

Szczecin, dnia 20.08.2020 r.

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie
ul. Rybacka 1; 70-204 Szczecin
e-mail: przetargi@pum.edu.pl

kieruje

ZAPYTANIE W RAMACH SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

Rodzaj zamówienia: dostawa

Przedmiot zamówienia: trzy przenośne wilgotnościomierze glebowe

Kod CPV: 38930000-3 Przyrządy do pomiaru wilgoci i wilgotności

Zamawiający prosi o podanie wartości netto zamówienia

Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są **trzy przenośne wilgotnościomierze glebowe** o parametrach nie gorszych niż:

- zakres pomiarowy 0 do 100 % Relative Humidity;
- dokładność $\pm 2,5$ % RH w zakresie 5 do 95 % RH;
- dokładność 0,1 % RH;
- podświetlany wyświetlacz LCD;
- zakres temperatur -20 do +50 st. C;

Gwarancja: 24 miesiące

Zamówienie obejmuje również dostawę na koszt Wykonawcy powyższego przedmiotu zamówienia do Zakładu Genetyki Sądowej Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie, przy ul. Powstańców Wielkopolskich 72, do miejsca wskazanego przez Zamawiającego.

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu pt.: „Wykorzystanie potencjału mikrobiomu środowiskowego w kryminalistyce”, finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, w ramach Konkursu Nr 10/2019.

Termin wykonania zamówienia: do 30 dni od daty podpisania umowy.

Termin składania odpowiedzi na zapytanie w ramach szacowania wartości zamówienia: **do dnia 27.08.2020r.**

Odpowiedź może być złożona w formie elektronicznej na adres: przetargi@pum.edu.pl, w dowolny sposób – w treści e-maila lub w załączniku do e-maila.



*Projekt MIKROBIOM jest współfinansowany przez
Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
zgodnie z umową DOB-BIO10/03/01/2019 „MIKROBIOM”*

