**EZ/ZP/57/2020/RI Załącznik nr 2c do SIWZ**

 **(Załącznik nr 1 do umowy)**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**(Wymagane parametry techniczno-funkcjonalne)**

**Pakiet 3 -** **Urządzenie do dekontaminacji – 2 szt.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **lp** | **opis** | **podać** |
| 1 | Wykonawca/Producent |  |
| 2 | Nazwa-model/typ |  |
| 3 | Kraj pochodzenia |  |
| 4 | Rok produkcji 2020 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **PARAMETRY TECHNICZNO - FUNKCJONALNE**  | **Parametr wymagany** | **PODAĆ/OPISAĆ****PARAMETR OFEROWANY /potwierdzić zaznaczeniem w katalogu/** |
|  | Redukcja wszystkich patogennych mikroorganizmów oraz sporów w tym Geobacillus stearothermophilus 106 o minimum sześć rzędów wielkości (6 logarytmów) przy jednokrotnym użyciu przy czasie kontaktu maksimim 60 minut. | Tak |  |
|  | Bezpieczny dla użytkownika, ekranów LCD, urządzeń elektrycznych, sprzętów medycznych | Tak |  |
|  | W pełni automatyczny system poboru czynnika dezynfekującego z kanistrów/pojemników – automatycznie, bez udziału personelu zjeżdżający i podnoszący się system poboru czynnika. Brak możliwości kontaktu personelu w czynnikiem dezynfekującym pozostającym na igłach | Tak |  |
|  | Tworzy pary nadtlenku wodoru (HPV) wydostające się przez dyszę ultradźwiękową, czynnik nie kondensuje się na powierzchniach | Tak |  |
|  | Automatyczne przełączanie między portami poboru środka w czasie procesu w celu wykorzystania w całości środka z każdego kanistra. Dwupoziomowa identyfikacja kanistra za pomocą kodów i nfc. | Tak |  |
|  | Nie trzeba myć ani dezynfekować po procesie. | Tak |  |
|  | Możliwość łączenia się z urządzeniami peryferyjnymi za pomocą wi-fi i LAN. | Tak |  |
|  | Wyposażenie w czujnik ruchu – zabezpieczeni przypadkowych wtargnięć. | Tak |  |
|  | Elektroniczne śledzenie oraz archiwizacja historii całego procesu (możliwość druku na urządzeniu peryferyjnym) w języku polskim. | Tak |  |
|  | Możliwość zapamiętywania w systemie min 100 pomieszczeń (wystarczy raz zmierzyć pomieszczenie i wpisać wszystkie parametry). | Tak |  |
|  | Dysza wysuwana z urządzenia w pełni automatycznie, bez udziału personelu w celu ograniczenia ryzyka jej mechanicznego uszkodzenia. | Tak |  |
|  | Możliwość zapamiętywania operatorów - łatwa identyfikacja, logowanie dwupoziomowe (klucz RFID oraz kod PIN). | Tak |  |
|  | Dekontaminacja pomieszczeń do 400m3 . | Tak |  |
|  | Czas dyfuzji czynnika minimum 3 m3 /min  | Tak |  |
|  | Czas kontaktu czynnika z powierzchniami maksimum 60 minut | Tak |  |
|  | Paski testowe sprawdzające skuteczność procesu (nie trzeba robić wymazów - walidacji) | Tak |  |
|  | Czytnik nr seryjnego oraz ilości płynu dezynfekującego | Tak |  |
|  | Waga do 60kg | Tak |  |
|  | Wymiary max: szerokość do 50cm, długość do 60cm, wysokość do 110cm | Tak |  |
|  | Wyposażone w cztery cichobieżne kółka łożyskowane w tym dwa z hamulcem i skrętne | Tak |  |
|  | Możliwość przeprowadzenia i przeprowadzenie walidacji procesu podczas instalacji urządzenia przy użyciu testów biologicznych Geobacillus stearothermophilus 10 6 | Tak |  |
|  | Dedykowane kanistry o pojemności 5 litrów zawierające minimum 12% nadtlenku wodoru | Tak |  |
|  | Wsparcie techniczne online. | Tak |  |
|  | Okres gwarancji w miesiącach **(wymagany min. 24 miesiące )** | **Dodatkowy okres** gwarancji ponad minimalny należy podać w formularzu ofertowym | *(dodatkowy okres gwarancji będzie punktowany zgodnie z kryterium oceny ofert opisanym pkt.41 SIWZ.* |

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny prowadzi…………………………………....... (uzupełnić)

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Oświadczamy, że oferowane, powyżej wyspecyfikowane, urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.