

L.p.	Nazwa urządzenia	Opis	Ilość (szt.)
1	Patelnia gazowa	moc 14kW, pojemność miski 70l - 72l, płynna regulacja temperatury co najmniej do 270st, ręczny przechył miski, zasilanie gazem sieciowym GZ-50, wykonanie ze stali nierdzewnej	2
2	Kocioł warzelny elektryczny	moc 24,5kW, pojemność 200l, wymiary (+/-2%): L=90cm W=90cm H=90cm, obudowa kwadratowa, zasilanie elektryczne 3 fazowe 400V, system grzania pośredniego, system kontroli i regulacji ciśnienia, kontrola poziomu wody w przestrzeni międzypłaszczyznowej, wykonanie ze stali nierdzewnej	2
3	Piec konwekcyjno-parowy	zasilanie 400V, moc 15 - 16kW, wkład 11 - 12 GN 1/1, układ pojemników GN (wzdłuż lub wszerz), zakres temperatur od 30 do co najmniej 230 stopni, możliwość stosowania GN o gł. 6,5cm, sterowanie manualne, podwójna szyba, funkcja zatrzymania wentylatorów przy otwarciu drzwi, funkcja natychmiasowego generowania pary, naparowanie od 0 do 100%, zintegrowany syfon, komora wykonana ze stali nierdzewnej	1
4	Piec konwekcyjno parowy	zasilanie 400V, moc 10-11kW, wkład 7GN 1/1, układ pojemników GN (wzdłuż lub wszerz), zakres temperatur: od 30 do co najmniej 230 stopni, możliwość stosowania GN o gł. 6,5cm, sterowanie manualne, podwójna szyba, funkcja zatrzymania wentylatorów przy otwarciu drzwi, funkcja natychmiasowego generowania pary, naparowanie od 0 do 100%, zintegrowany syfon, komora wykonana ze stali nierdzewnej	1
5	Podstawa pod piec konwekcyjno parowy	6 półek, wykonanie ze stali nierdzewnej, wysokość 65 cm - 75 cm	2
6	Szafa chłodnicza	szafa chłodnicza przeszkolna, obudowa z blachy malowanej proszkowo, wnętrze z tworzywa, elektroniczny wyświetlacz temperatury, liczba półek - 4, pojemność 578l (+/-25), automatyczne odszranianie, zakres temperatur +2 do +8	1
7	Szafa chłodnicza	szafa chłodnicza przeszkolna, obudowa z blachy malowanej proszkowo, wnętrze z tworzywa, elektroniczny wyświetlacz temperatury, liczba półek - 8, pojemność 1079l (+/-2%), automatyczne odszranianie, zakres temperatur +2 do +8	1
8	Zamrażarka skrzyniowa	obudowa z blachy malowanej proszkowo, wnętrze aluminium, ręczne rozmrażanie, pokrywa ze stali nierdzewnej, pojemność 466l (+/-2%), wyświetlacz temperatury, 1 kosz w wyposażeniu, temperatura minimalna -18	1
9	Kuchnia gazowa	4 palniki, otwarta podstawa, palnik pilotujący, wymiary (+/-2%): L=90cm W=85cm H=85cm, zabezpieczenie przed samoczynnym wypływem gazu, zasilanie gazem sieciowym GZ-50, dowolna kombinacja palników 1- i 2-koronowych, sumaryczna moc palników co najmniej 30kW	1
10	Taboret gazowy	udźwig do 100kg, palnik pilotujący, palnik 2-koronowy, płomień oszczędnościowy 25% maksymalnego zużycia gazu, zabezpieczenie przed samoczynnym wypływem gazu, zasilanie gazem sieciowym GZ-50, wymiary L=59cm W=65cm H=41cm	2
11	Zmywarka kapturowa	zasilanie 400V, moc 8,5kW, z dozownikiem płynu myjącego i płuczącego, z funkcją wyparzania, pojemność bojlera 6-6.5l, pojemność wanny 15l, wymiary kosza (+/-2%): 50x50cm, 2 lub 3 cykle mycia, w zestawie powinno znajdować się: kosz na talarze x 2szt., kosz uniwersalny x 1szt., kubek na sztućce x1szt.	1
12	Stół roboczy	wymiary (+/-2%): L=150cm, W=70cm, H=85cm, ze zlewem dwukomorowym (komory zlewu po prawej stronie), wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja spawana, stelaż wzmocniony poprzecznymi profilami, blat z wgłębieniem 1,9cm, zabezpieczenie przed spływaniem wody poza obrys mebla (profil 4mm), jako stół załadowniczy do zmywarki kapturowej, posiadający atest PZH	1
13	Stół roboczy	wymiary (+/-2%): L=110cm, W=70cm, H=85cm, wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja spawana, blat stołu z blachy o grubości co najmniej 0,8 mm dodatkowo wzmocniony od spodu podwójnie laminowaną płytą o grubości 18 mm, obrzeże płyty osłonięte metalowym profilem, grubość blatu 4 cm, jako stół wyładowniczy do zmywarki kapturowej, posiadający atest PZH	1
14	Regał stalowy z półkami pełnymi	4 poziomy półek, regał o konstrukcji skręcanej, wymiary (+/-2%): L=60cm, W=40cm, H=180cm, nogi o profilu 30x30mm, maksymalne obciążenie do 70 kg/m2 powierzchni użytkowej.wykonanie ze stali nierdzewnej	7
15	Regał z polietylenu z półkami perforowanymi	wykonany z polietylenu, półki perforowane, wymiary (+/-2%): L=180cm, W=61cm, H=180cm, 4 poziomy półek, półki przestawne, udźwig jednej półki do 200kg, słupki i trawersy wzmocnione rdzeniem stalowym, regał o konstrukcji składanej, konstrukcja modułowa	1
16	Wózek kelnerski	3 półki o wymiarach (+/-2%): L=80cm, W=50cm, stal nierdzewna, kółka gumowe	4
17	Wózek transportowy	wymiary (+/-2%): długość 66cm, szerokość 48cm, składany uchwyt	1
18	Wózek do transportu pojemników GN	wykonany ze stali nierdzewnej, wsad 15 GN 1/1, wymiary (+/-2%): L=38cm W=55cm H=170cm, kółka gumowe, odległość między półkami 8cm	2

19	Stół ze zlewem jednokomorowym	zlew jednokomorowy, dolna półka, wymiary (+/-2%): L=120cm W=60cm H=85cm, wymiar komory zlewu 40cm x 40cm, rant tylny wys. 40mm, wykonany ze stali nierdzewnej, posiadający atest PZH	1
20	Stół roboczy z blokiem szuflad	blok 2 szuflad po lewej stronie, wymiary (+/-2%): L=100cm, W=60cm, H=85cm, rant tylny wys. 40mm, wykonany ze stali nierdzewnej, posiadający atest PZH	1
21	Stół roboczy z półką dolną	wymiary (+/-2%): L=240cm W=60cm H=85, rant tylny wys. 40mm, wykonany ze stali nierdzewnej, posiadający atest PZH	2
22	Stół roboczy z półką dolną	wymiary (+/-2%): L=220cm W=60cm H=85, rant tylny wys. 40mm, wykonany ze stali nierdzewnej, posiadający atest PZH	1
23	Stół roboczy z szafką otwieraną	wymiary (+/-2%): L=100cm W=60cm H=85cm, 2 szafki z drzwiami otwieranymi, rant tylny 40mm, wykonany ze stali nierdzewnej, posiadający atest PZH	1
24	Stół przyścienny z półką	wymiary (+/-2%): L=190cm W=70cm H=85cm, rant tylny 40mm, wykonany ze stali nierdzewnej, posiadający atest PZH	1
25	Basen 1-komorowy (zlew głęboki)	głębokość komory 30cm, tylny rant o wysokości 40 mm, wymiary (+/-2%): L=100cm, W=60cm, H=85cm	1
26	Pojemnik z poliwęglanu GN	wykonany z poliwęglanu, zakres temperatury -40 do +99st, rozmiar GN 1/1 H=20cm, pojemność 26litrów	10
27	Pokrywa z poliwęglanu GN x 10szt	pasujące do pojemnika GN1/1	10
28	Wilk do mięsa	wydajność do 200kg/h, obudowa z polerowanego aluminium, nóż i ślimak ze stali nierdzewnej, moc 0,75kW, z wyposażeniem w sitko 6mm i 8mm	1
29	Szatkwonica do warzyw z zestawem tarcz	obudowa z aluminium, dwa otwory wsadowe (owalny i cylindryczny), moc 0,55kW, komplet tarcz (2mm, 3mm, 4mm, 5mm, 7mm)	1
30	Mikser ręczny	długość ramienia 55cm, prędkość obrotowa miksera 9500obr/min, maksymalna pojemność garnka do 200l, moc 0,75kW, zespół silnikowy wykonany ze stali nierdzewnej	1
31	Kloc masarski	blat z polietylenu, podstawa ze stali nierdzewnej, wymiary (+/-2%): L=50cm W=40cm H=85cm	1
32	Pojemnik termoizolacyjny	do transportu żywności w pojemnikach GN, pojemność 40-42l, gł. GN 20cm, wykonane ze sprężystego tworzywa	24
33	Pojemnik GN 1/1 6,5cm	pojemność 8 litrów, wykonany ze stali nierdzewnej gr. 0,6-0,7mm, piętrowanie - tak	75
34	Pojemnik GN 1/1 10cm	pojemność 10 litrów, wykonany ze stali nierdzewnej gr. 0,6-0,7mm, piętrowanie - tak	4
35	Pokrywy GN 1/1	pokrywa do GN standardowa, wykoana ze stali nierdzewnej gr. 0,6-0,7mm, piętrowanie - tak	75
36	Pojemnik GN 1/1 6,5cm perforowany	pojemność 8 litrów, wykonany ze stali nierdzewnej gr. 0,6-0,7mm, piętrowanie - tak	8
37	Garnek wysoki z pokrywką	wykonany ze stali nierdzewnej satynowanej, wymiary (+/-2%): pojemność 98,2 litrów, średnica 50cm, wysokość 50cm, w komplecie z pokrywką	2
38	Termometr elektroniczny	zakres temperatur -50 +280 stopni Celcjusza, sonda długość 21cm	1
39	Waga kuchenna	max 2kg, dokładność 1g	2
40	Waga pomostowa	max 60kg dokładność 10/120g	1
41	Chochla	wymiary (+/-2%): pojemność 1,2 litry, długość uchwytu 43cm, średnica 16,5cm, tzw. monoblok (bez spawów), wykonana ze stali nierdzewnej, z zagiętym uchwytem do zawieszenia	2
42	Ubijak do ziemniaków	wymiary (+/-2%): L=100cm W=18cm z rączką drewnianą	1
43	Otwieracz do konserw (z nożem i kółkiem)	otwieranie puszek o wys 2 - 40cm, mocowany do blatu	1
44	Tłuczek do mięsa aluminiowy	tłuczek do mięsa aluminiowy	1
45	Tłuczek do mięsa stalowy	tłuczek do mięsa stalowy	1
47	Cedzak siatkowy	wymiary (+/-2%): średnica=20cm, wykonany ze stali nierdzewnej	2
48	Wanna przecedzakowa	wymiary (+/-2%): średnica 50/33 cm, wysokość 26cm	2
49	Listwa magnetyczna	wymiary (+/-2%): L=55 cm	5
50	Obierak do warzyw	typu "triangle", z trzonkiem	5
51	Zestaw desek HACCP	6 desek kolorowych w zestawie, wymiary (+/-2%): 45 x 30cm	1
52	Stojak na deski	wymiary (+/-2%): L=30cm W=27cm H=27cm, wykonany ze stali nierdzewnej	1

53	Ostrzałka do noży	manualna, z zabezpieczeniem na palce	2
54	Stalka	stal chromowo - molibdenowa, twardość 54-56 HRC, wymiar (+/-2%): L=22cm	2
55	Szczypce kuchenne	wymiar (+/-2%): L=30cm, do patelni teflonowych, nie rysujące powierzchni, stal nierdzewna	3
56	Szczypce kuchenne	wymiar (+/-2%): L=40cm, do patelni teflonowych, nie rysujące powierzchni, stal nierdzewna	3
57	Kontener na odpadki	kontener z tworzywa, +podstawa na kółkach, +pokrywa uchylna, pojemność 80l	1
58	Lampa owadobójcza rażąca	moc 2x15W, wabienie owadów poprzez system świetlówek UV, do użytku w pomieszczeniu zamkniętym, wymiary (+/-2%): L=39cm, W=10cm, H=32cm	1
59	Spryskiwacz z baterią ścienną	Spryskiwacz z baterią ścienną (bateria stołowa, nierdzewny przewód ciśnieniowy, sprężyna wyrównująca, spryskiwacz ciśnieniowy ze sterowaniem dźwigniowym, uchwyt ścienny, uchwyt spryskiwacza, wymiary (+/-2%): długość 15 cm, szerokość 42 cm, wysokości 110 cm, waga 6 kg)	3
60	Patelnia do naleśników	Patelnia aluminiowa z powłoką teflonową platinum, wymiary (+/-2%): średnica 25,5/21,5cm, H=1,7cm	12
61	Patelnia do paelli	dwa uchwyty, wymiary (+/-2%): średnica 28cm, wysokość 4cm, młotkowane dno, wykonanie ze stali niebieskiej	2
62	Metalowa szafa ubraniowa 2 segmentowa	zgrzewana konstrukcja z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową, drzwi skrzydłowe, w każdym segmencie: półka, drążek, 2 haczyki. Atest higieniczny. Każdy zamek wyposażony w 2 klucze. Wymiary (+/-2%): 50x49x180	5