DZP/381/142B/2019

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY - Zmywarki

 Pakiet nr 1

 Załącznik 4.1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | J.m. | Ilość | Cena j.m netto | Wartość netto | Stawka podatku VAT% | Podatek VAT kwota | Wartość brutto | Nazwa handlowa,numer katalogowy, producent  |
| 1 | Zmywarka wolnostojąca ze zdejmowanym blatem o pojemności: 9 kpl. Wymiary:45 x 84,5 x 60 cm Klasa energetyczna A++, klasa suszenia i zmywania A. Kolor srebrny,panel sterujący zewnętrzny.Program zmywania min. Automatyczny,eco, intensywny. Temperatury zmywania 45,50,65,70 st. C. Sterowanie elektroniczne, wyświetlacz LED,wskaźnik braku soli i nabłyszczacza. Opóźnienie startu pracy. Koszyk na sztućce. Dno zmywarki wykonane ze stali nierdzewnej. Funkcje dodatkowe: AntiFingerprint - ochrona przed odciskami palców, automatyka zmywania (AquaSensor), DuoPower - podwójne ramię w górnym koszu, EcoSilence Drive - silnik bezszczotkowy, elektroniczna regeneracja, Extra dry - dokładne wysuszenie, HygienaPlus, pomocnik dozowania, sensor załadunku, technika naprzemiennego mycia, VarioFlex, VarioSpeed Plus, wymiennik ciepła Wyposażenie: instrukcja obsługi w j.polskim, wąż dopływowy, wąż odpływowy. | szt | 2 |  |  |  |  |  |  |
|  | RAZEM |  |  |  |  |  |  |

Słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………

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

 *podpis i pieczęć osoby uprawnionej/osób uprawnionych*

 *do reprezentowania Wykonawcy*

DZP/381/142B/2019

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY- Chłodziarki

 Załącznik 4.2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | J.m. | Ilość | Cena j.m netto | Wartość netto | Stawka podatku VAT% | Podatek VAT kwota | Wartość brutto | Nazwa handlowa, numer katalogowy, producent  |
| 1 | Chłodziarka jednodrzwiowa o całkowitej pojemności netto 314 l, w klasie energetycznej A+. Lodówka sterowana elektronicznie ze wskaźnikami LED. Wewnętrzna strona drzwi chłodziarki wyposażona jest w min.4 balkoniki. Chłodziarka wyposażona w min.4 szklane półki z możliwością regulacji wysokości, półka na butelki oraz pojemnik na warzywa. Chłodziarka rozmrażana automatycznie, Maksymalne roczne zużycie do 150 kWh energii elektrycznej. Wysokość 155 cm Głębokość 66,8 cm Szerokość 59,5 cm Kolor srebrny +stal szlachetna. Poziom hałasu do 40dB. | szt | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Chłodziarka wolnostojąca klasy A+++ wyposażona w szufladę z kontrolą wilgotności i komorę zamrażarki. Pojemność użytkowa chłodziarki netto 97 l , Poziom hałasu do 40 dB. Pojemność netto zamrażalnika 12 l . Automatyczne rozmrażanie chłodziarki. Mechaniczne sterowanie temperaturą . Półki chłodziarki: 3 pełnej szerokości, szklane z obramowaniem. Szuflada pełnej szerokości .Oświetlenie chłodziarki wewnętrzne, żarówka LED. Kolor chłodziarki biały .Położenie zawiasów: prawostronne, odwracalne Nóżki: regulowane stopy. Wymiary WxSxG: :84,5x54,6 x57,1 cm. | szt | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Chłodziarka laboratoryjna - obudowa z blachy malowanej proszkowo na kolor szary z nadstawką grafitową, wnętrze ze stali nierdzewnej 0H17 (DIN 1.4016), z wymuszonym obiegiem powietrza, pojemność 150 l, zakres temperatury od 0°C do +15°C, regulacja temperatury co 0,1°C,4,3" , dotykowy, kolorowy wyświetlacz graficzny. Wymiary wewnętrzne komory (szer. x wys. x gł.) 520 x 660 x 420 mm, wymiary zewnętrzne (szer. x wys. X gł.) 620 x 900 x 650 mm, 3 półki druciane INOX, regulowane położenie prowadnic, otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika f = 30 mm, pamięć wyników pomiarowych, zamknięcie na klucz, sygnalizacja otwartych drzwi, zewnętrzne drzwi szklane, oświetlenie wewnętrzne LED. | szt | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Chłodziarka laboratoryjna - obudowa z blachy malowanej proszkowo, wnętrze wykonane ze stali nierdzewnej 0H17 (DIN 1.4016), z drzwiami szklanymi i wymuszonym obiegiem powietrza, pojemność komory 200 l, zakres temperatury od 0°C do +15°C, regulacja temperatury co 0,1°C, wyświetlacz graficzny LCD, wymiary wewnętrzne komory (szer. x wys. x gł.) 520x860x480 mm, wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x gł.) 620x1060x650 mm, 3 półki druciane INOX, regulowane położenie prowadnic, otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika f = 30 mm, pamięć wyników pomiarowych, zamknięcie na klucz, sygnalizacja otwartych drzwi, oświetlenie wewnętrzne LED. | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Lodówka medyczna do przechowywania leków, sprężarkowa. Podświetlany termometr z zapisem wartości maks./min. Wbudowany w drzwi. Oświetlenie LED. Alarm otwartych drzwi. 3 szuflady z łożyskami wysuwane do 3/4 długości. Zamykana na zamek. Drzwi pełne prawe.Front z przezroczystego tworzywa sztucznego. Zakres temperatury +2st.C do +8 st. C. Pojemność netto 29 litrów, brutto 43 litry. Wymiary: 58x42,2x45 cm. | szt | 2 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Chłodziarka wolnostojąca o pojemności netto 387 l Klasa efektywności energetycznej A+. Dominujący kolor: Biały. Wymiary :185 x 59.5 x 66.8 cm. Zmiana kierunku otwierania drzwi. Sterowanie mechaniczne. Roczne zużycie energii do 150 kWh.Liczba pojemników na warzywa-1, liczba półek- 5 .Rodzaj półek-Szklane z obramowaniem. Rozmrażanie automatyczne. | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Chłodziarko zamrażarka laboratoryjna o pojemności netto 117L/ brutto119 l ( chłodziarka 106 L, zamrażarka 13 L), wolnostojaca. Wyposażona w 2 półki,plastikowe kosze i organizery drzwi, drzwi pełne wyposażone w zamek, czynnik chłodniczy R600a. Zakres temp. Chłodziarki +2 st.C- +10 st.C. Zakres temp. Zamrażarki -18 st.C.- -25st.C. Automatyczne odszranianie chłodziarki. Odszranianie zamrażarki- ręczne. Wyświetlacz cyfrowy, zewnetrzny. Funkcja alarmu dźwiękowego, alarm temperatury, czujnik otwartych drzwi. Antybakteryjny uchwyt. Wymiary:540x600x860 mm | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Zamrażarka laboratoryjna, pełne drzwi z zamkiem, sygnalizator otwartych drzwi ,zakres tempertury -18 st. C do -25 st.C. Wyświetlacz temperatury na panelu, alarm temperatury,1 półka,alarm temperatury powietrza, kontroler cyfrowy,zewnętrzny. Czujnik chłodniczy typ R600a. Typ tworzywa SRL 800. Pojemność netto 35 litrów/ brutto 39 litrów . Kolor biały/zielony Wymiary: 480mm x 505 mm x 565 mm. Waga 18 kg. Głębokość otworu drzwi 905 mm. | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Chłodziarka farmaceutyczna z drzwiami pełnymi o pojemności 340 Zakres temperatur +2/+8 (C). Wyposażona w rejestrator temperatury, zamek z dwoma kluczami,alarm dźwiękowy i wizualny. Odszranianie automatyczne z funkcją wyłączenia. Chłodzenie wspomagane wentylatorem . Alarm braku zasilania, alarm otwartych drzwi. Wymiary: 1510x600x700 mm. Waga 79 kg. | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Chłodziarka farmaceutyczna z drzwiami pełnymi o pojemności 150 L Zakres temperatur +2/+8 (C). Wyposażona w rejestrator temperatury, zamek z dwoma kluczami, zdalny alarm, karta SD wraz z oprogramowaniem. Wymiary (SXWXG) :600x835x600 mm | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Chłodziarka laboratoryjna - obudowa z blachy malowanej proszkowo na kolor szary z nadstawką grafitową, wnętrze ze stali nierdzewnej 0H17 (DIN 1.4016), z wymuszonym obiegiem powietrza, pojemność 150 l, zakres temperatury od 0°C do +15°C, regulacja temperatury co 0,1°C,4,3" , dotykowy, kolorowy wyświetlacz graficzny. Wymiary wewnętrzne komory (szer. x wys. x gł.) 520 x 660 x 420 mm, wymiary zewnętrzne (szer. x wys. x gł.) 620 x 900 x 650 mm, 3 półki druciane INOX, regulowane położenie prowadnic, otwór do wprowadzania zewnętrznego czujnika f = 30 mm, pamięć wyników pomiarowych, zamknięcie na klucz, sygnalizacja otwartych drzwi, zewnętrzne **drzwi pełne**, oświetlenie wewnętrzne LED. | szt | 1 |  |  |  |  |  |  |
|  |  RAZEM |  |  |  |  |  |  |

Słownie: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………

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

 *podpis i pieczęć osoby uprawnionej/osób uprawnionych*

 *do reprezentowania Wykonawcy*