

Lp.	Przedmiot zamówienia	szt	Specyfikacja
1.	Lodówka wysoka pod zabudowę	2	Wymiary wnętrza wysokość/szerokość/głębokość w (cm): 177 -178,8, S: 56 - 57 , G:54-55,0 cm. sprzetu: W:175 -177,2, S 54-56, G: 53 -55 Pojemność całkowita :270 -286 Rodzaj zabudowy - do zabudowy Montaż drzwi - zmiana kierunku otwierania drzwi Klasa efektywności energetycznej nie gorsza niż E, poziomu hałasu nie mniej niż B, rodzaj ; chłodziarka
2.	lodówka podblatowa pod zabudowę	5	Wymiary wnętrza wysokość/szerokość/głębokość w (cm): W:max82,0 S:max60,0,G:max55,0. Wymiary sprzetu wysokosc/szerokosc/glebokość w (cm): 80 -82,0,S:58-60, G:53-55 Regulowany cokół zamrażarki wewnątrz Zmiana kierunku otwierania drzwi- tak Liczba termostatów1 Liczba agregatów1 Klasa energetycznianie gorzej niż E Roczne zużycie prądu177-185 kWh Pojemność użytkowa chłodziarki nie mniej niż 104l
3.	zmywarka pod zabudowę	4	Wymiary sprzetu (SxWxG) [cm]:S:59- 59.8, W:80-81,5,G: 54 - 55 Pojemność [kpl.]:min 12 Poziom emisji hałasu [dB]: max 52 Zużycie energii na 100 cykli w programie [kWh]: max 102 Zużycie wody na cykl w programie [l/cykl]: 9.-12l Czas trwania standardowego cyklu [min]-max 285 Wyposażenie Blacha chroniąca blat przed parą, Instrukcja obsługi w języku polskim, Karta gwarancyjna, Lejek do nasypywania soli, Wąż dopływowy, Wąż odpływowy Zabezpieczenie przed dziećmi Podłączenie do ciepłej wody-Tak Zabezpieczenie przed zalaniem-Tak Wykonanie dna zmywarki-stal nierdzewna Wskaźnik braku soli-Tak Wyświetlacz elektroniczny-Tak Klasa emisji hałasu-nie gorzej niż C Klasa efektywności energetycznej nie gorsza niż -D Funkcje: SterowanieElektroniczne
4.	Kuchenka indukcyjna dwupolowa	1	Wymiary urządzenia:(szer*wys*gl) (cm) SZ: 28,5-30,2,W:5-5,5, G: 51 - 52, sterowanie płyty sensorowe, pole 1 (W) 1400-1500 Pole2(W) 2000-3000 , dodatkowo: funkcja booster, rozpoznawanie wielkości i obecności garnka, wykonanie płyty: szkło/ceramiczne, timer, Moc przyłączeniowa (W) 3000-3800 , kolor czarny
5.	Pochłaniacz podszawkowy - wyłącznie z panelem wsuwany(m pod kątem),	1	Wymiary sprzetu:(szer*wys*gl) (cm) S:55-60 ,W 15-20,,G max276 WERSJA-Wyciąg WYKOŃCZENIE-Srebrny OSWIETLENIE STEROWANIE- suwak WYDAJNOŚĆ - nie gorzej niż 170m3/h POZIOM HAŁASU (dB) 48-70 ŚREDNICA WYLOTU-min120 mm panel wysuwany pod kątem

Załącznik nr 5 do SWZ