

„Razem przeciwko COVID-19!”

Projekt pozakonkursowy realizowany przez Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Lublin, dnia 31 sierpnia 2020 r.

DZPR.ZJ.2311.8.2020

Wyjaśnienia oraz zmiana treści Zapytania ofertowego

Dotyczy postępowania: Dostawa sprzętu dla 255 instytucji tj. Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej, ośrodki pomocy społecznej, powiatowe centra pomocy rodzinie, instytucji opieki paliatywno-hospicyjnej, schronisk dla osób bezdomnych z terenu województwa lubelskiego biorących udział w projekcie pn. „Razem przeciwko COVID-19!”.

W związku z pytaniami Wykonawców, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytania dotyczące Części VI - Urządzenia do szybkiej dezynfekcji pomieszczeń

Pytanie 1

Czy Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenie było dostosowane do stosowania nadtlenu wodoru o stężeniu 6% oraz było dostarczone wraz z dedykowanym płynem Nadtlenkiem wodoru 6% w pojemnikach 5L?

Odpowiedź:

Zamawiający nie określił wymagań w tym zakresie.

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie było wyposażone w Sterownik PLC z kolorowym, dotykowym, graficznym panelem HMI 3,5" Funkcje: czas zwłoki startu około 15 sekund, pamięć przeprowadzonych 31 zabiegów Programowanie: wielkości pomieszczenia w m³, wybór stężenia preparatu 1-6%. Wizualizacja: aktualny czas, wybrana wielkość pomieszczenia, wybrane stężenie, zużycie cieczy roboczej, nr zabiegu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie określił wymagań w tym zakresie.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie o mocy 750W?

Odpowiedź:

Zgodnie z szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, urządzenie do szybkiej dezynfekcji pomieszczeń szpitalnych wraz z płynem musi posiadać co najmniej wymagane parametry minimalne, w tym moc - 1000 W.

„Razem przeciwko COVID-19!”

Projekt pozakonkursowy realizowany przez Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Pytanie 4

Czy Zamawiający wymaga aby urządzenie było wyposażone w Uszczelkę dyszy dozującej – ORING 8x2,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie określił wymagań w tym zakresie.

Pytanie 5

Czy dopuścicie Państwo urządzenie którego moc wynosi 1235 W- Nasze urządzenie pobiera tyle energii w fazie rozruchu, później moc spada do niewiele przekraczającej 100W

Odpowiedź:

Zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia urządzenie do szybkiej dezynfekcji pomieszczeń szpitalnych musi posiadać co najmniej wymagane parametry minimalne określone poniżej” co oznacza, że parametry mogą wyższe.

Pytanie 6

Czy dopuścicie Państwo urządzenie które posiada wymienny pojemnik na płyn ? - pojemnik nie jest wbudowany na stałe, posiada swoje specjalne miejsce i jest częścią wymienną.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość, że urządzenie do szybkiej dezynfekcji pomieszczeń szpitalnych posiada wymienny pojemnik na płyn.

Pytania dotyczące Części IV – Ssaki płucne i koncentratory tlenu

Pytanie 7

Ssaki płucne: Czy dopuszcza się urządzenie o wyższym ciśnieniu oraz przepływie?

Odpowiedź:

Zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia „ssak płucny musi posiadać co najmniej wymagane parametry minimalne” co oznacza, że parametry mogą wyższe.

Pytanie 8

Koncentratory tlenu: Czy adapter ochrony przeciwpożarowej ma być dołączony do każdego aparatu po 1 sztuce?

Odpowiedź:

Do każdego koncentratora tlenu powinien być dołączony adapter ochrony przeciwpożarowej zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia, „Oferowany przez Wykonawcę koncentrator tlenu wraz z dodatkami (...) musi posiadać co najmniej wymagane parametry minimalne określone poniżej (...) - wylot tlenu zawierający adapter ochrony przeciwpożarowej (...)”.

Pytanie 9

Ozonator: Czy Zamawiający omyłkowo nie przyjął błędnej jednostki miligram (mg) zamiast stosowanej zwyczajowo mikrogram (µg) opisując wydajność ozonatora?

„Razem przeciwko COVID-19!”

Projekt pozakonkursowy realizowany przez Regionalny Ośrodek Polityki Społecznej w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Zamawiający w szczegółowym opisie zamówienia określił wydajność ozonatora nie mniejszą niż 10000mg/h co oznacza, że ilość ozonu wytwarzanego w ciągu jednej godziny wynosi 10 gramów, stężenie ozonu wynosi 10 gramów.

Jednocześnie zamawiający informuje, że zmianie ulega dział IX ust. 3 i 5 Zapytania ofertowego, które otrzymuje brzmienie:

3. Koperta winna być zaadresowana następująco:

REGIONALNY OŚRODEK POLITYKI SPOŁECZNEJ W LUBLINIE

20-447 Lublin, ul. Diamentowa 2

oraz powinna być oznakowana następującym tekstem:

Nie otwierać przed dniem 4 września 2020 r., godz. 14.00.

Dostawa sprzętu dla 255 instytucji tj. Ośrodki Pomocy Społecznej, Powiatowe Centra Pomocy Rodzinie, instytucji opieki paliatywno-hospicyjnej, schronisk dla osób bezdomnych z terenu województwa lubelskiego biorących udział w projekcie pn. „Razem przeciwko COVID-19!”.

5. Miejsce oraz termin składania ofert:

Miejsce:

REGIONALNY OŚRODEK POLITYKI SPOŁECZNEJ W LUBLINIE

20- 447 Lublin, ul. Diamentowa 2; pok.136,
piętro I (sekretariat)

Termin: do dnia 4 września 2020 r., do godz. 14.00

**Zastępca Dyrektora
Regionalnego Ośrodka Polityki Społecznej
w Lublinie
/-/Marta Drozd**