**2 Pirkimo dalis. TEE daviklių dezinfekavimo-testavimo spintos techninės specifikacijos, 1 vnt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Parametrai | Reikalaujamo parametro reikšmė | Tiekėjo siūlomos prekės parametrų reikšmės (Failo, dokumento pavadinimas ir puslapio Nr., pažymintis vietą, kurioje yra siūlomus techninius parametrus patvirtinantys dokumentai, siūlomos prekės katalogo numeris) |
| **1.** | **TEE daviklių dezinfekavimo-testavimo spinta** |  |  |
| 1.1 | Siūlomos prekės pavadinimas (modelis, konkreti modifikacija), gamintojas, kilmės šalis | ***Nurodyti*** | Antigermix E1, Germitec, Prancūzija |
| 1.2 | Paskirtis | Aukšto lygio dezinfekcijos sistema skirta transezofaginių ultragarsinių daviklių (TEE) dezinfekcijai | Aukšto lygio dezinfekcijos sistema skirta transezofaginių ultragarsinių daviklių (TEE) dezinfekcijai. AE1 User Manual.pdf 8 psl. |
| **2.** | **Parametrai** |  |  |
| 2.1 | Dezinfekcijos procesas | UV-C spinduliuotė arba lygiavertis | UV-C spinduliuotė, AE1 User Manual.pdf 8 psl. |
| 2.2 | Dezinfekcijos ciklo trukmė (angliškai: disinfection cycle time) | Ne ilgiau kaip 3 min. | 180 s, AE1 User Manual.pdf 20 psl. |
| 2.3 | Dezinfekcijos proceso metu nenaudojami jokie cheminiai preparatai | Būtina | Dezinfekcijos proceso metu nenaudojami jokie cheminiai preparatai. AE1 User Manual.pdf 8 psl. |
| 2.4 | Dezinfekcijos efektyvumo kontrolė | Ne mažiau kaip du optiniai jutikliai (fotodiodai) dezinfekcinės kameros viduje arba lygiavertis technologinis sprendimas | Du optiniai jutikliai (fotodiodai) dezinfekcinės kameros viduje. AE1 User Manual.pdf 8 psl. |
| 2.5 | Sistemos matmenys | 1. Aukštis ne didesnis kaip 215 cm,  2. Diametras arba gylis 55 cm ± 10cm. | 1. Aukštis 210 cm,  2. Diametras 55 cm  AE1 User Manual.pdf 20 psl. |
| 2.6 | Dezinfekcijos ciklo atsekamumas | 1. Dezinfekcijos ciklo informacija saugoma sistemoje,  2. Dezinfekcijos ciklo informaciją galima atsispausdinti (pvz. persikėlus duomenis į kompiuterį arba ). | 1. Dezinfekcijos ciklo informacija saugoma sistemoje,  2. Dezinfekcijos ciklo informaciją galima atsispausdinti integruotu spausdintuvu. AE1 User Manual.pdf 9, 16 psl. |
| 2.7 | Valdymo ekrane atvaizduojami duomenys | 1. Ultravioletinės lempos (UVC) resursas,  2. Valandų arba ciklo laikas. | 1. Ultravioletinės lempos (UVC) resursas,  2. Valandų arba ciklo laikas. AE1 User Manual.pdf 12 psl |
| 2.8 | Jungtys | 1. RJ45 arba lygiaverčio tipo tinklo jungtis,  2. Jungtis spausdintuvui. | 1. RJ45 tipo tinklo jungtis, 2. Jungtis spausdintuvui. AE1 User Manual.pdf 12 psl. |
| 2.9 | Maitinimo šaltinis | 230 V +/- 10%, 50 Hz | 230 V, 50/60 Hz, AE1 User Manual.pdf 20 psl. |
| **3.** | **Komplektacja** | 1. Dezinfekcijos spinta – 1 vnt,  2. Ultravioletinės lempos – 1 komplektas,  3. Spausdintuvas – 1 vnt,  4. Žiedinės pakabos davikliai (jei komplektuojama) – 3 vnt,  5. Silikoninių tarpinių rinkinys (jei komplektuojama) – 1 komplektas,  6. Internetinis tinklo laidas (su RJ45 arba lygiaverčio tipo jungtimi) – 1 vnt,  7. Maitinimo laidas – 1 vnt. | 1. Dezinfekcijos spinta – 1 vnt,  2. Ultravioletinės lempos – 1 komplektas,  3. Spausdintuvas – 1 vnt,  4. Žiedinės pakabos davikliai – 3 vnt,  5. Silikoninių tarpinių rinkinys – 1 komplektas,  6. Internetinis tinklo laidas (su RJ45 tipo jungtimi) – 1 vnt,  7. Maitinimo laidas – 1 vnt. |
| **4.** | **Kiti reikalavimai** |  |  |
| 4.1 | Ultragarso įrangos gamintojų patvirtinimas dėl tinkamumo | Ne mažiau kaip penki gamintojai | 15 gamintojų. Probe compatibility\_GER0090\_v6-2.pdf 2 psl. |
| 4.2 | Standartai | 1. EN 14561, EN 14562, EN 14563 ir EN 14476 arba lygiaverčius standartus (pvz. EN- 14885:2018) | EN 14561, EN 14562, EN 14563 ir EN 14476. User Manual.pdf 8 psl. |