**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: ………………………………………….**

**…………………………………………**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***L.p.*** | ***Rodzaj i opis planowanego wyposażenia*** | ***Ilość sztuk*** | ***Cena brutto za sztukę*** | ***Wartość łączna brutto*** | ***Należy opisać proponowane parametry i szczegółowy opis oferowanego wyposażenia według wymagań oraz podać markę i model urządzenia/artykułu*** |
|  | **Patelnia elektryczna z podstawą**   * przechylna misa do 45° * przechył misy ręczny z mechanizmem zapadkowym * płynna regulacja temperatury w zakresie 50-275°c * misa wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304 * pokrywa misy wykonana ze stali nierdzewnej AISI 304 * konstrukcja zawiasu umożliwia ustawienie pokrywy w każdym położeniu pod kątem  w przedziale 0° do 90° * duże pokrętła dla łatwej regulacji wielkości płomienia z pierścieniami uszczelniającymi (zabezpieczenie antybryzgowe) * elementy grzejne o dużej żywotności * wymiary: około 700x600x850 mm * moc całkowita: około 6,5 kW * pojemność robocza: 37 l * powierzchnia robocza: 0,25m² * napięcie znamionowe i rodzaj prądu: 400v 3n ~ * kolor – inox | 2 |  |  |  |
|  | **Zmywarka do naczyń**   * profesjonalna zmywarka kapturowa z funkcją wyparzania, * sterownie elektroniczne lub elektromechaniczne * przystosowana do mycia naczyń, tac, akcesoriów kuchennych i pojemników GN 1/1 * precyzyjny jelitkowy dozownik płynu myjącego  i nabłyszczającego * wydajność koszy na godzinę - 30/h; 24/h * kontrolki temperatury pracy bojlera i komory * 2 pary ramion myjąco-płuczących (góra/dół) * kosze o wymiarach 500x500 mm, minimum 1 uniwersalny, 1 do talerzy i 1 do kubków * filtr powierzchniowy przedłużający efektywność mycia naczyń * zamontowany uzdatniasz wody * nóżki regulowane ~ 45mm * wysokość komory wsadowej ~ 415 mm * materiał wykonania : stal nierdzewna * moc grzałki komory : około 3 kW * moc grzałki bojlera : około 6 kW * moc zainstalowana : około 9.8 kW * napięcie - U : 400 V * szerokość - około 690 mm * głębokość - około 795 mm * wysokość - około 1500 mm * moc elektryczna : około 6.8 kW * długość cyklu pracy : min 90/120/180 sek * kolor – inox | 1 |  |  |  |
|  | **Szafa chłodnicza 2 drzwiowa**   * pojemność 1400 L * dostosowana do GN 2/1 * wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej * izolacja termiczna ścian o grubości 60 mm i gęstości 40 kg/m3, wolna od CFC * drzwi pełne ze stali nierdzewnej ze zintegrowanym uchwytem wyposażone w zamek * drzwi skrzydłowe z automatycznym domykaniem poniżej 90o i maksymalnym kątem otwarcia 120 stopni * intuicyjny cyfrowy sterownik * kontrolka włączenia/wyłączenia * bezobsługowy skraplacz * parownik z wymuszonym obiegiem powietrza, pokryty powłoką antykorozyjną * automatyczne odparowanie skroplin, * nóżki ze stali nierdzewnej z regulacją wysokości  w zakresie od 125 mm do 200 mm, * wyjmowane prowadnice * min 8 półek z możliwością zamontowania na min 10 poziomach o maksymalnej ładowność do 40 kg każda * czynnik chłodniczy: R600a Hydrocarbon (HC) * wymiary: około 1318x842x2040 mm * zakres temperatury pracy od -2°C do 8°C IV klasie klimatycznej * zasilanie: 230 V 1+N – 50 Hz * klasa energetyczna: C * kolor - inox | 2 |  |  |  |
|  | **Obieraczka do ziemniaków**   * obieraczka do ziemniaków i innych warzyw  z płuczką składające się z zespołu zbiorników, zespołu podstawy, zespołu napędowego, pokrywy, ułożyskowania wałków , płuczki i obieraczki * wykonana ze stali nierdzewnej * separator obierzyn wykonany ze stali nierdzewnej * zapasowy komplet segmentów ściernych * wymiary: około 1140x600x1050 * moc całkowita: 0.55 kW * napięcie: 400 V * wydajność: min 300 kg/h * zasilanie: elektryczne * kolor: inox | 1 |  |  |  |
|  | **Taboret gazowy**   * taboret gazowy jednopalnikowy * solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej * ruszt na stałe połączony z podstawą * ergonomiczne pokrętło dla łatwej regulacji wielkości płomienia * palnik: 9 kW dwukoronowy o średnicy 126 mm * palnik z zabezpieczeniem przeciwwypływowym * energooszczędny palnik (płomień oszczędnościowy 25% maksymalnego zużycia gazu) z zabezpieczeniem przeciwwypływowym * palnik pilotujący * przyłącze gazu: R 1/2 * regulowane nogi * długość: około 580 mm * szerokość: około 580 mm * wysokość: około 440 mm * moc całkowita: 9 kW * materiał: stal nierdzewna * kolor: inox * rodzaj gazu: gaz ziemny | 2 |  |  |  |
|  | **Bemar**   * wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej * bemar ze wspólnym zbiornikiem   posiadający jeden układ grzewczy, umożliwiający regulacje temperatury we wszystkich pojemnikach jednocześnie   * dodatkowe wsporniki pojemników GN * długość: około 1400 mm * szerokość: około 600 mm * wysokość: około 850 mm * moc całkowita: 2.8 kW * napięcie: 230 V * temperatura minimalna: 30 °C * temperatura maksymalna: 95 °C * ilość półek: 1 szt. * 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   * komplet 7 pokrywek do wskazanych pojemników * głębokość pojemników GN: 200 mm * zasilanie elektryczne | 1 |  |  |  |
| 1. Warnik do wody | **Warnik do wody**   * wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304 * nienagrzewające się uchwyty oraz rączka pokrywy  z polipropylenu * pokrywka z bezpiecznym systemem zamykania typu twist-lock * niekapiący kran z polipropylenu * maksymalna wysokość podstawianego pod kran naczynia: 130 mm * czytelny wskaźnik poziomu wody, wyrażony  w litrach * włącznik/wyłącznik zasilania z silikonową osłoną oraz obrotowe pokrętło do ustawiania żądanej temperatury * temperatura sterowana za pomocą termostatu  w zakresie: 30 100 stopni Celsjusza * automatyczne przełączanie funkcji grzania  i podtrzymania temperatury * zabezpieczenie przed przegrzaniem  z automatycznym resetem * grzałka umieszczona pod dnem, zabezpieczona przed zakamienieniem * czas zagotowania wody min 42 (+ - 5 min) * długość: około 400 mm * szerokość: około 420 mm * wysokość: około 475 mm * pojemność: około20 L * moc całkowita: 2.25 kW * napięcie: 230 V * zasilanie: elektryczne * kolor: inox /czarny | 2 |  |  |  |
|  | **Szatkownica do warzyw**   * asynchroniczny silnik * magnetyczny system bezpieczeństwa i hamulec silnikowy * łatwe czyszczenie * zestaw tarcz : plastry 2 mm, wiórki 1,5 mm, słupki 2x6 mm, tarte ziemniaki/parmezan,**tarcza tnąca, kostka 8x8x8 mm** * 2 otwory wsadowe * długość: około 320 mm * szerokość: około 304 mm * wysokość: około 590 mm * maks. prędkość obrotowa: 500 obr./min * moc całkowita: 0.5 kw * napięcie: 230 V * wydajność: min 200 kg/h * materiał: tworzywo sztuczne * zasilanie: elektryczne * kolor: szary/biały | 1 |  |  |  |
|  | **Robot kuchenny**   * robot wielofunkcyjny do stosowania min. jako cutter-wilk lub szatkownicę * wyposażony w system sterowania impulsywnego, co pozwala na bardziej precyzyjne krojenie * w standardzie nóż gładki ze stali nierdzewnej * zestaw tarcz tnących plastry 2 mm, wiórki 1,5 mm, słupki 2x6 mm, tarte ziemniaki * długość: około 300 mm * szerokość: około 350 mm * wysokość: około 555 mm * pojemność: 3.70 L * maks. prędkość obrotowa: 1500 obr./min * moc całkowita: 0.65 kW * napięcie: 230 V * wydajność: min. 40 kg/h | 1 |  |  |  |
|  | **Stolik obiadowy**   * stół kwadratowy o wymiarze blatu min 800x800 mm, max 900x900 mm * blat wykonany z płyty laminowanej 22 mm oklejonej obrzeżem PCV 2 mm * stelaż **ramowy** wykonany z profilu prostokątnego 30x18 mm pod blatem oraz nóg wykonanych z rury okrągłej fi 48mm * kolor – buk lub klon | 40 |  |  |  |
|  | **Krzesło**   * krzesło przeznaczone do stołówki szkolnej * oparcie i siedzisko wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego * nadaje się do intensywnego codziennego użytkowania * podstawa z metalu chromowanego * stopki do powierzchni miękkich z tworzywa sztucznego, * możliwość sztaplowania * wysokość (cm) około 77 * wysokość siedziska (cm) około 46 * szerokość (cm) około 49,5 * głębokość (cm) około 52 * kolor - jasny popiel / jasno szary * nogi metalowe * kolor chrom * atest jakości Remodex * dopuszczalne obciążenie - min.110 kg | 160 |  |  |  |
|  | **Łyżka**   * wykonana ze stali nierdzewnej 18/0 * długość około 187 mm | 200 |  |  |  |
|  | **Widelec**   * wykonany ze stali nierdzewnej 18/0 * długość około 190 mm | 200 |  |  |  |
|  | **Nóż**   * wykonany ze stali nierdzewnej 18/0 * długość około 205 mm | 200 |  |  |  |
|  | **Talerz głęboki**   * talerz głęboki około 225 mm w typie Arcoroc * wysokość: około 35 mm * średnica: około 225 mm * materiał: szkło hartowane * doskonała odporność na wstrząsy mechaniczne * długotrwała ochrona przed zadrapaniem * odporność termiczna przy wahaniach do 135 oC utrzymuje ciepło serwowanych dań * spełnia standardy HACCP * materiał opal | 200 |  |  |  |
|  | **Talerz płytki**   * talerz płytki około 245 mm w typie Arcoroc * wysokość: około 24 mm * średnica: około 245 mm * materiał: szkło hartowane * doskonała odporność na wstrząsy mechaniczne * długotrwała ochrona przed zadrapaniem * odporność termiczna przy wahaniach do 135 oC utrzymuje ciepło serwowanych dań * spełnia standardy HACCP * materiał opal | 200 |  |  |  |
|  | **Kubek**   * kubek bez ucha z porcelany o podwyższonym standardzie, trwały i odporny * pojemność- 300ml * niedekorowany * kolor biały * nadaje się do mycia w zmywarce * wysokość – 10,2 cm * średnica – 8,5 cm | 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: