OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | **Opis przedmiotu** | J.m. | Ilość |
| 1 | **Lodówka BEKO TSE 1402**  Jednodrzwiowa chłodziarka .  Poziom hałasu ( dB) 39  Liczba termostatów – 1  Uszczelka antybakteryjna  Zmiana kierunku otwierania drzwi  Liczba agregatów – 1  Pojemnik na warzywa – 1 szt  Półki szklane , ilość półek – 3  Pojemność użytkowa chłodziarki -130 l  Sposób odszraniania chłodziarki – automatyczny  Sterowanie – Mechaniczne  Wymiary : wys. 84 cm, szerokość 55 cm, głębokość 60 cm  Kolor – biały  Gwarancja 24 miesiące  Klasa energetyczna A+  Znak jakości CE | szt | 1 |
| 2 | **Lodówka Whirlpool BLF 51210X**  Dzięki technologii Less Frost w lodówce BLF5121OX lód formuje się wyłącznie na ściankach komory mrożenia, co znacznie ułatwia jej rozmrażanie i skraca czas całego procesu. Lodówka BLF5121OX jest wyposażona w 32-litrowy pojemnik na warzywa i owoce z przesuwnym separatorem.  Liczba drzwi – 2  Poziom hałasu (dB) – 38  Liczba termostatów – 2  Klasa klimatyczna – SN-ST  Położenie zamrażarki – na dole  Regulacja temperatury  Zmiana kierunku otwierania drzwi  Liczba agregatów – 1  **Chłodziarka**  Pojemnik na warzywa – 1  Liczba półek – 4  Półki szklane  Pojemność użytkowa chłodziarki – 196 l  Sposób odszraniania – manualne  **Zamrażarka**  Liczba pojemników w zamrażarce - 2  Pojemność użytkowa zamrażarki – 75 l  Sposób rozmrażania – manualne  Zdolność zamrażania ( kg/24H) 4  Klasa zamrażarki \*\*\*\*  Sterowanie elektroniczne  Opcja szybkiego chłodzenia  Wymiary : wys. 156 cm, szr. 59,5 cm, głębokość 65,5 cm  Kolor Inox  Gwarancja 24 miesiące  Klasa energetyczna A+  Znak jakości CE | szt | 9 |
| 3 | **Zmywarka pod zabudowę BEKO DIS15011**  Ten model zmywarki Beko posiada świetlny wskaźnik pracy widoczny na podłodze. Dzięki niemu wiadomo, czy zmywarka pracuje, bez konieczności otwierania drzwiczek.  Wysokość - 81,8 cm  Szerokość - 44,8 cm  Głębokość - 55 cm  Waga netto -30,6 kg  Głębokość z otwartymi drzwiami -115 cm  Regulacja wysokości - 81-87 cm  Pojemność (ilość kompletów) - 10  Liczba programów -5  Temperatury zmywania - 35-50-60-65-70  ALLin1 - Tak  Wyświetlacz - LED  Opóźnienie startu -3-6-9 godz.  Wskaźnik czasu pozostałego do końca programu Tak  Filtr - Metalowy  Wskaźnik braku soli - Tak  Wskaźnik braku nabłyszczacza -Tak  System zmiękczający wodę - Tak  Klasa efektywności energetycznej - A+  Zużycie energii - 0,83 kWh  Roczne zużycie energii -237 kWh  Zużycie wody - 13 l  Poziom hałasu -49 dB(A)  Możliwość podłączenia do ciepłej wody - Tak, do 60 ºC  Wyposażenie  Składane podpórki na talerze w dolnym koszu - 2  Regulacja wysokości górnego kosza - Tak, niezaładowany  Liczba półeczek w górnym koszu -4  Możliwość regulacji półeczek w górnym koszu -Tak  Programy  Program 1 - Eco 50°C  Program 2 - Intensywny 70°C  Program 3 -Clean & Shine  Program 4 -Qucik & Clean  Program 5 -Mini 30  'System suszenia -Hot Air Drying  Zabezpieczenie przed nieszczelnością zmywarki Waterstop  Led Spot - świetlny wskaźnik pracy na podłodze – Tak  Gwarancja 24 miesiące  Znak jakości CE | szt | 1 |
| 4 | **Czajnik bezprzewodowy BOSCH TKW7601**  kolor - biały  pojemność -1.7 l  zatrzaskiwana pokrywa -tak  filtr -tak  grzałka ukryta (płytowa)  moc -2200 W  obrotowa podstawa -tak  wskaźnik poziomu wody -tak  zabezpieczenia automatyczne wyłączenie po zagotowaniu  ochrona przed przegrzaniem  chowanie przewodu tak  konstrukcja obudowa z tworzywa sztucznego  podświetlany włącznik  Gwarancja 24 miesiące  Znak jakości CE | szt | 10 |
| 5 | **Kuchenka mikrofalowa BEKO MOC20100S**  Kuchenka mikrofalowa Beko MOC20100S o pojemności użytkowej 20 litrów i całkowitej mocy 700 W. Urządzenie z emaliowanym wnętrzem, sterowane pokrętłami, podgrzewa i rozmraża w zakresie 6 poziomów mocy. Bezpieczeństwo użytkowania zapewnia sygnał dźwiękowy zakończenia pracy.  Wymiary  Wysokość - 26,2 cm  Szerokość - 45,2 cm  Głębokość - 32,5 cm  Pojemność - 20 l  Moc mikrofal -700 W  Poziomy mocy -6  Cyfrowy programowalny timer -mechaniczny  Wnętrze mikrofali -Emaliowane  Rozmrażanie -Tak  Okrągły talerz szklany - Tak (średnica 24,5 cm)  Kolor  Otwieranie drzwiczek -Tak  Gwarancja 24 miesiące  Znak jakości CE | Szt | 8 |
| 6 | **Termos 3 l TOMGAST HS30**  Termos z pompką 3 l. Stal nierdzewna 18/10, satynowana. Wysokie właściwości termoizolacyjne dzięki próżni zawartej między ściankami.  https://www.hybryda-gastro.pl/wp-content/uploads/2016/02/impeth_prod009394.jpg | Szt | 10 |
| 7 | **Warnik z ociekaczem HENDI**  Warnik do napojów o pojedynczych ściankach  Wykonane ze stali nierdzewnej 304  Nienagrzewające się uchwyty oraz rączka pokrywy z polipropylenu. Pokrywa z bezpiecznym systemem zamykania typu „Twist-Lock”.Niekapiący kran z polipropylenu. Maksymalna wysokość filiżanki: 130 mm (bez tacki ociekowej.)Czytelny wskaźnik poziomu wody, wyrażony w litrach, z gradacją co 0,5 litra.  Włącznik/wyłącznik zasilania z silikonową osłoną oraz obrotowe pokrętło do ustawiania żądanej temperatury  Temperatura sterowana za pomocą termostatu w zakresie: od 30 °C do 110°C. Automatyczne przełączanie funkcji grzania i podtrzymywania żądanej temperatury.  Lampki kontrolne funkcji grzania i podtrzymywania temperatury. Grzałka umieszczona pod dnem zabezpieczona przed zakamienieniem.  Zabezpieczenie przed przegrzaniem z ręcznym resetem.  Tacka ociekowa w zestawie  Parametry:  wymiary (mm): 300x300x(H)477  pojemność (l): 10  moc / napięcie (W/V): 1300/230  Gwarancja 24 miesiące  Znak Jakości CE | szt | 2 |
| 8 | **Ekspres do kawy DeLonghi ECAM 22.360.S**  Ekspres automatyczny ECAM 22.360.S wykorzystuje zaawansowaną technologię, aby zagwarantować najlepszy aromat espresso przykrytego bogatą, gęstą pianką crema. Dzięki opatentowanemu systemowi automatycznego spieniania mleka, można przygotować cappuccino . Dodatkowo, ekspres został wyposażony w wyświetlacz LCD , który w prosty sposób przeprowadza przez cały proces parzenia i jest pomocny przy wszystkich czynnościach konserwacyjnych.  Optymalne ciśnienie uzyskiwane podczas procesu parzenia kawy w ekspresie pozwala zapewnić bogaty i intensywny aromat naparu. Ekspres automatyczny De'Longhi posiada wbudowany stalowy młynek żarnowy z 13-poziomową regulacją stopnia zmielenia, zapewniającą maksymalną personalizację poziomu mielenia ziaren. To pozwala na zaparzenie idealnego naparu z różnorodnych odmian kawy. Stalowa konstrukcja podnosi również wytrzymałość i odporność młynka na uszkodzenia.  Automatyczny system spieniania mleka IFD - tak  Typ wyświetlacza - 2-liniowy LCD  Dedykowane przyciski - cappuccino  Funkcja statystyki -tak  Regulowana wysokość adaptera do kawy (mm) 86-142  Możliwość przygotowania 2 espresso jednocześnie -tak  Możliwość zastosowania kawy ziarnistej - tak  Możliwość zastosowania kawy mielonej - tak  Możliwość ustawienia mocy, temperatury oraz ilości kawy -tak  System grzewczy TERMOBLOK - tak  Liczba termobloków - 2  Cichy młynek żarnowy - tak  Liczba stopni regulacji mielenia - 13  Parzenie wstępne - tak    CZYSZCZENIE / KONSERWACJA  Możliwość ustawienia twardości wody -tak  Automatyczny program płukania / odkamieniania/ oczyszczania tak  Wskaźnik oczyszczania systemu spieniania mleka -tak  Filtr do wody - tak  Wyjmowana tacka spływowa ze wskaźnikiem poziomu wody -tak  Wyjmowany, bezprzewodowy, system zaparzający -tak  OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII  Programowalne automatyczne włączanie - tak  Programowalne automatyczne wyłączanie - tak  System oszczędzania energii - tak  DANE TECHNICZNE  Pojemność zbiornika na kawę ziarnistą (g) -250  Pojemność zbiornika na wodę (l) - 1,8  Pojemność pojemnika na zużytą kawę (filiżanki) - 14  Wymiary: szer. / głęb. / wys. (cm) -23,8 / 43 / 35,1  Waga (kg) -9  Ciśnienie pompy (bar) - 15  Moc wejściowa (W) - 1450  Napięcie znamionowe / częstotliwość (V~H) - 220/240~50/60  kolor / materiały  kolor srebrny  Gwarancja 24 miesiące  Znak Jakości CE | szt | 8 |

1. Dostawca udzieli **24 miesięcznej gwarancji** na dostarczony sprzęt.
2. W razie ujawnienia wad ukrytych w dostarczonym asortymencie Wykonawca dokona wymiany na wolny od wad na własny koszt ( z uwzględnieniem odbioru i dostawy).
3. Dostawa w dniu 27.11.2017 r. ( +- 2 dni) do KMP w Kielcach ul. Wesoła 43 na koszt Wykonawcy wraz z wniesieniem sprzętu do pomieszczeń ich użytkowania na kondygnacje

( 1,2 piętro).