

**SZCZEGÓŁOWY OPIS MEBLI I URZĄDZEŃ WYMAGANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO DO ZADANIA POD NAZWĄ:
„Zakup i montaż wyposażenia Przedszkola w Świąciechowie”**

Poniższa tabela określa cechy oferowanych urządzeń, których zamawiający **wymaga**.

I. WYPOSAŻENIE SAL PRZEDSZKOLNYCH I ZAPLECZA DYDAKTYCZNEGO

L p.	Nazwa mebla	ilość	Parametry wymagane
1	szafa medyczna	1	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 100 x 43,5 x 180 cm.</p> <p>Metalowa szafa medyczna, dwuskrzydłowa z drzwiami pełnymi, uchylne zawieszone na zawiasach kołkowych, cztery półki metalowe o maksymalnym udźwigu 25 kg, przestawne co 25 mm. Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 -1 mm. Drzwi szafy zamykane zamkiem zabezpieczającym, ryglującym w dwóch punktach, wykończone uchwytem klamkowym. Szafa osadzona na regulowanych stopkach. Malowana proszkowo (farbami epoksydowo-poliestrowymi) w kolorze białym. Nóżki z blachy o wysokości 10 cm.</p>
2	biurko	24	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.:120*80*75 cm</p> <p>Materiał: Błat-płyta wiórowa melaminowa o gr. min. 25 mm. W blacie biurka zamontowany przepust kablowy o średnicy 60 mm, wykonany z tworzywa sztucznego w kolorze zbliżonym do koloru blatu.</p> <p>Stelaż metalowy, nogi metalowe w kolorze czarnym, wyposażone w podkładki z tworzywa sztucznego, wyposażona w zdejmowaną maskownicę służącą jako pionowy kanał kablowy w którym można ukryć przewody.</p> <p>Blenda o wysokości 42 cm mocowana do dolnej części blatu biurka za pomocą metalowych kątowników, łączona z nogami za pomocą złączy mimośrodowych.</p> <p>Kolor: buk</p> <p>Błat i blenda z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2 mm, w kolorze blatu.</p>

Załącznik nr 2 do SIWZ


3	kontener biurkowy	24	Wymiary szer.*gł.* wys.: około 43*58*65 cm wykonany z płyty laminowanej w kolorze buk o gr. 18 mm oraz 25 mm na wieńcach górnych. Na ruchomych rołkach z hamulcem, wyposażony w trzy szuflady wykonane z płyty melaminowanej, prowadnice metalowe na rołkach, centralny zamek, w szufladach mechanizm stop kontrol zabezpieczający przed jednoczesnym wysuwaniem więcej niż jednej szuflady.
4	krzesło biurowe	37	Wymiary: średnica około 60 cm, wysokość siedziska 40-60 cm Krzesło obrotowe na kółkach (kółka samohamowne) wyposażone w wysokie i ergonomicznie wyprofilowane oparcie dla kręgosłupa, miękkie, posiadające podłokietniki, płynna regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Materiał 100% włókno syntetyczne w kolorze szarym.
5	kozetka lekarska	1	Wymiary; szer.*dł.*wys. 55*188*51 cm. Konstrukcja wykonana z kształtowników stalowych, pokrytych farbą proszkową. Leże i wezgłowie wykonane z płyty wiórowej obitej pianką poliuretanową i obszytej materiałem skóropodobnym zmywalnym.
6	szafa medyczna	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 90*42*180 cm. Metalowa szafa medyczna, dwudzielna. Część górna - dwa przeszklone szkłem hartowanym skrzydła drzwi uchylnych, zawieszone na zawiasach kołkowych oraz dwie półki wykonane ze szkła hartowanego o maksymalnym udźwigu 25 kg. Część dolna – dwa pełne, metalowe skrzydła drzwi uchylnych oraz jedna szklana półka. Drzwi zamykane zamkiem zabezpieczającym, ryglującym w trzech punktach, wykończone uchwytem klamkowym. Szafa osadzona na regulowanych stopkach. Korpus szafy wykonany z blachy o grubości 0,8-1 mm. Malowana farbami proszkowymi (epoksydowo-poliestrowymi) w kolorze białym. Nóżki z blachy o wysokości 10 cm.

Załącznik nr 2 do SIWZ

7	apteczka pierwszej pomocy	3	Wymiary szer.*gł.*wys.: 34*12*50 cm Apteczka metalowa, naścienna, zamykana na klucz. Wyposażenie zgodne z normami Unii Europejskiej.
8	kanapa	1	Wymiary siedziska szer.*wys. całkowita: 118/120*75/77 cm, wysokość siedziska ok. 45,5 cm, głębokość siedziska ok. 50,5 cm. Sofa dwuosobowa, tapicerowana, pokryta skajem. Kolor szary.
9	fotel	2	Wymiary siedziska szer.*gł.: 48*50 cm, Wymiary całkowite szer.*wys.: 70*77 cm. Fotele jednoosobowe, tapicerowane, pokryte skajem. Kolor szary.
10	stolik niski	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 60*60*72 cm lub okrągły o śr. 80 cm. Materiał: Błat - płyta wiórowa melaminowa w kolorze buk o gr. min 25 mm. Stelaż metalowy o stabilnej konstrukcji. Nogi w kolorze czarnym zakończone stopkami z tworzywa sztucznego, ewentualnie na kółkach.
11	wieszak ścienny na odzież wierzchnią	4	Wymiary szer.*gł.*wys. 60*21*170 cm. Korpus wykonany z melaminowanej płyty koloru buk. Wyposażony w 8 wytrzymałych haczyków oraz półkę na akcesoria.
12	regał biurowy	33	Wymiary: szer.*gł.*wys. 80*40*235 cm. Materiał: Półki, obudowy boczne i fronty z płyty wiórowej melaminowanej o gr. min 18 mm, wieniec górny płyta wiórowa melaminowana obustronnie o gr. min. 25 mm, wieniec dolny wyposażony w 4 stopki zapewniające poziomowanie od wewnątrz szafy w zakresie 15 mm. Krawędzie wieńców i półki oklejone obrzeżem ABS min. 2 mm. Ściana tylna wykonana z HDF-u o gr. min 4 mm w kolorze zbliżonej do płyty meblowej, mocowana gwoździami do boków szafy zapewniające stabilizację ściany tylnej. Korpus skręcany poprzez złącza mimośrodowe. Półki mocowane do korpusu poprzez złącza gwarantujące bezpieczeństwo użytkowania oraz wytrzymałość statyczną szafy. Szafa wyposażona w 6

			przestrzeni segregatorowych (środkowa półka konstrukcyjna mocowana za pomocą złącz metalowo-plastikowych), półki umożliwiające ustawienie segregatorów o standardowej wysokości formatu A4. Szafa ustawiona na metalowych stopkach umożliwiających regulację wysokości mebla. Drzwi skrzydłowe wyposażone w zamek patentowy, wykonane z płyty wiórowej melaminowanej o gr. min. 18 mm w kolorze buk.
13	szafa ubraniowa	2	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 180*60*180 cm</p> <p>Szafa dwudrzwiowa z drzwiami suwanymi. Materiał: Obudowy boczne i fronty z płyty wiórowej melaminowanej o gr. min 18 mm, wieniec górny z płyty melaminowanej o gr. min.25 mm, wieniec dolny wyposażony w stopki zapewniające poziomowanie w zakresie 15 mm. Krawędzie wieńców i półki oklejone obrzeżem ABS grubości min. 2 mm. Ściana tylna wykonana z HDF-u o gr. min. 4 mm w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, wsuwana w wyfrezowany w całym korpusie szafy kanał oraz zaciśnięta poprzez stabilizatory ściany tylnej. Korpus skręcany poprzez złącza mimośrodowe. Półka mocowane do korpusu poprzez złącza gwarantujące bezpieczeństwo użytkowania oraz wytrzymałość statyczną szafy. Szafa wyposażona w 1 półkę i drążek na wieszaki. Szafa podzielona wewnątrz na dwie części. Szafa ustawiona na metalowych stopkach umożliwiających regulację wysokości mebla. Drzwi przesuwne na prowadnicach aluminiowych, wykonane z płyty wiórowej melaminowanej obustronnie o gr. 18 mm, wyposażone w zamek patentowy wciskany.</p> <p>Kolor buk</p>
14	stół konferencyjny	5	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 240*100*75 cm.</p> <p>Stół z blatem z płyty dwustronnie laminowanej w kolorze buk o grubości min. 25 mm oklejonej obrzeżem AGS o grubości 2 mm w kolorze blatu, na metalowym stelażu z profilu stalowego 25x50 mm i okrągłymi 4 nogami (Ø 50). Nogi oraz stelaż malowany proszkowo w kolorze czarnym.</p>
15	Krzesła	267	<p>Wymiary +/- 2 cm: wysokość siedziska około 47 cm, wysokość całkowita 82 cm, szerokość całkowita około 54,5 cm, wysokość oparcia 35 cm.</p> <p>Materiał: 100% włókno syntetyczne. Stelaż i 4 nogi metalowe w kolorze czarnym, siedzisko i oparcie tapicerowane w kolorze szarym bez podłokietników, kolor elementów z tworzywa sztucznego czarny.</p> <p>Sztaplowanie: do 10 sztuk.</p>

Załącznik nr 2 do SIWZ

			
16	wózek do krzeseł	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 182*60*160 cm. Wózek 3-rzędowy dla 30 krzeseł o konstrukcji metalowej na 4 kółkach żelowych w tym 2 z hamulcem.
17	regał do archiwum	6	Wymiary szer.*gł.*wys.: 140*60*200 cm. Skręcane regały metalowe o udźwigu pojedynczej półki min 100 kg oraz całkowitym do 650 kg na regał. Elementy pionowe z wytrzymałej blachy stalowej o grubości 2 mm, perforowanej co 30 mm. Półki metalowe (wtykane w słupy nośne), dodatkowo wzmocnienie poziome lub krzyżowe za pomocą śrub, całość pomalowano proszkowo w kolorze szarym.
18	stół	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 160*100*75 cm. Stół na 4 okrągłych metalowych nogach (Ø 50) malowanych proszkowo połączonych ze sobą pod blatem stelażem z profilu stalowego 25 x 50 mm. Stelaż i nogi w kolorze czarnym. Błat stołu wykonany z płyty dwustronnie laminowanej w kolorze buk o grubości 25 mm oklejonej obrzeżem ABS grubości 2 mm, w kolorze blatu.

19	szafa metalowa podwójna z dzielonymi komorami	5	Wymiary szer.*gł.*wys.: 80*50*180 cm Szafka BHP o stabilnej konstrukcji z blachy stalowej pokrytej farbą proszkową w kolorze szarym, konstrukcja zgrzewana szafki ubraniowej oparta na profilach gwarantujących dużą sztywność Drzwi wyposażone w wywietrzniki oraz miejsce na identyfikator. W każdej komorze półka, drążek na ubrania i dwa haczyki. W każdej komorze podział na czystą i brudną odzież. Drzwi zamykane na kluczyk z trzypunktowym ryglowaniem.
20	regał	10	Wymiary szer.*gł.*wys.: 122*60*200 cm. Skręcane regały metalowe o udźwigu pojedynczej półki minimum 100 kg oraz całkowitym do 650 kg na regał. Elementy pionowe z wytrzymałej blachy stalowej o grubości 2 mm, perforowanej co 30 mm. Półki metalowe (wtykane w słupy nośne), dodatkowo wzmocnienie poziome lub krzyżowe za pomocą śrub, całość pomalowano proszkowo w kolorze szarym.
21	szafa gospodarcza na środki czystości	3	Wymiary szer.*gł.*wys.: 120*60*195 cm Wieniec dolny oraz górny szafy gospodarczej wykonany z blachy o grubości 1,0 mm, a wieniec dolny dodatkowo ocynkowany. Pozostałe elementy szafy z blachy stalowej o grubości 0,8 mm. Szafa metalowa gospodarcza wyposażona w przestawne półki metalowe ocynkowane, otwory wentylacyjne pozwalające na prawidłową cyrkulację powietrza. Szafa gospodarcza zamykana jest przy użyciu zamka kluczowego cylindrycznego, ryglującego drzwi w dwóch punktach. Drzwi zamontowane na zawiasach umożliwiających otwarcie ich pod kątem 110 stopni.
22	stół warsztatowy z szafą na narzędzia	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 160*75*89 cm. Konstrukcja z kształtowników stalowych 35x55x2,5 mm, blat ze sklejki lakierowanej gr. min 36 mm, listwa ograniczająca z tyłu blatu. Malowany proszkowo w kolorze szarym. Szafka: drzwi 410x382 mm; 1 szuflada 173x386x450 mm.

23	kredens	2	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 100*50*105 cm.</p> <p>Materiał: wykonany z płyty melaminowanej w kolorze buku, wieniec dolny ze sklejki, wysokość blatu 65 cm, wymiar półki 45*16 cm, gł. półki 17 cm. Kredens wyposażony w kółka, dwa kółka z hamulcami, na jednej bocznej ścianie umieszczony uchwyt do przemieszczania kredensu, na drugiej dwa wieszaki na ściereczki. Dolna część kredensu zamykana drzwiczkami wykonanymi z płyty laminowanej w kolorze buk gr. 18 mm.</p>
24	Scena z łączonych podestów pokrytych wykładziną o wymiarze 594*396 cm do 600*400 cm wraz z wózkiem do wożenia podestów	1 kpl.	<p>Wymiary jednego podestu: 66*66 cm do 100*200 cm, wysokość podestów 20 cm</p> <p>Scena z modułowych podestów scenicznych budowanych na bazie lekkiego, specjalnie zaprojektowanego profilu aluminiowego, umożliwiającego łączenie podestów. Błat podestu wykonany ze sklejki pokryty wykładziną PCV antypoślizgową.</p> <p>Dodatkowo trap (schody umożliwiające wejście przedszkolaka na scenę) oraz wózek systemowy do przewożenia podestów.</p> <p>Wymiar całkowity sceny połączenia podestów od 594*396 cm do 600*400 cm.</p>
25	Szafa na sprzęt sportowy	6	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 100*50*200 cm.</p> <p>Szafa z blachy stalowej malowanej w kolorze szarym. Drzwi skrzydłowe szafy od środka profile wzmacniające i osadzone na wewnętrznych zawiasach, które zapewniają swobodny dostęp do wnętrza mebla. Szafa zamykana zamkiem kluczowym z pokrętką, z 3- punktowym systemem ryglowania. Drzwi szafy posiadające perforację o kwadratowym kształcie. Wyposażenie szafy: 4 półki z rantem, przestawne co 50 mm.</p>

26	stół dziecięcy z zestawem 6 krzeseł dla 6-latków	18 stołów 128 krzeseł	<p>STÓŁ: Wymiary blatu: szer.*dł. 120*74 cm.</p> <p>Blaty stołu z płyty laminowanej o gr. min.18 mm w kolorze buku wykończone obrzeżem gr. 2 mm w kolorze niebieskim 4 stoły i żółtym 4+10 stoły, nogi drewniane w kolorze blatu o przekroju okrągłym z regulowaną wysokością w zakresie od 40 cm do 58 cm.</p> <p>KRZESŁA: w rozmiarze wys. 31 cm, szer. 29 cm, nogi w kolorze niebieskim 6 szt., nogi w kolorze żółtym 6+30 szt.</p> <p>Krzesła w rozmiarze wys.35 cm, szer.33 cm nogi w kolorze niebieskim 18 szt., nogi w kolorze żółtym 18+50 szt.</p> <p>Siedziska i oparcia wykonane ze sklejki bukowej lakierowane o grubości min. 6 mm, stelaż z rury okrągłej o średnicy min. 18 mm.</p>
27	stół dziecięcy z zestawem 6 krzeseł dla 5-latków	14 stołów 48 krzeseł	<p>STÓŁ: Wymiary blatu: szer.*dł. 120*74 cm.</p> <p>Blaty stołu z płyty laminowanej o gr. min.18 mm w kolorze buku wykończone obrzeżem gr. 2 mm w kolorze żółtym, nogi drewniane w kolorze buku o przekroju okrągłym z regulowaną wysokością w zakresie od 40 cm do 58 cm.</p> <p>KRZESŁA: w rozmiarze wys. 31 cm, szer. 29 cm, nogi w kolorze żółtym szt. 24.</p> <p>Krzesła w rozmiarze wys.35 cm, szer.33 cm nogi w kolorze żółtym 24 szt.</p> <p>Siedziska i oparcia wykonane ze sklejki bukowej lakierowane o grubości min. 6 mm, stelaż z rury okrągłej o średnicy min. 18 mm.</p>
28	szafka z przegrodami i szufladami	4	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 83-85*40-45*104-110 cm.</p> <p>Szafka wykonana z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. min 18 mm z dwoma przegrodami i szufladami-pojemnikami o wielkości dostosowanej do formatu A4. Szuflady z płyty laminowanej lub sklejki i kolorowej płyty MDF. Ilość szuflad-pojemników w jednej szafce 26 szt. dla dzieci i 2 większe dla nauczyciela. Kolory szuflad 18 szt. niebieskie w tym 2 dla nauczyciela, 10 szt. pomarańczowe, żółte 54 szt. w tym 6 dla nauczyciela, zielone 30 szt.</p>

Załącznik nr 2 do SIWZ

29	szafa z półkami	8	Wymiary szer.*gł*wys.: 83-85*40-45*104-110 cm Szafa wyposażona w 3 półki. Wykonana z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. min. 18 mm, półki w kolorze buku.
30	szafka wysoka z półkami i drzwiczkami	8	Wymiary szer.*gł*wys.: 83-85*40-45*185-195 cm. Szafka wykonana z płyty laminowanej w kolorze buku o gr. min 18 mm. Szafa wyposażona w duże i małe półki. W części dolnej przegroda i dwie półki oraz zamknięcie drzwiami w ilości 2 szt. W części środkowej jedna półka. W części górnej jedna półka oraz zamknięcie drzwiami w ilości 2 szt. Wszystkie drzwi o wymiarach około 40* 75 cm. Drzwi wyposażone w zamek, wykonane z płyty wiórowej. Kolor drzwi 2 szt. pomarańczowe, 2 szt. niebieskie, 6 szt. zielone i 6 szt. żółte.
31	zamykany wózek na piłki	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 85*60*100 cm. Wykonany z prętów stalowych zabezpieczonych antykorozyjnie poprzez cynkowanie galwaniczne, kółka gumowane z hamulcem, pionowa, zamykana przegroda, składany.
32	szafka plastyczna	12	Wymiary szer.*gł.*wys.: 70-80*40*85-95 cm. Szafka przeznaczona do przechowywania wyprawek plastycznych. Półki na papiery i kredki, szuflada na drobne akcesoria, boczne kieszenie na kleje, farby oraz bibułę. Materiał - płyta laminowana w kolorze buku o gr. min. 18 mm.
33	biblioteczka	9	Wymiary szer.*gł.*wys.: 70-80*40*120-125 cm. Biblioteczka z 3 poziomami półeczek, do eksponowania książek. Wykonana z płyty wiórowej w tonacji buku z dwoma pojemnikami na kółkach do przechowywania gier i książek.
34	dywany	12	Wymiar 400*500 cm. Materiał: 100% Pp heat-set frise przędza pojedyncza. Kolorystyka: 5 szt. dominujący kolor niebieski, 7 szt. dominujący kolor żółty.

35	Szafa z zasłonką do przechowywania pościeli i leżaków na wózku dla 15 dzieci	8	<p>Wymiar szer.*gł.*wys.: 140-150*60-65*200-205 cm.</p> <p>Wykonana z płyty laminowanej w kolorze buku, o gr. 18 mm.</p> <p>Szafa przeznaczona do przechowywania łóżeczek przedszkolnych oraz pościeli - pojemność min. 15 takich kompletów. W górnej części przegródki na pościel, w dolnej części miejsce na wózek z łóżeczkami. Szafka bez cokołu, co ułatwia umieszczanie łóżeczek w szafie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • wys. części na łóżeczka 99 cm • wym. przegródki na pościel 45 x 16 cm (wys. regulowana).
36	Szafa porządkowa	8	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 60*50*180 cm.</p> <p>Szafa metalowa, malowana proszkowo, prawa część szafy służy do przechowywania mopa, szczotek, wiadra i innych narzędzi.</p> <p>Szafa zamykana na zamek cylindryczny ryglujący drzwi szafy w dwóch punktach.</p>
37	Regał z półkami	8	<p>Wymiary szer.*gł.*wys.: 120*40*235 cm.</p> <p>Materiał: Półki, obudowy boczne z płyty wiórowej melaminowanej w kolorze buku o gr. min 18 mm, wieniec górny o gr. min.25 mm. Krawędzie wieńców i półki oklejone obrzeżem min. 2 mm. Ściana tylna wykonana z HDF-u grubości min. 3 mm w kolorze zbliżonym do płyty meblowej, wsuwana w wyfrezowany w całym korpusie szafy kanał oraz zaciśnięta poprzez stabilizatory ściany tylnej. Korpus skręcany poprzez złącza mimośrodowe. Szafa wyposażona w 5 półek. Półki mocowane do korpusu poprzez złącza gwarantujące bezpieczeństwo użytkowania oraz wytrzymałość statyczną szafy. Szafa wyposażona w 5 półek, pierwsza półka na wysokości 60 cm od podłogi. Szafa ustawiona na metalowych stopkach umożliwiających regulację wysokości mebla.</p> <p>Kolor: buk.</p>
38	półka na kubki i ręczniki dla 10 dzieci	32	<p>Wymiary: szer.*gł.*wys.: około 67*18*25 cm. Półeczka z 5 podwójnymi metalowymi haczykami i miejscem na 10 kubeczków, otwór na kubek o śr. 7 cm. Półka z kolorowej płyty MDF.</p>

Załącznik nr 2 do SIWZ

39	rozkładana suszarka na bieliznę	1	wyposażona w kółka, wymiary rozłożonej około 180*55*90 cm, wymiary złożonej około 55*10*125 cm
40	przebieralnia	1	Wymiary szer.*gł.*wys. 100*100*200 cm, prześwit nad podłogą 17 cm. Wykonana z laminowanych płyt o gr. min 18 mm w kolorze buk
41	ławka do szatni	2	Siedzisko ławki wykonane z trzech listew z drewna liściastego, lakierowanych lakierem bezbarwnym. Nogi wyposażone w stopki z tworzywa, nie niszczące podłogi. Długość ławki 120 cm 1 szt., 180 cm 1 szt.
42	szatnia	8	Wykonać wg Załącznika nr 9 do SIWZ – szatnia 1 - 6 szt. oraz wg Załącznika nr 9 do SIWZ – szatnia 2 – 2 szt. Półki i siedzisko wykonane z płyty laminowanej w kolorze buku. Na ścianie pomiędzy półką i siedziskiem płyta o gr. 10-18 mm w kolorze buku. Wieszaki z tworzywa sztucznego.
II. WYPOSAŻENIE KUCHNI I ZAPLECZA SOCJALNEGO			
L p.	Nazwa mebla/urządzenia/sprzętu	ilość	Parametry wymagane
Pomieszczenie nr 57			
1	stół ze zlewem i półką (baterią i syfonem)	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 180*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
2	krajalnica do wędlin i serów	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: około 63,5*50*49,5 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,25 kW..

Załącznik nr 2 do SIWZ

3	stół chłodniczy	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 132,5*70*85 cm 2 drzwiowy, stal nierdzewna, prawy i lewy Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,38 kW.
4	pojemnik na odpadki	4	Wymiary: Ø 38, wysokość 60,5 cm Pojemnik jezdny na odpadki o pojemności 50 litrów z pokrywą.
5	stół ze zlewem, szufladami i półką (baterią i syfonem)	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 170*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno -zgrzewana Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
6	regał na pojemniki (Gn 1/1) lub tace	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 40*55*180 cm
7	umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym	2	Wymiary szer.*gł.: 40*40 cm Umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym ze stali nierdzewnej, z wylewką, korkiem oraz syfonem, dozownikiem mydła, podajnikiem ręczników papierowych oraz koszem na śmieci. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
8	lampa owadobójcza	2	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 67*17*25 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,10 kW.
9	kuchenka mikrofalowa	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: około 51*41*29 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 1,05 kW.
10	mikser ręczny do dużych garnków z mieszadłem i końcówką do puree	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: około Ø 12,2 cm, wysokość 73 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,50 kW.
11	okap centralny nawiewno – wywiewny z oświetleniem i łapaczami tłuszczu	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 200*200*55 cm Okap ze stali nierdzewnej, w zestawie króćce podłączeniowe, nawiewne i wciągowe, przepustnice regulujące, filtry, króćce do pomiaru ciśnienia, zawiesia. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,20 kW.
12	stół do pracy z półką	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 120*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana.
13	blender kuchenny typu Bamix	1	Wymiary min. wys. 49,5 cm, dł. nóżki 35 cm, szer. 6 cm. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,35 kW.

14	gazowy kocioł warzelny 150 l	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 85*90*85 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,30 kW. Moc gazowa 24 kW, moc gazowa łącznie 24 kW. Dodatkowe informacje: w.z. zmięczona 3/4", odpływ Ø 50.
15	piec konwekcyjno – parowy gazowy	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: min. 84,7*77,6*78,2 cm Piec konwekcyjno – parowy 10x1/1GN na podstawie z przewodnicami do GN. Tryb pracy z funkcją para 30-130 ° C, gorące powietrze 30-270 ° C, kombinacja pary i gorącego powietrza 30-270 ° C, przyrządzanie potraw w niskich temperaturach i przez noc, min 3 prędkości wentylatora - do zaprogramowania, cool down - do szybkiego i bezpiecznego schładzania komory, cyfrowy wyświetlacz temperatury, wysokowydajny generator pary z automatycznym poborem wody, automatyczne odprowadzanie kondensatu, dynamiczna cyrkulacja powietrza z wysokowydajnym kołem obracającymi się w dwu kierunkach, automatyczne dostosowanie urządzenia do miejsca instalacji (wysokość, klimat itd.) wraz z autotestem, odśrodkowe, niewymagające filtra odprowadzanie tłuszczu, drzwi urządzenia z potrójną szybą, wentylowaną przestrzenią między szybami i odchylanymi wewnętrznymi szybami (łatwe czyszczenie) z powłoką odbijającą ciepło rynienka na skropliny w drzwiach, wzdłużny układ przewodnic - umożliwia wykorzystanie pojemników GN 1/1 i GN 1/2, odchylane i wyjmowane stelaże zawieszane, oświetlenie LED, system informujący o działaniu urządzenia oraz ostrzegawczy, np. w przypadku braku wody. Czyszczenie, pielęgnacja i bezpieczeństwo użytkowania - 3 automatyczne programy czyszczenia z wyświetlaniem aktualnego programu i czasu pozostałego do jego zakończenia, wyświetlanie informacji o konieczności odkamienienia, wbudowany, automatycznie zwijany spryskiwacz ręczny z funkcją odcinania wody i płynną regulacją strumienia. Moc gazowa 13 kW. Dodatkowe informacje: w.z. zmięczona 3/4", odpływ Ø 50.
16	trzon kuchenny gazowy – 6 palnikowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 120*73*87 cm Trzon kuchenny gazowy 6-palnikowy na podstawie szafkowej. Moc gazowa 36 kW, moc gazowa łącznie 36 kW.
17	taboret grzewczy gazowy	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 59*64*50 cm Taboret gazowy, pełna obudowa. Moc gazowa 9 kW, moc gazowa łącznie 9 kW.

Załącznik nr 2 do SIWZ

18	Zestaw trzech kotłów przechylnych (elektrycznych)	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 160*56*140 cm Zasilanie elektryczne 400 V, moc elektryczna 18 kW. Dodatkowe informacje: w.z.+c 3/8", odpływ Ø 50.
19	Bemar jezdny	2	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 93*69*100 cm Bemar jezdny, zamykany, z szafką i rozsuwanym blatem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 1,9 kW.
20	Szatkowica do warzyw z kompletem tarcz	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: około 47,5*21,5*51,5 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,37 kW.
21	Stół ze zlewem, szufladami i półką (baterią i syfonem)	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 190*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8", odpływ Ø 50.
22	Szafa chłodnicza pojemność 500 l	2	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 64*72*200 cm Szafa ze stali nierdzewnej, z przeszklonymi drzwiami i oświetleniem. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,27 kW.
23	Mikser spiralny do wyrabiania ciasta	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: około 35*67,5*62 cm Zasilanie elektryczne 400 V, moc elektryczna 0,75 kW.
24	Regał ociekowy	2	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 130*60*180 cm Regał spawany z 4 półkami gretingowymi.
25	Stół z basenem i baterią gastronomiczną ze spryskiwaczem	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 100*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana, basen jednokomorowy, głębokość 40 cm, z wylewką i syfonem. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8", odpływ Ø 50.
26	zmywarka do garnków	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 72*78*190 cm Zasilanie elektryczne 400 V, moc elektryczna 8 kW. Dodatkowe informacje: odpływ Ø 50.

27	Stół ze zlewem, szufladami i półką (baterią i syfonem)	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 180*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
Pomieszczenie nr 58			
28	Szafa magazynowa	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 60*80*200 cm Szafa magazynowa, dwudzielna, drzwi suwane.
29	Szafa przelotowa	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 140*70*200 cm Szafa przelotowa, dwudzielna, drzwi suwane.
30	Stół wyładowczy do zmywarek	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 110*76*85 cm Stół odstawczy z przewodnikami koszy, półką, rant tylny 20 cm.
31	Zmywarka podblatowa do szkła	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 76*60*60,3 cm Zasilanie elektryczne 400 V, moc elektryczna 7,90 kW. Dodatkowe informacje: w.z. zmiękczona 3/4”, odpływ Ø 50.
32	Okap kondensacyjny z oświetleniem	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 95*95 cm Wykonany ze stali nierdzewnej, króćce do pomiaru ciśnienia. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,20 kW.
33	Zmywarka kapturowa	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: około 63,5*75*151-199 cm Zmywarka kapturowa z koszem 50*50 cm, z dwoma dozownikami chemii. Zasilanie elektryczne 400 V, moc elektryczna 12 kW. Dodatkowe informacje: w.z. zmiękczona 3/4”, odpływ Ø 50.
34	Stół wyładowczy do zmywarek ze zlewem	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 160*76*85 cm Stół ze zlewem 2-komorowym i przewodnikami koszy, półką, baterią prysznicową, syfonem, rant tylny 20 cm. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
35	Stół odstawczy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 60*76*85 cm Stół odstawczy z przewodnikami koszy, rant tylny 20 cm. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.

Załącznik nr 2 do SIWZ

36	Wózek transportowy	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 92,5*64*90 cm Materiał – stal nierdzewna. Wózek 3-półkowy, spawany.
37	Lampa owadobójcza	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 67*17*25 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,10 kW.
38	umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym	1	Wymiary szer.*gł.: 40*40 cm Umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym ze stali nierdzewnej, z wylewką, korkiem oraz syfonem, dozownikiem mydła, podajnikiem ręczników papierowych oraz koszem na śmieci. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
39	pojemnik na odpadki	1	Wymiary: Ø 38, wysokość 60,5 cm Pojemnik jezdny na odpadki o pojemności 50 litrów z pokrywą.
40	Bemar jezdny	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 93*69*100 cm Bemar jezdny, zamykany, z szafką i rozsuwanym blatem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 1,9 kW.
Pomieszczenie nr 59			
41	Stół do pracy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 110*60*85 cm Stół roboczy bez półki. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana.
42	Stół z basenem i baterią gastronomiczną ze spryskiwaczem	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 100*70*85 cm Stół z basenem 2-komorowym, głębokość 40 cm, z baterią i syfonem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana.
43	Obieraczka do warzyw z osadnikiem obierzyn	2	Wymiary: szer.*gł.*wys.: około 47*68*122 cm Zasilanie elektryczne 400 V, moc elektryczna 1,10 kW. Dodatkowe informacje: w.z. zmiękczona 3/4”, odpływ Ø 50.
44	Basen jezdny	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 70*58*85 cm Basen jezdny na pojemniki GN, materiał – stal nierdzewna.
45	Szafa chłodnicza pojemność 350 l	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 60*58,5*185,5 cm Szafa chłodnicza o pojemności 350 litrów, obudowa ze stali nierdzewnej. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,21 kW.

Załącznik nr 2 do SIWZ

46	Stół ze zlewem i półką	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 100*60*85 cm Stół ze zlewem 1-komorowym, półką, baterią i syfonem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
47	umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym	1	Wymiary szer.*gł.: 40*40 cm Umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym ze stali nierdzewnej, z wylewką, korkiem oraz syfonem, dozownikiem mydła, podajnikiem ręczników papierowych oraz koszem na śmieci. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
48	pojemnik na odpadki	1	Wymiary: Ø 38, wysokość 60,5 cm Pojemnik jezdny na odpadki o pojemności 50 litrów z pokrywą.
49	Stół z basenem jednokomorowym i baterią gastronomiczną ze spryskiwaczem	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 120*70*85 cm Stół z basenem 1-komorowym, głębokość 40 cm, z baterią i syfonem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
50	Stół roboczy	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 60*70*85 cm Stół roboczy bez półki. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana.
51	Lampa owadobójcza	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 67*17*25 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,10 kW.
52	Naświetlacz do jaj	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 60*40*29 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,07 kW.
Pomieszczenie nr 60			
53	zlewozmywak	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 50*50*24 cm Zlew porządkowy nisko zawieszony. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
Pomieszczenie nr 62			
54	pojemnik na odpadki	1	Wymiary: Ø 38, wysokość 60,5 cm Pojemnik jezdny na odpadki o pojemności 50 litrów z pokrywą.

Załącznik nr 2 do SIWZ

55	Kloc rozbiorowy do mięsa	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 40*40*83 cm Kloc masarski z polietylenu na podstawie ze stali nierdzewnej.
56	Stół ze zlewem, szufladami i półką (baterią i syfonem)	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 150*70*85 cm Stół ze zlewem 1-komorowym, półką i szufladami, baterią i syfonem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
57	Wilk do mięsa	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 30*30*50 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,40 kW.
58	Stół ze zlewem, szufladami i półką (baterią i syfonem)	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 120*70*85 cm Stół ze zlewem 1-komorowym, półką i szufladami, baterią i syfonem. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
59	Maszynka do mielenia mięsa	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: około 43*25*51 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 1,10 kW.
60	Stół do pracy z półką	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 100*70*85 cm Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana.
61	Szafa chłodnicza 500 l	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 64*72*200 cm Szafa chłodnicza magazynowa pojemność 500 litrów, materiał – stal nierdzewna. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,27 kW.
62	umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym	1	Wymiary szer.*gł.: 40*40 cm Umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym ze stali nierdzewnej, z wylewką, korkiem oraz syfonem, dozownikiem mydła, podajnikiem ręczników papierowych oraz koszem na śmieci. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
63	Lampa owadobójcza	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 67*17*25 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,10 kW.
Pomieszczenie nr 63			
64	Regał magazynowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 150*50*180 cm Regał magazynowy, składany, 5 półek, polietylenowo-aluminiowy, nośność półki do 150 kg.

Załącznik nr 2 do SIWZ

65	Regał magazynowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 155*50*180 cm Regał magazynowy, składany, 5 półek, polietylenowo-aluminiowy, nośność półki do 150 kg.
66	Regał magazynowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 145*50*180 cm Regał magazynowy, składany, 5 półek, polietylenowo-aluminiowy, nośność półki do 150 kg.
67	Regał magazynowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 110*50*180 cm Regał magazynowy, składany, 5 półek, polietylenowo-aluminiowy, nośność półki do 150 kg.
68	Szafa chłodnicza nierdzewna	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 140*86*200 cm Szafa mroźnicza magazynowa o pojemności 1 400 litrów, materiał – stal nierdzewna.
69	Agregat chłodniczy	1	Agregat chłodniczy dostosowany do pomieszczenia nr 63 (Załącznik nr 9 do SIWZ – rzut przyziemia- technologia). Agregat przystosowany do pracy w temp. Otoczenia do +43 C.
Pomieszczenie nr 64			
70	Regał magazynowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 300*50*180 cm Regał magazynowy, składany, 4 półki, polietylenowo-aluminiowy, nośność półki do 150 kg.
Pomieszczenie nr 65			
71	Regał magazynowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 220*60*180 cm Regał magazynowy, składany, 4 półki, polietylenowo-aluminiowy, nośność półki do 150 kg.
72	Paleta	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 80*120 cm Paleta magazynowa z tworzywa sztucznego.
Pomieszczenie nr 69			
73	Wózek transportowy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 83*54*87 cm Wózek transportowy platformowy, spawany.
74	Waga elektroniczna	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 42*63,5*76,5 cm Waga elektroniczna do 150 kg. Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,10 kW.

75	Stół do pracy	1	Wymiary szer.*gł.*wys.: 110*60*85 cm Stół roboczy z półką. Materiał – stal nierdzewna grubość blachy min. 0,8 mm, konstrukcja wyrobu spawno –zgrzewana.
76	umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym	1	Wymiary szer.*gł.: 40*40 cm Umywalka do rąk z wyłącznikiem kolanowym ze stali nierdzewnej, z wylewką, korkiem oraz syfonem, dozownikiem mydła, podajnikiem ręczników papierowych oraz koszem na śmieci. Dodatkowe informacje: w.z+c 3/8”, odpływ Ø 50.
77	Lampa owadobójcza	1	Wymiary: szer.*gł.*wys.: 67*17*25 cm Zasilanie elektryczne 230 V, moc elektryczna 0,10 kW.
Pomieszczenie nr 66			
78	Schładzarka na odpady	2	Wymiary szer.*gł.*wys.: 183*86,6*134,6 cm Schładzarka na odpady pojemności 240 litrów.

1. Parametry ogólne dotyczące mebli i urządzeń wyposażenia kuchni:

- wszystkie sprzęty i urządzenia muszą posiadać obowiązujące certyfikaty, deklaracje zgodności pod względem BHP, znaki bezpieczeństwa lub świadectwa dopuszczenia do eksploatacji,
- meble winny być wykonane z atestowanej stali nierdzewnej - muszą posiadać niezbędne świadectwa i certyfikaty (m.in. znak bezpieczeństwa CE), wykonane zgodnie z wymogami dyrektyw UE oraz instytucji sprawujących nadzór nad warunkami sanitarno-epidemiologicznymi.

2. Stoły robocze, oprócz wymagań zawartych w tabeli, muszą spełniać poniższe wymagania:

- * blachy, rury, kształtki, profile szlifowane - wykonane ze stali nierdzewnej,
- * wypełnienie blatów roboczych – obustronnie laminowana płyta wodoodporna (krawędzie pokryte tworzywem) charakteryzująca się dużą wytrzymałością (min. 100 kg/m²), tłumiącą drgania,
- * szkielety i nogi wykonane z profilu 40x40 mm z regulowanymi w zakresie +/- 15 mm stopkami,
- * rant tylny o wysokości min. 40 mm,
- * w przypadku stołu ze zlewem – komory zlewu 50*50 cm, głębokość komór min. 35 cm.

3. Szafy chłodnicze, oprócz wymagań zawartych w tabeli, muszą spełniać poniższe wymagania:

- * materiał użyty do konstrukcji (blachy, kształtowniki, rury itp.) stal nierdzewna,
- * izolacja poliuretanowa min 60 mm,

- * cyfrowy wyświetlacz, elektroniczny termostat, oświetlenie wnętrza,
- * Bezproblemowa praca urządzenia do temp. otoczenia +43°C,
- * przestrzeń robocza przystosowana do normalizowanych pojemników GN 1/1 lub GN1/2,
- * nośność półek do 8 – 15 kg,
- * cichy agregat
- * szafa posiada wymuszony obieg powietrza,
- * wbudowany zamek na klucz
- * w komplecie min. 3 półki
- * automatyczne odszranianie,
- * 4 nieodkręcane nóżki ze stali nierdzewnej z możliwością regulacji.

4. Zmywarki do tac i naczyń, oprócz wymagań zawartych w tabeli, muszą spełniać poniższe wymagania:

- * zintegrowany dozownik nabłyszczacza i środka myjącego,
- * system regulacji ciśnienia zmywania,
- * system aktywnego zarządzania energią i program ECO,
- * programy krótkie i programy intensywne, program mycia zasadniczego,
- * program samooczyszczenia urządzenia,
- * drzwi zmywarki wykonane z grubej stali z podwójnymi ściankami zapewniającymi cichszą pracę zmywarki.

5. Zaleca się aby wszystkie urządzenia były energooszczędne.