**Załącznik nr 1.5 do SIWZ do zadania nr 2**

**ZESTAWIENIE WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO – EKSPLOATACYJNYCH**

**Poz. 1 Dozownik na mydło w płynie**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP. | **Wymagane parametry** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań (tak /lub spełnia) oraz w przypadku dopuszczanej zmiany / wpisać parametry (podać dokładne wartości)** |
| 1. | Dozownik na mydło w płynie z przyciskiem łokciowym:- dozownik wykonany z tworzywa ABS, kolor biały- posiada okienko do kontroli ilości mydła- możliwość szybkiego montażu/ demontażu pompki dozującej i zbiornika na mydło- pojemność dozownika 800ml- możliwość szybkiego montażu/ demontażu przycisku łokciowego- dozownik zamykany na klucz (zamek na klucz w dolnej części dozownika)- posiada zestaw montażowy (kołki, śruby)- wymiary dozownika: głębokość: 10cm, wysokość: 24cm, szerokość: 11cm- wymiary przycisku: długość 11cm, szerokość 4 cm |  |

**Poz. 2 Dozownik na płyn dezynfekcyjny**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP. | **Wymagane parametry** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań (tak /lub spełnia) oraz w przypadku dopuszczanej zmiany / wpisać parametry (podać dokładne wartości)** |
| 1. | Dozownik na płyn dezynfekujący- obudowa dozownika wykonana ze stali nierdzewnej- mechanizm dozowania wykonany ze stali nierdzewnej,  - możliwość szybkiego montażu/ demontażu mechanizmu dozowania- dozownik nadaje się do wszystkich płynów dezynfekcyjnych- posiada przycisk łokciowy wykonany ze stali nierdzewnej- posiada zbiornik o pojemności 500ml na płyn dezynfekujący (zbiornik wykonany z tworzywa), - możliwość regulacji dozowania płynu (0,5ml - 1,5ml)- wymiary przycisku łokciowego: długość: 15cm, szerokość: 8cm- posiada zestaw montażowy (kołki, śruby)- wymiary: głębokość: 22cm, wysokość: 29,5cm, szerokość: 8cm |  |

**Poz. 3 Kosz na odpady**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP. | **Wymagane parametry** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań (tak /lub spełnia) oraz w przypadku dopuszczanej zmiany / wpisać parametry (podać dokładne wartości)** |
| 1. | Kosz na odpady - kosz wykonany ze stali nierdzewnej, matowej- kosz otwierany przyciskiem pedałowym (przycisk wraz z mechanizmem wykonany ze stali nierdzewnej)- kosz posiada wyjmowane wiaderko na odpady wykonane z tworzywa ABS o pojemności: 20l (posiada stalową rączkę do transportu)- pokrywa kosza z opcją „zawsze otwarte” - możliwość ustawienia pokrywy w pozycji otwartej na stałe- nie rysująca podstawa kosza (zabezpieczona gumą antypoślizgową) bezpieczna dla podłogi- niewidoczne mocowanie worka na odpady- wymiary kosza: waga: 2,84kg; głębokość: 39,5cm; średnica: 29,3cm; wysokość: 44,5cm- gwarancja producenta wynosi: 10 lat |  |

**Poz. 4 Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolkach**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP. | **Wymagane parametry** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań (tak /lub spełnia) oraz w przypadku dopuszczanej zmiany / wpisać parametry (podać dokładne wartości)** |
| 1. | Mechaniczny podajnik ręczników papierowych w rolkach- urządzenie wykonane jest z tworzywa ABS, w kolorze białym- pojemnik posiada okienko do kontroli ilości ręcznika papierowego- wyposażony w mechanizm wysuwający i ucinający kolejne porcje ręcznika papierowego o długości: min. 27,5cm- posiada mechanizm awaryjnego wysuwania ręcznika papierowego w postaci pokrętła- posiada możliwość wielokrotnego demontażu / montażu mechanizmu tnącego ręcznik papierowy oraz innych elementów wchodzących w skład urządzenia- przystosowany do dozowania ręczników papierowych w roli z adapterami - nie wymaga podłączeń hydraulicznych oraz elektrycznych,- pojemnik zamykany na kluczyk- posiada zestaw montażowy (kołki, śruby)- wymiary urządzenia: szerokość: 29cm; wysokość: 30cm; głębokość: 19cm |  |

Parametry wymagane stanowią parametry minimalne (nie dotyczy parametrów długości, szerokości, wysokości, które nie mogą ulec zmianie większej niż dopuszczone przez Zamawiającego, ze względu na parametry projektu budowlano-technologicznego poszczególnych pomieszczeń) - nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Do oferty należy dołączyć foldery producenta z potwierdzonymi wymaganymi wyżej parametrami technicznymi urządzeń.

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

....................................……..…… ………..……………………………..……………………………

 (miejscowość, data) (pieczęć i podpis osoby / osób wskazanych w dokumencie,

 uprawnionej /uprawnionych do występowania w obrocie

 prawnym, reprezentowania Wykonawcy i składania

 oświadczeń woli w jego imieniu

Art. 297 § 1 KODEKSU KARNEGO: Kto, w celu uzyskania dla siebie lub kogo innego (…) zamówienia publicznego, przedkłada podrobiony, przerobiony, poświadczający nieprawdę albo nierzetelny dokument albo nierzetelne, pisemne oświadczenie dotyczące okoliczności o istotnym znaczeniu dla uzyskania (…) zamówienia, podlega karze pozbawienia wolności od 3 miesięcy do lat 5.