



Olsztyn, dnia 04.12.2020 r.

L.dz. 2078/2020/DZP

*Do wszystkich Wykonawców  
uczestniczących w postępowaniu*

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 1

*Dotyczy: postępowania nr 387/2020/PN/DZP pt. „Dostawa podłoża do przesiewu szczepów bakteryjnych i aparatury laboratoryjnej do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie”*

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych, Zamawiający przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania:

**Dotyczy: Część nr 4 – Mirnik Siły mięśni oddechowych – opis przedmiotu zamówienia**

### Pytanie 1

Dotyczy Pkt 2, 3, 4, 5, 6

Opisując ilość wymaganych akcesoriów zamawiający w kolumnie (B) parametry wymagane określił ilość wymaganych akcesoriów, dla:

punktu 2: 50szt

punktu 3: 50szt

punktu 4: 10szt

punktu 5: 10szt

punktu 6: 10szt

Następnie w kolumnie (D) liczba sztuk zamawiający określił ilość kolejno dla:

punktu 2: 50szt

punktu 3: 50szt

punktu 4: 10szt

punktu 5: 10szt

punktu 6: 10szt

W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie czy zamawiający wymaga łącznie dla:

punktu 2: 50szt x 50szt = 2500szt ? czy jedno opakowanie zawierające 50 sztuk ?

punktu 3: 50szt x 50szt = 2500szt ? czy jedno opakowanie zawierające 50 sztuk ?

punktu 4: 10szt x 10szt = 100szt ? czy jedno opakowanie zawierające 10 sztuk ?

punktu 5: 10szt x 10szt = 100szt ? czy jedno opakowanie zawierające 10 sztuk ?

punktu 6: 10szt x 10szt = 100szt ? czy jedno opakowanie zawierające 10 sztuk ?

### Odpowiedź

Zamawiający wymaga w załączniku nr 1 do siwz wskazania kolumnie E - ceny za jedną sztukę, natomiast w kolumnie F - wskazania wartości razem za 50 sztuk. Kolumna D zawiera wymaganą ilość do wyceny. W celu skalkulowania ceny Oferty Wykonawca winien według wzoru skalkulować ofertę - kolumna:  $D \times E = F$ .

### Pytanie 2

W pkt 1 (kolumna B) zamawiający określił urządzenie w ilości 1 szt (kolumna D) pozwalające na wykonanie pomiarów MIP, MEP, SNIP które w zestawie posiadają m.in. walizkę,

oprogramowanie , baterię i przewód USB. Dodatkowo zamawiający określił wyposażenie urządzenia w pojedyncze egzemplarze akcesoriów (t-adaptery oraz sondy nosowe) które w późniejszych punktach zostały określone w większych ilościach (opakowaniach).

Prosimy o potwierdzenie (powiązane również z pytaniem 1) że zamawiający wymaga:

Urządzenia w zestawie z walizką, oprogramowaniem, baterią, przewodem USB oraz następującej ilości akcesoriów zużywalnych:

MEP50 – zestaw wydechowy – 1 opakowanie (50szt)

MIP50 – zestaw wdechowy – 1 opakowanie (50szt)

NPR01 – sonda nosowa mała – 1 opakowanie (10szt)

NPR02 – sonda nosowa średnia – 1 opakowanie (10szt)

NPR03 – sonda nosowa duża – 1 opakowanie (10szt)

Lub (w zależności od odpowiedzi na pytanie 1)

MEP50 – zestaw wydechowy – 50 opakowań (po 50szt) – razem 2500szt

MIP50 – zestaw wdechowy – 50 opakowań (po 50szt) – razem 2500szt

NPR01 – sonda nosowa mała – 10 opakowań (po 10szt) – razem 100szt

NPR02 – sonda nosowa średnia – 10 opakowań (po 10szt) – razem 100szt

NPR03 – sonda nosowa duża – 10 opakowań (po 10szt) – razem 100szt

Chcielibyśmy podkreślić jednak że ze względu na realia rynkowe i nasze doświadczenie w dostarczaniu tego typu urządzeń wraz z akcesoriami oraz wynikająca z różnicy w ilościach cenę pierwsza opcja z mniejszymi ilościami wydaje nam się zdecydowanie bardziej prawdopodobna. W opcji pierwszej koszt samych akcesoriów wynosi około 2 500- 3 000zł natomiast w wersji drugiej jest to już około 100 000zł.

#### **Odpowiedź**

W walizce znajduje się 1 sztuka każdego z akcesoriów.

#### **Dotyczy: części nr 1**

#### **Pytanie 3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na oferowanie podłoża w opakowaniach po 50 sztuk ? I tym samym zaoferowanie w pozycji 1-16 opakowań , w pozycji nr 2 -8 opakowań?

#### **Odpowiedź**

Tak, Zamawiający wyraża zgodę na oferowanie podłoża w opakowaniach po 50 sztuk zamiast w opakowaniach po 40 sztuk pod warunkiem zachowania wszystkich pozostałych założeń oferty.

Z poważaniem  
KANCLERZ  
mgr inż. Bogusław Stec

Odpowiedzi udzielity:

dr hab. n. med. Anita Mikołajczyk, prof. UWM

mgr Maria Kwiatkowska

Sporządziła: Barbara Drozd

SPECIALISTA