

Załącznik nr 1 do SIWZ

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Lp	Opis	Ilość	Wartość brutto
1	Kocioł warzelny elektryczny o wymiarach 800x700 x 850mm, pojemność 60l, moc 12,5 kW, zasilanie 400V, wyposażony w przyłącze ciepłej i zimnej wody automatyczny system kontroli i i regulowania ciśnienia, kontrola i regulacja poziomu wody w przestrzeni zbiornikowej.	1szt	
2	Kuchenka elektryczna , 4 płyty z piekarnikiem elektrycznym o wymiarach 800X700 X 850 mm wymiary piekarnik 530x490x295 mm, moc kuchenki 11,9 kW, moc piekarnika 5,4 kW, wymiary płyty 2x4 kW + 1cx2,1kW + 1x1,8 kW	1szt	
3	Patelnia gastronomiczna elektryczna przechylna o wymiarach 800x700x850 mm, powierzchnia robocza 0,3 m ² pojemność misy 50l, misa wykonana z blachy nierdzewnej, wychył misy ręczny, moc 9,0kW, zasilanie 400V.	1 szt	
4	Stół podawczy o wymiarach 90x60 cm z tworzywa sztucznego	1 szt	
5	Taboret gastronomiczny elektryczny o wymiarach 600x650x400 mm, moc 4,8 kW, średnica 400 mm	1 szt	
6	Szafki kuchenne ze stali nierdzewnej o łącznej długości 4,7 m w tym jedna narożna, minimum 2 półkowe, drzwi otwierane na zewnątrz	5 szt	
7	Stół do pracy z półką o wymiarach 900x700x850 wykonany ze stali nierdzewnej z 2 półkami pełnymi, płyta wierzchnia wykonana z blachy o gr 2,0 mm grubości płyty min 40 mm, zabezpieczenie przed ściekaniem płynów z płyty wierzchniej.	1 szt	
8	Lodówka o wymiarach min 85x56x60 cm, poj. brutto min 180l, klasa energetyczna A	1 szt	
9	Okap kuchenny wentylacyjny wykonany ze stali nierdzewnej w wersji zgrzewno spawalnej, wyposażony w filtr szczelinowy tzw łapacze tłuszczów, oświetlenie jarzynowe i wentylator wyciągowy. Okap powinien być zainstalowany na wysokości ok. 2m od poziomu posadzki i wystawać po 20 cm z każdej strony poza obrys urządzeń	1 szt	
10	Szafa przelotowa (regał magazynowy) o wymiarach 1000x700x1800 mm, wykonany z wysokogatunkowej atestowanej stali nierdzewnej, konstrukcja szkieletowa zapewniająca sztywność i wytrzymałość na obciążenia pionowe min 2000 N i boczne 1000N, cztery półki pełne,	1 szt	

	drzwi suwane		
11	Stół załadowniczy z otworem na odpady i zlewozmywakiem o wymiarach 1400x700x850 mm, stół wykonany z kołnierzem ochronnym o wysokości 200 mm, otwór na baterie 1 kolumnowy z zamontowanym młynkiem do rozdrabniania odpadów montowanym do zlewozmywaka z odpływem 3,5 cala, uruchamiany za pomocą włącznika pneumatycznego	1 szt	
12	Zmywarka gastronomiczna do naczyń (3 fazowa) podblatowa, wyposażona w funkcję wyprażania, sterowany czasowo dozownik środka myjącego i płuczącego, kosz na szkło o wymiarach 50x50 cm, kosz na talerze, pojemnik na sztućce, stojak na talerzyk	1 szt	
13	Szafa na talerze (regał) o wymiarach 1200x700x1800 mm, z półkami pełnymi wykonany z wysokogatunkowej atestowanej stali nierdzewnej, konstrukcja szkieletowa zapewniająca sztywność i wytrzymałość na obciążenia pionowe min 2000 N i boczne 1000N, cztery półki pełne, drzwi suwane	1 szt	
14	Zamrażarka skrzyniowa, pojemność min 650 l, wymiary zewnętrzne min 200x76 x 84 cm, oszranianie ręczne, zakres temperatury -18 do -21 ⁰ C, zdolność zamrażania 52 kg/24h, klasa energetyczna A, zasilanie 230V, statyczny układ chłodzenia	1 szt	
15	Szafy magazynowe przelotowe, dwupoziomowe z drzwiami suwalnymi i czterema półkami o wymiarach 1000x600x2000 mm, wykonane z atestowanej wysokogatunkowej stali nierdzewnej, stopki regulowane, wyposażenie modułu: 2 półki w każdym poziomie	2 szt	
16	Stół do pracy z półką o wymiarach 800x700x850 wykonany ze stali nierdzewnej z 2 półkami pełnymi, płyta wierzchnia wykonana z blachy o gr 2,0 mm i grubości płyty 40 mm, zabezpieczenie przed ściekaniem płynów z płyty wierzchniej.	1 szt	
17	Wyparzaczk do jaj o wymiarach min 184x460x380 mm, moc min 16W, zasilanie 230V, długość fali min 253,7 nm, klasa odporności min IP 20, długość trwania cyklu 1 -1,5 min, wykonany ze stali nierdzewnej, jednorazowy wsad na 30 szt, trwałość promienników UV min 7500h	1 szt	
18	Stół ze zlewem o wymiarach 1100x 700x850 wykonany z blachy nierdzewnej, płyta wierzchnia płaska o gr. Blachy 2,0mm, wysokość rantów 100 mm, grubość płyty 40mm	1 szt	
19	Kosz na odpadki wykonany ze stali nierdzewnej o poj. min 60 l, wyposażony w układ jezdny z pokrywą.	2 szt	