



DKD/858/2019/MW

Gdańsk, dnia 25.07.2019r.

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)

### NR (2)

**Dotyczy:** Dostawa wyposażenia pomieszczeń Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 2 w Gdańsku w ramach zadania Gdańsk Miastem Zawodowców – Rozwój Infrastruktury Szkół Zawodowych

W związku z zapytaniami, jakie wpłynęły w sprawie zamówienia publicznego sygnatura akt I/PNE/076/2019/MK Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska w trybie art. 38 ust. 1 i 2 przekazuje, poniższe wyjaśnienia do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

#### **Pytanie 1 sala środowiskowa poz. nr 3:**

Jaką ilość pipet należy zaoferować, czy mają być jedno - czy wielokanałowe, jakie mają mieć objętości oraz czy mają być zmiennoobjętościowe czy stałoobjętościowe?

#### **Odpowiedź 1 sala środowiskowa poz. nr 3:**

Jednokanałowe, zmienna objętość, pojemność 100 – 1200 µl – 4 szt.

Jednokanałowe, zmienna objętość, pojemność 100 – 5000 µl – 4 szt.

#### **Pytanie 2 sala środowiskowa poz. nr 4:**

1/ Czy Zamawiający dopuści miernik pH z zakresem pomiarowym -2 do 16 pH?

2/ Czy zestaw ma zawierać elektrodę? Nie ma o tym informacji w opisie.

#### **Odpowiedź 2 sala środowiskowa poz. nr 4:**

1/ Akceptujemy zakres pomiarowy od -2 do 16 pH,

2/ Tak, ma zawierać elektrodę

#### **Pytanie 3 sala chemiczna poz. nr 9:**

Jaką ilość pipet należy zaoferować, czy mają być jedno - czy wielokanałowe, jakie mają mieć objętości oraz czy mają być zmiennoobjętościowe czy stałoobjętościowe?

#### **Odpowiedz 3 sala chemiczna poz. nr 9:**

Elektroniczne, 8 – kanałowe, zmienno-objętościowe, objętość 0,1 – 1,2 cm<sup>3</sup> (100 – 1200 µl) – 6 szt.



**Pytanie 4 sala chemiczna poz. nr 4:**

Proszę o podanie wymiarów komory laminarnej. Opis przedmiotu zamówienia nie jest jednoznaczny. Ponadto wymiary 1990x840x1450 mm są nieosiągalne przy szerokości 1200 lub 1500 mm.

**Odpowiedz 4 sala chemiczna poz. nr 4:**

Do podanych wymiarów - 10% tolerancji

**Pytanie 5 sala chemiczna poz. nr 19:**

Proszę o podanie zakresu pomiarowego suwmiarki

**Odpowiedz 5 sala chemiczna poz. nr 19:**

Zakres pomiarowy suwmiarki: 0,05 – 150 mm – 2 szt

**Pytanie 6 sala chemiczna poz. nr 21:**

Twardościomierz Shore'a posiada jeden typ igły pomiarowej, która definiuje skale A lub D. Czy Zamawiający wymaga dostarczenia dwóch twardościomierzy? Maja być analogowe czy cyfrowe?

**Odpowiedz 6 sala chemiczna poz. nr 21:**

Analogowy skala A – 1 szt.

Cyfrowy skala A – 1 szt.

Analogowy skala D – 1 szt.

Cyfrowy skala D – 1 szt.

**Pytanie 7 sala chemiczna poz. nr 22:**

Proszę o podanie zakresu pomiarowego dla głębokościomierza

**Odpowiedz 7 sala chemiczna poz. nr 22:**

Zakres pomiarowy głębokościomierza: 0 – 150 mm

**Pytanie 8 sala chemiczna poz. nr 24:**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie stacji pogodowej tarczowej w układzie pionowym?

**Odpowiedz 8 sala chemiczna poz. nr 24:**

Tak, może być w układzie pionowym

**Pytanie 8 sala chemiczna poz. nr 27:**


Jaka wydajność oraz jaka próżnię ma mieć pompa?



Dyrekcja  
Rozbudowy  
Miasta Gdańska

**Odpowiedz 8 sala chemiczna poz. nr 27:**

Nominalna szybkość przepływu 6 m<sup>3</sup>/godz. ciśnienie końcowe 10 hPa

  
DYREKTOR  
Włodzisław Bartosiewicz

---

**Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska** Pion Przygotowania Inwestycji ul. Żaglowa 1180-560 Gdańsk  
tel. 58 320-51-00 fax 58 320-51-05 sekretariat@drmg.gdansk.pl www.drmg.gdansk.pl

SPECJALISTA  
*instel*  
Monika Wróbel

