

„Rynek pracy otwarty na młodych techników”  
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

**Znak sprawy: ZSWiO.26.5.2020.RPONMT**

Załącznik Nr 1 do SIWZ

## PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Warunki ogólne:

- gwarancja świadczona w miejscu dostawy
- dostawa na koszt i ryzyko Dostawcy
- dostawa do siedziby Zamawiającego w Łomży (18-400 Łomża, ul. Stacha Konwy 11)
- deklaracja zgodności z CE
- oferowane towary muszą znajdować się w aktualnej dystrybucji

### Część 1/ Zadanie 1 – Produkcja potraw i zdrowej żywności - wyposażenie pracowni

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość sztuk
1.	Maszynka do mielenia mięsa	Przedmiotem zamówienia jest maszynka do mielenia mięsa o mocy min. 1300 W i wydajności mielenia min. 1.5 kg/min. Maksymalna średnica otworów: 8mm. Wyposażenie: 2 sitka, nożyk, taca zasypowa, popychacz. Gwarancja: min. 24 miesiące	6
2.	Zestaw garnków	Przedmiotem zamówienia jest zestaw garnków z pokrywkami szklanymi z otworami pary. W skład zestawu wchodzi garnki o pojemności: 1,5 l; 2,0 l; 2,5 l; 5,0 l. Garnki z wysokiej jakości stali szlachetnej. Garnki z trójwarstwowym dnem z wbudowanym dyskiem aluminiowym zapewniającym równomierne rozprowadzenie ciepła. Garnki przeznaczone do użytkowania na kuchenkach indukcyjnych z możliwością mycia w zmywarkach.	6
3.	Kuchenka mikrofalowa	Przedmiotem zamówienia jest kuchenka mikrofalowa o następujących parametrach: - obudowa ze stali szlachetnej -wnętrze z powłoki ceramicznej - moc kuchenki: min 800 W - grill zwykły -moc grilla: min.1000 W -pojemność: 23 litry - talerz obrotowy szklany śr. 288 mm, - sterowania elektronicznie , wyświetlacz cyfrowy - 6 stopniowa regulacja mocy - funkcje gotowania: rozmrażanie, gotowanie kombinowane - wymiary zewnętrzne[mm] 489x275x355 -wolnostojąca -okres gwarancji: 24 m-ce	1
4.	Miska ze stali szlachetnej	Przedmiotem zamówienia jest miska ze stali szlachetnej z zaokrąglonym dnem idealnie nadająca się do miksowania.	6

„Rynek pracy otwarty na młodych techników”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		Miskę z możliwością mycia w zmywarce. Parametry; średnica: 300 mm wysokość: 118 mm pojemność: 4,9l	
5.	Termos stalowy	Przedmiotem zamówienia jest wygodny w użytkowania termos ze stali szlachetnej o dobrych właściwościach izolacyjnych (podwójne ścianki). Pojemność termosu: 2 litry. Termos wyposażony w pompkę do łatwego nalewania napojów.	6
6.	Mikser ręczny	Przedmiotem zamówienia jest mikser ręczny o minimalnej mocy 300 W. Wyposażony dodatkowo w 2 haki do zagniatania ciasta oraz funkcję turbo. Dwa stopnie prędkości. Możliwość regulacji prędkości oraz praca w trybie pulsacyjnym. System zabezpieczenia przed przypadkowym uruchomieniem. Gwarancja: min. 24 miesiące	6
7.	Blender kielichowy	Przedmiotem zamówienia jest blender kielichowy. Kielich wykonany ze szkła hartowanego o pojemności 1,25l z widoczną miarką. Dodatkowo wyposażony w rozdrabniacz. Możliwość regulacji obrotów oraz pracy pulsacyjnej. Konstrukcja urządzenia: tworzywo sztuczne. Możliwość mycia w zmywarkach. Gwarancja: min. 12 m-cy	1
8.	Piec konwekcyjno-parowy	Przedmiotem zamówienia jest piec konwekcyjno-parowy z podstawą. Urządzenie to pozwala: grillować, piec, gotować na parze, dusić, blanszować oraz gotować w niskiej temperaturze. Parametry: - wym.: 655 x 555 x 567 mm - poj.: 6 x 2/3 GN - wzdłużny układ prowadnic 1/2, 2/3, 1/3, 2/8 GN - moc: min. 5,7 kW - moc w trybie -Gorące powietrze-: min. 5,4 kW - moc w trybie -Para-: min. 5,4 kW - zasilanie elektr. 400V - zabezp. elektr. 3x10A, - zasilanie w.z. 3/4", - odpływ DN 40 - ciśnienie wody: 150-600 kPa lub 0,15-0,6 Mpa - drzwi urządzenia z wentylowaną potrójną szybą i dwoma odchylanymi szybami wewnętrznymi odbijającymi ciepło - diody led oświetlające komorę -wyjmowany, odchylany stelaż (możliwość załadunku na 11 poziomach) - czujnik temperatury: 6 punktowy - regulacja wilgotności z dokładnością do 1% - pamięć min. 1200 programów gotowania - 3 stopniowa regulacja nawilżania - zintegrowane łącze Ethernet i USB - wysokowydajny generator pary z automatycznym odkamienianiem - dynamiczna cyrkulacja powietrza w komorze (pięć prędkości wentylatora);	1



„Rynek pracy otwarty na młodych techników”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- system odprowadzania tłuszczu bez filtra</li> <li>- eksploatacja bez instalacji do zmiękczenia wody i dodatkowego odkamieniania</li> <li>• funkcja cool-down do szybkiego schładzania komory urządzenia za pomocą wirnika wentylatora</li> <li>• automatyczne dostosowanie do miejsca instalacji (wysokości, klimatu itd.)</li> <li>• materiał wewnętrzny i zewnętrzny stal szlachetna 304 (DIN 1.4301)</li> <li>• zawiera automatyczny spryskiwacz ręczny</li> <li>• s przyłączy odpływowe wg SVGW dopuszczalne</li> <li>• zgodne z zapotrzebowaniem doprowadzanie ciepła</li> <li>• 5 poziomów garowania, programowane</li> <li>• programowanie automatycznego startu urządzenia z uwzględnieniem daty i czasu</li> </ul> <p>Gwarancja: min. 24 miesiące</p>	
9.	Pojemnik stalowy GN 2/3	Przedmiotem zamówienia jest pojemnik stalowy GN 2/3 wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej o solidnej konstrukcji. Łatwy do utrzymania w czystości. Przeznaczony do stosowania w piecach konwekcyjno-parowych. Możliwość mycia w zmywarce i piętrowania. Rozmiar GN 2/3. Wysokość - H (mm): 65, Głębokość - D (mm): 354, Szerokość - W (mm): 325, Pojemność - V (l): 5.5 Gwarancja: min. 24 miesiące	2
10.	Pojemnik stalowy GN 2/3	Przedmiotem zamówienia jest pojemnik stalowy GN 2/3 wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej o solidnej konstrukcji. Łatwy do utrzymania w czystości. Przeznaczony do stosowania w piecach konwekcyjno-parowych. Możliwość mycia w zmywarce i piętrowania. Rozmiar GN 2/3. Wysokość - H (mm): 20, Głębokość - D (mm): 354, Szerokość - W (mm): 325, Pojemność - V (l): 1.5 Gwarancja: min. 24 miesiące	2
11.	Sito	Przedmiotem zamówienia jest profesjonalne i wygodne w użytkowaniu gęste sito ze stali szlachetnej z drucianym uchwytem. Średnica sita: 180mm, długość: 325 mm.	6
12.	Sosjerka szklana	Przedmiotem zamówienia jest sosjerka szklana o pojemności 0,17 l. Wykonana z przezroczystego szkła. Wysokość: 94 mm	12
13.	Otwieracz do konserw	Przedmiotem zamówienia jest dobrej jakości otwieracz do konserw. Wykonany ze stali szlachetnej oraz tworzywa sztucznego (rączki), z możliwością mycia w zmywarce.	3
14.	Korkociąg	Przedmiotem zamówienia jest korkociąg. Model z dźwignią, chromowany, z otwieraczem do butelek. Wymiar: 170 mm	3
15.	Walek do ciasta nieprzywierający	Przedmiotem zamówienia jest funkcjonalny i wygodny w użytkowaniu walek do ciasta. Wykonany ze stali szlachetnej o powierzchni pokrytej nieprzywierającym materiałem. Średnica min. 65mm, długość min. 250/470 mm. Waga min. 1.65kg.	2
16.	Końcówka do rękawów	Przedmiotem zamówienia jest zestaw końcówek do rękawa cukierniczego umożliwiające wykonywanie precyzyjnych wzorów, dzięki ostrym krawędziom. Końcówki wykonane ze stali. W skład zestaw wchodzi 5 końcówek do: napełniania; formowania makaroników; dekorowania (wzór gwiazdka); tworzenia	1

**„Rynek pracy otwarty na młodych techników”**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		„splotu koszyka”; pisania.	
17.	Mata do wałkowania	Przedmiotem zamówienia jest mata do wałkowania z nadrukowaną podziałką ułatwiającą formowanie w kształcie koła i kwadratu. Wykonana z tworzywa sztucznego. Wymiar: min. 400x600mm	4
18.	Gofrownica	Przedmiotem zamówienia jest gofrownica wykonana ze stali nierdzewnej. Wyposażona w płynną regulację temperatury. Powłoka ceramiczna zapobiegająca przywieraniu gofrów do żeliwnych powierzchni grzewczych urządzenia. Parametry: - długość (mm) 255 - szerokość (mm) 410 - wysokość (mm) 265 - moc: min 2 kW - zasilanie 230 V - kolor: inox, czarny Gwarancja: min. 12 miesięcy	1
19.	Żelazko	Przedmiotem zamówienia jest żelazko parowe o mocy min. 2000W. Stopa żelazka powinna być pokryta specjalną, nieprzywierającą powłoką ceramiczną (ultragliss). Żelazko z możliwością prasownia w pionie i funkcją samooczyszczania się. Zaopatrzone w zbiornik na wodę o pojemności min. 270ml. Wytwarzanie pary min. 30g/min; uderzenie pary: 90g/min. Gwarancja: min. 24 miesiące	1
20.	Deska do prasowania	Przedmiotem zamówienia jest deska do prasowania wykonana z siatki metalowej. Deska z regulacją wysokości w zakresie max. do 93 cm. Wymiary blatu roboczego 130 x 47 cm. Zaopatrzona dodatkowo w podstawkę pod żelazko.	1
21.	Czajnik	Przedmiotem zamówienia jest czajnik elektryczny wykonany ze stali nierdzewnej o minimalnej mocy grzałki 2220 W i pojemność min. 1.7 l. Element grzejny czajnika stanowi płaska grzałka płytkowa. Czajnik z obrotową podstawą, automatycznym wyłącznikiem po zagotowaniu wody i przy zdejmowaniu z podstawy oraz zabezpieczeniem przed włączeniem czajnik bez wody. Gwarancja min. 24 m-ce.	1
22.	Nóż 1	Przedmiotem zamówienia jest profesjonalny nóż do obierania warzyw i owoców ze stali nierdzewnej o długości ostrza 90mm. Długość całkowita noża 190 mm. Grubość: 1,2 mm. Uchwyt wykonany ze polipropylenu. Zgodnie z normami HACCP. Możliwość mycia w zmywarce.	12
23.	Nóż 2	Przedmiotem zamówienia jest nóż ze stali nierdzewnej o długości ostrza 220 mm. Uchwyt wykonany z polipropylenu. Zgodnie z normami HACCP. Na zamawiane 12 noży: 7 ma być koloru zielonego, 1 niebieskiego, 1 żółtego, 1 czerwonego, 1 białego, 1 brązowego. Możliwość mycia w zmywarce.	12
24.	Salaterka szklana okrągła	Przedmiotem zamówienia jest okrągła salaterka wykonana z wysokiej jakości przezroczystego szkła. Wymiary produktu: średnica 17cm; pojemność 1.1l, wysokość: 9,5cm.	10
25.	Wiaderka do	Przedmiotem zamówienia jest wiaderko do artykułów spożywczych	12



**„Rynek pracy otwarty na młodych techników”**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

	artykułów spożywczych białe 5 l	o poj. 5l w kolorze białym zamykane szczelną przykrywką. Dopuszczone do kontaktu z żywnością, posiadające atest PZH.	
26.	Miseczka	Przedmiotem zamówienia jest miseczka z twardego plastiku, biała, o pojemności 3,5l. Wymiary produktu: średnica: 280 mm; wysokość 87 mm	10
27.	Wazon	Przedmiotem zamówienia jest wazon szklany kwadrat. Wykonany z wysokiej jakości szkła. Wymiary; wysokość 25 cm; szerokość 10x10 cm.	6
28.	Deska do krojenia	Przedmiotem zamówienia jest deska do krojenia zgodna z systemem oznaczania wg HACCP. Wykonana z polietylenu. Wymiary: - długość: 265mm - szerokość: 325 mm - grubość: 12 mm - rozmiar GN ½ - kolor zielony	12
29.	Talerz szklany z zakładkami	Przedmiotem zamówienia jest talerz szklany z zakładkami wykonany ze szkła sodowo-wapniowo-potasowego metodą prasowania ręcznego. Średnica: 17 cm	12

**Część 2/ Zadanie 2 – Kuchnia dietetyczna - wyposażenie pracowni**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia	Ilość sztuk
1.	Wyciskarka wolnoobrotowa	Przedmiotem zamówienia jest wyciskarka wolnoobrotowa z akcesoriami. W skład zestawu wchodzi: misa, pojemnik na sok z pokrywką, pojemnik na miąższ, pokrywa z lejem zasypowym, popychacz i dwie szczotki. Sok może odpływać do dzbanka lub szklanki. Urządzenie wykonane z solidnych i wytrzymałych materiałów: korpus główny i komora wsadowa z tworzywa sztucznego, dźwignia aktywująca ze stali nierdzewnej oraz chromowania podstawa. Wymagane parametry: - prędkość obrotowa [obr/min] – min. 43 - głośność [dB]: -min 60 - moc: min 150 W - pojemność misy: min. 500 ml - pojemność zbiornika na sok: min. 1l - pojemność zbiornika na miąższ: min. 1,6 l - konstrukcja, antypoślizgowa podstawa - regulacja obrotów: nie - liczba poziomów obrotów: 1 - możliwość mycia elementów w zmywarce - funkcja reverse - możliwość regulacji gęstości soku - gwarancja: 24 miesiące	1
2.	Deski do krojenia	Przedmiotem zamówienia jest zestaw desek do krojenia. Deski	6

„Rynek pracy otwarty na młodych techników”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

		zgodne z systemem oznaczania wg HACCP. Wykonana z polietylenu. Wymiary: - długość: 265mm - szerokość: 325 mm - grubość: 12 mm - rozmiar GN ½ Każda z łącznie 6 desek musi być w innym kolorze w tym: białym, czerwonym, niebieskim, zielonym, żółtym i brązowym.	
3.	Dzbanek przezroczysty	Przedmiotem zamówienia jest przezroczysty dzbanek do odmierzania np. cukru, mąki wykonany z odpornego polipropylenu. Dobrze widoczna podziałka dzióbek ułatwiający użytkowanie. Pojemność 1l.	6
4.	Worki do wyciskania	Worki do wyciskania wzmocnione, zakończone rantem, Powlekane bawełną o wzmocnionej końcówce i szwie, nieprzepuszczalny worek do wyciskania różnych sosów, kremów itp. Można w ramach czyszczenia wygotować. Elastyczny nawet po długotrwałym użytkowaniu. Wysoka jakość. Rozmiar 3. Mm: Dane techniczne: długość: 400 mm średnica: 150 mm pojemność: 2.3 l materiał: bawełna kolor: biały	6
5.	Kubek do przesiewania	Przedmiotem zamówienia jest kubek do przesiewania produktów syпки i zdobienia wypieków. Wykonany ze stali nierdzewnej. Wymiary: średnica: 100 mm; wysokość 130 mm	6
6.	Szczypce uniwersalne	Przedmiotem zamówienia są szczypce silikonowe uniwersalne o dł. 240 mm	6
7.	Nóż 1	Przedmiotem zamówienia jest nóż do obierania warzyw i owoców o długości ostrza 90 mm.	6
8.	Nóż 2	Przedmiotem zamówienia jest nóż kuchenny o długości ostrza 220 mm	6
9.	Blacha 1	Przedmiotem zamówienia jest blacha do ciasta, dł. 34cm, szer: 240cm, wysokość 7,5cm. Zamykana Wykonana ze stali węglowej pokrytej powłoką „non-stick” zapobiegającą przywieraniu. Tortownica prostokątna zamykana.	3
10.	Tortownica	Przedmiotem zamówienia jest tortownica o średnicy 26 cm i wysokości min. 6,5 cm. Wykonana z teflonu, pokryta powłoką non-stick zapobiegającą przywieraniu.	3
11.	Blacha 2	Przedmiotem zamówienia jest blacha do ciasta konwektowat,. Pojemnik aluminiowy pokryty emalią. Powłoka dobrze przewodząca ciepło i zapobiegająca przywieraniu. Rozmiar GN 2/3. Wysokość - H (mm): 40, Głębokość - D (mm): 325, Szerokość - W (mm): 345, Pojemność - V (l): 3.5 Gwarancja: min. 24 miesiące	3
12.	Miska kuchenna 1	Przedmiotem zamówienia jest miska kuchenna z rantem o średnicy 160 mm, 0,8 l Miska kuchenna z rantem wykonana ze stali nierdzewnej. Powierzchnia z zewnątrz satynowana, wewnątrz polerowana. Można myć w zmywarkach.	6



**„Rynek pracy otwarty na młodych techników”**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

13.	Miska kuchenna 2	Przedmiotem zamówienia jest miska kuchenna z rantem o średnicy 210 mm, wysokości 90 mm i pojemności 2,5 l Miska kuchenna z rantem wykonana ze stali nierdzewnej. Powierzchnia z zewnątrz satynowana, wewnątrz polerowana. Można myć w zmywarkach	6
14.	Tarki do jarzyn	Przedmiotem zamówienia jest tarka do jarzyn 4-stronna. Wykonana ze stali nierdzewnej i tworzywa. Wyposażona w wygodny uchwyt dzięki czemu stabilnie trzyma się w dłoni. Silikonowa podstawa zapewnia stabilność podczas użytkowania. Wymiary: 10x7,5 cm, wysokość 21 cm	6
15.	Blender ręczny- zestaw	Przedmiotem zamówienia jest blender ręczny wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej. Elementy plastikowe wolne od Bisfenolu A (BPA-free). Wymagania minimalne: - moc min. 1000 W - tryb turbo - regulacja prędkości -prędkość w zakresie: od 9000 do 16000 obr/min <b>W skład zestawu wchodzi:</b> - Trzepaczka do ubijania piany z białek, śmietany, kremów oraz deserów - Pojemnik do szatkowania i rozdrabniania o pojemności 800 ml - Kielich do blendowania i ubijania o pojemności 800 ml - Noże tnące do rozdrabniania wykonane ze stali szlachetnej - Końcówka do blendowania wyposażona w ostrza ze stali szlachetnej Gwarancja: min. 24 miesiące	2

**Część 3/Zadanie 3 – zajęcia z carvingu – wyposażenie**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia (parametry wymagane minimalne)	Ilość sztuk
1.	Zestaw narzędzi do carvingu	Przedmiotem zamówienia jest zestaw do carvingu. Noże wykonane ze stali nierdzewnej z drewnianym uchwytem. Zestaw składa się z 80 elementów, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>• noże do cięcia</li> <li>• noże do rzeźbienia</li> <li>• wycinarki o różnych kształtach</li> <li>• noże do kulek</li> <li>• noże w kształcie "V"</li> <li>• noże okrągłe</li> <li>• dekoratory</li> <li>• obieraczki</li> <li>• noże karbowane</li> <li>• inne narzędzia do carvingu</li> </ul> Zestaw zapakowany z walizką.	12 zestawów

„Rynek pracy otwarty na młodych techników”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

**Część 4/Zadanie 4 – Nowoczesne techniki kulinarne – wyposażanie**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis przedmiotu zamówienia (parametry wymagane minimalne)	Ilość sztuk
1.	Urządzenie do SOUS VIDE	<p>Przedmiotem zamówienia jest urządzenie do SOUS VIDE. Urządzenie wykonane w całości ze stali nierdzewnej, z uchwytami i kranem spustowym. Pokrywa z silikonową uszczelką pozwalającą na szczelne zamknięcie urządzenia. W skład zestawu wchodzi: separator i cztery przekładki z stali nierdzewnej. Bardzo precyzyjny termostat umożliwiający regulację temperatury w zakresie od 45°C do 90°C dokładnością co do 0,1°C.</p> <p>Parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wysokość: 290 mm</li> <li>- długość: 335 mm</li> <li>- szerokość: 363 mm</li> <li>- moc: min. 400 W</li> <li>- pojemność: 13 litrów</li> <li>- zasilanie: 230 V</li> </ul> <p>Gwarancja: min. 24 m-ce</p>	1
2.	Zakup pakowarki próżniowej	<p>Przedmiotem zamówienia jest pakowarka próżniowa listwowa.</p> <p>Parametry produktu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- długość listwy zgrzewającej 420 mm, szerokość 5 mm;</li> <li>- maksymalna szerokość worków: 406 mm</li> <li>- cyfrowy wyświetlacz</li> <li>- możliwość wyboru próżni w sposób ciągły lub pulsacyjny</li> <li>- automatyczne wyłączanie po 10 min. Bezczynności</li> <li>- regulacja czasu zgrzewania worków</li> <li>- obudowa ze stali nierdzewnej</li> <li>- wydajność pompy: min. 16 l/min</li> <li>- wymiary zewnętrzne: (mm) 490x260x(H)145</li> <li>- moc: min. 650 W</li> </ul> <p>Gwarancja: min. 24 m-ce</p>	1
3.	Zakup worków do pakowarki próżniowej	<p>Przedmiotem zamówienia są worki do pakowarki próżniowej.</p> <p>Wymiar worków: 200x300 mm. Worki wykonane z wielowarstwowej folii barierowej: PAPE nylon/polietylen o grubości 65 mikronów. Wielkość opakowania: 100 szt.</p>	3 op.