

**Zamawiający:**

Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 9  
im. Bohaterów Westerplatte w Koninie  
62-510 Konin, ul. Fikusowa 8, tel./fax 63 2467867  
e-mail:sekretariat@sp9konin.edu.pl, www.sp9konin.edu.pl

**Sygnatura: SP-9.343.2.2020****Załącznik nr 1 do Ogłoszenia****Formularz cenowy**

**Dostawa wyposażenia kuchni oraz stołówki na potrzeby Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 9 w Koninie  
w ramach rządowego programu „Posiłek w szkole i w domu”**

**WYKONAWCA:** .....

<i>L.p.</i>	<i>Rodzaj i opis planowanego wyposażenia</i>	<i>Ilość sztuk</i>	<i>Cena brutto za sztukę</i>	<i>Wartość łączna brutto</i>	<i>Należy opisać proponowane parametry i szczegółowy opis oferowanego wyposażenia według wymagań oraz podać markę i model urządzenia/artykułu</i>
1.	<b>Patelnia elektryczna z podstawą</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- przechylna misa do 45°</li><li>- przechył misy ręczny z mechanizmem zapadkowym</li><li>- płynna regulacja temperatury w zakresie 50-275°c</li><li>- misa wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304</li><li>- pokrywa misy wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304</li><li>- konstrukcja zawiasu umożliwia ustawienie pokrywy w każdym położeniu pod kątem w przedziale 0° do 90°</li><li>- duże pokrętła dla łatwej regulacji wielkości</li></ul>	2			

	<p>płomienia z pierścieniami uszczelniającymi (zabezpieczenie antybryzgowie)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- elementy grzejne o dużej żywotności</li> <li>- wymiary: około 700x600x850 mm</li> <li>- moc całkowita: około 6,5 kW</li> <li>- pojemność robocza: 37 l</li> <li>- powierzchnia robocza: 0,25m<sup>2</sup></li> <li>- napięcie znamionowe i rodzaj prądu: 400v 3n ~</li> <li>- kolor – inox</li> </ul>				
2.	<p><b>Zmywarka do naczyń</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- profesjonalna zmywarka kapturowa z funkcją wyparzania,</li> <li>- sterownie elektroniczne lub elektromechaniczne</li> <li>- przystosowana do mycia naczyń, tac, akcesoriów kuchennych i pojemników GN 1/1</li> <li>- precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego i nablyszczającego</li> <li>- wydajność koszy na godzinę - 30/h; 24/h</li> <li>- kontrolki temperatury pracy bojlera i komory</li> <li>- 2 pary ramion myjąco-płuczących (górze/dół)</li> <li>- kosze o wymiarach 500x500 mm, minimum 1 uniwersalny, 1 do talerzy i 1 do kubków</li> <li>- filtr powierzchniowy przedłużający efektywność mycia naczyń</li> <li>- zamontowany uzdatniacz wody</li> <li>- nóżki regulowane ~ 45mm</li> <li>- wysokość komory wsadowej ~ 415 mm</li> <li>- materiał wykonania : stal nierdzewna</li> <li>- moc grzałki komory : około 3 kW</li> <li>- moc grzałki bojlera : około 6 kW</li> <li>- moc zainstalowana : około 9.8 kW</li> <li>- napięcie - U : 400 V</li> </ul>	1			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- szerokość - około 690 mm</li> <li>- głębokość - około 795 mm</li> <li>- wysokość - około 1500 mm</li> <li>- moc elektryczna : około 6.8 kW</li> <li>- długość cyklu pracy : min 90/120/180 sek</li> <li>- kolor – inox</li> </ul>				
3.	<p><b>Szafa chłodnicza 2 drzwiowa</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pojemność 1400 L</li> <li>- dostosowana do GN 2/1</li> <li>- wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej</li> <li>- izolacja termiczna ścian o grubości 60 mm i gęstości 40 kg/m<sup>3</sup>, wolna od CFC</li> <li>- drzwi pełne ze stali nierdzewnej ze zintegrowanym uchwytem wyposażone w zamek</li> <li>- drzwi skrzydłowe z automatycznym domykaniem poniżej 90o i maksymalnym kątem otwarcia 120 stopni</li> <li>- intuicyjny cyfrowy sterownik</li> <li>- kontrolka włączenia/wyłączenia</li> <li>- bezobsługowy skraplacz</li> <li>- parownik z wymuszonym obiegiem powietrza, pokryty powłoką antykorozyjną</li> <li>- automatyczne odparowanie skroplin,</li> <li>- nóżki ze stali nierdzewnej z regulacją wysokości w zakresie od 125 mm do 200 mm,</li> <li>- wyjmowane prowadnice</li> <li>- min 8 półek z możliwością zamontowania na min 10 poziomach o maksymalnej ładowność do 40 kg każda</li> <li>- czynnik chłodniczy: R600a Hydrocarbon (HC)</li> <li>- wymiary: około 1318x842x2040 mm</li> <li>- zakres temperatury pracy od -2°C do 8°C IV klasie klimatycznej</li> </ul>	2			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zasilanie: 230 V 1+N – 50 Hz</li> <li>- klasa energetyczna: C</li> <li>- kolor - inox</li> </ul>				
4.	<p><b>Obieraczka do ziemniaków</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obieraczka do ziemniaków i innych warzyw z płuczką składające się z zespołu zbiorników, zespołu podstawy, zespołu napędowego, pokrywy, ułożyskowania wałków , płuczki i obieraczki</li> <li>- wykonana ze stali nierdzewnej</li> <li>- separator obierzyn wykonany ze stali nierdzewnej</li> <li>- zapasowy komplet segmentów ściernych</li> <li>- wymiary: około 1140x600x1050</li> <li>- moc całkowita: 0.55 kW</li> <li>- napięcie: 400 V</li> <li>- wydajność: min 300 kg/h</li> <li>- zasilanie: elektryczne</li> <li>- kolor: inox</li> </ul>	1			
5.	<p><b>Taboret gazowy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- taboret gazowy jednopalnikowy</li> <li>- solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej</li> <li>- ruszt na stałe połączony z podstawą</li> <li>- ergonomiczne pokrętko dla łatwej regulacji wielkości płomienia</li> <li>- palnik: 9 kW dwukoronowy o średnicy 126 mm</li> <li>- palnik z zabezpieczeniem przeciwwypływowym</li> <li>- energooszczędny palnik (płomień oszczędnościowy 25% maksymalnego zużycia gazu) z zabezpieczeniem przeciwwypływowym</li> <li>- palnik pilotujący</li> <li>- przyłącze gazu: R 1/2</li> <li>- regulowane nogi</li> <li>- długość: około 580 mm</li> <li>- szerokość: około 580 mm</li> </ul>	2			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wysokość: około 440 mm</li> <li>- moc całkowita: 9 kW</li> <li>- materiał: stal nierdzewna</li> <li>- kolor: inox</li> <li>- rodzaj gazu: gaz ziemny</li> </ul>				
6.	<p><b>Bemar</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej</li> <li>- bemar ze wspólnym zbiornikiem posiadający jeden układ grzewczy, umożliwiający regulacje temperatury we wszystkich pojemnikach jednocześnie</li> <li>- dodatkowe wsporniki pojemników GN</li> <li>- długość: około 1400 mm</li> <li>- szerokość: około 600 mm</li> <li>- wysokość: około 850 mm</li> <li>- moc całkowita: 2.8 kW</li> <li>- napięcie: 230 V</li> <li>- temperatura minimalna: 30 °C</li> <li>- temperatura maksymalna: 95 °C</li> <li>- ilość półek: 1 szt.</li> <li>- ilość pojemników GN: 7 sztuk: GN 1/1 (530x325 mm) – 2 sztuki GN 1/2 (325x265 mm) – 2 sztuki GN 1/3 (325x176 mm) – 3 sztuki</li> <li>- komplet 7 pokrywek do wskazanych pojemników</li> <li>- głębokość pojemników GN: 200 mm</li> <li>- zasilanie elektryczne</li> </ul>	1			
7.	<p><b>Warnik do wody</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304</li> <li>- nienagrzewające się uchwyty oraz rączka pokrywy z polipropylenu</li> <li>- pokrywka z bezpiecznym systemem zamykania typu twist-lock</li> </ul>	2			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- niekapiący kran z polipropylenu</li> <li>- maksymalna wysokość podstawianego pod kran naczynia: 130 mm</li> <li>- czytelny wskaźnik poziomu wody, wyrażony w litrach</li> <li>- włącznik/wyłącznik zasilania z silikonową osłoną oraz obrotowe pokrętko do ustawiania żądanej temperatury</li> <li>- temperatura sterowana za pomocą termostatu w zakresie: 30 100 stopni Celsjusza</li> <li>- automatyczne przełączanie funkcji grzania i podtrzymania temperatury</li> <li>- zabezpieczenie przed przegrzaniem z automatycznym resetem</li> <li>- grzałka umieszczona pod dnem, zabezpieczona przed zakamienieniem</li> <li>- czas zagotowania wody min 42 (+ - 5 min)</li> <li>- długość: około 400 mm</li> <li>- szerokość: około 420 mm</li> <li>- wysokość: około 475 mm</li> <li>- pojemność: około 20 L</li> <li>- moc całkowita: 2.25 kW</li> <li>- napięcie: 230 V</li> <li>- zasilanie: elektryczne</li> <li>- kolor: inox /czarny</li> </ul>				
8.	<p><b>Szatkwonica do warzyw</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- asynchroniczny silnik</li> <li>- magnetyczny system bezpieczeństwa i hamulec silnikowy</li> <li>- łatwe czyszczenie</li> <li>- zestaw tarcz : plastry 2 mm, wiórki 1,5 mm, słupki 2x6 mm, tarte ziemniaki/parmezan,<b>tarcza tnąca, kostka 8x8x8 mm</b></li> <li>- 2 otwory wsadowe</li> </ul>	1			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: około 320 mm</li> <li>- szerokość: około 304 mm</li> <li>- wysokość: około 590 mm</li> <li>- maks. prędkość obrotowa: 500 obr./min</li> <li>- moc całkowita: 0.5 kw</li> <li>- napięcie: 230 V</li> <li>- wydajność: min 200 kg/h</li> <li>- materiał: tworzywo sztuczne</li> <li>- zasilanie: elektryczne</li> <li>- kolor: szary/biały</li> </ul>				
9.	<p><b>Robot kuchenny</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- robot wielofunkcyjny do stosowania min. jako cutter-wilk lub szatkownicę</li> <li>- wyposażony w system sterowania impulsywnego, co pozwala na bardziej precyzyjne krojenie</li> <li>- w standardzie nóż gładki ze stali nierdzewnej</li> <li>- zestaw tarcz tnących plastry 2 mm, wiórki 1,5 mm, słupki 2x6 mm, tarte ziemniaki</li> <li>- długość: około 300 mm</li> <li>- szerokość: około 350 mm</li> <li>- wysokość: około 555 mm</li> <li>- pojemność: 3.70 L</li> <li>- maks. prędkość obrotowa: 1500 obr./min</li> <li>- moc całkowita: 0.65 kW</li> <li>- napięcie: 230 V</li> <li>- wydajność: min. 40 kg/h</li> </ul>	1			
10.	<p><b>Stolik obiadowy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stół kwadratowy o wymiarze blatu min 800x800 mm, max 900x900 mm</li> <li>- blat wykonany z płyty laminowanej 22 mm oklejonej obrzeżem PCV 2 mm</li> <li>- stelaż <b>ramowy</b> wykonany z profilu prostokątnego 30x18 mm pod blatem oraz nóg wykonanych z</li> </ul>	40			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>rury okrągłej fi 48mm</li> <li>- kolor – buk lub klon</li> </ul>				
11.	<p><b>Krzesło</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- krzesło przeznaczone do stołówki szkolnej</li> <li>- oparcie i siedzisko wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>- nadaje się do intensywnego codziennego użytkowania</li> <li>- podstawa z metalu chromowanego</li> <li>- stopki do powierzchni miękkich z tworzywa sztucznego,</li> <li>- możliwość sztaplowania</li> <li>- wysokość (cm)      około 77</li> <li>- wysokość siedziska (cm)   około 46</li> <li>- szerokość (cm)      około 49,5</li> <li>- głębokość (cm)      około 52</li> <li>- kolor - jasny popiel / jasno szary</li> <li>- nogi metalowe</li> <li>- kolor chrom</li> <li>- atest jakości Remodex</li> <li>- dopuszczalne obciążenie - min.110 kg</li> </ul>	160			
12.	<p><b>Łyżka</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonana ze stali nierdzewnej 18/0</li> <li>- długość około 187 mm</li> </ul>	200			
13.	<p><b>Widelec</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany ze stali nierdzewnej 18/0</li> <li>- długość około 190 mm</li> </ul>	200			
14.	<p><b>Nóż</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonany ze stali nierdzewnej 18/0</li> <li>- długość około 205 mm</li> </ul>	200			
15.	<p><b>Talerz głęboki</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- talerz głęboki około 225 mm w typie Arcoroc</li> <li>- wysokość: około 35 mm</li> </ul>	200			



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- średnica: około 225 mm</li> <li>- materiał: szkło hartowane</li> <li>- doskonała odporność na wstrząsy mechaniczne</li> <li>- długotrwała ochrona przed zadrapaniem</li> <li>- odporność termiczna przy wahaniami do 135 °C utrzymuje ciepło serwowanych dań</li> <li>- spełnia standardy HACCP</li> <li>- materiał opal</li> </ul>				
16.	<p><b>Talerz płytki</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- talerz płytki około 245 mm w typie Arcoroc</li> <li>- wysokość: około 24 mm</li> <li>- średnica: około 245 mm</li> <li>- materiał: szkło hartowane</li> <li>- doskonała odporność na wstrząsy mechaniczne</li> <li>- długotrwała ochrona przed zadrapaniem</li> <li>- odporność termiczna przy wahaniami do 135 °C utrzymuje ciepło serwowanych dań</li> <li>- spełnia standardy HACCP</li> <li>- materiał opal</li> </ul>	200			
17.	<p><b>Kubek</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kubek bez ucha z porcelany o podwyższonym standardzie, trwały i odporny</li> <li>- pojemność- 300ml</li> <li>- niedekorowany</li> <li>- kolor biały</li> <li>- nadaje się do mycia w zmywarce</li> <li>- wysokość – 10,2 cm</li> <li>- średnica – 8,5 cm</li> </ul>	200			

Uwaga: W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji zaoferuje niższe wartości od wymaganych przez Zamawiającego, oferta zostanie odrzucona. W przypadku zaoferowania wyposażenia równoważnego do opisanego, Wykonawca ma obowiązek wykazać, że oferowane wyposażenie posiada parametry co najmniej równoważne z wymaganymi.

Data i podpis Wykonawcy: