

Opis przedmiotu zamówienia wyposażenie gastronomiczne Maluch plus 2019

Lp.	Nazwa przedmiotu dostawy	Ilość	Jedn. miary	Wymagane przez Zamawiającego minimalne parametry przedmiotu dostawy
Złobek nr 1 ul. Piękna 1, 35 – 242 Rzeszów				
1	Piec konwekcyjno – parowy	1	Szt.	<p>Piec konwekcyjno-parowy z automatycznym myciem wymiary (szer. x głeb. x wys.): 750x773x843mm, waga: 85kg, moc elekt. / Zasilanie: 9,9kW/ 400V, pojemność: 7xGN1/1 lub 14xGN2/4</p> <p>Piec powinien być standardowo wyposażony między innymi w:</p> <p>1-punktowy czujnik temperatury rdzenia z rejestracją temperatury, technologia MIND. Maps™ – narysuj własny proces kulinarny, dotykowy panel sterowania MASTER Touch ONE z możliwością zapamiętania do 256 programów, w języku polskim, system obiegu powietrza Air. Maxi z wydajniejszym wentylatorem i 4-ma prędkościami wentylatora, złącze USB, Steam. Maxi para dostępna już od 35°C, Funkcja cool-down do szybkiego schładzania komory urządzenia za pomocą wirnika wentylatora, drzwi urządzenia z wychylaną szybą wewnętrzną, zdejmowane, wychyłane stelaże zawieszane (odstęp prowadnic 67 mm), materiał wewnętrzny i zewnętrzny stal szlachetna DIN 1.4301, stałe przyłącze odpływowe, poziom izolacji elektrycznej przed przyskającą wodą i wodą o niskim ciśnieniu IP X 5, nowy wydajniejszy system usuwania pary Dry. Maxi, automatyczny system myjący Rotor KLEAN. W skład zestawu wchodzi piec, podstawa pod piec z prowadnicami do pojemników, automatyczny zmiękcacz wody, komplet pojemników 20 szt. rękawice ochronne przystosowane do pieca. Sprzedawca dostarczy jednorazowo roczny zapas wymaganych przez producenta środków czystości do automatycznego systemu czyszczenia pieca w ilości zabezpieczającej codzienne wykonywanie czynności mycia tj. około 120 l środka myjącego, tj. ok. 150 kg soli, tj. 12 l środka nabyluszczającego oraz roczny zapas soli do uzdatniania wody. Sprzedawca zamontuje oferowany piec poprzez ustawienie go we wskazanych miejscach i podłączenie do sieci elektrycznej, wodociągowej i kanalizacyjnej. Po zamontowaniu pieca konwekcyjno – parowego Sprzedawca przeprowadzi bezpłatne szkolenie w zakresie jego obsługi, konserwacji i mycia. Sprzedawca zapewni również bezpłatne szkolenie, w zakresie możliwości wykorzystania pieca konwekcyjno – parowego.</p>
2	Zamrażarka szufladowa	1	Szt.	Zamrażarka szufladowa - wysokość ok. 150x60x64 cm, poj. zamrażarki ok. 200 l, klasa energetyczna A++ , z funkcją „No frost” , z 6 wysuwanymi szufladami.
3	Chłodziarka	1	Szt.	Chłodziarka bez zamrażalnika, 5 półek z regulacją wysokości, na dole urządzenia wysuwany pojemnik. Funkcja „no frost”, poj. ok. 300 l., wym. 150x60x60, klasa energetyczna A+++
4	Mikser ręczny	1	Szt.	Moc min 500 W. Wymienne końcówki metalowe, przycisk zwalniający końcówki, 5 poziomów obrotów,

				funkcja turbo ,obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa sztucznego.
5	Żelazko parowe	1	Szt.	Żelazko z regulacją temperatury i pary, stopa ceramiczna odporna na zarysowania i łatwa w czyszczeniu, spryskiwacz, wyposażone w przycisk uderzenia pary 200g/min, moc 3000 W, długość kabla 2 m, obrotowy przewód sieciowy, funkcja "strażak" i odkamieniania.
6	Czajnik elektryczny	1	Szt.	Czajnik elektryczny bezprzewodowy, z krytą grzałką ze stali nierdzewnej, obrotowa podstawa, wskaźnik poziomu wody, wymiowany filtr antyosadowy. Zabezpieczenia: automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody. Obudowa z tworzywa sztucznego wysokiej jakości , poj. 1, 7 l. Moc 2200 W
7	Pralka	1	Szt.	Sposób załadunku: od przodu, maksymalna prędkość wirowania [obr/min]: 1200, pojemność [kg]: 7, zużycie energii [kWh]: 0.94, funkcje parowe: Tak, klasa energetyczna: A+++
8	Wentylator stojący	2	Szt.	Wentylator stojący z 3 stopniową regulacją wysokości i kąta nachylenia w pionie o wymiarach wys. ok. 140 cm, średnica 40 cm, moc 55 W.
9	Basen z blachy nierdzewnej	1	Szt.	Stół z basenem jednokomorowym wyposażony w syfon . Basen spawany. Komora basenu wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej z przetłoczeniem (spadek w kierunku syfonu tzw. „koperta”), z rantem 40 mm. Nogi z regulacją wysokości wykonane z profilu kwadratowego. Wymiary dł. 800 mm, szer. 600 mm, wys. 850 mm, głębokość komory 300 mm.
10	Brytfanna ze stali nierdzewnej	1	Szt.	Brytfanna ze stali nierdzewnej wysokiej jakości owalna z uchwytnymi z pokrywką, duża , poj. 9 l, dł. 40 cm, wys. 25 cm
11	Garnek ze stali nierdzewnej	1	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: - poj. 22 l, wys. 24 cm, średnica 38 cm.
12	Garnek ze stali nierdzewnej	3	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: poj. 8 l, wys. 13 cm, średnica 28 cm.
13	Garnek ze stali nierdzewnej	2	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: poj. 6 l , wys. 21 cm, średnica 25 cm.
14	Garnek ze stali nierdzewnej	2	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: poj. 4,5 l , wys. 14 cm, średnica 20 cm.
Żłobek nr 3 ul. Rataja 6 A, 35 – 116				
Rzeszów				
15	Piec konwekcyjno - parowy	1	Szt.	Piec konwekcyjno-parowy z automatycznym myciem wymiary (szer. x gleb. x wys.): 750x773x843mm, waga:

				85kg, moc elekt. / Zasilanie: 9,9kW/ 400V, pojemność: 7xGN1/1 lub 14xGN2/4 Piec powinien być standardowo wyposażony między innymi w: 1-punktowy czujnik temperatury rdzenia z rejestracją temperatury, technologia MIND. MapsTM – narysuj własny proces kulinarny, dotykowy panel sterowania MASTER Touch ONE z możliwością zapamiętania do 256 programów, w języku polskim, system obiegu powietrza Air. Maxi z wydajniejszym wentylatorem i 4-ma prędkościami wentylatora, złącze USB, Steam. Maxi para dostępna już od 35°C, Funkcja cool-down do szybkiego schładzania komory urządzenia za pomocą wirnika wentylatora, drzwi urządzenia z wychylną szybą wewnętrzną, zdejmowane, wychylane sielące zawieszane (odstęp prowadnic 67 mm), materiał wewnętrznym i zewnętrznym stal szlachetna DIN 1.4301, stałe przyłącze odpływowe, poziom izolacji elektrycznej przed przyskającą wodą i wodą o niskim ciśnieniu IP X 5, nowy wydajniejszy system usuwania pary Dry. Maxi, automatyczny system myjący Rotor KLEAN. W skład zestawu wchodzi piec, podstawa pod piec z prowadnicami do pojemników, automatyczny zmiękcacz wody, komplet pojemników 20 szt. rękawice ochronne przystosowane do pieca. Sprzedawca dostarczy jednorazowo roczny zapas wymaganych przez producenta środków czystości do automatycznego systemu czyszczenia pieca w ilości zabezpieczającej codzienne wykonywanie czynności mycia oraz roczny zapas soli do uzdatniania wody. Sprzedawca zamontuje oferowany piec poprzez ustawienie go we wskazanych miejscach i podłączenie do sieci elektrycznej, wodociągowej i kanalizacyjnej. Po zamontowaniu pieca konwekcyjno – parowego Sprzedawca przeprowadzi bezpłatne szkolenie w zakresie jego obsługi, konserwacji i mycia. Sprzedawca zapewni również bezpłatne szkolenie, w zakresie możliwości wykorzystania pieca konwekcyjno – parowego.
16	Chłodziarko – zamrażarka side by side	1	Szt.	Klasa energetyczna A++, położenie zamrażarki side by side, pojemność chłodziarki około 400 l, pojemność zamrażarki około 200 l system NoFrost i alarm otwartych drzwi, co najmniej 4 szuflady na owoce i warzywa, minimum 5 szuflad w zamrażarce, półki w drzwiach, wymiary około 190 x 95 x 85, liczba termostatów 2
17	Miesiarka planetarna	1	Szt.	Miesiarka planetarna mikser 20 l Korpus miesiarki w całości zrobiony z aluminium. Standardowe wyposażenie obejmuje: dzieża o pojemności 20 l oraz zestaw trzech końcówek, części mające bezpośredni kontakt z żywnością wykonane są ze stali nierdzewnej, dzieża zawieszona na ruchomych ramionach, osłona bezpieczeństwa oraz dzieża wyjmowana.
18	Zestaw noży kuchnych	1	Szt.	Komplet noży ze stali kutej z możliwością mycia w zmywarce i wyparzenia, składający się z 6 noży, twardość ostrza 52-54HRC
19	Regał magazynowy	2	Szt.	Regał magazynowy 4 półki z regulowaną wysokością. Wysokość około 180 cm półki około 60 cm x 45 cm
Złobek nr 8 ul. Pułaskiego 3 B, 35 – 011 Rzeszów				
20	Piec konwekcyjno - parowy	1	Szt.	Piec konwekcyjno-parowy z automatycznym myciem wymiary (szer. x gleb. x wys.): 750x773x843mm, waga: 85kg, moc elekt. / Zasilanie: 9,9kW/ 400V, pojemność: 7xGN1/1 lub 14xGN2/4 Piec powinien być standardowo wyposażony między innymi w: 1-punktowy czujnik temperatury rdzenia z rejestracją temperatury, technologia MIND. MapsTM – narysuj własny proces kulinarny, dotykowy panel sterowania MASTER Touch ONE z możliwością zapamiętania do 256 programów, w języku polskim, system obiegu powietrza Air. Maxi z wydajniejszym wentylatorem i 4-ma prędkościami wentylatora, złącze USB, Steam. Maxi para dostępna już od 35°C, Funkcja cool-down do szybkiego schładzania komory urządzenia za pomocą wirnika wentylatora, drzwi urządzenia z wychylną

				szybą, wewnętrzną, zdejmowane, wychylane stelaże zawieszane (odstęp prowadnic 67 mm), materiał wewnętrzny i zewnętrzny stal szlachetna DIN 1.4301, stałe przyłącze odpływowe, poziom izolacji elektrycznej przed przyskającą wodą i wodą o niskim ciśnieniu IP X 5, nowy wydajniejszy system usuwania pary Dry. Maxi, automatyczny system myjący Rotor KLEAN. W skład zestawu wchodzi piec, podstawa pod piec z przewodnicami do pojemników, automatyczny zmiękcacz wody, komplet pojemników 20 szt. rękawice ochronne przystosowane do pieca. Sprzedawca dostarczy jednorazowo roczny zapas wymaganych przez producenta środków czystości do automatycznego systemu czyszczenia pieca w ilości zabezpieczającej codzienne wykonywanie czynności mycia oraz roczny zapas soli do uzdatniania wody. Sprzedawca zamontuje oferowany piec poprzez ustawienie go we wskazanych miejscach i podłączenie do sieci elektrycznej, wodociągowej i kanalizacyjnej. Po zamontowaniu pieca konwekcyjno – parowego Sprzedawca przeprowadzi bezpłatne szkolenie w zakresie jego obsługi, konserwacji i mycia. Sprzedawca zapewni również bezpłatne szkolenie, w zakresie możliwości wykorzystania pieca konwekcyjno – parowego.
21	Kuchenka	1	Szt.	Kuchenka gazowa cztery palniki, piekarnik elektryczny z termo-obiegiem, zegar czasowy pieczenia. Kolor biały.
22	Mikrofalówka	1	Szt.	Mikrofalówka pojemność komory 25 – 28 l, wykonana ze stali nierdzewnej, wyposażona w timer, ilość poziomów mocy: 5 – 6, funkcja rozmrażania, talerz obrotowy, termoobiegi, moc: 900 – 1000 W, zasilanie 230 V
23	Robot planetarny	1	Szt.	Robot z przystawkami do mięsa i warzyw. Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej. Szczotkowana miska (6,7 l) Gniazdo szybkich i wolnych obrotów. Płynna regulacja prędkości i praca pulsacyjna. W zestawie posiada 3 mieszadła ze stali nierdzewnej oraz szklany blender. Szerokość 410 mm Głębokość 295 mm Wysokość 350 mm Zasilanie Prąd Napięcie230 V Moc elektryczna 1400 W Przystawka do mięsa – Średnica tarcz – 60mm. W zestawie trzy sitka: 3mm, 4,5 mm, 8 mm). Przystawka do warzyw – posiada 5 bębnow: 2 do cięcia w plasterki (2 i 4 mm), 2 do ścierania na drobno i grubo), 1 do ścierania ziemniaków.
24	Lodówka	1	Szt.	Lodówka wolno – stojąca wysokość około 180, kolor biały moc 230 W, 4 półki szklane, pojemnik na warzywa zamrażarka 3 szuflady system no Frost
25	Zamrażarka	1	Szt.	Zamrażarka skrzyniowa poj. co najmniej 300 l., co najmniej dwie przegrrody, obudowa z blachy malowanej proszkowo biała.
26	Garnek ze stali nierdzewnej	2	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: poj. 4,5 l., wys. 14 cm, średnica 20 cm.
27	Garnek ze stali nierdzewnej	2	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: poj. 6 l., wys. 21 cm, średnica 25 cm.
28	Garnek ze stali nierdzewnej	2	Szt.	Garnek ze stali nierdzewnej wysokiej jakości z pokrywą, ścianki o grubości 0,6 mm, wielowarstwowe dno typu sandwicz o grubości 3 mm, nienagrzewające się, masywne nitowane uchwyty: poj. 8 l., wys. 13 cm, średnica 28 cm.

29	Patelnie	2	Szt.	Patelnia głęboka, szybko nagrzewająca się, do mycia ręcznego, do smażenia o śr. 28 cm wyk. Wykonana z aluminium, powłoka teflonowa nieprzyswierająca.
30	Deski do krojenia	1	Kpl.	Komplet 6 desek do krojenia, każda deska w innym kolorze. Deski wykonane z polietylenu o zaokrąglonych krawędziach, dwustronne, gładkie – wymiary: 325x265 mm plus stojak.
31	Ostrzałka do noży	1	Szt.	Ostrzałka diamentowa do noży 3 – ostrza z najwyższej klasy naturalnego kamienia ściernego.
32	Czajnik elektryczny	1	Szt.	Czajnik elektryczny bezprzewodowy, z krytą grzałką ze stali nierdzewnej, obrotowa podstawa, wskaźnik poziomu wody, wyjmowany filtr antyosadowy. Zabezpieczenia: automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody. Obudowa z tworzywa sztucznego i stali nierdzewnej, poj. 1, 5 l. Moc 2200 W
33	Czajnik elektryczny	1	Szt.	Czajnik elektryczny bezprzewodowy, z krytą grzałką ze stali nierdzewnej, obrotowa podstawa, wskaźnik poziomu wody, wyjmowany filtr antyosadowy. Zabezpieczenia: automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody. Obudowa z tworzywa sztucznego i stali nierdzewnej, poj. 2 l. Moc 2200 W
34	Żelazko parowe	1	Szt.	Żelazko z regulacją temperatury i pary, stopa ceramiczna odporna na zarysowania, i łatwo czyszcząca, spryskiwacz, wyposażone w przycisk uderzenia pary 200g/min, moc 3000 W, długość kabla 2 m, obrotowy przewód sieciowy, funkcja "strażak" i odkamieniania.
35	Wentylator stojący	3	Szt.	Wentylator stojący z 3 stopniową regulacją wysokości i kąta nachylenia w pionie o wymiarach wys. ok. 140 cm, średnica 40 cm, moc 55 W.
Żłobek nr 9 ul. Podwisłocze 20 B, 35 – 309 Rzeszów				
36	Krajalnica	1	Szt.	Krajalnica do wędlin i sera o mocy 180 W i nożu o średnicy 250 mm.
37	Czajnik	1	Szt.	Czajnik elektryczny bezprzewodowy, z krytą grzałką ze stali nierdzewnej, obrotowa podstawa, wskaźnik poziomu wody, wyjmowany filtr antyosadowy. Zabezpieczenia: automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody. Obudowa z tworzywa sztucznego wysokiej jakości, poj. 1, 7 l. Moc 2200 W
38	Waga pomocnicza	1	Szt.	Zasilanie bateryjne, obudowa ABS, automatycznie wyłączana wym. w- 145, D-205MM, H45 mm, M-0,4 kg.
39	Miska	3	Szt.	Wykonana ze stali polerowanej. Pojemność - 7 l. Materiał wykonania: stal nierdzewna, stal polerowana.
40	Miska	2	Szt.	Wykonana ze stali polerowanej. Pojemność - 6 l. Materiał wykonania: stal nierdzewna, stal polerowana.

41	Miska duża	1	Szt.	Wykonana ze stali polerowanej. Pojemność - 14 l. Materiał wykonania: stal nierdzewna, stal polerowana.
42	Miska duża	1	Szt.	Wykonana ze stali polerowanej. Pojemność - 16 l. Materiał wykonania: stal nierdzewna, stal polerowana.
43	Pokrywa na pojemnik	2	Szt.	Pokrywa wykonana ze stali nierdzewnej wymiary: 530x325 mm) kształt: prostokątny kolor: inox
44	Taca na mięso	3	Szt.	Przystosowana do kontaktu z żywnością. Wym. 550 mmx370mmx25mm, stal chromowana.
45	Patelnie do naleśników	4	Szt.	Patelnie do naleśników. Patelnie aluminiowe z powłoką nieprzywierającą. Wykonane z twardego odlewu aluminium. Powłoka marmurkowa zapobiega przywieraniu. Śr: 240 mm
46	Pojemnik ze stali nierdzewnej	2	Szt.	Pojemnik wykonany ze stali nierdzewnej o wymiarach: ok. 530x325mm, pojemność: 14 l.
47	Suszarka przemysłowa	1	Szt.	Suszarka przemysłowa obudowa: panele górny i przedni wykonane ze stali nierdzewnej, wymiary: 596x625x850mm, waga: ok. 44 kg, 8 kg ładunku, pojemność bębna: 120 litrów, klasa energetyczna: B, moc: 4,88 kW, Czas suszenia: 129 minut, zużycie energii: 4,88 kWh.
48	Wentylator stojący	3	Szt.	Wentylator stojący z 3 stopniową regulacją wysokości i kąta nachylenia w pionie o wymiarach wys. ok. 140 cm, średnica 40 cm, moc 55 W.

Żłobek nr 10 ul. Starzyńskiego 19, 35 – 508 Rzeszów

49	Miesiarka planetarna	1	Szt.	Miesiarka planetarna mikser 20 l Korpus miesiarki w całości zrobiony z aluminium. Standardowe wyposażenie obejmuje: dzieża o pojemności 20 l oraz zestaw trzech końcówek, części mające bezpośredni kontakt z żywnością wykonane są ze stali nierdzewnej, dzieża zawieszona na ruchomych ramionach, osłona bezpieczeństwa oraz dzieża wyjmowana.
50	Wyciskacz do cytrusów	1	Szt.	Wyciskacz do cytrusów elektryczny, otwarta konstrukcja, 2 wymienne końcówki wyciskające, podstawa z anodowanego aluminium, misa i sitko wykonane z poliwęglanu, transparentna pokrywa misy, urządzenie przeznaczone do pracy ciągłej, prędkość 900 obr/min, napięcie: 230 V, moc elektryczna: 0,18 kW.
51	Czajnik elektryczny	2	Szt.	Czajnik elektryczny bezprzewodowy, z kryłą grzałką ze stali nierdzewnej, obrotowa podstawa, wskaźnik poziomu wody, wyjmowany filtr antyosadowy. Zabezpieczenia: automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, zabezpieczenie przed włączeniem czajnika bez wody. Obudowa z tworzywa sztucznego wysokiej jakości, poj. 1, 7 l. Moc 2200 W
52	Garnek	1	Szt.	Garnek wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporne na zadrapania i ścieranie o pojemności 1,9 l z pokrywką.
53	Garnek	1	Szt.	Garnek wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporne na zadrapania i ścieranie o pojemności 2,8 l z pokrywką.
54	Garnek	1	Szt.	Garnek wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporne na zadrapania i ścieranie o pojemności 3,8 l z pokrywką.
55	Garnek	1	Szt.	Garnek wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej, odporne na zadrapania i ścieranie o pojemności 5,3 l z pokrywką.
56	Szatkownica	1	Szt.	Szatkownica gastronomiczna do warzyw, napięcie 230 V z kompletem tarcz, moc elektryczna 0,5 kW, prędkość obrotów 1500 obr/min, wydajność na godz. 40 kg/h.

57	Duży otwieracz mocowany do blatu	1	Szt.	Nóż z kółkiem w komplecie, otwiera puszkę o wysokości od 20 do 400 mm, mocowany do blatu stołu zaciskiem ślimakowym i wkrętami.
58	Brytfanki do piekarnika z pokrywą	2	Szt.	Brytfanna emaliowana w kolorze czarnym z pokrywką w komplecie. O wymiarach: średnica: 30 cm, wysokość: 15 cm, pojemność pokrywy: 2,8 l, pojemność dołu: 2,8 l.
59	Wyciskacz do czosnku	1	Szt.	Wykonany z akrylonu, modułowa konstrukcja łatwa w utrzymaniu czystości, 180 mm.
60	Patelnie	2	Szt.	Patelnia głęboka, szybko nagrzewająca się, do mycia ręcznego, do smażenia o śr. 28 cm wyk. Wykonana z aluminium, powłoka teflonowa nieprzywierająca.
61	Dzbanek	3	Szt.	Dzbanek wykonany ze stali nierdzewnej o pojemności - 2 l.
62	Różga	1	Szt.	Różga do ubijania piany o miękkich drutach wykonanych ze stali nierdzewnej. Rękojeść z tworzywa. długość: 25 cm
63	Różga	1	Szt.	Różga do ubijania piany o miękkich drutach wykonanych ze stali nierdzewnej. Rękojeść z tworzywa. długość: 35 cm
64	Pralka przemysłowa	1	Szt.	Maksymalny wsad: 12 kg, sposób załadunku: od frontu, maksymalna prędkość wirowania (obr./min): 1200, klasa efektywności energetycznej: A, bęben ze stali nierdzewnej, sterowanie elektroniczne, antybakteryjne uszczelnienie drzwi, system korekcji niewyważenia, ochrona przed przepełnieniem, kontrola piany, 9 programów prania, zużycie wody: 62 litry.
65	Pralka	1	Szt.	Sposób załadunku: od przodu, maksymalna prędkość wirowania [obr./min]: 1200, pojemność [kg]: 7, zużycie energii [kWh]: 0,94, funkcje parowe: Tak, klasa energetyczna: A+++
66	Piec konwekcyjno - parowy	1	Szt.	Piec konwekcyjno-parowy z automatycznym myciem wymiary (szer. x głęb. x wys.): 750x773x843mm, waga: 85kg, moc elekt. / Zasilanie: 9,9kW/ 400V, pojemność: 7xGN1/1 lub 14xGN2/4 Piec powinien być standardowo wyposażony między innymi w: 1-punktowy czujnik temperatury rdzenia z rejestracją temperatury, technologia MIND. MapSTM – narysuj własny proces kulinarny, dotykowy panel sterowania MASTER Touch ONE z możliwością zapamiętania do 256 programów, w języku polskim, system obiegu powietrza Air: Maxi z wydajniejszym wentylatorem i 4-ma prędkościami wentylatora, złącze USB, Steam. Maxi para dostępna już od 35°C, Funkcja cool-down do szybkiego schładzania komory urządzenia za pomocą wirnika wentylatora, drzwi urządzenia z wychylną szybą wewnętrzną, zdejmowane, wychyłane stelaże zawieszane (odstęp prowadnic 67 mm), materiał wewnętrzny i zewnętrzny stal szlachena DIN 1.4301, stałe przyłącze odpływowe, poziom izolacji elektrycznej przed przyskającą wodą i wodą o niskim ciśnieniu IP X 5, nowy wydajniejszy system usuwania pary Dry. Maxi, automatyczny system myjący Rotor KLEAN. W skład zestawu wchodzi piec, podstawa pod piec z prowadnicami do pojemników, automatyczny zmiękczacz wody, komplet pojemników 20 szt. rękawice ochronne przystosowane do pieca. Sprzedawca dostarczy jednorazowo roczny zapas wymaganych przez producenta środków czystości do automatycznego systemu czyszczenia pieca w ilości zabezpieczającej codzienne wykonywanie czynności mycia oraz roczny zapas soli do uzdatniania wody. Sprzedawca zamontuje oferowany piec poprzez ustalenie go we wskazanym miejscu i podłączenie do sieci elektrycznej, wodociągowej i kanalizacyjnej. Po zamontowaniu pieca konwekcyjno – parowego Sprzedawca przeprowadzi

bezpłatne szkolenie w zakresie jego obsługi, konserwacji i mycia. Sprzedawca zapewni również bezpłatne szkolenie, w zakresie możliwości wykorzystania pieca konwekcyjno – parowego.

Żłobek nr 11 ul. Krzyżanowskiego 22, 35 – 329 Rzeszów

67	Chłodziarko - zamrażarka	1	Szt.	Zamrażarka z 3 szufladami, chłodziarka z 3 półkami, wysokość 180 cm , szer.60 cm, poj. chłodziarki ok. 230 l, zamrażarki ok. 120 l, klasa energetyczna A+++
68	Zamrażarka skrzyaniowa	1	Szt.	Zamrażarka skrzyaniowa poj. co najmniej 300 l., co najmniej dwie przegrody, obudowa z blachy malowanej proszkowo biała.
69	Zamrażarka szufladowa	1	Szt.	Zamrażarka szufladowa - wysokość ok. 150x60x64 cm, poj. zamrażarki ok. 200 l, klasa energetyczna A++, z funkcją „No frost”, z 6 wysuwanymi szufladami.

UWAGA: Zamawiający wskazując parametry w jednostkach miary zawsze dopuszcza odchylenia +/- 10%

Określając przedmiot zamówienia poprzez wskazanie nazw handlowych, dopuszczamy jednocześnie wszelkie ich odpowiedniki rynkowe nie gorsze niż wskazane. Parametry wskazanego przez nas standardu przedstawiają warunki techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, funkcjonalne, natomiast wskazana marka lub nazwa handlowa określa klasę produktu, a nie konkretnego producenta.

DYREKTOR

mgr AGATA BOBOWSKA