**Część 3 Załącznik nr 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Asortyment** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Blender o mocy silnika 750W, 12 ustawień prędkości wraz z przyciskiem turbo dla uzyskania maksymalnej mocy; super lekki, ergonomiczny kształt, wygodny miękki uchwyt; końcówka miksująca z innowacyjnym nożem Quattro Blade z 4 ostrzami; uniwersalny rozdrabniacz z wyjmowalnym ostrzem ze stali szlachetnej do rozdrabniania: mięsa, sera, cebuli, ziół, czosnku, owoców i warzyw | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarka o pojemności od 44 do 60 litrów, klasa energetyczna minimum A, wysokość nie większa niż 57 cm, wyposażona w jedną półkę, obustronny montaż drzwi. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarka wysokość od 185 do 187 cm, szerokość od 59 do 61 cm, głębokość od 69 do 70 cm. Pojemność chłodzenia 385 litrów, bezszronowa wyposażona w funkcję dodatkową: szufladę z kontrolą wilgotności. Posiada minimum 5 półek, i minimum 4 balkoniki na drzwiach, obustronny montaż drzwi, Klasa energetyczna minimum A++. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka, jednodrzwiowa, zamrażalnik: komora wewnętrzna o pojemności minimum 11 litrów; pojemność chłodziarki minimum 86 litrów, na drzwiach 3 balkoniki, automatyczne rozmrażanie, klasa energetyczna minimum A+; wymiary: szerokość od 47 do 50 cm; wysokość od 82 do 84 cm; głębokość od 54 do 56 cm, obustronny montaż drzwi | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka w wymiarach szerokość: od 50 do 52 cm, wysokość: od 84 do 87 cm, głębokość od 55 do 58 cm | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka, klasa energetyczna minimum A+, pojemność użytkowa chłodziarki od 112 l do 115 l, nie mniej niż 2 półki; zamrażarka o pojemności od 14 do 18 l, zdolność utrzymania temperatury, kolor biały lub ze stali nierdzewnej, wysokość od 88 cm do 95 cm | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka, dwudrzwiowa, zamrażalnik usytuowany na dole z minimum trzema szufladami o pojemności minimum 86 l, chłodziarka o pojemności minimum 125 l, wyposażona w minimum 4 półki ze szkła, szufladę i balkoniki na drzwiach, klasa energetyczna minimum A++, system no frost, kolor biały lub srebrnym, wymiary: wysokość: od 170 do 175 cm, szerokość 60 cm, głębokość od 55 do 60 cm, obustronny montaż drzwi | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka dwudrzwiowa o pojemności całkowitej 406 litrów, pojemność zamrażalnika minimum 130 litrów, wysokość minimum 200 cm; szerokość od 59 do 62 cm, głębokość 65 cm; odmrażanie automatyczne; system no frost, zamrażalnik dolny wyposażony w 3 szuflady, chłodziarka wyposażona w 4-5 półek z hartowanego szkła, liczba agregatów 1, liczba termostatów 2; wydajność zamrażalnika 14kg/24h, zdolność przechowywania w razie awarii minimum 17h; sterowanie elektroniczne, funkcja szybkiego zamrażania, obustronny montaż drzwi; klasa energetyczna A+++, wskaźnik alarmu niedomkniętych drzwi, poziom hałasu 39dB; podświetlenie ledowe, kolor srebrny. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka, dwudrzwiowa, położenia zamrażalnika na górze, pojemność użytkowa części mrożącej minimum 70 litrów, pojemność użytkowa część chłodzącej minimum 180 litrów; wymiary: wysokość: od 170 do 180 cm, szerokość: od 54 do 60 cm, głębokość: od 55 do 70 cm, klasa energetyczna minimum A+; roczne zużycie energii (kWh) maksymalnie 272; bezszronowa, kolor biały; poziom hałasu (dB) maksymalnie 42. Sterowanie elektroniczne, półki szklane – minimum 3 w części chłodzącej, metoda odszraniania zamrażarki i chłodziarki: No Frost; obustronny montaż drzwi. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Chłodziarko-zamrażarka, dwudrzwiowa, klasa energetyczna minimum A++, pojemność całkowita powyżej 300 l, zamrażarka o pojemności powyżej 90 l. z minimum 3 szufladami umiejscowiona na dole, w chłodziarce minimum 4 półki, szuflada oraz balkoniki na drzwiach; wysokość urządzenia od 180 do 189 cm, szerokość od 55 do 60 cm, głębokość od 60 do 65 cm; posiada funkcję no frost, sterowana elektronicznie, obustronny montaż drzwi. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Czajnik elektryczny metalowy bezprzewodowy z płaską płytą grzejną o mocy minimum 2300W o pojemności minimum 1,7 l. Zatrzaskiwana pokrywa, filtr antywapniowy, który całkowicie przylega do ścianki czajnika, wskaźnik poziomu wody, automatyczne wyłączanie po zagotowaniu, obrotowa podstawka, zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika. | Szt. | 20 |  |  |  |  |
|  | Czajnik elektryczny szklany, z płaską płytą grzejną wykonaną ze stali szlachetnej, o pojemności minimum 1,5 l, wyraźny wskaźnik poziomu wody, automatyczne wyłączanie po zagotowaniu, wyposażony w blokadę uniemożliwiającą również włączenie pustego czajnika oraz filtr , obrotowa podstawka, lampka informująca o zagotowaniu wody, nie wydziela przykrego zapachu. | Szt. | 70 |  |  |  |  |
|  | Grzejnik olejowy elektryczny o mocy 2500W, na kółkach w kształcie kaloryfera z termostatem automatycznym. | Szt. | 8 |  |  |  |  |
|  | Kuchenka mikrofalowa o pojemności 20 litrów, sterowanie mechaniczne, funkcje podstawowe: gotowanie, grill, podgrzewanie, rozmrażanie, moc mikrofal: 800W, 5 poziomów mocy. | Szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Lodówko-zamrażarka kompresorowa z elektronicznym termostatem, oddzielna komora mrożąca; pojemność nie mniej niż 46 litrów (w tym 8,5 l komora chłodząca); temperatura chłodzenia od + 10°C do - 22°C regulowana elektronicznym termostatem z cyfrowym wyświetlaczem; izolacja z pianki poliuretanowej. Lodówka z hermetycznym kompresorem z elektrycznym układem sterowania; zabezpieczenie niedomiarowo-napięciowe baterii odbiornika i baterii rozruchowej(wybór za pomocą układu elektronicznego), elektroniczny bezpiecznik, automatyczne zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją, dynamiczne chłodzący skraplacz rurkowy, aluminiowy parownik. Wyposażona w uchwyt do przenoszenia, zdejmowalna pokrywę, wbudowane gniazdo USB 5V 500ma. Wewnątrz lodówki lampka, która zapala się po otwarciu pokrywy. Obudowa wykonana z solidnego tworzywa sztucznego, pianka poliuretanowa. W zestawie kable do podłączenia AC, DC. Klasa energetyczna Minimum A++. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Lodówka turystyczna, 10 litrów; przenośna, na wkłady | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Lodówka turystyczna elektryczna z zasilaniem 12V, 10 litrów | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Lodówka elektryczna przenośna, turystyczna z funkcja chłodzenia i grzania, moc minimalna 30W, pojemość maksymalna 10 litrów, waga maksymalna 3,5 kg. Zasilana z gniazda zapalniczki samochodowej lub 220-240V. Utrzymuje temperaturę przynajmniej 15°C poniżej temperatury otoczenia, grzanie min. do 60°, zachowuje temperaturę minimum 1 godzinę po odłączeniu zasilania. Wyposażona w regulowany pas na ramię z elementami antypoślizgowymi. Wyposażona w gumową uszczelkę. Możliwość otwierania jedna ręką. W wieku lodówki miejsce dla przewodu zasilającego. Kontrolki świetlne trybu pracy. Przewody zasilające długości minimum 2,5 m. W zestawie z przewodem zasilającym 12V, przewodem zasilającym 220-240V, pasem na ramię, wkładami chłodzącymi minimum 2 szt. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Lodówka turystyczna o pojemności 50 litrów, chłodzenie do 25°C poniżej temperatury otoczenie oraz funkcje ogrzewania do temperatury 65°C, zasilanie samochodowe –napięcie 12V oraz napięcie 230V dzięki wbudowanemu zasilaczowi; wygodne uchwyty do przenoszenia oraz kłódka, przewody zasilające. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Młynek do kawy do celów laboratoryjnych wykonany ze stali nierdzewnej, posiada system zabezpieczający z blokadą oraz nóżki z systemem antypoślizgowym, ostrza mielące wykonane ze stali nierdzewnej, pojemność od 50 g do 70 g. moc 150W; zasilanie 230V/50 Hz. | Szt. | 3 |  |  |  |  |
|  | Młynek do kawy, moc 180W, pojemność 75 g, wydajność 150g/min.; kolor czarny, praca pulsacyjna (udarowa), nóż dwuskrzydłowy ze stali nierdzewnej, zabezpieczenie przed pracą bez pokrywy, zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem | Szt. | 8 |  |  |  |  |
|  | Robot planetarny o mocy od 800 do 1300W; pojemność misy roboczej od 3,5 do 6 litrów, akcesoria: hak do zagniatania ciasta, końcówka do ubijania, końcówka do mieszania, maszynka do mielenia mięsa; regulacja prędkości minimum 4 stopnie. | Szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Termowentylator z 2-stopniowym poziomem mocy grzania, płynną regulacją temperatury oraz zabezpieczeniem przed przegrzaniem, zimy nawiew, płynna regulacja, lampka kontrolna, moc 2000W, uchwyt do przenoszenia. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Pralka automatyczna, wolnostojąca, sposób załadunku od przodu, pojemność bębna od 5 do 6 kg, wysokość od 84 do 85 cm, szerokość od 58 do 60 cm, głębokość od 45 do 60 cm, klasa energetyczna min. A+, kolor biały, prędkość wirowania min. 1000 obr./min., posiada wielostopniowy system zabezpieczeń. Wyposażona min. następujące programy: pranie bawełny, pranie wełny, pranie krótkie, pranie intensywne, płukanie ekstra. | Szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Waga elektroniczna, rodzaj zasilania: baterie AAA, maksymalna waga: 5 kg; dokładność pomiaru: 1 g; jednostki pomiarowe: g; możliwość tarowania; wskaźnik niskiego poziomu baterii; wskaźnik przeciążenia; stalowa platforma (szalka); wyświetlacz LCD | Szt. | 4 |  |  |  |  |
|  | Warnik do wody ze stali nierdzewnej, podwójne ścianki, średnica minimum 240 mm, wysokość minimum 480 mm, pojemność od 9 do 10 litrów, temperatura min. 20 max. 100°C, tacka ociekowa, napięcie 230V, moc elektryczna 2,4 kW. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Wentylator biurkowy, 3 prędkości nawiewu, składana konstrukcja, ruchoma czasza- zakres obrotu 90o, regulacja ustawienia czaszy, wysokość 50 cm, średnica śmigła 30 cm,  moc 40W, napięcie 220-240 V 50Hz. | Szt. | 7 |  |  |  |  |
|  | Wentylator stojący, zakres obrotu 90 stopni, trzy prędkości,  regulacja wysokości max. 135 cm, średnica śmigła 40 cm,  podkładki antypoślizgowe, możliwość regulacji ustawień czaszy, regulacja kata nachylenia głowicy,  metalowa osłona śmigła z możliwością demontażu i czyszczenia śmigła, moc minimum 50W, kolor biały. | Szt. | 30 |  |  |  |  |
|  | Zamrażarka skrzyniowa zamykana na kluczyk o pojemności od 570 do 580 litrów, wysokość: od 91 do 93 cm; szerokość: od 164 do 166 cm; głębokość: od 80 do 85 cm; sterowanie elektroniczne; w kolorze białym; klasa zamrażarki \*\*\*, klasa energetyczna minimum A+; zdolność zamrażania minimum 33 kg/24h; czas utrzymania temperatury w przypadku braku zasilania 76 godzin; wyposażona w system Superfrost. | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Zmywarka do naczyń, wolnostojąca; o wymiarach: szerokość: 60 cm, wysokość: 85 cm, głębokość: 60 cm; pojemność minimum 13 kompletów naczyń; zużycie wody (cykl/l): od 9 do 10 litrów; zakres temperatury zmywania od 40 do 70°C; kolor biały; klasa efektywności energetycznej minimum A++; zużycie energii w standardowym cyklu mycia: od 0,90 do 1,00 kWh; klasa efektywności suszenia minimum A; poziom emisji hałasu od 45 do 50 dB; wyposażona w wskaźniki braku: soli i nabłyszczacza, system zabezpieczający zmywarkę przed wyciekiem wody (AquaStop), opóźniony czas startu, program szkło 40°, sensor załadunku | Szt. | 1 |  |  |  |  |
|  | Zmywarka wolnostojąca o maksymalnych wymiarach: szerokość od 58 do 60 cm, wysokość: od 83 do 85 cm, głębokość: od 60 do 62 cm; funkcja „połowa załadunku”, suszenie Hot Air Tubro Drying, program szybki 30 minut, wyświetlanie czasu do końca programu. | Szt. | 2 |  |  |  |  |
|  | Żelazko przewodowe, moc minimum 2000W, wyposażone w termostat (regulację temperatury), stopa grzejna odporna na zarysowania, wyposażone w spryskiwacz. | Szt. | 4 |  |  |  |  |
| Suma wartości brutto kolumna 8  …………………… |

***.....................................................................***

***Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej***

***do reprezentowania Wykonawcy***