

Nr sprawy: ZDZ.262.1.197.2023

Częstochowa dnia 24.10.2023 r.

WYJAŚNIENIE_ I ZMIANA TREŚCI ZAPYTANIA

dotyczy postępowania pn.:

**Dostawa lampy przepływowej i bakteriobójczej z UV z licznikiem – 14 szt.,
w ramach projektu pn. „Razem dla zdrowia – etap III”.**

I. Zamawiający udziela niniejszym wyjaśnień treści zapytania w odpowiedzi na następujące pytania Wykonawców:

ZESTAW I

Prosimy o określenie sposobu montażu urządzeń? (mobilne, naścienne czy sufitowe).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż wymaga dostawy lamp mobilnych (na kółkach).

Zamawiający zmienia pkt 1 Szczegółowej oferty przedmiotowej – Załącznik nr 1A do zapytania.

ZESTAW II:

PYTANIE 1

Czy jako rozwiązanie równoważne Zamawiający dopuści ofertę na jednofunkcyjne lampy UV bezpośredniego działania emitujące filtrowane światło o długości fali 222nm, które jest bezpieczne dla skóry oczu, ran, dzieci i sprzętów medycznych oraz umożliwiające bardzo szybką dezynfekcję powietrza i powierzchni w obecności ludzi? Lampy te od momentu uruchomienia natychmiast oddziałują na wielką kubaturę pomieszczenia i osiągają wysoką skuteczność już po kilku-kilkunastu minutach działania, co jest czasem wielokrotnie (ponad 100) krótszym niż lamp przepływowych 254nm potrzebujących na to minimum 20 godzin. Parametry te wskazują, że nawet kilka lamp byłoby wiele bardziej skuteczne i bardziej funkcjonalne niż 14 sztuk lamp dwufunkcyjnych 254nm. Lampy UV222 są również bezgłośnie, mniejsze i zużywają dużo mniej prądu (maks. 17W), co przełożyłoby się na wiele korzyści z inwestycji. Poniżej zamieszczamy wyróżniające parametry względem wymaganych.

- 1) Lampa biobójcza bezpośredniego działania jednofunkcyjna, emitująca filtrowane światło UV 222nm, które jest bezpieczne dla ludzi.
- 2) Możliwość pracy lampy w obecności personelu i pacjentów 24 godziny na dobę.
- 3) Dezynfekcja m.in. wirusów, grzybów, pleśni, bakterii i drobnoustrojów przez promiennik zewnętrzny.
- 4) Promieniowanie o długości fali 222nm bezpieczne dla skóry, oczu, ran, tkanek, dzieci i sprzętów.
- 5) Zasięg działania lampy (zalecana powierzchnia pomieszczenia): ponad 60m².
- 6) Powierzchnia dezynfekcji: minimum 40 m² (lampa wisząca na wysokości 3 metry).
- 7) Klasa zabezpieczenia p/por I.
- 8) Trwałość promiennika: ponad 17500 godzin.
- 9) Brak hałasującego wentylatora – wydajność ekwiwalentna 35 wymianom powietrza w pomieszczeniu na godzinę (eACH) = około 1500m³/h.
- 10) Licznik czasu pracy.
- 11) Natężenie promieniowania w odległości 1m: 2,1 μW/cm².

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy dot. parametrów w zapytaniu.

PYTANIE 2

Gdzie Zamawiający ma zamiar za ować lampy? Na suficie, ścianie, statywie jezdnym, czy lekkim statywie aluminiowym W przypadku sufitu czy jest to sufit podwieszany czy stały?

Odpowiedź:

Lampy mobilne (na kółkach).

Zamawiający zmienia pkt 1 Szczegółowej oferty przedmiotowej – Załącznik nr 1A do zapytania.

PYTANIE

3

Czy Zamawiający oczekuje lamp UVC o parametrach światła gwarantujących wysoką kompatybilność materiałową tj. brak efektu żółknięcia, blaknięcia, matowienia i tworzenia porowatości materiałów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy dot. parametrów w zapytaniu.

PYTANIE 4

Czy Zamawiający wymaga do oferty przedstawienia badań skuteczności redukcji mikroorganizmów w czasie? Badania takie są kluczowe w określeniu wydajności lamp, co pozwoliły by Zamawiającemu wybrać najskuteczniejsze urządzenia i najlepiej spożytkować środka unijne oraz możliwie najlepiej zabezpieczyć przestrzeń kliniczną. Pragniemy zaznaczyć, że na rynku jest obecnych wiele tanich lamp UVC o wątpliwej efektywności z nierzetelnie przedstawionymi parametrami. Jesteśmy zdania, że wydajność powinna być również elementem kryterium oceny ofert, aby uniknąć zakupu urządzeń o pomijalnie niskiej skuteczności tj. ponad 24 godziny do redukcji minimum 90% drobnoustrojów.

Odpowiedź:

Nie.

PYTANIE 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy z 14 do 35 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu do 35 dni.

II. Zamawiający działając na podstawie Rozdziału XIII Informacje końcowe ust. 1 zapytania dokonuje zmiany w następującym zakresie:

1. Szczegółowa oferta przedmiotowa (Załącznik nr 1A do zapytania) jest:

1)	Przepływowa lampa bakteriobójcza i wirusobójcza UVC dwufunkcyjna
----	--

- otrzymuje brzmienie:

1)	Przepływowa, mobilna (na kółkach) lampa bakteriobójcza i wirusobójcza UVC dwufunkcyjna
----	--

2. Rozdział III zapytania Określenie przedmiotu zamówienia – pkt 1 tabeli jest:

1)	Przepływowa lampa bakteriobójcza i wirusobójcza UVC dwufunkcyjna
----	--

- otrzymuje brzmienie:

1)	Przepływowa, mobilna (na kółkach) lampa bakteriobójcza i wirusobójcza UVC dwufunkcyjna
----	--

Zamawiający w załączeniu przekazuje Zaktualizowany Załącznik nr 1A do zapytania.

III. Mając na uwadze powyższe Zamawiający zmienia termin składania ofert:

- było:

do dnia 25.10.2023r. do godz.10:00.

- powinno być:

do dnia 26.10.2023r. do godz.10:00.

Z poważaniem

Załączniki:

- Zaktualizowany Załącznik nr 1A Szczegółowa oferta przedmiotowa.

