

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Lp.	PRODUKT	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ ŁĄCZNIE
1	czajnik bezprzewodowy (I)	pojemność nie mniej niż 1.7 l, moc grzałki co najmniej 2200W, ukryta grzałka, wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, obrotowa podstawa, wyjmowany i zmywalny filtr antywapienny, wskaźnik poziomu wody, podświetlony przycisk włączenia i wyłączenia, szybkie gotowanie małych ilości wody, antypoślizgowa wygodna rączka, zabezpieczenie przed przegrzaniem	szt.	28
2	czajnik bezprzewodowy (II)	pojemność nie mniej niż 1.7 l, moc grzałki co najmniej 2200W, ukryta grzałka, wykonany z połączenia szkła i stali nierdzewnej, obrotowa podstawa, filtr antywapienny, łatwe otwieranie pokrywy przyciskiem, wskaźnik poziomu wody, lampka kontrolna , podświetlane wnętrze, schowek na przewód, automatyczne i ręczne wyłączenie, automatyczne wyłączenie po zagotowaniu	szt.	74
3	czajnik bezprzewodowy z regulacją temperatury	pojemność nie mniej niż 1.5 l, moc grzałki co najmniej 2200W, wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego <u>lub stali nierdzewnej lub połączenia tych materiałów</u> , automatyczny wyłącznik po zagotowaniu wody, podświetlany włącznik/wyłącznik , potrójny system zabezpieczeń, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody, wyposażony w płaską grzałkę płytową, wskaźnik napełnienia, zdejmowany filtr antyosadowy, możliwość podgrzania wody do temperatury 70, 80 stopni, tryb utrzymywania temperatury	szt.	7
4	dzbanek do filtrowania wody	pojemność wody filtrowanej co najmniej 1 liter, pojemność całkowita co najmniej 2 litry, miernik wymiany wkładu elektroniczny, pokrywka z mechanizmem automatycznego przelewu, wykonany z połączenia szkła i wysokiej jakości tworzywa sztucznego, kolor: czarny, szary, liczba wkładów w komplecie 3 szt.	szt.	28
5	ekspres ciśnieniowy (I)	ekspres ciśnieniowy z wbudowanym młynkiem, moc co najmniej 1400W, ciśnienie nie mniej niż 15 bar, pojemność zbiornika na kawę co najmniej 250g, pojemność zbiornika na wodę co najmniej 1,7l, wskaźnik poziomu wody, wyjmowany zbiornik na wodę, regulacja ilości zaparzonej kawy oraz mocy i temperatury kawy, regulacja stopnia zmielenia kawy, spienianie mleka, możliwość stosowania kawy zarówno ziarnistej jak i mielonej, stalowy młynek żarnowy z co najmniej 12-poziomą regulacją stopnia zmielenia, automatyczne wyłączenie, dostępne napoje m.in.: Cappuccino, Espresso, Espresso Macchiato, Gorąca woda, Latte, Spienione mleko, automatyczny program czyszczenia i odkamieniania, możliwość ustawienia twardości wody, wyjmowany blok zaparzający	szt.	6

6	ekspres ciśnieniowy (II)	ekspres ciśnieniowy z wbudowanym młynkiem, moc co najmniej 1400W, ciśnienie co najmniej 15 barów, pojemność zbiornika na kawę co najmniej 250g, pojemność zbiornika na wodę co najmniej 1,7l., wskaźnik poziomu wody, stalowy młynek żarnowy o konstrukcji stożkowej, funkcja oszczędzania energii, sterowanie elektroniczne, regulacja ilości zaparzonej kawy, regulacja mocy kawy, rodzaj kawy: Mielona, Ziarnista, zintegrowany system spieniania mleka, dostępne napoje m.in.: Cappuccino, Espresso, Kawa czarna, Latte, Latte Macchiato, Lungo, Spienione mleko, automatyczny program czyszczenia i odkamieniania, intuicyjny ekran - komunikaty w języku polskim, możliwość zapisania spersonalizowanych przepisów, możliwość jednoczesnego zaprogramowania ilości kawy i mleka jak i mocy kawy, regulacja temperatury kawy, opcja regulacji wysokości adaptera, możliwość sterowanie smartfonem, zabezpieczenie przed przegrzaniem, automatyczne czyszczenie spieniacza, łatwy demontaż i możliwość dokładnego umycia: pojemnika na fusy, tacki ociekowej, cicha praca i szybkie nagrzewanie układu	szt.	6
7	filtr do wody pasujący do ekspresów marki DE'LONGHI	zapobiega osadzaniu się kamienia oraz przedłuża żywotność ekspresu, poprawiając jakość i smak przygotowywanej kawy, łatwość i szybkość instalacji	szt.	39
8	filtr do wody pasujący do ekspresów marki Nivona	wypełniony czystym organicznym materiałem, bez dodatków chemicznych, zapewnia mniejszy osad z kamienia, chroni ekspres i wydłuża okres jego eksploatacji	szt.	0
9	filtr do wody pasujący do ekspresów marki Saeco	zapobiega osadzaniu się kamienia oraz przedłuża żywotność ekspresu, poprawiając jakość i smak przygotowywanej kawy, łatwość i szybkość instalacji	szt.	5
10	filtr do wody pasujący do ekspresów marki Siemens	zapobiega osadzaniu się kamienia oraz przedłuża żywotność ekspresu, poprawiając jakość i smak przygotowywanej kawy, łatwość i szybkość instalacji	szt.	120
11	grzejnik olejowy 1500W	moc maksymalna co najmniej: 1500 W, regulowany termostat, element grzejny z żelaza, materiał wykonania: stal, zabezpieczenie przed przegrzaniem, na kółkach; 3 ustawienia grzania, długość kabla co najmniej 1,5m, posiada co najmniej 6 żeberek	szt.	5
12	grzejnik olejowy 2500W	moc maksymalna co najmniej 2500 W, regulowany termostat, element grzejny z żelaza, materiał wykonania: stal, zabezpieczenie przed przegrzaniem, na kółkach; 3 ustawienia grzania, długość kabla co najmniej 1,5m, posiada co najmniej 10 żeberek	szt.	14
13	kuchenka mikrofalowa	pojemność co najmniej 20 litrów, wyposażona w opcje takie jak: gotowanie, podgrzewanie, rozmrażanie, moc mikrofal co najmniej 800 W, sterowanie elektroniczne, metoda otwierania drzwi w bok - w lewą stronę, system rozchodzenia się mikrofal przestrzenny, sygnał dźwiękowy zakończenia pracy, timer, wyświetlacz LED, zegar, talerz obrotowy, wykończenie wnętrza emalia ceramiczna, kolor czarny	szt.	19

14	lodówka - mała	wysokość nie mniejsza niż 80cm, pojemność chłodziarki co najmniej 90l, a zamrażarki co najmniej 10l, agregat, termostat, możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi, oświetlone wnętrze, poziom hałasu nie więcej niż 40 dB, 2 szklane półki, 1 szuflada na warzywa, klasa energetyczna co najmniej F, kolor: biała	szt.	15
15	lodówka z zamrażalnikiem w dolnej części	wysokość nie mniejsza niż 155 cm, pojemność chłodziarki co najmniej 65l, pojemność zamrażarki co najmniej 60l, poziom hałasu nie więcej niż 40dB możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi, agregat, termostat, 2 pary drzwi (osobno chłodziarka i zamrażarka), oświetlenie LED, 3 szklane półki, 1 pojemnik na warzywa, 2 pojemniki w zamrażarce, klasa energetyczna co najmniej F, kolor: biała, srebrna	szt.	7
16	odkamieniacz do ekspresu	płyn odkamieniający usuwa osad wapienny powstały w wyniku podgrzewania wody, op. 1 litr	szt.	109
17	tabletki do czyszczenia ekspresów ciśnieniowych	skutecznie oczyszczają wewnętrzne elementy ekspresu z tłuszczu i resztek kawy, op./ 10 sztuk x co najmniej 1g	op.	74
18	wentylator biurkowy	moc co najmniej 30W, średnica śmigła co najmniej 20cm, 2 poziomy mocy, regulacja prędkości nawiewu, <u>stabilna podstawa antypoślizgowe nóżki</u> , ochrona przed przegrzaniem, kolor <u>wentylatora</u> : biały, szary, srebrny, czarny (dopuszczalne uzupełnienia w innym kolorze)	szt.	14
19	wentylator stojący	moc co najmniej 50W, średnica śmigła co najmniej 40cm, 3 poziomy mocy (prędkości nawiewu), oscylacja, metalowa osłona, regulacja kąta nachylenia, regulacja wysokości, kolor biały, czarny	szt.	41
20	wkłady zapasowe do dzbanka filtrującego wodę	wkład absorbuje metale ciężkie takie jak ołów i miedź, usuwanie chloru, zapobiega osadzaniu kamienia, pojemność wody filtrowanej co najmniej 200 litrów, liczba wkładów w zestawie: 5; wkłady muszą pasować do dzbanka jak wyżej	op.	125
21	zegar ścienny	zegar kwarcowy z analogowym wyświetlaczem czasu, cichy mechanizm zegarowy z pełzającym sekundnikiem, wskazówka porusza się płynnie, duża, biała tarcza z cyframi arabskimi wskazówki godzin, minut i sekund, średnica tarczy co najmniej 25 cm nie większa niż 35 cm, wysokiej jakości tworzywo sztuczne lub stal nierdzewna, zasilanie: bateria 1,5V AA - dołączona	szt.	35

22	zmywarka do naczyń	<p>Zmywarka do naczyń o wymiarach: (SxWxG): 55,1 x 45 x 50 cm i pojemności co najmniej 6 kompletów Panel sterujący: zewnętrzny (odkryty), kolor: srebrny, sterowanie elektroniczne, wyświetlacz elektroniczny LED (diodowy), wskaźnik braku soli, wskaźnik braku nabłyszczacza, system mycia sztućców: koszyk na sztućce, wykonanie dna zmywarki plastik, silnik inwerterowy, dolny kosz: półki na filiżanki, składane kolce Efektywność energetyczna: Zużycie energii w jednym cyklu: 0,61 kWh; Zużycie energii w trybie czuwania: 0,2 W; Klasa zmywania: A Programy i funkcje: 6 programów (programy zmywania: automatyczny normalny, delikatny, ekonomiczny (eco), garnki, mycie wstępne, szybki) Temperatuty zmywania: 40, 45, 50, 70, auto 45-65, zużycie wody 8l, poziom hałasu 49dB Dodatkowe informacje: opóźnienie startu pracy, system ochrony szkła, system samoczyszczących filtrów, elektroniczna regeneracja, automatyka zmywania Zastosowane technologie: sensor załadunku, łatwe zamykanie i otwieranie, silnik bezszczotkowy, automatyka zmywania. Zabezpieczenie przed zalaniem: wewnętrzne, wąż dopływowy Wyposażenie: instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, koszyk na sztućce, wąż dopływowy z zabezpieczeniem przed zalaniem, wąż odpływowy</p>	szt.	1
23	lodówka podblatowa do zabudowy	<p>Lodówka podblatowa do zabudowy w aneksie kuchennym w budynku IFR UW. Regulowane półki ze szkła hartowanego, wbudowana dioda LED- przewidywany czas pracy to cały okres eksploatacji sprzętu, gładkie ściany wewnątrz i regulowane przedziały w drzwiach dla łatwego czyszczenia. Klasa efektywności energetycznej F; Roczne zużycie energii 116 kWh/rocznie; Poziom emisji hałasu 37 dB; Suma objętości komory (ór) chłodzących 134 L; Liczba gwiazdek dla zamrażarki 4 Wymiary: Szerokość: 59.6 cm; Głębokość: 54.7 cm; Wysokość: 81.9 cm; Maks. wysokość montażu: 89.0 cm; Min. wysokość montażu: 82.0 cm; Pojemność: 134 l; Długość kabla: 225 cm; Waga: 35.00 kg</p>	szt.	1
24	<u>filtr do wody pasujący do ekspresu z poz. 6 (ekspres ciśnieniowy II)</u>	<u>zapobiega osadzaniu się kamienia oraz przedłuża żywotność ekspresu, poprawiając jakość i smak przygotowywanej kawy, łatwość i szybkość instalacji</u>	<u>szt.</u>	<u>10</u>