

Zakup środków ochrony indywidualnej i środków do dezynfekcji na potrzeby realizacji projektu pn.: Śląskie Pomaga, którego celem jest ochrona zdrowia i życia osób zagrożonych wykluczeniem społecznym, osób najbardziej zagrożonych skutkami epidemii COVID-19.

Odpowiedzi na pytania do zapytania ofertowego: na zakup środków ochrony indywidualnej i środków do dezynfekcji na potrzeby realizacji projektu pn.: Śląskie Pomaga, którego celem jest ochrona zdrowia i życia osób zagrożonych wykluczeniem społecznym, osób najbardziej zagrożonych skutkami epidemii COVID-19. (Część II)

Pytanie nr 1

pakiet 2, poz. 1 Czy zamawiający dopuści fartuch foliowy z polietylenu (folia HDPE) w kolorze białym, jednorazowego użytku typu przedniak o wymiarach 68 cm x 108 cm, wykonany z folii polietylenowej o grubości 16 mikronów, w rozmiarze uniwersalnym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści również.

Pytanie nr 2

pakiet 2, poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści również.

Pytanie nr 3

Pakiet 7 Czy Zamawiający wymaga lampy przeznaczonej do dezynfekowania kubatury o min. 45-90 m³, oraz powierzchni działania i zasięgu lampy min. 18-36 m²?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści również jednocześnie poniżej uszczegóławia opis dotyczący wymagań do lampy bakteriobójczej przepływowej:

"Lampa bakteriobójcza przepływowa

Wykorzystująca światło ultrafioletowe (UV-C),

Urządzenie zdolne skutecznie usunąć z otoczenia wirusy, bakterie, grzyby oraz zniszczyć DNA, RNA wszelkich mikroorganizmów, które zostaną poddane naświetleniu.

- Funkcja przepływowej dezynfekcji powietrza

- Funkcja dwukierunkowej bezpośredniej dezynfekcji powierzchni

- Rodzaj światła: ultrafioletowe UV-C

- Przepływ powietrza min. 150 m³/h

- Filtr przeciwkurzowy

- Żywotność źródła światła min. 8000 h

- Minimalna kubatura dezynfekowanego pomieszczenia przy dezynfekcji przepływowej 45 m³

- Napięcie zasilające: 220-240 V

- Stopień szczelności: IP20

- Przewód zasilający min. 3 m.

Funkcja przepływowa w lampie wymusza cyrkulację, powietrza, które przechodzi przez wnętrze lampy, gdzie zostaje naświetlone i zdezynfekowane, a następnie wyparte na zewnątrz.

Lampa posiadająca funkcję umożliwiającą osłonięcie światła UV-C dzięki czemu nie wydostaje się ono na zewnątrz lampy, stwarzając możliwość wykorzystywania jej w pomieszczeniach, gdzie trzeba bezpiecznie i skutecznie zdezynfekować powietrze w obecności pacjenta.

Gwarancja min. 2 lata."

Pytanie nr 4

Pakiet 7 Czy Zamawiający wymaga lampy z licznikiem czasu pracy?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści również.

Upoważnienia Dyrektora
Zastępcy Dyrektora
ds. Ekonomicznych - Finansowych

Małgorzata Guzik

