

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa wyposażenia do stołówki szkolnej w Szkole Podstawowej im. Wojska Polskiego w Parszowie w ramach rządowego programu „Posilek w szkole i w domu”

Część I – dostawa sprzętu i wyposażenia gastronomicznego do stołówki szkolnej

Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1.	<u>Stół przyścienny z drzwiami przesuwными</u> Wykonany ze stali nierdzewnej, konstrukcja spawana, blat wzmocniony profilem stalowym, z rantem 40 mm. Posiada drzwi suwane na zespołach jezdnych z pionowym uchwytem, wyjmowaną, nieprzestawną półkę oraz nogi z profilu kantowego z regulacją wysokości. Wym. 1000x600x850 mm.	szt.	2
2.	<u>Szafka wisząca z drzwiami na zawiasach</u> Wykonana ze stali nierdzewnej, konstrukcja spawana. Posiada dwoje drzwi na zawiasach z uchwytami w formie przetłoczeń na całej wysokości drzwi oraz półkę. Zawiesia w komplecie. Wym. 900x300x600 mm.	szt.	1
3.	<u>Stół roboczy przyścienny – skręcany</u> Wykonany ze stali nierdzewnej, blat wzmocniony profilem stalowym, z rantem 40 mm. Posiada nogi z profilu kantowego z regulacją wysokości. Wym. 800x600x850 mm.	szt.	2
4.	<u>Stół z jednym zlewem z półką – prawy, skręcany</u> Komora i blat wykonane ze stali nierdzewnej, blat tłoczony z obniżeniem ok. 10 mm z przodu i boków oraz z rantem 40 mm. Blat i półka wzmocnione profilem stalowym. Posiada nogi z profilu kantowego z regulacją wysokości, otwór na baterie Ø 30 mm oraz odpływ Ø 52 mm. Wym. całkowite 1000x600x850 mm, wym. zlewu 400x400x250 mm.	szt.	1
5.	<u>Blacha do pieca</u> Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporność termiczna od -40°C do 300°C. Wym. GN 1/1 – 530x325x65 mm, poj. 9 l.	szt.	3
6.	<u>Blacha do pieca</u> Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporność termiczna od -40°C do 300°C. Wym. GN 1/1 – 530x325x20 mm, poj. 2,5 l.	szt.	3
7.	<u>Blacha do pieca</u> Wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporność termiczna od -40°C do 300°C, perforowana. Wym. GN 1/1 – 530x325x65 mm, poj. 9 l.	szt.	2

8.	<u>Stół chłodniczy 2-drzwiowy z blatem roboczym</u> Wykonany ze stali nierdzewnej, blat bez rantu, wzmocniony płytą wiórową, 1 wentylator wspomagający w komorze chłodniczej, czynnik chłodniczy R290, zakres temperatur od 2°C do 8°C, moc 143W, napięcie 230 V. Wym. zewnętrzne 900x700x850 mm, wym. komory 830x595x455 mm, poj. 247 l.	szt.	1
9.	<u>Szafa chłodnicza</u> Obudowa zewnętrzna ze stali malowanej proszkowo w kolorze białym, tylna zewnętrzna ściana oraz dół z ocynkowanej blachy, wewnątrz z tworzywa ABS, izolacja 70 mm, cyfrowy termostat, czynnik chłodniczy R600a, zakres temperatur od 0°C do 8°C, moc 157 W, napięcie 230 V, klasa energetyczna C, waga 75,5 kg. Wym. zewnętrzne 600x701x1875 mm, wym. komory 460x466x1643 mm, poj. 400 l.	szt.	1
10.	<u>Szatkownica do warzyw</u> Obudowa silnika wykonana ze stali nierdzewnej, komora cięcia wykonana z anodowego aluminium, 2 otwory wlotowe Ø 54 mm i Ø 160 mm, tarcze plastry 2 mm i 4 mm oraz wiórki 5mm, górna część komory cięcia zamykana na zatrzask i zasuwę oraz wyposażona w mikro wyłącznik wyłączający obroty tarczy przy jej unoszeniu, popychacz w małym otworze z zatrzaskiem, dysk ewakuacyjny dla sprawnego wyrzucania pokrojonych warzyw z komory cięcia, 4 gumowe nóżki, moc 550 W, napięcie 230 V. Wym. 500x250x460 mm.	szt.	1
11.	<u>Maszynka do mielenia mięsa</u> Obudowa wykonana z aluminium. Maszynka wyposażona w aluminiowy ślimak, nóż ze stali nierdzewnej, 2 sitka ze stali proszkowej Ø 65 mm z otworami Ø 4 mm i Ø 7 mm, szarpak, 3 końcówki z tworzywa do wyrobu kiełbas Ø 12 mm, Ø 15 mm i Ø 20 mm, kołek dociskowy z tworzywa oraz odlewaną metalową tacę załadowniczą z tacką na zmielone mięso z tworzywa. Posiada włącznik/przełącznik zmiany kierunku obrotów. Moc 400 W, napięcie 230 V, waga 5,2 kg, wym. 275x190x347 mm.	szt.	1
12.	<u>Mikser planetarny</u> Posiada stalowy korpus, formowaną wtryskowo górną pokrywę, osłonę zabezpieczającą dzieżę wykonaną z tworzywa sztucznego, napęd ślimakowy i przekładnie zębate, cyfrowy panel sterowania, dźwignię do podnoszenia i opuszczania dzieży oraz zabezpieczenie przed włączeniem miksera z podniesioną osłoną dzieży. W zestawie dzieża ze stali nierdzewnej, różga, mieszadło i hak do ciasta. Maksymalny wsad mąki 0,8 kg, 3 prędkości 128/252/545 obr./ min., moc 650 W, napięcie 230 V, wym. 240x420x425 mm, poj. 7 l.	szt.	1
13.	<u>Regał metalowy</u> Chromowany z pięcioma regulowanymi półkami oraz regulowanymi nóżkami. Maksymalne równomierne obciążenie półki 80 kg. Wym. 910x455x1830 mm.	szt.	2

14.	<p><u>Gofrownica</u> Elektryczna, obudowa wykonana ze stali nierdzewnej, powierzchnia z żeliwa z powłoką zapobiegającą przywieraniu. Posiada płynne sterowanie temperaturą w zakresie od 50°C do 300°C, zabezpieczenie przed przegrzaniem z ręcznym resetem, lampkę kontrolną pracy grzałki oraz izolowany uchwyt do unoszenia górnej płyty grzewczej. Na wyposażeniu widelec do zdejmowania gofrów i tacka ociekowa na surowe ciasto montowana na tylnej obudowie. Możliwość upieczenia dwóch gofrów o wym. 105x170 mm każdy, o układzie kostek 4x6. Moc 1500 W, napięcie 230 V, wym. 320x470x225 mm.</p>	szt.	1
15.	<p><u>Naświetlacz do jaj</u> Obudowa i kratka ze stali nierdzewnej, czas sterylizacji 150 s, jednorazowa dezynfekcja 30 szt. jaj. Automatyczne wyłączenie lamp przy otwartej szufladzie oraz zabezpieczenie przed szkodliwym działaniem lamp UV, moc 78 W, napięcie 230 V, wym. 358x512x255 mm.</p>	szt.	1
16.	<p><u>Garnek 10 l</u> Wykonany ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej, powierzchnia zewnętrzna satynowa z polerowanym rantem. Posiada wielowarstwowe dno, nienagrzewające się uchwyty oraz pokrywkę ze stali o grubości 1 mm z otworami do uwalniania pary. Grubość ścianki 0,7 mm, Ø 240 mm, wys. 220 mm, poj. 10 l.</p>	szt.	2
17.	<p><u>Zestaw garnków 9-elementowy</u> Wykonane ze stali nierdzewnej, powierzchnia satynowa z polerowanym rantem. Posiadają kapsułowe dno wielowarstwowe (stal nierdzewna/aluminium/stal nierdzewna), nienagrzewające się uchwyty oraz pokrywki ze stali nierdzewnej z otworami do uwalniania pary. W zestawie: garnek z pokrywką Ø 190 mm, wys. 120 mm, poj. 3 l; garnek z pokrywką Ø 250 mm, wys. 120 mm, poj. 4,5 l; garnek z pokrywką Ø 230 mm, wys. 170 mm, poj. 6 l; rondel z pokrywką Ø 170 mm, wys. 110 mm, poj. 2 l; patelnia bez pokrywki Ø 250 mm, wys. 60 mm, poj. 1 l.</p>	szt.	1
18.	<p><u>Wyciskarka wolnoobrotowa</u> Obudowa wykonana z satynowego aluminium oraz tworzywa ABS, wewnętrzne sito ze stali AISI 304, wałek ślimakowy, stelaż sita oraz elementy sita wykonane z TIRANU. Posiada 2 otwory wsadowe: duży z mechanizmem zabezpieczającym przed włożeniem dłoni Ø 83 mm i mały Ø 42 mm z popychaczem; 2 pojemniki z poliwęglanu na pulpę i sok o poj. 850 ml każdy oraz spust do soku ze szczelnym zamknięciem. W zestawie szczoteczka z włosiem nylonowym do czyszczenia. Prędkość 45 obr./min., moc 250 W, napięcie 230 V, wym. 260x175x545 mm, waga 7,2 kg.</p>	szt.	1
19.	<p><u>Kubek</u> Wykonany z trwałego materiału, odporność na stłuczenia 3-krotnie większa niż porcelany, kolor biały, Ø 82 mm, wys. 90 mm, poj. 290 ml.</p>	szt.	50

20.	<u>Widelec stołowy</u> Wykonany ze stali chromowo – niklowej, polerowany, dł. 197 mm.	szt.	50
21.	<u>Łyżka stołowa</u> Wykonana ze stali chromowo – niklowej, polerowana, dł. 197 mm.	szt.	50
22.	<u>Łyzeczka do herbaty</u> Wykonana ze stali chromowo – niklowej, polerowana, dł. 145 mm.	szt.	50
23.	<u>Taca do serwowania duża</u> Wykonana z polipropylenu, powierzchnia antypoślizgowa na mokro i suchy, kolor czarny, prostokątna, wym. 255x355 mm.	szt.	2
24.	<u>Taca do serwowania mała</u> Wykonana z poliestru wzmocnionego włóknem szklanym, powierzchnia antypoślizgowa na mokro i suchy, kolor czarny, prostokątna, wym. 200x280 mm.	szt.	2
25.	<u>Deska do krojenia</u> Wykonana z drewna bukowego, z wycięciem, wym. 390x230x16 mm.	szt.	2
26.	<u>Miska kuchenna</u> Wykonana ze stali nierdzewnej, z rantem, Ø 280 mm, wys. 99 mm, poj. 3,1 l.	szt.	3
27.	<u>Chochła</u> Wykonana z jednego kawałka stali nierdzewnej, pozbawiona spawów i zagięć, wywinięty brzeg, Ø 100x400 mm, poj. 0,25 l.	szt.	2
28.	<u>Szatkownica ręczna do warzyw</u> Wykonana z twardego tworzywa w kolorze czarnym, noże ze stali nierdzewnej, główne otrze w kształcie litery V. Posiada składaną podpórkę z antypoślizgowymi nóżkami oraz element dociskowy z metalowymi bolcami do mocowania warzyw. W zestawie 5 przystawek, możliwość regulowania grubości plastrów od 1 mm do 9 mm oraz uzyskania dwóch grubości słupków 6 mm i 9 mm. Wym. 130x335x75 mm, wys. na rozłożonej podpórcie 140 mm.	szt.	1
29.	<u>Zestaw noży 9-elementowy</u> Wykonane z jednego kawałka stali nierdzewnej, uchwyty ze stali nierdzewnej z powłoką antypoślizgową gumowaną Zawiera 10 elementów: widelec do mięsa – 320 mm; ostrzałkę – 340 mm; nóż santoku – 336 mm; nóż kucharski 370 mm; nóż kucharski – 333 mm; nóż do szynki – 331 mm; nóż do chleba – 333 mm; nóż do oddzielania kości – 285 mm; nóż do obierania – 193 mm; etui.	szt.	1
30.	<u>Wózek kelnerski 3-półkowy</u> Wykonany ze stali nierdzewnej. Posiada wyprofilowane powierzchnie, gumowe kółka, 2 hamulce. Udźwignięcie na jedną półkę 75 kg, łączna nośność statyczna 225 kg, wym. półek 800x450x30 mm, wym. całkowite 850x450x900 mm.	szt.	1

31.	<u>Mikser ręczny</u> Obudowa wykonana z tworzywa ABS, ramię ze stali nierdzewnej o dł. 200 mm, ostrze krzyżkowe ze stali nierdzewnej z tytanem, elektroniczny panel sterowania z wyświetlaczem LCD – 6 prędkości. Przeznaczony do naczyń o poj. od 1 l do 4 l. Max. prędkość 16000 obr./min., moc 250 W, napięcie 230 V, wym. 71x71x444 mm.	szt.	1
32.	<u>Wanna cedzakowa</u> Wykonana ze stali nierdzewnej. Posiada 2 uchwyty i podstawę. Wys. 135 mm, Ø 280 mm.	szt.	2
33.	<u>Waza na zupę</u> Wykonana z białej porcelany, z pokrywką, Ø 290 mm, wys. 200 mm, poj. 3,2 l.	szt.	2
34.	<u>Czajnik</u> Wykonany ze stali nierdzewnej, Ø 245 mm, poj. 6 l.	szt.	1
35.	<u>Czajnik elektryczny</u> Obudowa oraz grzałka wykonane ze stali nierdzewnej, uchwyt, pokrywka oraz podstawa z polipropylenu, grzałka umieszczona pod dnem. Posiada lampkę kontrolną informującą o włączeniu grzałki, zewnętrzny wskaźnik maksymalnego poziomu wody, podwójna ochronę przed włączeniem na sucho oraz automatyczne wyłączenie po zagotowaniu wody. Moc 1800 W, napięcie 230 V, wym. 221x163x249 mm, poj. 1,8 l.	szt.	1
36.	<u>Pieprzniczka</u> Wykonana z porcelany o wzmocnionym szkliwie, kolor kości słoniowej. Posiada przetłoczenie.	szt.	1
37.	<u>Solniczka</u> Wykonana z porcelany o wzmocnionym szkliwie, kolor kości słoniowej. Posiada przetłoczenie.	szt.	1
38.	<u>Szczypce uniwersalne</u> Wykonane ze stali nierdzewnej, rączka powlekana tworzywem PVC w kolorze czarnym, dł. 300 mm.	szt.	1
39.	<u>Tarka 4-stronna</u> Wykonana ze stali nierdzewnej, wym. 90x65x200 mm. Możliwość tarcia na wiórki i plastry.	szt.	1

BUKMISTRZ


mgr Jarosław Samela

