

**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.	<b>Kuchnia elektryczna 4 -palnikowa z piekarnikiem z termoobiegiem</b> - 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"> <li>- wymiary piekarnika elektrycznego z termoobiegiem 600x400/ GN1/1: 660x445x285 mm (WxDxH)</li> <li>- trzy poziomy prowadnic</li> <li>- piekarnik elektryczny z funkcją kontroli wilgotności</li> <li>- oświetlenie komory prowadnic</li> <li>- ruszt do piekarnika w komplecie</li> <li>- 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)</li> <li>- Wysokość - H - 850 mm</li> <li>- Głębokość - D - 700 mm</li> <li>- Szerokość - W - 800 mm</li> <li>- Zasilanie – prąd</li> <li>- Moc elektryczna - 17.4 kW</li> <li>- Napięcie zasilania [V] - 400 V</li> </ul>				
2	<p><b>Taboret elektryczny</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szerokość: 590 mm,</li> <li>- głębokość: 650 mm,</li> <li>- wysokość: 410 mm,</li> <li>- Zasilanie: 400V</li> <li>- MOC CAŁKOWITA [kW] – 5</li> </ul> <p>Preferowany model kompatybilny z już posiadany w kuchni: <i>Taboret elektryczny 5kW 000.TE-1F Kromet</i></p>	1			
3	<p><b>Patelnia uchylna elektryczna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>patelnia uchylna na stelażu</b> z funkcją ręcznego przechyłu misy w celu zlewania oleju</li> <li>- przeznaczona do smażenia i duszenia potraw</li> <li>- powierzchnią roboczą wynoszącą minimum 0,27 m<sup>2</sup>,</li> </ul>	1			

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

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

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rączka stalowa wykonana ze stali epoksydowanej zapewnia wysoką wytrzymałość termiczną</li> <li>- warstwa indukcyjna na spodzie patelni</li> </ul>					
11	<p><b>Wiadro ze stali nierdzewnej z pierścieniem z pokrywą 15 l</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podziałka wewnątrz wiadra</li> <li>- Wzmocniona podstawa z pierścieniem</li> <li>- Wykonane ze stali nierdzewnej AISI 202</li> <li>- Wymiary (mm): <math>\varnothing</math>315x(H)340/370</li> <li>- Pojemność (l): 15</li> <li>- Średnica (mm): 315</li> <li>- Wysokość (mm): 340/370</li> </ul>	1				
12	<p><b>Miska ze stali 8 l</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Miska wykonana z satynowanej stali nierdzewnej</li> <li>- Średnica (mm): 300</li> <li>- Wysokość (mm): 140</li> </ul>	1				
13	<p><b>Miska ze stali satynowej 16 l</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Miska wykonana z satynowanej stali nierdzewnej</li> <li>- Średnica (mm): 380</li> <li>- Wysokość (mm): 180</li> </ul>	1				
14	<p><b>Miska ze stali satynowej z uchwytami 28 l</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Miska / Wanna wykonana z stali nierdzewnej satynowanej</li> <li>- Średnica (mm): 500</li> <li>- Wysokość (mm): 220</li> </ul>	1				
15	<p><b>Wanna przedczakowa stal satynowana</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wanna wykonana z stali nierdzewnej satynowanej</li> <li>- Średnica (mm): 450</li> <li>- Wysokość (mm): 240</li> </ul>	1				

16	<b>Ostrzałka elektryczna, diamentowa do noży</b> - 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	<b>Nóż kuchenny z kutej stali 250 mm</b> - 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	<b>Nóż do mięsa z kutej stali</b> - 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	<b>Nóż do filetowania z kutej stali</b> - 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	<b>Nóż do obierania z kutej stali</b> - wykonany ze stali kutej - twardość ostrza 52-54 HRC	4				

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

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



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

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

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

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

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

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

41	<b>Sztuczce stołówkowe: łyżeczka do herbaty</b> - DŁUGOŚĆ: 132 mm - MATERIAŁ: stal nierdzewna	150				
42	<b>Talerz głęboki śred. 220-240 mm</b> - Wysokość - H: 36mm - Średnica: 240 mm - Pojemność - V: 0.6 l - KOLOR: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych	150				
43	<b>Talerz płytki śred. 270-280</b> - WYSOKOŚĆ: 25 mm - ŚREDNICA: 270-280 mm - MATERIAŁ: szkło hartowane - KOLOR: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych	150				
44	<b>Talerz płytki śred. 180-190</b> - WYSOKOŚĆ: 15 mm - ŚREDNICA: 180 190 mm - MATERIAŁ: szkło hartowane - KOLOR: biały - Mycie w zmywarce - Przystosowane do kuchenek mikrofalowych	120				
45	<b>Kubek 0,35 l</b> - porcelana gładka w kolorze białym - powłoka szklwiona - pojemność - V 0,35 l	150				

<ul style="list-style-type: none"> <li>- kolor: biały</li> <li>- Mycie w zmywarce</li> <li>- Przystosowane do kuchenek mikrofalowych</li> </ul>					
<b>Razem wartość oferty w PLN</b>					

.....  
*miejsce i data*

.....  
*podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy*