

## Załącznik nr 1

### WYPOSAŻENIE PRACOWNI ZS w SKĘPEM

#### AGD

**Miejsce dostawy: Zespół Szkół im. Waleriana Łukasińskiego w Skępem; ul. Wymyślińska 2; 87-630 Skępe**

**Termin dostawy: do dnia 29.09.2017r** – (jeżeli jest to dzień wolny od pracy to terminem dostawy jest pierwszy dzień pracujący następujący po nim)

Lp.	Nazwa urządzenia/sprzętu	Opis	Liczba sztuk
<b>Pracownia obsługi gości</b>			
1.	Podgrzewacz do talerzy	- stal nierdzewna, jednodrzwiowa, - 3 półki o regulowanej wysokości - pojemność: min. 55 talerzy, - termostat - wyposażony w 4 kółka w tym 2 z hamulcem	1
2.	Witryna chłodnicza do ekspozycji i podawania przekąsek, sałatek i surówek	- wykonanie nierdzewne, - elektroniczna jednostka sterująca, - szklane higieniczne zamknięcie, - temperatura komory chłodniczej +2°C / +8°C, - pojemność min. 50 l.  lub równoważne	1
3.	Kuchenka mikrofalowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• obudowa i wnętrze ze stali szlachetnej,</li> <li>• pojemność: min.20 litrów,</li> <li>• funkcja rozmrażania,</li> <li>• timer manualny do 30 min.,</li> <li>• moc [kW] 0,9/230 V,</li> </ul> lub równoważne	1

4.	Trzon kuchenny z piekarnikiem	kuchenka indukcyjna z piekarnikiem;  indukcyjna płyta kuchenna z 4 polami,  piekarnik elektryczny wielofunkcyjny z termoobiegiem,  moc 10 kW.	1
5.	Zmywarka do szkła barmańskiego	- obudowa ze stali nierdzewnej,  - wymiary AxBxH 46,5 x 51,5 x 70 (+/- 2 cm),  - zużycie wody na cykl 2 l  - czas mycia 2 min.,  - temperatura mycia 65 st C,  - temperatura wyparzania 95 st. C,  - moc całkowita 3,5 kW lub równoważne	1
6.	Chłodziarka barowa	Podblatowa <b>szafa chłodnicza</b> , służąca do przechowywania schłodzonych napojów.  <b>Dane techniczne:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mechaniczna regulacja temperatury,</li> <li>• temperatura pracy: 2 - 10 °C,</li> <li>• drzwi prawe, możliwość zamiany zawiasów,</li> <li>• 2 regulowane nóżki z przodu,</li> <li>• moc przyłączeniowa: 0,085 kW 220 - 240 V / 50 Hz (oświetlenie LED),</li> <li>• wymiary(+/-20mm): szer. 430 x gł. 480 x wys. 825 mm,</li> <li>• lodówka na wina z oświetleniem LED,</li> <li>• przeszklone drzwi, lub równoważne</li> </ul>	1
7.	Dystrybutor napojów zimnych	<ul style="list-style-type: none"> <li>• - Przezroczyste zbiorniki wykonane z polikarbonu</li> <li>• - Obudowa i części schładzające wykonane ze stali nierdzewnej</li> <li>• - Wyposażony w wydajny agregat chłodniczy przeznaczony do pracy ciągłej i utrzymujący żądaną temperaturę serwowanych napojów</li> <li>• - Wyposażony w stale obracające się łopatkę - mieszadła wykonane z tworzywa sztucznego</li> <li>• - Łatwe czyszczenie zbiorników dzięki możliwości całkowitego demontażu bez użycia jakichkolwiek narzędzi</li> <li>• - Wyposażony w tackę ociekową do gromadzenia ściekającego napoju</li> </ul>	1

8.	Kostkarka do lodu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Budowa wykonana z wytrzymałego tworzywa</li> <li>• ręczne uzupełnianie wody,</li> <li>• Elektroniczny panel sterowania,</li> <li>• Wydajność do 10 kg na dobę,</li> <li>• Zbiornik na lód 1 kg,</li> <li>• Zbiornik na wodę 2 l,</li> <li>• Chłodzona powietrzem,</li> <li>• Utrzymuje lód do 4 h lub równoważne</li> </ul>	1
9.	Ekspres do kawy (ciśnieniowy z młynkiem do kawy), herbaty	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moc: co najmniej 1450 W;</li> <li>• Funkcja mielenia kawy;</li> <li>• Regulowany moduł naparzania ilości dozowania kawy;</li> <li>• Regulowana wysokość dozownika kawy;</li> <li>• Wylewka kawy o regulowanej wysokości;</li> <li>• Powiadomienie o konieczności opróżnienia pojemnika na fusy;</li> <li>• Kontrola obecności ziaren w pojemniku;</li> <li>• Programowanie mocy naparu, ilości wody oraz temperatury parzenia;</li> <li>• Licznik wydanych porcji;</li> <li>• Podświetlenie filiżanek;</li> <li>• Interaktywny wyświetlacz tekstowo-graficzny;</li> <li>• Pojemność zbiornika na wodę min 1,5l lub równoważne</li> </ul>	1
10.	Warnik 10 litrowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pojemność / wymiary: - 10 litrów (Ø 21,5 cm, h=42 cm),</li> <li>• Wykonanie ze stali nierdzewnej;</li> <li>• Wskaźnik poziomu napełnienia</li> <li>• Nienagrzewające się uchwyty;</li> <li>• Regulacja termostatu 0 – 97<sup>0</sup> C</li> <li>• Moc: 3,2 kW (+/- 0,2 kW)</li> <li>• Zasilanie: 230 V. lub równoważne</li> </ul>	1
11.	Mikser	<p>Urządzenie ręczne do siekania, rozcierania warzyw i owoców na puree, mieszania.</p> <p>Wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ergonomiczny uchwyt, stałe ramię,</li> <li>• długość ramienia: min. 19 cm,</li> <li>• prędkość obrotowa wielostopniowa – min. 10000 – 17000 obr/min.,</li> <li>• wymienne noże – do rozdrabniania i ubijania,</li> <li>• moc min.: 0,2 kW,</li> </ul> <p>zasilanie: 230 V lub równoważne</p>	1
12.	Blender elektryczny	- Przeznaczenie: mrożone drinki, mrożone cocktaile, mrożone - cappuccino, margarita.	1

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• cztery ostrza ze stali nierdzewnej, ustawione krzyżowo i dwupoziomowo,</li> <li>• cztery statywy utrzymujące urządzenie w pionie,</li> <li>• wydajny system chłodzenia,</li> <li>• pojemnik wykonany z poliwęglanu, bardzo odporny na uderzenia z miarką,</li> <li>• na bocznej ścianie znajduje się miarka,</li> <li>• pokrywa z ruchomym korkiem w celu uzupełnienia składników,</li> <li>• moc: 400 W min,</li> <li>• napięcie 230 V min,</li> <li>• pojemność: 1,25 l min,</li> <li>• obroty/min: 17800 min lub równoważne</li> </ul>	
13.	Wyciskarka	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Moc min.150 W,</li> <li>- powolny sposób wyciskania owoców i warzyw,</li> <li>- pojemnik na sok od 1 litra,</li> <li>- obustronny ruch ślimaka (1 prędkość +bieg wsteczny), możliwość ciągłej pracy przez minimum 30 minut,</li> <li>- sitko ze stali nierdzewnej,</li> <li>- pojemnik na odpady,</li> <li>- popychacz, gumowe nóżki zapewniające stabilność</li> </ul>	1
14.	Czajnik bezprzewodowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pojemność [l]: 1</li> <li>• Element grzejny: Płaska grzałka płytkowa</li> <li>• Moc grzałki [W]: min.1100</li> <li>• Kolor: Biały (ze wzorem)</li> <li>• Obrotowa podstawa: Tak</li> </ul> <p>lub równoważne</p>	1