizacji projektu pn. "Wdrożenie systemu zarządzania jakością powietrza w samorządach województwa opolskiego" LIFE_AQP_OPOLSKIE_2019.PL - LIFE19 GIE/PL/000398 finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu LIFE i współfinansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (B5, B7).

Czujniki wg poniższej specyfikacji:

Czterdzieści pięć (45 szt.) czujników czadu (przenośne mierniki tlenku węgla) w ramach wyposażenia koordynatora programu ochrony powietrza (POP):

- Sensor elektrochemiczny;
- Rodzaj wykrywanego gazu: CO;
- Przenośny miernik do pracy mobilnej;
- Zasilanie – bateria (bateria w zestawie);
- Czytelny, podświetlany wyświetlacz prezentujący wartość mierzonego stężenia, poziom baterii;
- Pokrowiec;
- Fabryczna kalibracja;
- Instrukcja obsługi w języku polskim;
- Definiowane progi alarmowe;
- Indywidualne opakowanie.

Tysiąc pięćset (1500 szt.) czujników czadu dla uczestników działań edukacyjnych:

- Sensor elektrochemiczny;
- Zasilanie – bateria (bateria w zestawie);
- Wyświetlacz LCD – posiada;
- Alarm dźwiękowy, na poziomie 80-90 dB;
- Sposób montażu – wolnostojący lub natynkowy (śruby montażowe w zestawie);
- Instrukcja w języku polskim;
- Indywidualne opakowanie: Zgodny z normą PN-EN50291.

Czterdzieści pięć (45 szt.) czujników wilgotności drewna w ramach wyposażenia koordynatora programu ochrony powietrza (POP):

- Wyświetlacz LCD;
- Zakres pomiaru wilgotności 2-70%;
- Zakres pomiaru drewna -10-60°C ;
- Elektrody standard (2 sztuki);
- Dodatkowa sonda pomiarowa;
- Wybór kategorii pomiarowych;
- Alarmy wilgotności;
- Fabryczna kalibracja;
- Pokrowiec;
- Instrukcja obsługi w języku polskim;
- Wskaźniki naładowania baterii;
- Indywidualne opakowanie.

Przedmiot zamówienia dostarczyć do siedziby Zamawiającego przy ul. Hallera 9, 45-867 Opole.

III. Zastosowanie przepisów o zamówieniach publicznych

Wartość dostawy objęta zamówieniem nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 130 000 zł i nie podlega ustawie z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129, 1598, 2054).

IV. Kryteria wyboru:

Zamawiający dokonał oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów w oparciu o następujące kryteria i ustaloną punktację:

Opisane kryteriów i sposobu ich obliczania	Znaczenie (np. waga w %)
<p>1. Cena brutto – (0-100 pkt)</p> <p>Ilość punktów za kryterium zostanie przyznana wg następujących zasad:</p> <p>Maksymalną ilość punktów otrzyma oferta z najniższą ceną.</p> <p>Pozostałe oferty zostaną ocenione według wzoru, gdzie:</p> $\text{Ilość punktów} = \frac{\text{Najniższa cena oferty spośród ofert niepodlegających odrzuceniu}}{\text{Cena oferty ocenianej}} \times 100 \text{ pkt} \times 60$ <p>Maksymalnie oferta w tym kryterium może otrzymać 60 pkt.</p>	60
<p>2. Okres gwarancji – (0-100 pkt)</p> <p>W ramach oceny kryterium Zamawiający bierze pod uwagę okres gwarancji wskazany przez Wykonawcę. Oferowany przez Wykonawcę okres gwarancji nie może być krótszy niż 12 miesięcy i nie może być dłuższy niż 36 miesięcy.</p> <p>Podanie okresu gwarancji krótszego niż 12 miesiące lub brak wskazania okresu gwarancji, a także podawanie przez Wykonawcę innych jednostek czasu niż „pełne miesiące” stanowi niezgodność oferty z wymaganiami i skutkuje jej odrzuceniem.</p> <p>Wskazanie okresu gwarancji dłuższego niż dopuszczalny skutkuje przyjęciem przez Zamawiającego maksymalnego okresu gwarancji zobowiązania w tym zakresie (36 miesięcy) i taką ilość miesięcy wpisze do umowy.</p> <p>Ocena kryterium przebiegać będzie w oparciu o poniższy wzór:</p> $\text{Ilość punktów} = \frac{\text{Długość gwarancji oferty ocenianej}}{\text{Maksymalny okres gwarancji (36 miesięcy)}} \times 100 \text{ pkt} \times 20$ <p>Maksymalnie oferta w tym kryterium może otrzymać 20 pkt.</p>	20

Opisane kryteriów i sposobu ich obliczania	Znaczenie (np. waga w %)
<p>3. Termin dostawy – (0-100 pkt)</p> <p>W ramach oceny kryterium liczba punktów obliczona zostanie jako iloczyn punktów przyznanych przez Zamawiającego (od 0 do 100 pkt.) i wagi tego kryterium tj. 20%.</p> <p>W ramach kryterium „Termin dostawy”, liczonego od dnia podpisania umowy, punkty przyznane będą przez Zamawiającego w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 0 punktów – termin 15 dni, – 50 punktów – termin dostawy od 8 do 14 dni, – 100 punktów – termin dostawy do 7 dni. <p>Termin dostawy Zamawiający rozumie jako termin liczony od dnia podpisania umowy.</p> <p>Ocenie według kryteriów poddane zostaną jedynie oferty nieodrzucone. Zamawiający odrzuci ofertę w przypadku braku wskazania terminu dostawy liczonego w dniach kalendarzowych, licząc od dnia podpisania umowy lub wskazania terminu dłuższego niż 16 dni kalendarzowych, lub wskazania terminu w innej jednostce czasu (np. rok, m-c).</p> <p>Maksymalnie oferta w tym kryterium może otrzymać 20 pkt.</p>	20

V. Oferty:

W dniu 30 listopada 2021 r. zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Samorządu Województwa Opolskiego zapytanie publiczne na dostawę: – czujników czadu oraz czujników wilgotności drewna w ramach standardu wyposażenia Gminnego Koordynatora POP, w ramach realizacji projektu LIFE w ramach realizacji projektu pn. “Wdrożenie systemu zarządzania jakością powietrza w samorządach województwa opolskiego” LIFE_AQP_OPOLSKIE_2019.PL – LIFE19 GIE/PL/000398 finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu LIFE i współfinansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (B5, B7).

Dodatkowo informację o zapytaniu publicznym na dostawę – czujników czadu oraz czujników wilgotności drewna w ramach standardu wyposażenia Gminnego Koordynatora POP, w ramach realizacji projektu LIFE w ramach realizacji projektu pn. “Wdrożenie systemu zarządzania jakością powietrza w samorządach województwa opolskiego” LIFE_AQP_OPOLSKIE_2019.PL – LIFE19 GIE/PL/000398 finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu LIFE i współfinansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (B5, B7) rozestano drogą elektroniczną pod wskazane poniżej adresy e-mail:

katarzyna.drela@gmail.com

lukasz.narewski@aisko.pl

Termin na składanie ofert wyznaczono do dnia **13.12.2021 r.**

W wyznaczonym terminie wpłynęła jedna oferta:

- 1) AISKO ARTUR JACKOWICZ SPÓŁKA JAWNA.
termin złożenia oferty: 13.12.2021 r. godz. 16:27 (drogą elektroniczną)

Oferta spełniała warunki określone w ogłoszeniu.

VI. Zestawienie ofert i otrzymanych punktów

Tabela 1. Zestawienie ilości otrzymanych punktów

Lp.	Nazwa firmy/ Instytucji	Liczba punktów			
		Kryterium 1 [max 60]	Kryterium 2 [max 20]	Kryterium 3 [max 20]	SUMA
1.	AISKO ARTUR JACKOWICZ SPÓŁKA JAWNA	60	20	20	100

Kryterium 1 - Cena brutto [zł]

Kryterium 2 - Okres gwarancji [miesiące]

Kryterium 3 – Termin dostawy [dni]

VII. Wskazanie wybranej oferty wraz z uzasadnieniem wyboru

Wybrana oferta:

AISKO ARTUR JACKOWICZ SPÓŁKA JAWNA
ul. Aksamitna 4
telefon: 22/498-90-90, 601-72-77-72
e-mail: lukasz@aisko.pl

Uzasadnienie:

Oferta uzyskała największą ilość punktów wg ustalonego kryterium wyboru ofert, a tym samym firma **AISKO ARTUR JACKOWICZ SPÓŁKA JAWNA** została wybrana na Wykonawcę dostawy.

Sprawę prowadzi Tomasz Tańczuk, tel. 77/ 459 38 75