

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### na realizację zamówienia pn. **DYDAKTYCZNY OGRÓD METEOROLOGICZNY W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO.**

1. **Zamawiający:**  
Miasto Bielsk Podlaski  
ul. Kopernika 1, 17-100 Bielsk Podlaski  
NIP: 5432066155, REGON: 050658982  
tel. 85 7318100, fax: 85 7318150  
adres strony internetowej: [www.bielsk-podlaski.pl](http://www.bielsk-podlaski.pl)  
adres e-mail: [um@bielsk-podlaski.pl](mailto:um@bielsk-podlaski.pl)
2. **Przedmiot zamówienia** - Dostawa wraz z montażem Dydaktycznego Ogrodu Meteorologicznego
3. **Lokalizacja i zakres zadania**
  - 1) **Szkoła Podstawowa nr 4 im. A. Mickiewicza, ul. Mickiewicza 126, 17-100 Bielsk Podlaski**  
Dostawa wraz z montażem w miejscu wskazanym przez Zamawiającego klatki meteorologicznej dydaktycznej osadzonej na stalowym stojaku z możliwością skrócenia do żądanej wysokości wraz z zestawem instrumentów pomiarowych tj. ;
    - a) barometr mechaniczny, tarczowy – 1 szt.
    - b) termometr mechaniczny, tarczowy – 1 szt.
    - c) higrometr mechaniczny, tarczowy - 1 szt.
    - d) termometr ekstremalny – 1 szt.
    - e) termometr glebowy – 1 szt.
    - f) kombitester do pomiaru wilgotności, pH gleby i warunków oświetleniowych – 1 szt.
    - g) deszczomierz manualny 40 mm na stojaku .z pierścieniem umożliwiającym rejestrację kumulowanej sumy opadów atmosferycznych za dany okres – 1 szt.
    - h) deszczomierz manualny 70 mm precyzyjny z lejkiem ograniczającym parowanie opadu zakumulowanego między kolejnymi odczytami – 1 szt
    - i) wiatromierz ręczny – elektroniczny z termometrem - 1 szt. z funkcją zmiany jednostek, zapamiętywania wartości maksymalnej i wyliczenia średniej.
  - 2) **Szkoła Podstawowa nr 2 im. Kpt. Władysława Wysockiego ul. Wysockiego 6, 17-100 Bielsk Podlaski**  
Dostawa wraz z montażem w miejscu wskazanym przez Zamawiającego klatki meteorologicznej dydaktycznej osadzonej na stalowym stojaku z możliwością skrócenia do żądanej wysokości wraz z zestawem instrumentów pomiarowych tj. ;
    - a) barometr mechaniczny, tarczowy – 1 szt.
    - b) termometr mechaniczny, tarczowy – 1 szt.
    - c) higrometr mechaniczny, tarczowy - 1 szt.
    - d) termometr ekstremalny – 1 szt.
    - e) termometr glebowy – 1 szt.
    - f) kombitester do pomiaru wilgotności, pH gleby i warunków oświetleniowych – 1 szt.
    - g) deszczomierz manualny 40 mm na stojaku .z pierścieniem umożliwiającym rejestrację kumulowanej sumy opadów atmosferycznych za dany okres – 1 szt.
    - h) deszczomierz manualny 70 mm precyzyjny z lejkiem ograniczającym parowanie opadu zakumulowanego między kolejnymi odczytami – 1 szt
    - i) wiatromierz ręczny – elektroniczny z termometrem - 1 szt. z funkcją zmiany jednostek, zapamiętywania wartości maksymalnej i wyliczenia średniej.
4. **Termin realizacji zamówienia** - 14.08.2020 r.
5. **Kryterium wyboru oferty** - najniższa cena.
6. **Okres gwarancji** – 36 miesięcy
7. **Miejsce i termin złożenia oferty:**
  - 1) Ofertę należy złożyć w **w formie elektronicznej na adres [um@bielsk-podlaski.pl](mailto:um@bielsk-podlaski.pl)** w terminie do dnia 10.06.2020 r. godz. 10:00 i oznaczyć „Oferta na realizację zamówienia pn. **DYDAKTYCZNY OGRÓD METEOROLOGICZNY**
  - 2) Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

8. **Warunki płatności:**

Wynagrodzenie za przedmiot zamówienia opłacone będzie w terminie 30 dni od daty wpływu do Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury lub rachunku.

9. **Osoby upoważnione do kontaktu z wykonawcami:**

Pan Jarosław Strapczuk – tel. 85 7318155

Pani Halina Szatyłowicz – tel. 85 7318129.

10. **Sposób przygotowania oferty:**

1) Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej w języku polskim wg formularza ofertowego (*Załącznik Nr 1*) i formularza cenowego (*Załącznik Nr 1A*) .

2) Cena oferty powinna być wyrażona w PLN (złotych polskich) z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

3) Wykonawca zobowiązany jest dokładnie zapoznać się z przedmiotem zapytania ofertowego .

11. **Załączniki:**

Załącznik Nr 1 – Formularz ofertowy

Załącznik Nr 1A – Formularz cenowy

Załącznik Nr 2 – Mapa z naniesioną lokalizacją dydaktycznego ogrodu meteorologicznego przy Szkole Podstawowej Nr 2

Załącznik Nr 3 – Mapa z naniesioną lokalizacją dydaktycznego ogrodu meteorologicznego przy Szkole Podstawowej Nr 4

Załącznik Nr 4 - Projekt umowy

Załącznik Nr 5 – Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

KIEROWNIK REFERATU  
inwestycji i Zamówień Publicznych

*Lucja Cecylia Kuczyńska*  
(podpis wnioskodawcy)

4.06.2020. *Julia*