

**Dot. zapytania ofertowego nr OZ/2/2021 z dnia 01.12.2021 r.**

Zamawiający informuje, że za pośrednictwem platformy zakupowej w dniu 03.12.2021 r. wpłynęło pytanie o następującej treści:

„Szanowni Państwo,

*W nawiązaniu do ogłoszonego zapytania ofertowego nr OZ/2/2021, zwracamy się z pytaniami dotyczącymi części nr 3: Generator ozonu – 9 szt.*

*Pytania*

- 1. Czy z uwagi na fakt, że do pomiaru ozonu winno stosować się sensory podręczne, które pozwalają określić stężenie ozonu w kilku punktach pomieszczenia a nie tylko w miejscu jego wytwarzania, Zamawiający dopuści urządzenie pozbawione czujników ozonu?*
- 2. Czy ze względu na fakt, że filtry HEPA w urządzeniach typu ozonator, znacznie obniżają przepływ powietrza, co za tym idzie zmniejszają wydajność oraz znacznie obniżają żywotność urządzenia, Zamawiający dopuści ozonatory bez filtrów HEPA?*
- 3. Czy Zamawiający dopuści urządzenie, które zamiast kontrolki LED posiada czytelny elektroniczny wyświetlacz?”*

W związku z tym, Zamawiający informuje, że minimalne wymagania dotyczące generatora ozonu zostały opisane w części 3, w związku z czym, Zamawiający wymagał będzie posiadania przez generator ozonu m.in.:

1. czujników: temperatury, wilgotności, stężenia ozonu
2. filtra HEPA min. H13
3. sterowania zdalnego z kontrolkami postępu (LED).

**WICESTAROSTA**

**Piotr Majer**