

## Załącznik nr 1. Opis przedmiotu Zamówienia

	Wymagania Techniczne	Parametr wymagana	Parametr oferowany
	<b>Warunki wstępne</b>		
<b>1</b>	<b>Producent/kraj</b>	podać	
<b>2</b>	<b>model / typ</b>	podać	
<b>3</b>	<b>rok PRODUKCJI</b>	podać	
<b>4</b>	Urządzenie fabrycznie nowe, niepowystawowe i nieużywane	Tak	
<b>5</b>	Instrukcja obsługi w języku polskim (forma papierowa) dostarczona wraz z urządzeniem	Tak	
<b>6</b>	Kserokopia certyfikatu CE	Tak	
<b>7</b>	Wykaz środków dezynfekcyjnych (w załączeniu)	Tak	
<b>8</b>	Dokument potwierdzający, iż przedmiot zamówienia został sklasyfikowany jako wyrób medyczny i znajduje się w bazie danych wyrobów o której mowa w art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 20 maja 2010r. o wyrobach medycznych (Dz. U z 2010r. Nr. 107 poz 679 ze zm.)	Tak	
<b>9</b>	Zgodność z normą PN EN ISO 15883-1 i PN EN ISO 15883-3	Tak	
	<b>Dane techniczne</b>		
<b>10</b>	Urządzenie przeznaczone do opróżniania, mycia, suszenia i dezynfekcji kacek, pojemników na mocz, misek do mycia chorych, basenów i innych szpitalnych naczyń sanitarnych	Tak	
<b>11</b>	Urządzenie stojące na posadzce	Tak	
<b>12</b>	Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej	Tak	
<b>13</b>	Załadunek naczyń sanitarnych od góry	Tak	
<b>14</b>	Ekran wyświetlający informacje niezbędne do obsługi i kontroli urządzenia w języku polskim	Tak	
<b>15</b>	Panel sterujący łatwy w obsłudze	Tak	
<b>16</b>	Optyczne i akustyczne informacje o błędach i usterkach	Tak	
<b>17</b>	Wbudowana wytwornica pary	Tak	
<b>18</b>	Dezynfekcja termiczna zgodnie z normą PN EN ISO 15883-3	Tak	
<b>19</b>	Czas pełnego procesu mycia i dezynfekcji nie dłuższy niż 10 minut	Tak	
<b>20</b>	W czasie każdego procesu dezynfekowane są również komora, orurowanie, dysze oraz inne elementy myjki	Tak	
<b>21</b>	Wyposażona w przycisk nożny do otwierania i zamykania pokrywy	Tak	
<b>22</b>	Myjka powinna posiadać funkcję dezynfekcji środkami o działaniu sporobójczym	Tak	
<b>23</b>	Pojemność minimum 1 standardowy basen z pokrywą + 2 kaczki	Tak	

24	Suszenie zgodne z definicją suszenia określoną w normie PN EN ISO 15883-1. Naczynia sanitarne po procesie suszenia mają być schłodzone , bez skroplin wody na powierzchni i wewnątrz naczyń	Tak	
25	Obudowa myjni posiadająca izolację termiczną i akustyczną	Tak	
26	Komora wykonana ze stali nierdzewnej	Tak	
27	Funkcja umożliwiająca obsługę i manipulowanie artykułami umieszczanymi w myjce tak aby unikać zabrudzenia czystych rąk	Tak	
28	Opróżnianie basenów musi zachodzić po zamknięciu pokrywy urządzenia	Tak	
29	Możliwość wykorzystania myjki jako zlew	Tak	
30	Optyczna lub akustyczna informacja o zakończonym procesie mycia i dezynfekcji	Tak	
31	Podłączenie środków myjących i dezynfekcyjnych mieszczących się wewnątrz myjki	Tak	
32	Wymiary: Wysokość w granicach 900 mm – 1100 mm Szerokość w granicach 500 mm – 650 mm Głębokość w granicach 600 mm – 700 mm	Tak	
33	Zasilanie zimną i ciepłą wodą ¾" lub ½"	Tak	
34	Odptyw kanalizacyjny 100/110 mm ścienny na wysokości 500mm	Tak	
35	Dostawa, montaż, instalacja	Tak	
36	Podłączenie urządzenia kablem zasilającym z wtyczką 3P +N + PE 16A	Tak	
37	Szkolenie użytkowników po montażu urządzenia	Tak	
38	Poziom hałasu zgodny z normą EN ISO 3747:2000 53DB (A)	Tak	
	<b>Pakiet startowy</b>		
39	Basen z tworzywa sztucznego z pokrywą szt. 10	Tak	
40	Kaczka sanitarna męska z tworzywa sztucznego szt. 10	Tak	
41	Uchwyt (np. do wiader) szt. 1	Tak	
42	Środek myjąco odkamieniający szt. 6 poj. ok. 5l	Tak	
43	Detergent sporobójczy szt. 3 poj ok. 5l	Tak	

**Poz. 42 i 43** Zamawiający dopuszcza zastosowanie jednego środka, który posiada właściwości myjące, odkamieniające i sporobójcze w ilości 6 szt. poj. ok. 5l.

**Poz. 41** Jeżeli występuje jako wyposażenie dodatkowe.