|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MZŻ.252-4/13 Załącznik Nr 1 do SIWZ** | | | |
| **Opis przedmiotu zamówienia: drobny sprzęt i artykuły AGD** | | |  |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Ilość** |
| 1 | Talerz deserowy | Wykonany z białego hartowanego szkła marki Arcoroc. Odporny na stłuczenia, obicia i szoki termiczne. Nadają się do mycia w zmywarkach przemysłowych. Wymiary 195 mm, wys. 16mm kolor biały | 200 |
| 2 | Talerz deserowy | Wykonany z białego hartowanego szkła marki Arcoroc. Odporny na stłuczenia, obicia i szoki termiczne. Nadają się do mycia w zmywarkach przemysłowych. Wymiary 245 mm, wys. 24 mm, kolor biały | 200 |
| 3 | Talerz głęboki | Wykonany z białego hartowanego szkła marki Arcoroc. Odporny na stłuczenia, obicia i szoki termiczne. Nadają się do mycia w zmywarkach przemysłowych. Wymiary 225 mm, wys. 35 mm, kolor biały | 200 |
| 4 | Kubek | Wykonany z białego hartowanego szkła marki Arcoroc. Można używać go w zmywarkach, odporność na wysokie i niskie temperatury, można używać go w kuchenkach mikrofalowych, podniesiona wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne, odporne na zmiany temperatury, kolor biały z wzorkiem kwiatowym , poj 250 ml | 200 |
| 5 | Komplet sztućców (łyżka, nóż, widelec, łyżeczka) | Zestaw sztućców przedszkolnych, wykonane ze stali nierdzewnej 18/0, możliwość używania przez alergików i osoby uczulone na nikiel, łyżka stołowa dł. 153 mm, widelczyk stołowy dł. 152 mm, nóż stołowy dł. 171 mm, łyżeczka do deserów dł. 135 mm. | 200 |
| 6 | Tace stalowa prostokątna 53x32,5 cm | Taca wykonana ze stali nierdzewnej, wym. GN1/1 (530x325 mm) | 12 |
| 7 | Tace kelnerskie prostokątne antypoślizgowe, 416x305 | Taca wykonana z włókna szklanego, bardzo trwała i odporna na uszkodzenia. Dodatkowe usztywnienie w postaci pręta metalowego wtopionego w krawędź tacy zapobiega jej odkształcaniu. Powierzchnię stanowi antypoślizgowa guma. Taca odporna na przebarwienia i przenikanie zapachów. Możliwość mycia w zmywarkach. Kolor czarny, wym. 416x305 mm. | 10 |
| 8 | Dzbanek z poliwęglanu z pokrywka 1,7 l | Wykonany z odpornego na pęknięcia poliwęglanu. Grube ścianki imitujące szkło. Lekki i wygodny w stosowaniu. Ergonomiczna rączka ułatwiająca nalewanie. Specjalnie wyprofilowany brzeg dzbanka oraz kształt dzióbka wyklucza rozlewanie napojów. Możliwość używania w temp. od -40 °C do +99 °C oraz mycia w zmywarkach. Wyposażony w pokrywkę. Poj. 1,7 l. | 10 |
| 9 | Dzbanek szklany na napoje zimne, 1,45l | Dzbanek z hartowanego szkła, z uchwytem, śr. 114-90 mm, h=234 mm, poj. 1,45 l. | 10 |
| 10 | Kosz na pieczywo z poliwęglanu z pokrywą | Koszyczek na pieczywo prostokątny, wykonany z polipropylenu imitującego ratan. Można myć w zmywarkach. Wym. 53x32,5x8 cm, pokrywa 53x32,5x19 cm | 6 |
| 11 | Termos konferencyjny, 4l | Termos z pompką, poj. 4 l. | 3 |
| 12 | Pojemniki gastronomiczne GN 1/1 h 200 | Pojemniki wykonane ze stali nierdzewnej,  spełniający międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 8 |
| 13 | Pojemniki gastronomiczne GN 1/1 h 150 | Pojemniki wykonane ze stali nierdzewnej,  spełniający międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 4 |
| 14 | Pojemniki gastronomiczne GN 1/1 h 100 | Pojemniki wykonane ze stali nierdzewnej,  spełniający międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 4 |
| 15 | Pojemniki gastronomiczne GN 1/1 h 65 | Pojemniki wykonane ze stali nierdzewnej,  spełniający międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 4 |
| 16 | Pojemniki gastronomiczne GN 1/1 h 20 | Wykonane ze stali nierdzewnej,  spełniający międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 6 |
| 17 | Pokrywki do pojemników GN 1/1 | Pojemniki wykonane ze stali nierdzewnej,  spełniający międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 6 |
| 18 | Pojemniki gastronomiczne GN perforowane 1/1 h 150 | Pojemniki wykonanie ze stali nierdzewnej 18/10 perforacja dna i boków (śr. 3 mm). Przeznaczony do intensywnego użytkowania w piekarnikach i piecach konwekcyjno-parowych | 3 |
| 19 | Pojemniki gastronomiczne GN perforowane 1/1 h 200 | Materiał wykonania - stal nierdzewna 18/10 perforacja dna i boków (śr. 3 mm). przeznaczony do intensywnego użytkowania w piekarnikach i piecach konwekcyjno-parowych | 1 |
| 20 | Garnek satynowany z pokrywką 72 l | Garnek z pokrywką wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 450 mm, wys. 450 mm, poj. 72 l. | 2 |
| 21 | Garnek satynowany z pokrywką 50 l | Garnek z pokrywką wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 400 mm, wys. 400 mm, poj. 50 l. | 3 |
| 22 | Garnek satynowany z pokrywką 33,6l | Garnek z pokrywką wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 350 mm, wys. 350 mm, poj. 33,6 l. | 4 |
| 23 | Garnek satynowany z pokrywką 10l | Garnek z pokrywką wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 240 mm, wys. 240 mm, poj. 10 l. | 4 |
| 24 | Rondel wysoki 4 l | Rondel wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 200 mm, wys. 130 mm, poj. 4 l. | 4 |
| 25 | Rondel wysoki 10,2 l | Rondel wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 280 mm, wys. 175 mm, poj. 10,2 l. | 2 |
| 26 | Rondel wysoki 5 l | Rondel wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 280 mm, wys. 175 mm, poj. 10,2 l. | 4 |
| 27 | Rondel niski 2,5 l | Rondel wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 20 cm, wys. 8,0 cm, poj. 2,5 l | 2 |
| 28 | Rondel niski 1,5 l | Rondel wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10. Zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana. Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), wykonane w technologii IMPACT, dzięki czemu dno nie pęka, nie odkształca się i dobrze przylega do powierzchni kuchni oraz równomiernie przewodzi ciepło. Nienagrzewające się uchwyty. Wysoka odporność na korozję. Możliwość użytkowania we wszystkich typach kuchni: gazowych, elektrycznych, z płytą ceramiczną i indukcyjnych. Śr. 16 cm, wys. 7,5 cm, poj. 1,5 l. | 2 |
| 29 | Patelnia aluminiowo teflonowa do naleśników ø 26 | Wykonanie z aluminium pokrytego kilkoma warstwami teflonu | 6 |
| 30 | Patelnia stalowa ø 32 | Wykonanie z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana, Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), odporność na korozję | 2 |
| 31 | Patelnia stalowa śr. 20cm | Wykonanie z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, zewnętrzna i wewnętrzna powierzchnia w całości satynowana, Trójwarstwowe dno (stal nierdzewna, aluminium, stal nierdzewna), odporność na korozję | 2 |
| 32 | Wiadro ze stali nierdzewnej z pierścieniem 12 | Wykonanie jest ze stali nierdzewnej 18/10 średnica: 310 mm, pojemność 12l | 4 |
| 33 | Miska 14l, ø 37cm , wys. 20 cm | Wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, powinien posiadać zaokrąglone brzegi  spełnia międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 4 |
| 34 | Miska kulka do miksowania 14,5 l, wys. 16,5 cm, śr. 40 cm | Wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, powinien posiadać zaokrąglone brzegi Spełnia międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 1 |
| 35 | Miska z uchwytami 20l, wys. 17,5 cm, śr. 45 cm | Wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, powinien posiadać zaokrąglone brzegi Spełnia międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 2 |
| 36 | Czajnik | Wykonany ze stali nierdzewnej Średnica: 225 mm Wysokość: 250 mm, poj 4 l | 1 |
| 37 | Cedzak ø 200 | Wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, powinien posiadać zaokrąglone brzegi pełnia międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 1 |
| 38 | Cedzak z 2 uchwytami , wys.20 cm, śr. 45 | Wykonany z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 18/10, powinien posiadać zaokrąglone brzegi pełnia międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 1 |
| 39 | Szumówka ø 11 | Monoblok wykonany ze stali nierdzewnej 18/10 | 2 |
| 40 | Łopatka perforowana prostokątna | Monoblok wykonany ze stali nierdzewnej 18/10 powinien posiadać uchwyt umożliwiający zawieszenie | 2 |
| 41 | Łyżka chochla 1 l, dł.45 cm, . 16 cm | Monoblok wykonany ze stali nierdzewnej 18/10 | 1 |
| 42 | Łyżka chochla 0,25 l, dł. 37 cm, śr. 10 cm | Monoblok wykonany ze stali nierdzewnej 18/10 | 4 |
| 43 | Łyżka chochla 0,12 l, dł. 32 cm, śr. 8 cm | Monoblok wykonany ze stali nierdzewnej 18/10 | 2 |
| 44 | Tłuczek do mięsa metalowy | Wykonany z aluminium | 2 |
| 45 | Tłuczek do ziemniaków dł. 80-100 cm | Wykonany ze stali nierdzewnej, długość 80 cm | 2 |
| 46 | Komplet 6 szt. desek HACCP wymiar 46x35x28 grubość z podstawą | Wykonana z polietylenu, odporna na odkształcenia higieniczna, lekko porowata powierzchnia, chroni przed zbyt głębokimi nacięciami można myć w zmywarkach gastronomicznych | 2 |
| 47 | Nóż kuchenny kuty 25 cm | Ostrze wykonane z najwyższej jakości stali, dwukrotnie ostrzone, rękojeść z trzema nitami, wykonana z tworzywa sztucznego, odporność na korozję, można myć i wyparzać w zmywarkach gastronomicznych | 2 |
| 48 | Nóż kuchenny kuty 20 cm | Ostrze wykonane z najwyższej jakości stali, dwukrotnie ostrzone, rękojeść z trzema nitami, wykonana z tworzywa sztucznego, odporność na korozję, można myć i wyparzać w zmywarkach gastronomicznych | 2 |
| 49 | Nóż kuchenny kuty do trybowania 15cm | Ostrze wykonane z najwyższej jakości stali, dwukrotnie ostrzone, rękojeść z trzema nitami, wykonana z tworzywa sztucznego, odporność na korozję, można myć i wyparzać w zmywarkach gastronomicznych | 2 |
| 50 | Nóż kuchenny kuty do wędlin 25 cm | Ostrze wykonane z najwyższej jakości stali, dwukrotnie ostrzone, rękojeść z trzema nitami, wykonana z tworzywa sztucznego, odporność na korozję, można myć i wyparzać w zmywarkach gastronomicznych | 2 |
| 51 | Nóż kuchenny kuty do obierania 9 cm | Ostrze wykonane z najwyższej jakości stali, dwukrotnie ostrzone, rękojeść z trzema nitami, wykonana z tworzywa sztucznego, odporność na korozję, można myć i wyparzać w zmywarkach gastronomicznych | 6 |
| 52 | Ubijacz do piany z kulką | Wykonany są ze stali nierdzewnej (20 drutów) | 2 |
| 53 | Sito stalowe wys. 7,5 cm, śr. 30 cm | Wykonany są ze stali nierdzewnej | 1 |
| 54 | Szczypce uniwersalne 30 cm | Wykonane ze stali nierdzewnej Spełniają międzynarodowe standardy w zakresie higieny i ochrony środowiska | 4 |
| 55 | Tarka kuchenna 6 kontowa | Wykonana ze stali nierdzewnej 18/0, powierzchnia wysokopolerowana. Średnica: 9,5 cm Wysokość: 19 cm | 3 |
| 56 | Listwa magnetyczna do noży | Długość: 33 cm | 3 |
| 57 | Wałek do ciasta – nieprzywierający | Wykonany ze stali nierdzewnej na łożyskach kulkowych z powierzchnia nie przywierająca, w zestawie stojak chromowany, wym. fi 65x250x470 mm | 3 |
| 58 | Otwieracz do konserw | Wykonany ze stali nierdzewnej 18/10, dł.   200 mm | 1 |
| 59 | Wyciskacz do ziemniaków- puree | Wymiary: 30 x 11 cm, wykonany ze stali nierdzewnej, można myc w zmywarkach | 2 |
| 60 | Szpatułka trójkątna | wymiary: 26 x 6 cm, wykonana ze stali nierdzewnej, rączka z tworzywa. | 2 |
| 61 | Szpatułka cukiernicza, wygięta | wymiary: 26 x 6 cm, wykonana ze stali nierdzewnej, rączka z tworzywa. | 2 |
| 62 | Lejek stalowy z rączką | Wykonany ze stali nierdzewnej śr.15 cm | 2 |
| 63 | Tasak | Rękojeść zaprojektowana w sposób minimalizujący zmęczenie podczas pracy, ostrze wykonane ze stali chromowo-molibdenowej, twardość ostrza 54-56 HRC, można myć w zmywarkach przemysłowych i wyparzać. Długość:16 cm | 1 |
| 64 | Tłuczek/siekacz zmiękczający do mięsa | Układ sprężynowego połączenia 56 ostrych noży;  długość rączki 185 mm. | 1 |
| 65 | Sokowirówka | Obudowa ze szczotkowanej stali nierdzewnej, 2 prędkości 12000/16000 obrotów na min, wydajność 2L/ min, duży otwór wsadowy, misa ze stali nierdzewnej. | 1 |
| 66 | Krajalnica do wędlin i serów | Nóż pokryty teflonem. Podstawa wykonana z lakierowanego aluminium osłona noża, taca podawcza oraz ruchoma ścianka wykonane są z anodowanego aluminium, wentylowany silnik. Wbudowana ostrzałka, odkręcana prowadnica ułatwiająca czyszczenie z resztek pozostałych po krojeniu. Tarcza teflonowana 250 mm  przeznaczona do serów i wędlin. | 1 |
| 67 | Kuchenka mikrofalowa | Kuchenka mikrofalowa wykonana z bardzo wysokiej jakości materiałów. Gotowanie kombinowane, grill kwarcowy, 10 automatycznych programów gotowania i 6 poziomów mocy. Dodatkowo, kuchenka posiada możliwość blokady jej podstawowych funkcji tak, aby zapobiec uruchomieniu jej przez małe dzieci. Obudowa i komora ze stali nierdzewnej. Automatyczne programy do gotowania. Pojemność 20 litrów, moc mikrofal 700 W. Sterowanie elektroniczne, funkcje podstawowe: gotowanie, grill, podgrzewanie, rozmrażanie. Sposób otwierania drzwi w bok - w lewą stronę. Grill kwarcowy -moc grilla 900 W. Automatyczny dobór czasu gotowania. System rozprowadzania mikrofal z pojedynczego źródła. Funkcje dodatkowe: blokada rodzicielska, funkcja kombi, sygnał dźwiękowy zakończenia pracy, zegar. Wykończenie wnętrza stal nierdzewna. Średnica talerza obrotowego 24,5 cm. Kolor stal nierdzewna - srebrny. Wymiary (szer. x wys. x gł.) 45,2 x 26,2 x 35,2 cm. Waga 11,3 kg. Wyposażenie: instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, podstawka talerza obrotowego, ruszt, talerz obrotowy | 2 |
| 68 | Maszynka do mielenia | Maszynka do mielenia wszelkiego rodzaju mięs, serów, maku oraz do wykonywania wędlin, kiełbas i pasztetów. Kolor biało-szary, metalowa komora mielenia uchwyt do przenoszenia, nóżki antypoślizgowe. Ilość prędkości -1, bieg wsteczny, moc 1900W, wydajność 2,3 kg/min, maks. średnica otworu 8, misa zasypowa plastikowa, waga 5.3 kg. Sitko o średnicy otworów 2.7 mm. Sitko o średnicy otworów 4 mm. Sitko o średnicy otworów 8 mm. Szatkownica z 4 bębnami tnącymi. Nasadka masarska. Moduł cytrusiarki. Moduł wyciskarki do małych owoców. Moduł młynka żarnowego. Wkładka dystansowa. Popychacz. Popychacz szatkownicy. Sprzęgło. Nożyk. | 1 |
| 69 | Blender | Funkcje: mieszanie, miksowanie, rozdrabnianie (siekanie), ubijanie piany, ucieranie. Zasilanie sieciowe 230-240 V 50/60 Moc silnika 700 W. Regulacja obrotów mechaniczna-płynna. Pojemność misy roboczej 1 litr. Wykonanie misy tworzywo sztuczne. Kolor srebrno-czarny/czarny. Funkcje dodatkowe- funkcja Turbo. Wyposażenie: końcówka do miksowania, końcówka do ubijania (trzepaczka), pojemnik do rozdrabniania z pokrywką, ostrze do rozdrabniania/siekania, pojemnik do siekania z pokrywką, kielich do miksowania z pokrywą, instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna. | 1 |
| 70 | Czajnik elektryczny | - plaski element grzejny ze stali nierdzewnej, zapobiegający osadzaniu się kamienia i łatwy w czyszczeniu  - pojemność 1,6 – 1,7 litra  - podstawa obrotowa 3600  - wskaźnik poziomu wody  - automatyczne wyłączenie po zagotowaniu, zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika  - wyjmowany filtr osadów  - moc 2000 – 2400W  - kolor beż, kość słoniowa lub wanilia | 2 |