

Załącznik nr 1 do Zaproszenia

Opis przedmiotu zamówienia

w ramach postępowania:

Dostawa sprzętu AGD w ramach projektu

"Centrum Usług Społecznościowych i Aktywności Lokalnej Rynek 22 w Czeladzi z zagospodarowaniem terenu"

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego sprzętu zgodnie z poniższą specyfikacją:

AGD:

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis wymagań
LODÓWKI – 1 szt. - CPV: 39711110-3	Typ	wolnostojąca
	Klasa energetyczna	Min. A+
	Pojemność użytkowa chłodziarki [l]	Min. 140
	Pojemność użytkowa zamrażarki [l]	Min. 80
	Półki	Min. 3 w chłodziarce i min. 3 w drzwiach
	Szuflady	Min. 1 szuflada w chłodziarce i min. 3 szuflady w zamrażarce
	Ilość agregatów	Min. 1
	Ilość termostatów	Min. 1
	No Frost	Nie
	Poziom hałasu [dB]	Max. 50
	Oświetlenie wnętrza	Tak
	Położenie zamrażarki	Na dole
	Szybkie chłodzenie/zamrażanie	Nie/Nie
	Zdolność zamrażania	Min 4kg/24h
	Czas utrzymania temperatury podczas braku zasilania	Min. 20h
	Sterowanie	Mechaniczne
Gwarancja	Min 12 miesięcy	
Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi	

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis wymagań
MIKROFALÓWKA – 2 szt. - CPV39711362-4	Typ	wolnostojąca
	Sterowanie	Elektroniczne
	Wyświetlacz elektroniczny	Tak
	Zegar czasu rzeczywistego	Tak
	Minutnik	Tak
	Funkcje podstawowe	Min. Grill, Opiekanie, Rozmrażanie
	Programy	Min. Opiekanie, Rozmrażanie
	Moc mikrofal [W]	Min. 900
	Moc grilla [W]	Min. 900
	Pojemność [l]	Min. 30
	Rodzaj grilla	kwarcowy/grzałkowy
	Średnica talerza [cm]	Min. 28
	Gwarancja	Min 12 miesięcy
	Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis wymagań
ZMYWARKA – 1 szt. - CPV39713100-4	Typ	wolnostojąca z możliwością zabudowy pod blatem
	Pojemność (ilość kompletów)	Min. 10
	Liczba programów	Min. 3
	Temperatury zmywania	Min. 35-60-70
	Wskaźnik braku soli	Tak
	Zabezpieczenie przed nieszczelnością zmywarki	Tak
	System zmiękczający wodę	Tak
	Ilość poziomów mycia naczyń	Min. 2
	Klasa efektywności energetycznej	A+
	Zużycie energii [kWh/cykl]	Max. 1,5
	Zużycie wody [l/cykl]	Max. 15
	Gwarancja	Min 12 miesięcy
	Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis minimalnych wymagań
CZAJNIK – 3 szt. - CPV39711000-9	Element grzejny	Płaska grzałka płytkowa
	Moc grzałki [W]	Min. 2300
	Obrotowa podstawa	Tak
	Pojemność [l]	Min. 1,6
	Filtr antywapniowy	Tak, wymowany
	Zabezpieczenia	Przed przegrzaniem, automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, automatyczne wyłączenie bez wody, blokada pokrywy, automatyczne wyłączenie po zdjęciu czajnika z podstawy
	Wskaźnik poziomu wody	np. Podwójne przezroczyste okienko
	Gwarancja	Min 12 miesięcy
	Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis minimalnych wymagań
WARNIK – 1 szt. - CPV39711000-9	Moc [W]	Min. 2400
	Zakres temperatury [C]	Od 55 do 100
	Pojemność całkowita [l]	Min. 28
	Pojemność wlewcza [l]	Min. 24
	Gwarancja	Min 12 miesięcy
	Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi

	Nazwa podzespołu/ parametry	Opis wymagań
ODKURZACZ – 2 szt. - CPV39713430-6	Moc silnika [W]	Min. 900
	Poziom hałasu [dB]	Max. 80
	Pojemność pojemnika/worka [l]	Min. 15
	Zasięg pracy [m]	Min. 5
	Praca na mokro	Tak
	Typ filtra	Kartridżowy
	Funkcja wydmuchu	Tak
	Przechowywanie wyposażenia na urządzeniu	Tak
	Gwarancja	Min 12 miesięcy
	Niezawodność/jakość wykonania	Sprzęt jest produkowany zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważnymi oraz ISO 14001 lub równoważnymi

Wykonawca udzieli gwarancji na okresy nie krótsze niż minimalne okresy gwarancji podane dla poszczególnych pozycji sprzętu zgodnie z powyższą tabelą.