

**Specyfikacja techniczna elementów wyposażenia – sprzęt kuchenny**

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj sprzętu</b>	<b>Wymagane minimalne parametry techniczne</b>
1.	Zmywarko - wyparzarka	a) urządzenie fabrycznie nowe, nie regenerowane; b) rodzaj zmywarki: kapturowa; c) wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.) – min. 72 x 81 x 150 cm; d) moc elektryczna – min. 10,5 kW; e) min. moc grzałki komory – 3 kW; f) min. moc grzałki bojlera – 10 kW; g) zasilanie 400V; h) wymiary kosza: 50cm x 50 cm; i) pojemnik na sztućce; j) długość cyklu pracy: co najmniej 3 cykle - 90s/120s/180s; k) funkcja wyparzania; l) przystosowana do mycia naczyń, tac, akcesoriów kuchennych i pojemników GN 1/1; m) 2 pary ramion myjąco-płuczących (górną/dół); n) w komplecie min. 2 kosze: jeden do talerzy oraz jeden pojemnik na sztućce; o) w komplecie filtr powierzchniowy; p) urządzenie powinno posiadać zamontowany uzdatniacz wody.
2.	Piec konwekcyjno-parowy elektryczny 6GN	a) urządzenie fabrycznie nowe, nie regenerowane; b) obudowa oraz komora pieczenia wykonane ze stali nierdzewnej; c) przeszklone drzwi; d) oświetlenie; e) min. moc 10,5 kW; f) zasilanie 400 V; g) min. wymiary (dł. x szer. x wys.) około 81 x 88 x 95 cm; h) pojemność – 6 x GN 1/1 lub 6 x blachy min. 60x40 cm; i) odległość między prowadnicami – min 75 mm; j) min. 2 wentylatory z rewersem obrotów; k) min. 5 prędkości wentylatora.
3.	Szafa chłodnicza	a) urządzenie fabrycznie nowe, nie regenerowane; b) pojemność: min. 700 l.; c) wymiary (dł. x szer. x wys.) min. 69 x 81 x 201 cm; d) zasilanie elektryczne (własne chł.): 280 W / 230 V; e) zasilanie elektr. (centralne chł.): 150W / 230V; f) moc chłodnicza: min. 340W temp. odpar. -10°C; g) zakres klas efektywności energetycznej: min: A+++
4.	Kuchnia gazowa 5-palnikowa z piecem konwekcyjnym	a) urządzenie fabrycznie nowe, nie regenerowane; b) wykonany ze stali nierdzewnej; na gaz płynny propan; c) w zestawie dysze na gaz butlowy propan butan; d) min.: 3 palniki x 3kW, 1 palnik x 1,8kW, 1 palnik 3,5kW; e) elektryczny zapłon, zawór termopary; f) min. 3 częściowy żeliwny ruszt; g) piekarnik konwekcyjny GN 1/1, moc min. 2,4 kW;

		min. 2 wentylatory; h) termostat; i) dodatkowy element grzewczy x 2,5 kW umożliwiający grillowanie.
5.	Taboret gazowy z palnikiem dwukoronowym	a) urządzenie fabrycznie nowe, nie regenerowane; b) wykonany ze stali nierdzewnej; c) moc min. 17kW; d) ilość palników min. 1; e) palnik dwukoronowy; f) wymiary (dł. x szer. x wys.) min. 60 x 60 x 35 cm; g) reduktor z wężem (G30) min. 200 cm; h) rodzaj gazu: gaz ziemny, propan-butan.