

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego z dnia 01.08.2022 r.

Formularz Ofertowy: SPnr1-ZO/001/22

ZAPYTUJĄCY:

Szkoła Podstawowe nr 1 im. gen. bryg.
Stanisława Gano w Opatowie
ul. Ćmielowska 2,
27-500 Opatów, NIP 863-15-21-824

(pieczęć adresowa Wykonawcy)

Postępowanie w trybie zapytania ofertowego na zakup i dostawę: wyposażenia kuchni w stołówce szkolnej oraz pomieszczeń przeznaczonych do spożywania posiłków (jadalni) w ramach wieloletniego rządowego programu „Posiłek w szkole i w domu” dla Szkoły Podstawowej nr 1 im. gen. bryg. S. Gano w Opatowie - **oznaczenie przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV) oznaczone jest kodem:** 39221000-7 - Sprzęt kuchenny, 39700000-9 - Sprzęt gospodarstwa domowego, 39141000-2 - Meble i wyposażenie kuchni, 39220000-0 - Sprzęt kuchenny, artykuły gospodarstwa domowego i artykuły domowe oraz artykuły cateringowe, 39141500-7 - Szafy wyciągowe, 39141100-3 – Regały, 39221180-2 - Naczynia do gotowania , 39221200-9 - Zastawa stołowa, 39221100-8 - Zastawa kuchenna, 39241120-0 - Noże kuchenne, 39240000-6 -: Wyroby nożownicze, 39223000-1 - Łyżki, widelce

Szczegółowy opis artykułów wyposażenia

Oferowany sprzęt o jednostkowej wartości powyżej 500 złotych brutto musi być objęty gwarancją (udzielaną przez producenta lub dostawcę) nie krótszą niż 24 miesiące, posiadać autoryzowany serwis na terenie Polski, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). Interfejs w języku polskim lub angielskim (preferowany interfejs polski).

L.p.	Rodzaj planowanego wyposażenia związanego z realizacją zadania i jego parametry	Liczba jednostek	Cena brutto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT w PLN	Wartość oferty brutto w PLN
1.	Kuchnia elektryczna 4 -palnikowa z piekarnikiem z termoobiegiem - przeznaczone do małej średniej i dużej gastronomii - przeznaczony do obróbki termicznej prowadzonej na wszystkich rodzajach naczyń kuchennych przy wykorzystaniu energii elektrycznej - kontrolki pracy oraz zasilania - system zabezpieczający urządzenie dostępny z panelu sterowania - żeliwne płyty grzewcze minimum: średnica 220 mm i mocy 2.6 kW - sześciostopniowy zakres regulacji mocy - tłoczona płyta górna - przeszklone drzwi piekarnika	1				

	<ul style="list-style-type: none"> - wymiary piekarnika elektrycznego z termoobiegiem 600x400/ GN1/1: 660x445x285 mm (WxDxH) - trzy poziomy przewodnic - piekarnik elektryczny z funkcją kontroli wilgotności - oświetlenie komory przewodnic - ruszt do piekarnika w komplecie - piekarnik nagrzewany jest przy pomocy grzałki górnej (grill), dolnej oraz wentylatora, który wytwarza ruch powietrza (korzystanie z takiego sposobu ogrzewania pozwala na równomierny obieg ciepła wokół potrawy umieszczonej w piekarniku) - Wysokość - H - 850 mm - Głębokość - D - 700 mm - Szerokość - W - 800 mm - Zasilanie – prąd - Moc elektryczna - 17.4 kW - Napięcie zasilania [V] - 400 V 				
2	<p>Taboret elektryczny</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość: 590 mm, - głębokość: 650 mm, - wysokość: 410 mm, - Zasilanie: 400V - MOC CAŁKOWITA [kW] – 5 <p>Preferowany model kompatybilny z już posiadany w kuchni: <i>Taboret elektryczny 5kW 000.TE-1F Kromet</i></p>	1			
3	<p>Patelnia uchylna elektryczna</p> <ul style="list-style-type: none"> - patelnia uchylna na stelażu z funkcją ręcznego przechyłu misy w celu zlewania oleju - przeznaczona do smażenia i duszenia potraw - powierzchnią roboczą wynoszącą minimum 0,27 m², 	1			

	<ul style="list-style-type: none"> - Moc 6.3 kW pozwalająca uzyskać temperaturę dochodząca do 300°C - płynna regulacja temperatury - termostat zabezpieczający z ręcznym resetem - obudowa i misa wykonana ze stali nierdzewnej - wydajność ok. 100 kotletów/h - pojemność misy ok. 40 l. - Waga - M -52 kg - Wysokość - H - 912 mm - Głębokość - D - 786 mm - Szerokość - W - 700 mm - Zasilanie – prąd - Częstotliwość - 50 Hz - Moc elektryczna - 6.3 kW - Temperatura max. - 300 °C - Napięcie zasilania [V] - 400 V 					
4	<p>Garnek wysoki ze stali nierdzewnej z pokrywą 98,2 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garnek w całości wykonany ze stali nierdzewnej (bez niklu), - Średnica: 500 mm - Posiada nienagrzewające się, nitowane uchwyty - Wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, które gwarantuje odporność na korozję 	2				
5	<p>Garnek niski ze stali nierdzewnej z pokrywą 8 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garnek w całości wykonany ze stali nierdzewnej (bez niklu), - Garnek niski z pokrywką, o wymiarach 280x130 mm oraz pojemności 8,0 l. - dno garnka kapsułowe rozprowadza ciepło równomiernie z wkładem ferromagnetycznym - Grubość ścianki [mm]: 0,8 - Grubość dna [mm]: 5,6 	1				
6	<p>Garnek niski ze stali nierdzewnej z pokrywą 12,9 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garnek w całości wykonany ze stali nierdzewnej (bez niklu), 	1				

	<ul style="list-style-type: none"> - Średnica: 320 mm - Posiada nienagrzewające się, nitowane uchwyty - Wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, które gwarantuje odporność na korozję 					
7	<p>Garnek niski ze stali nierdzewnej z pokrywą 31,4 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garnek w całości wykonany ze stali nierdzewnej (bez niklu), - Średnica: 400 mm - Posiada nienagrzewające się, nitowane uchwyty - Wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, które gwarantuje odporność na korozję 	1				
8	<p>Garnek do duszenia ze stali nierdzewnej z pokrywą 11,2 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garnek w całości wykonany ze stali nierdzewnej (bez niklu), - Średnica: 360 mm - Posiada nienagrzewające się, nitowane uchwyty - Wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, które gwarantuje odporność na korozję 	1				
9	<p>Rondel ze stali nierdzewnej z pokrywą 5 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rondel w całości wykonany ze stali nierdzewnej (bez niklu), - Średnica: 240 mm - Posiada nienagrzewające się, wielopunktowo zgrzewany uchwyty - Wyposażony w trójwarstwowe, kapsułowe dno, które gwarantuje odporność na korozję 	1				
10	<p>Patelnia aluminiowa do naleśników z powłoka nieprzywierającą śr. 290 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - średnica spodu patelni 255 mm - patelnie aluminiowe pokryte Teflonem® z logo DUPONT® - trzywarstwowa powłoka zapobiegająca przywieraniu, odporna na zarysowania 	4				

	<ul style="list-style-type: none"> - rączka stalowa wykonana ze stali epoksydowanej zapewnia wysoką wytrzymałość termiczną - warstwa indukcyjna na spodzie patelni 					
11	<p>Wiadro ze stali nierdzewnej z pierścieniem z pokrywą 15 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podziałka wewnątrz wiadra - Wzmocniona podstawa z pierścieniem - Wykonane ze stali nierdzewnej AISI 202 - Wymiary (mm): $\varnothing 315 \times (H) 340/370$ - Pojemność (l): 15 - Średnica (mm): 315 - Wysokość (mm): 340/370 	1				
12	<p>Miska ze stali polerowanej 8 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miska wykonana z polerowanej stali nierdzewnej - Średnica (mm): 320 - Wysokość (mm): 150 	1				
13	<p>Miska ze stali satynowej 16 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miska wykonana z polerowanej stali nierdzewnej - Średnica (mm): 380 - Wysokość (mm): 180 	1				
14	<p>Miska ze stali satynowej z uchwytami 28 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - Miska / Wanna wykonana z stali nierdzewnej satynowanej - Średnica (mm): 500 - Wysokość (mm): 220 	1				
15	<p>Wanna przedczakowa stal satynowana</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wanna wykonana z stali nierdzewnej satynowanej - Średnica (mm): 450 - Wysokość (mm): 240 	1				

16	Ostrzałka elektryczna, diamentowa do noży - Wysokość - 100 mm - Głębokość - 98 mm - Szerokość - 226 mm - Napięcie - 230 V - Zasilanie – prąd - Moc elektryczna - 0.09 kW - Prędkość obrotów - 6600 obr/min	1				
17	Nóż kuchenny z kutej stali 250 mm - Wykonany ze stali kutej - Twardość ostrza 52-54 HRC - Rękojeść dopasowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się resztek w miejscach łączenia - Nóż można myć w zmywarkach i wyparzać	4				
18	Nóż do mięsa z kutej stali - wykonany z kutej pręta stalowego (stal węglowa) - twardość ostrza 52-54 HRC - rękojeść dopasowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się resztek w miejscach łączenia - wymiar L długość ostrza 195 mm	2				
19	Nóż do filetowania z kutej stali - wykonany ze stali kutej - twardość ostrza 52-54 HRC - rękojeść dopasowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się resztek w miejscach łączenia - wymiar L długość ostrza 180 mm	1				
20	Nóż do obierania z kutej stali - wykonany ze stali kutej - twardość ostrza 52-54 HRC	4				

	<ul style="list-style-type: none"> - rękojeść dopasowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się resztek w miejscach łączenia - wymiar L długość ostrza 100 mm 					
21	<p>Nóż do jarzyn z kutej stali</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonany z kutego pręta stalowego - twardość ostrza 52-54 HRC - rękojeść dopasowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się resztek w miejscach łączenia - wymiar L długość ostrza 80 mm 	2				
22	<p>Widelec z kutej stali</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonany z kutej stali chromowo-molibdenowej - uchwyt z tworzywa POM - rękojeść dopasowana w sposób uniemożliwiający gromadzenie się resztek w miejscach łączenia - wymiar L długość 290 mm 	1				
23	<p>Waza do zupy 3 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonana z stali nierdzewnej - Średnica (mm): 500 - Wysokość (mm): 135 - Pojemność 3 litry 	4				
24	<p>Pokrywa do wazy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pokrywa do wazy ze stali nierdzewnej z wycięciem na chochelkę - Średnica (mm): 245 	4				
25	<p>Chochla do wazy</p> <ul style="list-style-type: none"> - wykonana z stali nierdzewnej - Średnica (mm): 80 	4				

	<ul style="list-style-type: none"> - Długość (mm): 330 - Pojemność 0,09 litra 					
26	<p>Regał ze stali chromowanej 4 półki</p> <ul style="list-style-type: none"> - regał posiada 4 regulowane półki o udźwigu jednej półki do 120 kg oraz regulowane nóżki - SZEROKOŚĆ: 900 mm - GŁĘBOKOŚĆ: 450 mm - WYSOKOŚĆ: 1800 mm - ILOŚĆ PÓŁEK: 4 szt. - MATERIAŁ: stal chromowana - RODZAJ PÓŁKI: gretingowa 	2				
27	<p>Warnik dwuściankowy 18 litrowy z ociekaczem</p> <ul style="list-style-type: none"> - urządzenie przeznaczone do podgrzewania lub zagotowywania wody - podwójne ścianki zapewniają nawet do 30% niższe zużycie energii - niższa temperatura obudowy - zakres regulacji termostatu 30÷110°C - wskaźnik poziomu napoju w zbiorniku - termostat bezpieczeństwa - wymiowana taca ociekowa oraz bezkropelkowy kranik - urządzenie wykonane z wysokopolerowanej stali nierdzewnej - zabudowana grzałka - kontrolka zasilania - kontrolka zakamienienia urządzenia - Wysokość - H - 602 mm - Średnica - 288 mm - Napięcie - U - 230 V - Pojemność - V 18 l - Moc elektryczna - 2.4 kW 	1				



28	<p>Mikser spiralny 20 l</p> <ul style="list-style-type: none"> - MIKSER SPIRALNY 20L Z UCHYLNĄ GŁOWICĄ - mikser przeznaczony jest do wyrabiania ciast ciężkich takich jak: pizza, chleb, pierogi, pączki. - napędzany jest silnikiem o mocy 1100W, zasilany prądem 220~240V / 50Hz, za pomocą przekładni zębatkowej, - Dzieża wraz ze spiralą obracają się jednocześnie ze stałą prędkością 158 obr/min. - wbudowany timer umożliwiający nastawienie czasu pracy w zakresie do 60min a przełączenie w pozycję manual umożliwia pracę ciągłą. - mikser o wymiarach 690x760x390mm waży 127kg. - korpus wykonany z aluminium i stali malowany w kolorze białym. - dzieża oraz akcesoria dodatkowe wykonane ze stali nierdzewnej przeznaczonej do kontaktu z żywnością. -dzieża o pojemności 20 l i średnicy wewnętrznej 360 mm z możliwością może zdemontowana do mycia. - maksymalny wsad ciasta 15 kg. - mikser powinien posiada zabezpieczenie przeciw uruchomieniu go z podniesioną głowicą. oraz automatyczne wyłączenie urządzenia przy próbie otworzenia osłony ochronnej. - mikser powinien być wyposażony w wyłącznik bezpieczeństwa, dzięki któremu następuje automatyczne przerwanie pracy. - mikser w zestawie powinien posiadać akcesoria: spirala do wyrabiania ciast ciężkich, nóż odcinający. 	1				
29	<p>Krajalnica do wędlin i serów z powłoką nieprzywierającą śr. 220 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - przeznaczona do wędlin i serów - podstawa wykonana z lakierowanego aluminium - osłona noża, taca podawcza oraz ruchoma ścianka wykonane są z anodowanego aluminium - osłona noża z wgłębieniami pokryta powłoką zapobiegającą przywieraniu 	1				

	<p>produktów</p> <ul style="list-style-type: none"> - wentylowany silnik - ostrzałka - regulowane nóżki - maksymalna grubość cięcia 10 mm - wyposażona w nieprzywierający nóż - pokrętło regulacji grubości krojenia - średnica noża 220 mm - waga - M - 14 kg - wysokość - H - 340 mm - głębokość - D - 440 mm - szerokość - W - 380 mm - napięcie - U - 230 V - moc elektryczna - 0.32 kW 					
30	<p>Szatkowica do warzyw 200kg/h z kompletem 4 tarcz tnących</p> <ul style="list-style-type: none"> - Silnik asynchroniczny - Magnetyczny system bezpieczeństwa oraz hamulec silnikowy - 2 otwory wsadowe - Demontowalna komora robocza i podajnik - w komplecie szatkownicy dołączony zestaw 4 tarcz tnących: plastry 2 mm, wiórki 1,5 mm, słupki 2x6 mm, tarte ziemniaki - DŁUGOŚĆ: 325 mm - SZEROKOŚĆ: 300 mm - WYSOKOŚĆ: 550 mm - MAKS. PRĘDKOŚĆ OBROTOWA: 1500 obr./min - MOC CAŁKOWITA: 0.4 kW - NAPIĘCIE: 230 V - WYDAJNOŚĆ: 200 kg/h - MATERIAŁ: tworzywo sztuczne 	1				

	<ul style="list-style-type: none"> - ZASILANIE: elektryczne - KOLOR: szary 				
31	<p>Cutter – wilk</p> <ul style="list-style-type: none"> - przygotowany do szybkiego siekania grubego i drobnego, przygotowania drobnego farszu, sosów, emulsji, zawiesin, musów, rozdrabniania przypraw i ugniatania ciast - wyposażony w system sterowania impulsowego, co pozwala na bardziej precyzyjne krojenie - pokrywa wykonana z poliwęglanu umożliwia dodawanie składników podczas przygotowywania potraw - wał silnika wykonany ze stali nierdzewnej - w standardzie nóż gładki ze stali nierdzewnej - ilość porcji: od 10 do 50 porcji, 0,1-2,5 kg wkładu - DŁUGOŚĆ: 226 mm - SZEROKOŚĆ: 304 mm - WYSOKOŚĆ: 440 mm - POJEMNOŚĆ: 4.50 l - MIN. PRĘDKOŚĆ OBROTOWA: 1500 obr./min - MAKS. PRĘDKOŚĆ OBROTOWA: 3000 obr./min - MOC CAŁKOWITA: 0.9 kW - NAPIĘCIE: 400 V - MATERIAŁ: stal nierdzewna i tworzywo sztuczne - ZASILANIE: elektryczne 	1			
32	<p>Mikser ręczny – blender</p> <ul style="list-style-type: none"> - mikser w zestawie model posiada nóż i trzepaczkę - metalowa przekładnia do trzepaczki - przeznaczony do obróbki w naczyniach o pojemności do 30 litrów - długość ramienia 300 mm - prędkość obrotowa trzepaczki 500-1800 obr/min 	1			

	<ul style="list-style-type: none"> - obudowa trzepaczki wykonana w całości z metalu - napięcie - U - 230 V - moc elektryczna - 0.35 kW - prędkość obrotów - 2300-9600 obr/min 					
33	<p>Bemar nastawny z kranem do pojemników</p> <ul style="list-style-type: none"> - urządzenia wykonane ze stali nierdzewnej - wyposażone w bezpiecznik zapobiegający przegrzaniu - wkład: GN 1/1 200 mm- Wysokość - H - 280 mm - Głębokość - D - 590 mm - Szerokość - W - 340 mm - Napięcie - U - 230 V - Moc elektryczna - 1.2 kW - Materiał wykonania - stal nierdzewna 	1				
34	<p>Wkład do bemarku pojemnik</p> <ul style="list-style-type: none"> - pojemnik stalowy, Basic, GN 1/1, H 200 mm kompatybilny z Bemarem z poz. 33 - polecane do wszystkich zastosowań w temperaturze od -40°C do 300°C - wykonany ze stali nierdzewnej 	1				
35	<p>Szafa chłodniczo-mroźnicza</p> <ul style="list-style-type: none"> - stal nierdzewna - Napięcie: 230 V - Pojemność: 900 L - Zakres temperatur: -2° do +8° C i -22° do -17° C - Ilość komór: 2 komory - Wysokość: 1950 mm - Głębokość: 700 mm - Rodzaj chłodzenia: Dynamiczne (wymuszone) 	1				

	<ul style="list-style-type: none"> - Ilość drzwi: 2 szt. - Szerokość: 1200 mm 				
36	<p>Zamrażarka skrzyniowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materiał wykonania - stal, szkło - Szerokość - 1255 mm - Głębokość - 680 mm - Wysokość - 825 mm - Wewnętrzna szerokość - 1130 mm - Wewnętrzna głębokość - 535 mm - Wewnętrzna wysokość - 490 mm - Pojemność - 249 l - Zasilanie – Prąd - Napięcie - 230 V - Moc elektryczna - 213 W - Roczne zużycie energii - 726 kWh/rok - Klasa energetyczna – D - Układ chłodzenia – statyczny - Odszranianie – ręczne - Czynnik chłodniczy - R290 - Sterowanie – mechaniczne - Wskaźnik temperatury - wewnętrzny analogowy - Temperatura minimalna: -24 °C - Temperatura maksymalna: -10 °C - Oświetlenie – Tak - Waga - nie więcej niż 70 kg 	1			
37	<p>Okap ścienny GGG z silnikiem, sterownikiem i oświetlaczem, 2200x700x450 mm, kompaktowy wentylator, gotowy do montażu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Szerokość: 2200 mm - Głębokość: 700 mm 	1			

	<ul style="list-style-type: none"> - Wysokość: 450 mm - Regulator i oświetlenie - Wymiary całości: 2200x700x450 mm - w tym w wyposażeniu: kompaktowa dmuchawa - Regulator (analogowy) z filtrem zmniejszającym palność - Kurek spustowy tłuszczu i kompletne urządzenie do zawieszania - okap powinien być gotowy do montażu - na miejscu wymagane jest tylko jedno gniazdo - koszy montażu wliczony w oferowaną cenę okapu (wykonawca dokona montażu okapu we wskazanym przez zamawiającego miejscu w kuchni we własnym zakresie na własny koszt) - preferowany kształt okapu: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;">   </div>				
38.	<p>Sztućce stołowe: łyżka stołowa</p> <ul style="list-style-type: none"> - DŁUGOŚĆ: 178 mm - MATERIAŁ: stal nierdzewna - GATUNEK STALI NIERDZEWNEJ: 18/0 	150			
39	<p>Sztućce stołowe: widelec stołowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - DŁUGOŚĆ: 201 mm - WYSOKOŚĆ: 2 mm - MATERIAŁ: stal nierdzewna - GATUNEK STALI NIERDZEWNEJ: 18/0 	150			
40	<p>Sztućce stołowe: nóż stołowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - DŁUGOŚĆ: 208 mm 	150			

	<ul style="list-style-type: none"> - MATERIAŁ: stal nierdzewna - GATUNEK STALI NIERDZEWNEJ: 18/0 					
41	<p>Sztućce stołówkowe: łyżeczka do herbaty</p> <ul style="list-style-type: none"> - DŁUGOŚĆ: 132 mm - MATERIAŁ: stal nierdzewna 	150				
42	<p>Talerz głęboki śred. 240 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wysokość - H: 36mm - Średnica: 240 mm - Pojemność - V: 0.6 l - KOLOR: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych 	150				
43	<p>Talerz płytki śred. 270-280</p> <ul style="list-style-type: none"> - WYSOKOŚĆ: 25 mm - ŚREDNICA: 270-280 mm - MATERIAŁ: szkło hartowane - KOLOR: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych 	150				
44	<p>Talerz płytki śred. 180-190</p> <ul style="list-style-type: none"> - WYSOKOŚĆ: 15 mm - ŚREDNICA: 180 190 mm - MATERIAŁ: szkło hartowane - KOLOR: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych 	120				

45	Kubek 0,35 l - porcelana gładka w kolorze białym - powłoka szklwiona - pojemność - V 0,35 l - kolor: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych	150				
Razem wartość oferty w PLN						

.....
miejsce i data

.....
podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy