

Nr wniosku: RPPK.07.04.00-18-0026/18

Tytuł projektu: „*Bajkowy Żłobek – rozwój opieki żłobkowej w powiecie mieleckim*”

Numer postępowania: **3/7.4/2019**

Załącznik nr 1_Opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Nazwa	Ilość	Opis głównych parametrów
1.	Zmywarka z funkcją wyparzania	szt. 1	Wysokość – H 835 mm Głębokość – D 665 mm Szerokość – W 565 mm Napięcie – U: 400/230 V Długość cyklu pracy maksimum 180 sekund Materiał wykonania: stal nierdzewna Moc elektryczna: 4,9/3,4 kW Czytelny panel sterowania Ergonomiczny uchwyt
2.	Lodówka	szt. 1	Wysokość maksimum 87,3 cm Szerokość maksimum 54 cm Głębokość nie mniej niż 54,9 cm Pojemność użytkowa chłodziarki nie mniej niż 142 l
3.	Kuchenka mikrofalowa	zt.1	Pojemność [l] 23 Moc mikrofal minimum 800 W Funkcje podstawowe: Podgrzewanie, Rozmrażanie, Głębokość [cm] maksimum 37,4 Szerokość [cm] maksimum 48,9 Wysokość [cm] nie mniej niż 27,5

4.	Czajnik elektryczny	szt.2	Pojemność [l] minimum 1.7 Moc grzałki [W] maksimum 2200 Element grzejny: Płaska grzałka płytkowa Wykonanie: stal nierdzewna Obrotowa podstawa: Tak
5.	Odkurzacz	szt.1	Waga brutto maksimum 7,5 kg Wysokość maksimum 46,7 cm Szerokość maksimum 31,8 cm Długość kabla minimum 6 m Pojemność w litrach minimum 1,8 l Moc minimum 1700 W W zestawie z turboszczotką
6.	Nawilżacz powietrza	szt.2	Głośność maksimum 35 dB Objętość minimum 2,2 l Rozmiar pomieszczenia nie mniej niż 20 m ² Jonizacja: tak Szerokość minimum 23 cm Wysokość maksimum 24,5 cm Głębokość minimum 17,5 cm
7.	Mop parowy	szt.1	Moc minimum 1500 W Maksymalne ciśnienie pary nie mniej niż 1 bar Pojemność zbiornika minimum 400 ml Długość przewodu sieciowego minimum 5 m Nieprzerwana praca aż do 20 minut Temperatura pary nie mniej niż 110° Celsjusza

8.	Elektroniczny termometr	szt.1	<p>Czas pomiaru: 1 sekunda Podświetlany wyświetlacz typu LCD Funkcja pamięci minimum 30 wyników Funkcja alarmu w wypadku podwyższonej temperatury ciała Zasilanie: baterie AA, maksymalnie 2 sztuki Podstawowe wymiary nie więcej niż: ok. 155mm × ok. 100mm × ok. 40mm (długość × szerokość × wysokość) Masa netto maksimum 125 g (bez baterii) Temperatura robocza otoczenia: 10°C – 40°C</p>
9.	Radioodtwarzacz MP3	szt.2	<p>Dźwięk Stereo Zakres fal radiowych FM, AM Standardy odtwarzania MP3, CD-R/RW Wyświetlacz Wejścia/wyjścia typu USB, Wejście liniowe audio AUX Zasilanie sieciowe i bateryjne Wymiary (szer. x wys. x głęb.) ok. 280 x ok. 140 x ok. 249 Waga (bez baterii) nie więcej niż 1.7 kg</p>
10.	Tablica interaktywna z wyposażeniem	szt.1	<p>Technologia podczerwieni Powierzchnia ceramiczna Obsługa za pomocą palca lub dowolnego wskaźnika Przekątna tablicy maksymalnie 83" Przekątna powierzchni roboczej maksymalnie 80" Obsługa 10 punktów dotyku jednocześnie</p>
11.	Laptop z oprogramowaniem	szt.2	<p>Procesor typu Intel Core minimum i3 (1,6 - 3,9 GHz) lub AMD Ryzen; Liczba rdzeni procesora 4 Ekran minimum 15,4" Typ matrycy LED</p>

			<p>Pamięć RAM minimum 8 GB, DDR4 Dysk twardy minimum 1000 GB 5400 obr/min typu SATAIII lub minimum SSD 256 GB Grafika typu HD INTEL lub NVIDIA Ge Force lub AMD Łączność: LAN/10/100/1000 Mbps, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth Czytnik kart pamięci typu 4w1 Oprogramowanie typu Windows 10 Home Edition</p>
12.	Urządzenie wielofunkcyjne	szt.1	<p>Waga (z opakowaniem) maksymalnie 24 kg Technologia druku: laser (kolor) Komunikacja: Wi-Fi Pojemność podajnika papieru (kartki) minimum do 250 kartek Pojemność odbiornika papieru (kartki) minimum do 100 kartek Prędkość druku w czerni minimum 30 str./min Prędkość druku w kolorze minimum 27 str./min Prędkość skanowania minimum 18 str./min Format skanera: A4 Złącza typu: USB typ B, Wi-fi, LAN Funkcje druku: automatyczny druk dwustronny, druk na papierze fotograficznym, druk z urządzeń mobilnych, druk z USB Funkcje: Drukowanie, Kopiowanie, Skanowanie Automatyczne drukowanie 2-stronne: Tak</p>
13.	Ekran projekcyjny	szt.1	<p>Rodzaj: ekran ścienny Sposób rozwijania ekranu: Elektryczny z pilota lub z przewodu Format nie mniej niż 16:9 Obszar roboczy minimum 234 cm x 131 cm (106") Mocowanie do sufitu lub do ściany</p>
14.	Projektor multimedialny	szt.1	<p>Matryca typu DLP Full HD/ HD Ready</p>

			<p>Moc lampy minimum 203 W Żywotność lampy (tryb normalny) nie mniej niż 4500 h Żywotność lampy (tryb eco) nie mniej niż 10000 h Kontrast minimum 15000 :1 Rozdzielczość podstawowa Full HD (1920 x 1080) Rozdzielczość maksymalna WUXGA (1920 x 1200) 3D ready: tak Jasność minimum 3300 ANSI lumen Format obrazu standardowy / skompresowany nie mniej niż 16:9 / 4:3 Zoom optyczny / cyfrowy minimum: 1,2 :1 / brak Korekcja pionowa (Keystone) do +/-40 stopni Wielkość obrazu nie mniej niż 60 " - 300 "</p>
--	--	--	---