**Załącznik nr 1**

**Opis przedmiotu do szacowania wartości zamówienia:**

1. Dostarczone artykuły gospodarstwa domowego (AGD) muszą posiadać atesty i certyfikaty bezpieczeństwa określone przepisami prawa potwierdzające dopuszczenie ich do użytku.
2. Wszystkie parametry/wymiary zawierające określenie „ok” mogą być większe lub mniejsze o 15 % od wskazanej wartości.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zakup oraz dostawa sprzętu i artykułów gospodarstwa domowego do Świetlicy Wiejskiej w Przyjaźni** | | |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Opis** |
| **AGD duże** | | |
| 1 | Lodówka | 1 szt.  Lodówka - bezszronowa chłodziarka typu No Frost. Urządzenie powinno posiadać pojemność ok. 380 l.  Wymiary lodówki:  wysokość: ok. 180 cm,  szerokość: ok. 59 cm,  głębokość: ok. 68 cm.  Lodówka powinna być jednodrzwiowa i posiadać możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi, być wykonana ze stali nierdzewnej, w kolorze srebrnym.  Zużycie prądu ok. 151 kWh (rocznie).  Lodówka powinna posiadać także: oświetlenie LED, półki ze szkła hartowanego, półki w drzwiach. Urządzenie nie przekraczać poziomu hałasu 40 dB. |
| 2 | Zmywarka kuchenna do naczyń | 1 szt.  Zmywarka do naczyń powinna posiadać funkcje EKO tj. niższe zużycie wody (nie więcej niż 10 L) przy połowie załadunku urządzenia.  Wymiary zmywarki:  szerokość: ok. 55 cm;  wysokość: ok. 82 cm;  głębokość: ok 55 cm.  Pojemność załadunku: min. 12 kpl.  Zużycie prądu ok. 74 kWh na 100 cykli w programie EKO.  Urządzenie powinno posiadać także funkcję EfficientDry – automatyczne otwieranie drzwi zmywarki po zakończeniu programu i nie przekraczać poziomu hałasu ok 45 dB. |
| **AGD małe oraz pozostałe wyposażenie kuchenne** | | |
| 3 | Kuchenka mikrofalowa | Kuchenka mikrofalowa powinna mieć pojemność ok. 23 l., moc ok. 800 W i posiadać wymiary:  szerokość: ok 48 cm,  wysokość: ok. 30 cm,  głębokość: ok. 36 cm.  Urządzenie powinno posiadać także: panel sterowania z wyświetlaczem LED, funkcję rozmrażania, oświetlenie wewnętrzne i talerz. |
| 4 | Zaparzacz do kawy/herbaty | 2 szt.  Zaparzacz powinien mieć pojemność ok. 15 l, posiadać podwójne ścianki, moc ok. 1,65 kW. Powinien być wykonany ze stali nierdzewnej i osiągać temperaturę zaparzania kawy: do 90°C  Nadto zaparzacz powinien być wyposażony w:  - obudowę i filtry do kawy ze stali nierdzewnej (AISI 304),  - nienagrzewające się uchwyty oraz rączkę pokrywy,  - pokrywę z bezpiecznym systemem zamykania typu „Twist–Lock”,  - niekapiący kran oraz tackę ociekową,  - wskaźnik poziomu wody wyrażony w ilości filiżanek,  - lampki kontrolne funkcji grzania i podtrzymania temperatury,  - automatyczne przełączanie funkcji grzania i podtrzymania temperatury,  - grzałkę umieszczoną pod dnem z systemem zabezpieczającym przez zakamienieniem. |
| 5 | Termos stołowy | 2 szt.  Termos stołowy powinien posiadać pojemności ok. 2000 ml.  Powinien posiadać podwójne ściany i być wykonany ze stali nierdzewnej oraz posiadać przycisk ułatwiający serwowanie. Kolor termosu inox bądź czarnym.  Termos powinien dawać możliwość przechowywania gorących i zimnych napojów. |
| 6 | Termos gastronomiczny | 2 szt.  Termos gastronomiczny o pojemności ok. 10 l. powinien być wykonany ze stali nierdzewnej, w kolorze srebrnym, posiadać uchwyty ułatwiającego jego przenoszenie.  Termos powinien posiadać mocną izolację (do 12 godzin) oraz pokrywę z zatrzaskami, grube dno i podwójne ścianki. |
| 7 | Czajnik bezprzewodowy | 1 szt.  Czajnik bezprzewodowy o pojemności ok. 1,7l. z ukrytą (wbudowaną) grzałką i obrotową podstawą.  Moc grzałki ok. 1.7 W.  Czajnik powinien posiadać filtr antyosadowy i być wykonany z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym lub ze stali nierdzewnej. |
| 8 | Ekspres do kawy | 1 szt  Ekspres do kawy o mocy ok. 1450W. Ciśnienie urządzenia ok. 15 bar.  Ekspres powinien posiadać zbiornik na wodę o pojemności ok. 1.8 l. i być wyposażony w **dwa osobne pojemniki na kawę ziarnistą, czyli dawać możliwość jednoczesnego przygotowania dwóch różnych kaw.**  Ekspres powinien być wyposażony w młynek.  Kolor czarny lub stalowy. |
| 9 | Zestaw kawowy | 3 zestawy  Serwis kawowy powinien składać się 27 elementowy i być przeznaczony dla 12 osób, tj.: składający się z:  - 12 filiżanka o pojemności ok. 280 ml wraz ze spodkami,  - imbryka o pojemności ok. 1,35 ml,  - cukiernicy,  - dzbanka na mleko.  Zestaw powinien być wykonany z białej porcelany z możliwością mycia w zmywarce i używania w kuchence mikrofalowej |
| 10 | Szklanki zwykłe | 6 kompletów  Szklanki o wysokości ok 12 cm, o gładkiej powierzchni, pakowane w komplecie po 6 szt., o pojemności ok. 300ml |
| 11 | Zestaw sztućców | 3 zestawy  Komplet sztućców powinien składać z 48 elementów i być przeznaczony dla 12 osób. W skład zestawu powinny wchodzić następujące elementy:  - 12 noży obiadowych,  - 12 widelców obiadowy,  - 12 łyżek obiadowych,  - 12 łyżeczek do herbaty.  Sztućce powinny być wykonane ze stali nierdzewnej. Powinny się nadawać do mycia w zmywarce. |

**Przy szacowaniu wartości zamówienia należy uwzględnić warunki realizacji przedmiotu zamówienia:**

1. Przedmioty muszą być fabrycznie nowe, kompletne, wolne od wad.
2. Sprzęt musi posiadać prawem wymagane certyfikaty bezpieczeństwa, atesty poświadczające zgodność z normami obowiązującymi w Unii Europejskiej. Oznacza to, że jest on całkowicie bezpieczny i w pełni odpowiada wymogom stawianym produktom dopuszczonym do użytku. Dokumenty trzeba będzie dostarczyć zamawiającemu przed podpisaniem umowy.
3. Przedmiot zamówienia (oddzielnie każdy asortyment) musi posiadać gwarancję nie krótszą, niż 12 miesięcy. Wraz z przekazaniem przedmiotu zamówienia należy przekazać dokumenty gwarancyjne.
4. Ilekroć w opisie występują nazwy konkretnych elementów, wyrobów lub określenia (parametry techniczne) sugerujące wyroby, elementy konkretnych firm, producentów, Wykonawca winien uznać,   
   iż podano produkty przykładowe, a Zamawiający dopuszcza zastosowanie elementów, wyrobów, materiałów równoważnych o właściwościach nie gorszych niż przyjęto w opisie przedmiotu zamówienia.
5. Szacowana cena powinna przewidywać wszystkie koszty związane z przedmiotem zamówienia.