

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

*Dostawa wyposażenia kuchni w nowopowstałym budynku przeznaczonym na przedszkole
w Głogowie Młp.*

ZADANIE CZĘŚCIOWE NR 1 - Dostawa wyposażenia meblowego

LP.	NAZWA	ILOŚĆ
1	<p>Szafka na odzież zewnętrzną i fartuchy 1-drzwiowa o wym. Minimalnych: dł.400 x szer.450 x wys.1700 mm,</p> <ul style="list-style-type: none"> *dedykowana do pomieszczeń socjalnych w zakładach pracy, szkołach *przeznaczona do przechowywania odzieży roboczej oraz wierzchniej i osobistej *stal malowana proszkowo *otwory wentylacyjne zapewniające prawidłową cyrkulację powietrza *zamek drzwi *łatwa do utrzymania w czystości *wizytownik umieszczony na drzwiach szafki *praktyczna półka i dzielona komora wewnątrz min. wymiar szafki 	3
2	<p>Regał magazynowy 4-półki przestawne gładkie</p> <ul style="list-style-type: none"> – regały wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 – nogi regałów z półkami przestawnymi z profili min.25x25 mm, zakończone metalowymi stopkami z możliwością regulacji wysokości ±15 mm – półki w regałach przestawnych o grubości min.40 mm – możliwość zawieszania półek na bolcach w odstępach co 150 mm – system umożliwiający łączenie regałów, wym. całkowity 1000x500x1800 mm 	2
3	<p>Basen 1-komorowy, gł. komory h=300mm o wym. min. 1000x700x850 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> *meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 * bez otworu na baterię * rant z tyłu o wys. 50 mm 	2
4	<p>Bateria prysznicowa z wylewką</p> <ul style="list-style-type: none"> - prysznic odporny na przepływ wody pod dużym ciśnieniem, - osłona prysznicowa wykonana z tworzywa sztucznego, - regulowany wspornik kolumnowy, - uchwyt ścienny z możliwością skrócenia, - wężyki z końcówką 1/2", - otwór w zlewie 30 mm, - wysięg wylewki 280 mm. 	3
5	<p>Stół ze zlewem 1-komorowym z lewej strony, min. Wym. komory 240x340x150 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> * otwór pod baterię 35 mm, rant z tyłu 50 mm, dodatkowy rant z lewej strony 50 mm * wymiar całkowity stołu 1230x700x850 mm * meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 	1
6	<p>Stół ze zlewem 1-komorowym po lewej stronie, wym. komory 400x500x250 mm i z miejscem na chłodziarkę podblatową z prawej strony, wym. chłodziarki 600x600x650 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> * wymiar całkowity stołu 1200x700x850 mm *rant z tyłu 50 mm * meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.430 	1

7	<p>Stół z półką i blokiem 3 szuflad z prawej strony</p> <p>* meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p> <p>* wym. całkowity 1500x700x850 mm</p> <p>* górna szuflada - wym. wew. szuflady 520mmx305mmx150 mm, środkowa szuflada wym. wew. Szuflady 520mmx305mmx150 mm, dolna szuflada - wym. wew. szuflady 520mmx305mmx100 mm, rant z tyłu 50 mm</p>	2
8	<p>Stół z szafką z drzwiami suwnymi i półką</p> <p>meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p> <p>* rant z tyłu 50 mm ,</p> <p>*wym. całkowity 1800x700x850 mm</p> <p>* rolki w drzwiach suwnych na łożyskach kulkowych</p>	2
9	<p>Półka ścienna 2-poziomowa gładka</p> <p>*meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p> <p>* wym. całkowite 1800x350x600 mm</p>	1
10	<p>Stół ze zlewem 1-komorowym po lewej stronie o wym. Komory 400x400x250 mm i z półką</p> <p>* meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p> <p>* wym. całkowity 1500x600x850, otwór pod baterię 35 mm, rant z tyłu 50 mm</p>	1
11	<p>Stół ze zlewem 1-komorowym z lewej strony , wym. Komory 400x500x250 mm z półką, otwór pod baterię 35 mm, rant z tyłu 50 mm</p> <p>* meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p> <p>* wym. całkowity 1100x700x850 mm</p>	1
12	<p>Stół ze zlewem 1-komorowym z lewej strony , wym. Komory 400x500x250 mm z półką, otwór pod baterię 35 mm, rant z tyłu 50 mm</p> <p>*meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p> <p>* wym. całkowity 1800x700x850 mm</p>	1
13	<p>Bateria umywalkowa sztorcowa jednocierowa, regulacja strumienia poprzez zawory</p> <p>- otwór w zlewie fi 30 mm</p> <p>- wężyki z końcówką 1/2''</p> <p>- obrotowa, regulacja strumienia poprzez zawory</p> <p>- wysięg 250 mm</p>	5
14	<p>Umywalka do rąk z baterią i uchylnym pojemnikiem na odpadki, wym. Komory 240x340x150 mm , otwór pod baterię 35 mm, tył szafki otwarty, wym. całkowity 500x700x850 mm wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p>	2

15	<p>Stół załadowniczy dwukomorowy do mycia zastawy stołowej, wym. komór 500x400x250 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> * komory oddalone od lewej strony o 600 mm * meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 * blaty wzmocnione szynami ze stali nierdzewnej i podklejone materiałem wygłuszającym * blaty stołów załadowniczych i wyładowniczych ze spadkiem w kierunku zmywarki, wym. całkowity 1800x720x850 mm, rant z tyłu 100 mm, bez otworu na baterię, zaczep do zmywarki kapturowej z lewej strony 	1
16	<p>Regał ociekowy na naczynia, 4 półki perforowane, meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301, wym. całkowity 1200x700x1800 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> prześwit pomiędzy półkami min.510 mm, stopki z tworzywa sztucznego z możliwością regulacji wysokości +/- 15 mm, obciążenie dopuszczalne półki do 100 kg max 	1
17	<p>Stół wyładowniczy do zmywarki kapturowej z półką, meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 , zaczep do zmywarki kapturowej z prawej strony, rant z tyłu 100 mm, wym. całkowity 1200x720x850 mm</p>	1
18	<p>Kosz na odpadki jezdny</p> <ul style="list-style-type: none"> wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 , śr. Kosza 380 mm, wys. 575 mm, pokrywa podnoszona ręcznie 	1
19	<p>Wózek platformowy</p> <ul style="list-style-type: none"> wykonany ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 - Wyposażony w 4 kółka, w tym 2 skrętne, - wym. całkowity 800x600x950 mm - max. obciążenie 150 kg 	1
20	<p>Wózek kelnerski 3-poziomowy</p> <ul style="list-style-type: none"> - wózki wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 - wózki transportowe i kelnerskie wykonane z rur o średnicy 25 mm - półki wózków z blachy 1,0 mm lub 1,5 mm , wym. całkowity 1000x600x950 mm 	1
21	<p>Regał magazynowy 4-półki przestawne gładkie</p> <ul style="list-style-type: none"> - regały wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 - nogi regałów z półkami przestawnymi z profili min.25x25 mm, zakończone metalowymi stopkami z możliwością regulacji wysokości ±15 mm - półki w regałach przestawnych o grubości min.40 mm - możliwość zawieszania półek na bolcach w odstępach co 150 mm - system umożliwiający łączenie regałów, wym .całkowity 1000x500x1800 mm 	2
22	<p>Podstawa pod piec konwekcyjno-parowy z dwoma rzędami przewodnic, min. Ilość przewodnic w jednym rzędzie 4</p> <ul style="list-style-type: none"> *meble wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301, * wym. całkowity podstawy 850x630x700 mm 	1

ZADANIE CZĘŚCIOWE NR 2 - Dostawa zastawy stołowej

LP.	NAZWA	ILOŚĆ
1	Talerz obiadowy głęboki śr.min. 225 mm – wykonany z trwałego materiału o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne – trzykrotnie większa odporność na stłuczenia niż porcelany – idealna powierzchnia nawet po 2000 myciach w wybranych zmywarkach gastronomicznych – sztaplowanie wybranych produktów pozwala na oszczędność miejsca	100
2	Talerz obiadowy płytki śr.min. 245 mm – wykonany z trwałego materiału o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne – trzykrotnie większa odporność na stłuczenia niż porcelany – idealna powierzchnia nawet po 2000 myciach w wybranych zmywarkach gastronomicznych – sztaplowanie wybranych produktów pozwala na oszczędność miejsca	100
3	Talerz deserowy śr.min. 195 mm – wykonany z trwałego materiału o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne – trzykrotnie większa odporność na stłuczenia niż porcelany – idealna powierzchnia nawet po 2000 myciach w wybranych zmywarkach gastronomicznych – sztaplowanie wybranych produktów pozwala na oszczędność miejsca	100
4	Miseczka min. Poj. 300ml – wykonany z trwałego materiału o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne – trzykrotnie większa odporność na stłuczenia niż porcelany – idealna powierzchnia nawet po 2000 myciach w wybranych zmywarkach gastronomicznych – sztaplowanie wybranych produktów pozwala na oszczędność miejsca	100
5	Kubek min. poj. 250 ml – wykonany z trwałego materiału o podwyższonej odporności na uszkodzenia mechaniczne – trzykrotnie większa odporność na stłuczenia niż porcelany	100
6	Łyżka stołowa dł. min.205 mm Polerowane, Sprzedawane wyłącznie w zestawach, Można myć w zmywarkach.	100
7	Widelec stołowy dł. min.205 mm Polerowane, Sprzedawane wyłącznie w zestawach, Można myć w zmywarkach.	100
8	Nóż stołowy dł. min.225 mm Polerowane, Sprzedawane wyłącznie w zestawach, Można myć w zmywarkach.	100
9	Łyżeczka do herbaty dł. min.138 mm Polerowane, Lustrzane wykończenie, Sprzedawane wyłącznie w zestawach,	100

	Można myć w zmywarkach.	
10	Ściereczki skład: bawełna/len wym. całkowity 70x50 cm	10
11	Chochla - min.poj. 0,20l * pozbawiona spawów * wykonana z jednego kawałka stali * łatwa w utrzymaniu czystości * ergonomiczny, zagięty uchwyt do zawieszania	2
12	Chochla min.poj. 0,25l * pozbawiona spawów * wykonana z jednego kawałka stali * łatwa w utrzymaniu czystości * ergonomiczny, zagięty uchwyt do zawieszania	2
13	Chochla min.poj. 0,45l * profesjonalna chochla monoblok * pozbawiona spawów * wykonana z jednego kawałka stali * łatwa w utrzymaniu czystości * ergonomiczny, zagięty uchwyt do zawieszania	2
14	Łyżka do ziemniaków * gramatura ok. 70g, 1/12 Ø 67 mm	1
15	Nóż uniwersalny , czarny dł.11 cm , z wysokiej klasy nierdzewnym ostrzem oraz ergonomiczną rękojeścią, wykonaną z wytrzymałego, czarnego polipropylenu.	10
16	Miska - wykonana z trwałego materiału Opal opatentowanego przez Arc International – trzykrotnie większa odporność na stłuczenia niż porcelany – idealna powierzchnia nawet po 2000 myciach w wybranych zmywarkach gastronomicznych – sztaplowanie wybranych produktów pozwala na oszczędność miejsca	12
17	Dzbanek wykonany ze stali poj.1l - wykonana ze stali nierdzewnej - podziałka wewnątrz miarki - wysoka jakość	10
18	Deska do krojenia posiada atest PZH, kolor czerwony materiał wykonania polipropylen wym. 300x450x13 mm	2
19	Deska do krojenia posiada atest PZH, kolor zielony materiał wykonania polipropylen wym. 300x450x13 mm	1
20	Deska do krojenia posiada atest PZH, kolor żółty materiał wykonania polipropylen wym. 300x450x13 mm	2
21	Deska do krojenia , posiada atest PZH, kolor niebieski materiał wykonania polipropylen wym.300x450x13 mm	1
22	Deska do krojenia , posiada atest PZH, kolor biały materiał wykonania polipropylen wym.300x450x13mm	1
23	Deska do krojenia posiada atest PZH, kolor brązowy materiał wykonania polipropylen wym.300x450x13 mm	1

ZADANIE CZĘŚCIOWE NR 3 - Dostawa wyposażenia gastronomicznego

LP.	NAZWA	ILOŚĆ
1	<p>Taboret gazowy</p> <ul style="list-style-type: none"> *konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej *wyposażony w palnik min.14 kW *płomień pilotowy *zabezpieczenie przeciw wyptywowe *redukcja mocy palników do 1/3 (płomień oszczędnościowy) *przystosowany do dużych garnków o średnicy 450 do 500 mm *regulowane nóżki ~ 20 mm 	1
2	<p>Naświetlacz do jaj</p> <ul style="list-style-type: none"> * urządzenie z lampami UV do powierzchniowej dezynfekcji jaj i noży * można dezynfekować jednorazowo 30 sztuk jaj lub 15 sztuk noży o długości do 320mm x350 i wysokości do 40 mm, w cyklu naświetlania ginie do 100% bakterii Salmonella, E.Coli, ziarenkowców, laseczek tlenowych, pałeczek okrężnicy i grzybów z powierzchni skorupki * czas naświetlania (sterylizacji): 150 sekund * automatyczne wyłączenie lamp przy otwarciu szuflady * kratka wykonana ze stali chromowanej * wykonany ze stali nierdzewnej 	1
3	<p>Lodówka na jaja do zabudowy pod blatem z dynamicznym chłodzeniem, wym. zewnętrzne 600x600x650 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> *możliwość zmiany kierunku drzwi, *kolor obudowy - srebrny, *drzwi wykonane ze stali szlachetnej 	1
4	<p>Waga stołowa , zakres do 15 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> *zastosowanie w gastronomii, handlu, przemyśle i aptekach *zasilanie sieciowe (zasilacz w standardzie) lub bateryjne z funkcją automatycznego wyłączenia, (opcjonalnie akumulator), *wyświetlacz LCD *czujnik zbliżeniowy do bezdotykowego tarowania wagi *funkcje ważenia: procentowe, liczenie sztuk, sumowanie, zatrzymanie wyniku *blokada transportowa, czas stabilizacji pomiaru ok. 1 sek. *podświetlana poziomicą *blokada menu *zabezpieczenie przed kradzieżą *opcjonalne moduły obsługi interfejsów: USB, RS232, Ethernet *szalka o wymiarach 230x174 mm *waga legalizowana 	1
5	<p>Okap wentylacyjny nad piec bez oświetlenia</p> <ul style="list-style-type: none"> * okapy wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 * okap wyciągowy wyposażony w filtry labiryntowe oraz króciec wywiewny * okap przyścienny przygotowany do zawieszania na specjalnej szynie montażowej przykręcanej do ściany; możliwość podwieszenia do sufitu na uchwytach znajdujących się w przedniej części okapu 	1

	*wym. całkowity 1000x1200x400 mm	
6	<p>Mikser uniwersalny min. pojemność 8l</p> <ul style="list-style-type: none"> *cyfrowy timer *3 stopnie prędkości (132/235/421 obr./min) *planetarne ułożenie przystawek *napęd za pomocą przekładni zębatej *dokładne mieszanie bez rotacji dzieży *manualne unoszenie dzieży (dźwignia) *wyjmowana nierdzewna dzieża *total stop *prosta wymiana przystawek *mikrowyłącznik bezpieczeństwa *w zestawie: dzieża, mieszadło, hak, różga, poliwęglanowa pokrywa dzieży * wymiary 346x442x579 mm 	1
7	<p>Waga magazynowa platformowa</p> <ul style="list-style-type: none"> – Przeznaczona do stosowania w sklepach, gastronomii oraz w przemyśle – Wbudowany akumulator – Dodatkowo możliwość podłączenia do 230V poprzez zasilacz 12 V – Port RS232 pozwala na podłączenie wagi do komputera lub kasy fiskalnej – Podłączenie drukarki pozwala na drukowanie etykiet lub paragonów z wynikami ważenia – 1 wyświetlacz 6-cio cyfrowy – Stalowa platforma 360x460 mm – Zakres temp.: -10 do +40 st.C – Waga: 3,5 kg - zakres do 150 kg 	1
8	<p>Czajnik elektryczny bezprzewodowy , min.poj. 1,8l</p> <ul style="list-style-type: none"> *Obudowa i grzałka ze stali nierdzewnej *Uchwyt, pokrywka i podstawa z polipropylenu *Możliwość obrotu czajnika na podstawie o 360° *Grzałka umieszczona pod dnem zabezpieczona przed zakamienieniem, co zwiększa żywotność czajnika *Lampka kontrolna informująca o włączeniu grzałki *Zewnętrzny wskaźnik poziomu wody w czajniku *Wewnętrzny wskaźnik maksymalnego poziomu wody *Automatyczne wyłączanie po zagotowaniu wody *Podwójna ochrona przed włączeniem na sucho <p>Moc 2150 W</p>	1
9	<p>Szafa chłodnicza GN 2/1 700l</p> <ul style="list-style-type: none"> *obudowa oraz wnętrze w całości wykonane z blachy nierdzewnej *elektroniczne sterowanie z cyfrowym wyświetlaczem temperatury *wyłącznik wentylatora po otwarciu drzwi *chłodzenie nawiewowe (wymuszone wentylatorem) *energooszczędny i cichy agregat skraplający *automatyczne odszranianie *automatyczne odparowanie skroplin *półki rusztowe GN2/1 (metalowe plastyfikowane) *samozamykające się drzwi *zamek drzwi na klucz *regulowane nogi w zakresie do 50 mm *czynnik chłodniczy: R600 *3 półki * wymiary 730x845x2130 mm 	2

10	<p>Piec konwekcyjno-parowy zasilany elektrycznie , moc znamionowa min. 18,9 kW, napięcie zasilania - 3NAC 400 V, 10 podłużnych półek na pojemniki GN 1/1 wyposażony w: - wydajny generator pary, gwarantujący optymalną wydajność nawet przy niskich temperaturach poniżej 100 °C - czujnik temperatury rdzenia z 6 punktami pomiarowymi, - łatwy wybór ścieżek przyrządzania w 7 trybach pracy lub 4 procesach gotowania - min. 9 programów myjących do czyszczenia bez nadzoru nawet przez noc, z automatycznym myciem i usuwaniem kamienia z generatora pary, higieniczny montaż bez nóżek na poziomie podłogi dla łatwego i bezpiecznego czyszczenia, zintegrowany spryskiwacz ręczny z automatycznym powrotem funkcją przełączania między strumieniem prysznicowym i punktowym, możliwość podłączenia do instalacji optymalizującej zużycie energii, zintegrowany interfejs VLAN</p>	1
11	<p>Kuchnia gazowa 6-palnikowa nastawna *przeznaczone do obróbki termicznej prowadzonej na wszystkich rodzajach naczyń kuchennych przy wykorzystaniu energii gazu ziemnego *przeznaczone dla małej, średniej i dużej gastronomii *nowoczesny design *ergonomiczne pokręta *panel przedni grawerowany laserowo *konfiguracja palników: 3.5+3x5+2x7 kW *redukcja mocy palników do 1/3 (płomień oszczędnościowy) *wyjmowana misa podpalnikowa z możliwością mycia w zmywarce *żeliwne ruszty *płomień pilotowy *zabezpieczenie przeciwwypływowo *całkowita moc palników 32,5 kW *wyposażona w kominiek odprowadzający spaliny oraz podstawę *wymiary 1200x700x250 mm</p>	1
12	<p>Okap centralny skrzyniowy nawiewno-wyciągowy z oświetleniem fluorescencyjnym w wersji zabudowanej, wyposażony w króćce nawiewne 4x200mm, jeden króciec wylotowy 1x315 mm, wym. całkowity okapu 2300x1800x400 mm okapy wykonane ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301</p>	1
13	<p>Zmywarka kapturowa *Wymiary kosza: 500x500mm *Max. wysokość wsunięcia: 440mm *Max. liczba koszy na godzinę: 40/20/12 *Czas trwania cyklu: 1,5/3/5min *Pompa odpływowa: zawarta *Dozownik środka myjącego i nabłyszczającego: tak / tak *Moc grzałki boileru 6 kW *Wspomagająca pompa płuczająca: standardW *Temperatura wody płuczającej: 85°C *Zużycie wody do płukania przy 2 barach: 3,25 l *Moc pompy mycia: 0,58 kW *Pojemność pompy mycia: 380 l/min</p>	1

	*Grzałka zbiornika myjącego: 4,05 kW *Temperatura wody myjącej: 55°C	
14	Szafa z drzwiami suwanymi przelotowa wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301, konstrukcja spawana, wyposażona w 2-przestawne półki , wym. całkowity szafy 950x700x2000 mm	1
15	Młynek koloidalny, ilość obrotów na minutę 2800 , włącznik pneumatyczny dołączony w komplecie do rozdrabniacza moc 1,25 kW	1
16	Kominek dla modułu 1200	1
17	Podstawa otwarta Wymiary: 1200x575x600 mm	1