

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość szt.
I	II	III
ZMYWALNIA		
1	Zmywarka z podstawą, wymiary min.595x605x840/1340 max 600x610x850/1350mm, 400V 50Hz 4,75kW (wydajność minimum 470 max 500 talerzy/h; kosz 500x500mm; temp. wyparzania 90°C; wyposażenie: dozownik płynu myjącego, dozownik płynu płuczającego, podstawa, kosz uniwersalny, podstawa kosza, wkład do mycia szklanek i kubków, kubki do mycia sztućców, przyłączy instalacji wodnej z filtrem mechanicznym, przyłączy elektryczne, wąż odpływowy) + Płynny środek do maszynowego mycia naczyń, opakowanie min 10 kg., Płynny środek do maszynowego nabłyszczania naczyń, opakowanie min 8kg + Uzdatniacz wody z wkładem żywicznym o pojemności min 10 litrów	1
2	Stół roboczy z blatem na nodze, z mocowaniem bocznym wykonany z blachy kwasoodpornej, usztywniony płytą wiórową laminowaną o grubości 18 mm, oraz belkami wzmacniającymi, Wymiar: 190x390x850mm, z tyłu rant o wysokości min. 40 mm a max 50 mm.	1
3	Szafa przelotowa z drzwiami rozsuwanymi, wykonana ze stali kwasoodpornej, półka środkowa zamocowana na stałe, zarówno górna i dolna komora szafy wyposażona w 1 półkę przestawną z regulacją co 100mm. Wymiar szafy: 1100x600x1800 mm,	1
Obieralnia		
4	Walizkowy naświetlacz do jaj, wymiary min. 440x340x190 max.450x350x200 mm, moc znamionowa min. 40W max.45W, 230 V, czas naświetlania około 40 sekund, wkład jednorazowy min. 27 max 30 jaj	1
5	Lodówka podblatowa bez zamrażalnika o wymiarach min. 845x550x610 max. 850x555x 620mm, pojemność min. 140 max.150 litrów,	1
6	Stół roboczy z półką, blat stołu wykonany z blachy kwasoodpornej, usztywniony płytą wiórową laminowaną o grubości 18 mm, oraz belkami wzmacniającymi, Wymiar: 800x600x850mm, z tyłu rant o wysokości min. 40mm - max 50mm	1
Magazyn produktów suchych		
7	Regał z półkami stałymi, wykonanie z blachy kwasoodpornej nierdzewnej, regał ma posiadać 4 półki przymocowane do stelaża, dopuszczalne obciążenie jednej półki 150kg, wymiary regału 1000x500x1800 mm.	1
8	Półka ścienna 3 poziomowa z regulacją wysokości, wykonana z blachy kwasoodpornej, wymiary: min 1200x300x830 max1200x300x860mm	1
9	Waga elektroniczna stołowa, wymiary max. 200/200 mm, zasilanie-230V zakres 0-3 Kg	1
Kuchnia		
10	Regał z półkami ażurowymi, wykonany z blachy kwasoodpornej, regał 5 półkowy, 3 półki środkowe mają być półkami przestawnymi z regulacją wysokości co 100mm, dopuszczalne obciążenie 1 półki do 120kg, z ociekaczem na skropliny pod dolną półką. wymiary: 1300x600x1800 mm.	1
11	Stół roboczy na szafce z drzwiami rozsuwanymi wykonana z blachy kwasoodpornej, z blatem roboczym usztywnionym płytą wiórową laminowaną o grubości 18 mm oraz belkami wzmacniającymi, Wymiar: 1300x600x850mm, z tyłu rant o wysokości min. 40 mm - max 50 mm	1
12	Półka ścienna 2 poziomowa z regulacją wysokości, wykonana z blachy kwasoodpornej, wymiary: min. 1300x300x830 max 1300x300x860mm	1

13	Stół roboczy zabudowany z blatem z 3 szufladami pod blatem, każda szuflada o wysokości min. 140 mm a max. 150 mm oraz szafką z drzwiami rozsuwanymi, wykonany z blachy kwasoodpornej, usztywniony płytą wiórową laminowaną o grubości 18 mm, oraz belkami wzmacniającymi, Wymiar: 1500x600x850mm, z tyłu rant o wysokości min. 40 mm a max 50 mm	1
14	Kloc masarski z polietylenu na podstawie ze stali nierdzewnej wymiar płyty polietylenowej 600x600x80mm, wymiar podstawy 600x600x750mm	1
15	Szafka wisząca zamknięta z drzwiami rozsuwanymi, wykonana ze stali kwasoodpornej, ma posiadać półkę przestawną co 50mm, wymiary min. 1400/380/650 max 1400x380x670 mm.	1
16	Stół roboczy z blatem i półką, wykonany z blachy kwasoodpornej, usztywniony płytą wiórową laminowaną o grubości 18 mm, oraz belkami wzmacniającymi. Wymiar: 1400x600x850mm	2
17	Taboret grzewczy elektryczny, wymiary: min.590x590x440 max. 600x600x450 mm, zasilanie: 400V 50 Hz moc znamionowa: min. 4,7 max.5,0 kW, średnica płyty grzewczej min. 390 mm max. 400mm., wykonany z blachy kwasoodpornej,	1
18	Taboret grzewczy gazowy, wymiary: min. 590x590x440 max. 600x600x450 mm, moc cieplna: min. 7,0 max. 8,0 kW max. zużycie gazu: max 0,8 m ³ /h wykonany z blachy kwasoodpornej, przystosowany do opalania gazem z butli gazowej - propan -butan.	1
19	Stół roboczy z blatem i z szafką z drzwiami uchylnymi z 2 otworami na przewody gazowe w tylnej ścianie szafki, wykonany z blachy kwasoodpornej, usztywniony płytą wiórową laminowaną o grubości 18 mm, oraz belkami wzmacniającymi. Wymiar: 1000x900x850mm, wysokość otworu drzwiowego 670 mm. Blat stołu posiada tylny rant o wysokości min. 40 mm max. 50 mm.	1
20	Kuchnia gazowa 4-palnikowa z piekarnikiem elektrycznym o wymiarach min. 890x890x845 max.900x900x850 mm, zasilanie: 230V 50 Hz moc elektryczna: min. 4,0 max 4,5 kW moc cieplna: 15-16 kW max. zużycie gazu: max. 1,6 m ³ /h, przy opalaniu gazem z butli gazowej propan-butan.	1
21	Chłodziarko-zamrażarka 2 komorowa: 1 komora chłodzenia ze standardowym wyposażeniem, 1 komora zamrażalnika z minimum 3 szufladami, wymiary: min. 1750x530x590 max.1800x540x600 mm, pojemność komory chłodzenia min. 195 l, pojemność komory mroźniczej (zamrażalnika) min. 65l, wykonanie zewnętrzne-Inox	3
22	Frytkownica elektryczna (pojedyncza z minutnikiem), wymiary 272x390 mm, zasilanie: 230V 50 Hz moc znamionowa: min. 2,5 kW max.3,0 kW, pojemność: 4,0 - 4,5l oleju, wykonanie nierdzewne	1
23	Krajalnica do wędlin i sera, wymiary: min. 590x390x490 max. 300x400x500 mm, zasilanie 230V 50 Hz moc znamionowa: min 0,4 kW - max 0,6 kW, Krojenie bez potrzeby dociskania żywności, grubość krojonych plasterów do 16 mm, średnica noża min. 250 mm	1
24	Kuchnia mikrofalowa Inox o pojemności 30 l, sterowana elektronicznie, z grillem kwarcowym, termoobiegiem oraz funkcją szybkiego startu, wymiary: min. 315x520x410 max. 322x530x422 mm zasilanie 230V 50 Hz moc znamionowa: Moc mikrofal: min. 850 max. 900 W, Moc grilla:1200 W Moc termoobiegu: 2000 W. Funkcje kuchni mikrofalowej: 6 programów automatycznego gotowania, 4 programy automatycznego rozmrażania, 9 programów automatycznego gotowania na parze, 4 programy automatycznego opiekania na chrupko, Utrzymywanie w ciepłe.	1
25	Robot kuchenny z wyposażeniem: napęd, przystawka do mielenia mięsa nierdzewna, rozdrabniarka warzyw, mieszarka do ciasta o pojemności 6 litrów, wymiary max. 350x220x300 mm, 230V 50 Hz moc znamionowa: min. 0,5 kW max 0,8 kW, wykonanie nierdzewne	1
Magazyn warzyw		
26	Podest magazynowy o wymiarach: min. 1150x490x150 max. 1200x500x150 mm, wykonany z polietylenu	1

27	Regał z półkami stałymi, wykonanie z blachy kwasoodpornej nierdzewnej, regał posiada 4 półki przyspawane do stelaża, dopuszczane obciążenie jednej półki 180 kg, wymiary regału 1200x500x1800 mm.	1
28	Waga pomostowa nośność: 55 - 60 kg - działka legalizacyjna: 20 g - zakres tarowania: 60kg - zakres ważenia: 400g ÷ 60 kg - temperatura pracy: -10°C ÷ 40°C - wymiary szalki/pomostu :min 430x380mm max 500/450 mm - wyświetlacz :LED - zasilanie: 230V/50Hz	1
Pokój szefa kuchni		
29	Lodówka do przechowywania próbek żywności, wymiary: min. 520x450x810 max. 540x470x820 mm, pojemność min. 100 litrów max 110 litrów, wyposażona w min. 9 kaset z pojemnikami do przechowywania próbek.	1
Wózki		
30	Wózek podawczy, termoizolowany posiadający półką stałą i blat uchylny, wózek ma posiadać 4 komory przystosowane do pojemników GN 1/1 o głębokości 200mm, komory izolowane termicznie, wózek z 4 kółkami jezdnyymi o średnicy 100-130 mm, z ogumioną bieżnią, dwa koła zaopatrzone w blokadę, wózek z 4 odbojami, wykonanie wózka ze stali kwasoodpornej, wymiary min. 1300x550x800 mm max. 1500x650x900 mm plus zestaw pojemników GN wykonanych ze stali nierdzewnej ze wzmocnionymi rantami i krawędziami, do wózka podawczego, termoizolowanego, Pojemniki o głębokości 200mm, z uchwytami ruchomymi, pokrywkami z wycięciami na uchwyty: GN1/1 - 2 sztuki, GN 1/2 - 2 sztuki, GN 1/3 - 3sztuki	1
31	Wózek kelnerski trzy półkowy, wykonany z blachy kwasoodpornej, 4 kółka o średnicy min 100 mm max 130 mm z bieżnią ogumioną, dwa kółka wyposażone w hamulce, wózek wyposażony w 4 gumowe odboje, wymiary min 850x 400x 900 max 950x450x1100 mm	2
32	Pojemnik jezdny na odpady z pokrywą, wymiary: średnica min 470 max. 480 mm wysokość: min. 590 max.,. 600 mm, wyposażony w min. 3 kółka o średnicy min. 110 max. 130 mm z bieżnią ogumioną, 1koło wyposażone w hamulec	1
Szatnia personelu		
33	Szafka ubraniowa (BHP) dwudzielna, dwu kolumnowa o szerokości kolumn każda 300 mm, wymiar 1800 x 600 x 490mm	3
Pomieszczenie porządkowe		
34	Półka naścienna 3 poziomowa z regulacją wysokości, wykonana z blachy kwasoodpornej, wymiary: 1000x300x846mm	1