**Załącznik nr 5a do SIWZ**

**FORMULARZ TECHNICZNY OFEROWANYCH WYROBÓW**

**DO ZADANIA CZĘŚCIOWEGO NR 4**

**UWAGA!!!**

**W formularzu technicznym w kolumnie „oferowane wyroby” należy wypełnić każdy wiersz tabeli, wpisując dokładnie każdy parametr wymagany przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest wpisać m.in. model, typ urządzenia (jeśli występują) oraz wymagane parametry oferowanych wyrobów poprzez wpisanie słów: „Tak”/„Spełnia” lub podanie parametrów technicznych oferowanego wyrobu.**

**Oferty, które nie będą spełniały niniejszego wymagania zostaną ODRZUCONE na podstawie art. 89 ust 1 pkt 2 ustawy Pzp.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Opis produktu (minimalne wymagania konieczne)** | **Oferowane wyroby** |
| **Producent symbol/model** **(karta katalogowa w załączeniu)** | **Parametry (należy wpisać TAK/Spełnia lub podać parametry techniczne)** |
| 1. | **MYJNIA DEZYNFEKTOR WOLNOSTOJĄCA ZE ZLEWEM I MIEJSCEM DO PRZECHOWYWANIA DETERGENTÓW** | **Parametry urządzenia:*** wyposażenie w zlew z możliwością spłukiwania,
* przeznaczenie do czyszczenia basenów sanitarnych, kaczek sanitarnych, pojemników na mocz, misek do mycia chorych oraz innych naczyń sanitarnych
* automatyczne opróżnianie, mycia, dezynfekcji i suszenie naczyń sanitarnych,
* myjnia ładowana od frontu,
* pojemność komory (uchwyt standardowy) umożliwiająca mycie minimum: 1 basenu sanitarnego z pokrywką i 1 kaczki sanitarnej lub 3 kaczek sanitarnych,
* możliwość zastosowania uchwytów specjalistycznych służących do mycia naczyń sanitarnych (uchwyty z możliwością szybkiej wymiany),
* materiał: stal nierdzewna (obudowa, zbiornik na wodę, komora myjąco-dezynfekująca).
* drzwi: uchylne, umiejscowione na przedniej ścianie urządzenia, z ręcznym otwieraniem i zamykaniem (bez oporów), ewentualnie z możliwością automatycznego otwierania drzwi za pomocą czujnika na podczerwień,
* dezynfekcja termiczna wyrażona wskaźnikiem AO na poziomie co najmniej 60,
* możliwość ustawienia dezynfekcji termicznej na poziomie A0 600 i A0 3000,
* temperatura dezynfekcji kontrolowana przez dwa niezależne czujniki temperatury,
* *wyposażenie w system dysz strumieniowych i rotacyjnych zapewniający odpowiednio dużą efektywność czyszczenia, niezależnie od zmian ciśnienia wody zasilającej, w tym dysze rotacyjne i stałe oraz co najmniej jedna dysza bądź ramię spłukujące (dopuszczalne jest zastosowanie również dyszy parowej)*,
* komora mycia ze stali nierdzewnej, głęboko tłoczona, bez spoin, z nachyleniem sufitu,
* brak przecieków pary wodnej z urządzenia podczas procesu mycia, dezynfekcji termicznej oraz suszenia.

Myjnię-dezynfektor należy zamontować w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. |  |  |

.................................., dnia ....................

.......................................................

 *(podpis upełnomocnionego*

 *przedstawiciela Wykonawcy)*