***zał. nr 2 do zapytania ofertowego***

 ***z 15.07.2020 r. znak: PZOZAZiWTZ/2131-1/107/20***

.......................................................

 ( pieczęć firmowa)

# **FORMULARZ OFERTOWY**

.......................................................................................................................................................

( pełna nazwa )

.......................................................................................................................................................

( pełna nazwa)

.......................................................................................................................................................

( adres siedziby)

............................................................ .....................................................

 (REGON Wykonawcy)(NIP Wykonawcy)

............................................................ .....................................................

 (telefon) (telefon / fax)

............................................................ .....................................................

 (adres strony internetowej) (e – mail)

Dokument uprawniający do występowania w obrocie prawnym:

.......................................................................................................................................................

(zarejestrowany przez, wpisany do)

Reprezentacja Wykonawcy (zarząd, przedstawiciele ustawowi, pełnomocnicy, prokurenci):

.......................................................................................................................................................

(imię i nazwisko- funkcja)

.......................................................................................................................................................

(imię i nazwisko- funkcja)

Oferujemy przyjęcie do realizacji przedmiotu zamówienia obejmującego swoim zakresem dostawę wyposażenia gastronomicznego w ramach projektu pn. „Aktywna integracja w ZAZ w Rzeszowie” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa VIII Integracja społeczna, Działanie 8.1 Aktywna integracja osób zagrożonych ubóstwem lub wykluczeniem społecznym oraz ze środków PFRON w ramach programu „Partnerstwo dla osób z niepełnosprawnościami” na warunkach i zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia 15.07.2020 r. znak sprawy: PZOZAZiWTZ/2131-1/107/20, za cenę brutto uwzględniającą wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia wynoszącą

................................................ zł brutto

(słownie: ......................................................................................................................zł),

w tym podatek VAT w stawce:

………. % i kwocie ………………………….....

(słownie: …...........………………………….………………………………..………zł).

Za wyżej wymienione wynagrodzenie oferujemy dostawę:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Opis, wymagania techniczne, parametry**  | **Liczba****(szt.)** | **Oferowane urządzenia, sprzęt 1)** | **Cena netto** **(zł)** | **Wartość netto****(zł)** | **Wartość brutto****(zł)** |
| **producent, marka, model, nr katalogowy** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | taca kelnerska okrągła | okrągła, antypoślizgowa, średnica od 35 cm do 36 cm | 4  |  |  |  |  |
|  | szczypce cukiernicze | stal nierdzewna, długość od 22 cm do 28 cm | 3 |  |  |  |  |
|  | szczypce do lodu | długość od 18cm do 20 cm,stal nierdzewna | 2 |  |  |  |  |
|  | łyżka stołowa INOX 18/10\* | inox 18/10, długość 194 mm do 210 mm  | 12 |  |  |  |  |
|  | widelec stołowy INOX 18/10\* |  inox 18/10, długość 192mm do 210mm  | 12 |  |  |  |  |
|  | nóż stołowy INOX 18/10\* | inox 18/10, długość 217 mm do 240 mm  | 12 |  |  |  |  |
|  | łyżeczka do herbaty INOX 18/10\* | inox 18/10, długość 135 mm do 145 mm  | 12 |  |  |  |  |
|  | dzbanek do spieniania mleka | pojemność 0,6l, stal nierdzewna, z uchem | 3 |  |  |  |  |
|  |  dzbanek na mleko | wykonany z białej porcelany, bez zdobień,pojemność 0,10 – 0,20 l | 6 |  |  |  |  |
|  |  talerz płytki\*\* | wykonany z białej porcelany, bez zdobień, przystosowany do mycia w zmywarce, średnica Ø270 mm (+/-10%)  | 10 |  |  |  |  |
|  | talerz głęboki\*\* | wykonany z białej porcelany, bez zdobień, przystosowany do mycia w zmywarce, średnica od 180 do250 mm  | 10 |  |  |  |  |
|  |  zestaw do przypraw | zestaw do przypraw 3-częściowy z podstawką,wykonany z białej porcelany, bez zdobień | 3 |  |  |  |  |
|  | dyspenser do serwetek | wys. 13 cm do 20 cm,stal nierdzewna lub metal o kolorze czarnym  | 5 |  |  |  |  |
|  | ekspres do kawy kolbowy dwu grupowy | 2 zespoły zaparzacza, pojemność bojlera od 9 l do 15 l, poziom wody w bojlerze sterowany elektronicznie lub automatycznie lub automatyczne uzupełnianie wody w bojlerze, ekspres kolbowy 2 grupowy. przystosowany do szklanek typu tall cup, 2 dysze pary, 1 wylewka gorącej wody. Wymiary (+/- 10%): szerokość od 655 mm do 768 mm, głębokość od 510 mm do 570 mm, wysokość od 420 mm do 620mm, zasilanie 230V  | 1 |  |  |  |  |
|  |  młynek do mielenia kawy | pojemność zbiornika na kawę ziarnistą min. 0,5kg, regulacja mielenia kawy, automatyczny młynek do mielenia kawy, wysokość 400 mm do 430mm, moc od 0,20 kW do 0,30kW  | 1 |  |  |  |  |
|  | kostkarka nablatowa | wydajność 10 do 15 kg, zalewana ręcznie, | 1 |  |  |  |  |
|  | stół chłodniczy z nadstawką | 3– drzwiowy, zakres temperatur co najmniej od 2 do 8 0C, obudowa ze stali nierdzewnej, blat roboczy, elektroniczny sterownik z wyświetlaczem temperatury, szerokość 1300 mm do 1400 mm(+/- 10%), głębokość (+/-10%)700 mm | 1 |  |  |  |  |
|  | witryna ekspozycyjna chłodnicza | agregat chłodniczy, wysokość minimum 1280 do 1410mm, długość minimum 600 do 930mm, głębokość minimum 750 do 930mm, elektroniczny sterownik z wyświetlaczem temperatury, odszranianie (rozmrażanie) automatyczne, chłodzenie dynamiczne (wymuszone), przeszklona z 4 stron, liczba półek minimum 3, drzwi przesuwne, oświetlane szklane półki, kolor czarny, szyby proste  | 4 |  |  |  |  |
|  | sokowirówka | przystosowana do owoców i warzyw, maks. prędkość obrotowa w zakresie od 3000 obr./min do 3600 obr./min | 1 |  |  |  |  |
|  | wyciskarka  |  wolnoobrotowa, pojemnik na pulpę i sok, prędkość obrotowa min 40 do 50 obr./min, wysokość 430mm do 550 mm  | 1 |  |  |  |  |
|  | taca cukiernicza ekspozycyjna | długość 40 cm, szerokość 25-30 cm, 4 ranty (1- 2 cm), kolor czarny, aluminiowa, cukiernicza  | 20 |  |  |  |  |
|  | patera z kloszem na nóżce | patera z przykryciem na nodze, materiał szkło, wysokość od 20 do 40 cm, kolor bezbarwny | 3 |  |  |  |  |
|  | blender z kielichem | moc minimalna 1400 W, noże stal nierdzewna, różne prędkości i funkcja pracy pulsacyjnej | 2 |  |  |  |  |
|  | dyspenser do czekolady, cynamonu | wykonany ze stali nierdzewnej dyspenser do przypraw z otworami średnica: od 55 mm do 70mm, kształt okrągły, pokrywa w komplecie | 4 |  |  |  |  |
|  | słoik z pokrywą na ciastka | materiał: szkłowysokość [cm] 21 cm do 22 cmśrednica [cm] 10 cm do 12 cm pojemność 1400 ml do 2200ml kolor przezroczysty | 2 |  |  |  |  |
|  | garnek niski z pokrywką różne rozmiary  | wysokość 90 - 130 mm, średnica 240-280 mm, pojemność od 4 do 6 l, wykonany ze stali nierdzewnej, z pokrywką w komplecie  | 3 |  |  |  |  |
|  | rondel | wysokość 130 – 150 mm (+/- 10%), średnica 240 - 280 mm, pojemność od 6 do 8 L (+/- 10%), z pokrywką w komplecie  | 2 |  |  |  |  |
|  | patelnia  | średnica 240 mm, stal nierdzewna | 3 |  |  |  |  |
|  | rondel do sosów  | średnica (+/-20%) 160mm – 240mm -pojemność min. 2 L – max 4 L, stal nierdzewna | 2 |  |  |  |  |
|  | durszlak | wykonany ze stali nierdzewnej - 2 uchwyty - średnica min 250mm, max 300 mm - wysokość min 120 mm, max 135 mm  | 3 |  |  |  |  |
|  | miska  | pojemność od 1,4 L do 2 L, wykonana ze stali nierdzewnej  | 3 |  |  |  |  |
|  | miska  | wykonana ze stali nierdzewnej, pojemność 5 L | 5 |  |  |  |  |
|  | regał wolnostojący  | wykonany z tworzywa sztucznego, wysokość od 1700 mm, minimum 4 półki, mocowanie półek z regulowaną wysokością, nośność 1 półki min. 150 kg | 4 |  |  |  |  |
|  | rózga  | rózga wykonana ze stali nierdzewnej, długość od 20 cm do 25 cm | 4 |  |  |  |  |
|  | łopatka | wykonania ze stali nierdzewnej,długość od 30cm do 38 cm | 3 |  |  |  |  |
|  | szczypce | wykonane ze stali nierdzewnejdługość 24 – 30 cm | 3 |  |  |  |  |
|  | obieraczka | wykonana ze stali nierdzewnejpozioma | 6 |  |  |  |  |
|  | obieraczka | wykonana ze stali nierdzewnejpionowa | 6 |  |  |  |  |
|  | szufelka | materiał aluminiumpojemność od 0,18 l do 0,20 l | 2 |  |  |  |  |
|  | koszyczek na sztućce | długość 26 - 27cm, szerokość od 10 do 17cm, polipropylen lub polirattan, kolor szary   | 3  |  |  |  |  |
|  | nóż do pieczywa | materiał stal nierdzewna długość ostrza od 20 do 23 cmząbkowane ostrze | 2 |  |  |  |  |
|  | nóż uniwersalny | długość ostrza 16 cm do 21 cmstal nierdzewna | 4 |  |  |  |  |
|  | nóż do warzyw | długość ostrza od 10 cm do 19,5 cmstal nierdzewna | 4 |  |  |  |  |
|  | tarka | wykonana ze stali nierdzewnej, sześciokątna, wysokość od 180 mm do 220mm  | 3 |  |  |  |  |
|  | pędzelek silikonowy | pędzelek silikonowy | 4 |  |  |  |  |
|  | wałek | wałek drewniany na łożyskach kulkowych,długość od 30 do 40 cm | 2 |  |  |  |  |
|  | stolnica | długość 50 do 75 cm,materiał drewno | 2 |  |  |  |  |
|  | przesiewacz do mąki | wysokość od 9,5 cm do 13 cm, materiał stal nierdzewna | 2 |  |  |  |  |
|  | łyżka drewniana | długość od 30 cm do 35 cm,materiał drewno | 4 |  |  |  |  |
|  | waga pomocnicza | zakres pomiaru minimum 15 kg , funkcje: co najmniej tarowanie, szalka ze stali nierdzewnej, cyfrowy wyświetlacz  | 1 |  |  |  |  |
|  | deska do krojenia | możliwość mycia w zmywarce, materiał wykonania polipropylen lub polietylen, szerokość min. 300 mm, oznaczenia kolorystyczne wg HACCP, 1 szt. czerwona, 5 szt. zielonych, 1 szt. żółta, 1 szt. niebieska, 1 szt. biała, 1 szt. brązowa  | 10 |  |  |  |  |
|  | stojak na deski do krojenia | wykonany ze stali nierdzewnej, wysokość 260-290 mm, głębokość 260-290 mm, szerokość 300-320 mm, możliwość umieszczenia 6 desek  | 2 |  |  |  |  |
|  | blender ręczny | rozdrabniacz ze stali nierdzewnej, moc minimum 250 W, długość 400 do 450mm  | 1 |  |  |  |  |
|  | kontakt grill podwójny  | moc elektryczna 3,6 kW, zasilanie na prąd, napięcie 230 V, obudowa wykonana ze stali nierdzewnej, płyty ryflowane, szerokość od 525 mm do 610 mm, głębokość od 325 mm do 390 mm, wysokość od 195mm do 210mm  | 1 |  |  |  |  |
|  | podstawa do pieca konwekcyjno-parowego | podstawa wykonana ze stali nierdzewnej, wymiar dostosowany do pieca konwekcyjno-parowego z pozycji nr 56, podstawa wyposażona w prowadnice GN 1/1 | 1 |  |  |  |  |
|  | piec konwekcyjno-parowy | wymiar blach GN 1/1, pojemność 4-6 prowadnic, konwekcyjno parowy, stal nierdzewna, moc od 5,2 do 10,8 kW, zasilanie elektryczne  | 1 |  |  |  |  |
|  | blacha wypiekowa  | wymiar GN 1/1, stal nierdzewna, wysokość 20mm | 6 |  |  |  |  |
|  | blacha wypiekowa  | wymiar GN 1/1, stal nierdzewna, wysokość 100mm | 6 |  |  |  |  |
|  | stół przyścienny  |  wykonany ze stali nierdzewnej ,wysokość 850 mmgłębokość 600 mmdługość 1200 mmjedna półka ze stali nierdzewnej  drzwi przesuwne | 6 |  |  |  |  |
|  | lampa owadobójcza | napięcie 230 V, lampa UV do zwalczania owadów latających, zasięg działania minimum 30 m2, uchwyt łańcuchowy | 2 |  |  |  |  |
|  | lodówka | klasa efektywności energetycznej co najmniej A++wysokość 185 do 186 cmpojemność użytkowa chłodziarki 206 l do 240 lsystem no frost pełnypojemność użytkowa zamrażarki 87 l do 100 lpołożenie zamrażarki na doleIlość agregatów 1 szuflada na warzywa i owocepojemnik na jajka3 szuflady w zamrażalniku | 2 |  |  |  |  |
|  | rękawice piekarskie | wykonane ze skóry,odporne na temperaturę do 300 °C | 1 |  |  |  |  |
|  | paleta H1 higieniczna  | płozy, przeznaczona do użytkowania w warunkach o specjalnych wymaganiach sanitarnych, wymiary (+/-20%) 1200 mm x 800 mm x 160 mm | 1 |  |  |  |  |
|  | stół ze zlewem dwukomorowym z półką  | wykonany ze stali nierdzewnej, wysokość 800-850 mm, głębokość 600 mm, szerokość od 1000 mm do 1200 mm ,z półką dolną, rant tylni  | 4 |  |  |  |  |
|  | zmywarko - wyparzarka | zmywarka z funkcją wyparzania, wykonana ze stali nierdzewnej, przystosowana do mycia talerzy, szkła , pompa zrzutowa, użycie wody 2,0 l do 2,7 l/cykl kosze do mycia talerzy, na sztućce i do szkła  | 1 |  |  |  |  |
|  | bateria umywalkowa z prysznicem | łokciowa, nablatowa,z wyciąganym prysznicem | 2 |  |  |  |  |
|  | bateria umywalkowa  | chrom, stojąca, nablatowa,obrotowa wylewkawysokość od 7 do 15 cm | 3 |  |  |  |  |
|  | szafa chłodnicza 1 drzwiowa | pojemność od 550 l do 800 l, stal nierdzewna, min 3 półki, automatyczne odszraniane, elektroniczny wyświetlacz temperatury | 1 |  |  |  |  |
|  | zlew techniczny | wykonany z tworzywa sztucznego, głębokość 200mm do 410mm | 1 |  |  |  |  |
|  | szafa porządkowa  | wymiary1800 mm x 600 mm x 500 mm (+/-10%)półki 4 sztukizamykana na zamekszafa porządkowa, gospodarcza  | 1 |  |  |  |  |
|  | odbijak do kawy | materiał: stal nierdzewna, drewno rozmiar ¼ GN z kasetą | 1 |  |  |  |  |
|  | umywalka | półokrągła lub okrągła, ceramiczna, z otworem na baterię, kolor biały, szerokość od 40 cm do 60 cm(+/-10%) | 3 |  |  |  |  |
|  | lodówka | klasa energetyczna co najmniej A+, wysokość od 84cm do 84,5cm, pojemność od 75l do 90l, jednodrzwiowa, biała, szerokość od 48cm do 49cm, głębokość 45cm do 51 cm  | 2 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na odpady na kółkach z pokrywą | wykonany z tworzywa sztucznegopojemność 120Lzaładunek od góry, uchylna pokrywa, wysokość od 92 cm do 96 cm, szerokość 46 cm do 49 cm | 3 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na żywność | pojemnik z pokrywką, pojemność 0,6l do 0,8l, możliwość mycia w zmywarkach, wykonany z tworzywa sztucznego | 3 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na żywność | pojemnik z pokrywką, pojemność 1,7l do 2l, możliwość mycia w zmywarkach, wykonany z tworzywa sztucznego | 3 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na żywność | pojemnik z pokrywką, pojemność 3l, możliwość mycia w zmywarkach, wykonany z tworzywa sztucznego | 3 |  |  |  |  |
|  | pojemnik na żywność różne rozmiary | pojemnik z pokrywką, pojemność 0,8l do 1,2l, możliwość mycia w zmywarkach, wykonany z tworzywa sztucznego | 6 |  |  |  |  |
|  | kuchenka elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem | moc elektryczna piekarnika min. 3 kWwykonana ze stali nierdzewnejwymiary min: wysokość - 800 do 900 mm x głębokość - 700 do 800 mm x szerokość – 700 mm do 800mm | 1 |  |  |  |  |
|  | bateria do stołu ze zlewem dwukomorowym | jednootworowa, nablatowa, łokciowa, zasięg wylewki min. 200mm do 300mm(+/-10%) | 2 |  |  |  |  |
|  | okap | przyścienny, długość 1000mm, stal nierdzewna, łapacze tłuszczu, okrągły króciec | 1 |  |  |  |  |
|  | szafa chłodnicza dwudrzwiowa | napięcie : 230 Vpojemność : min. 600 lwysokość min. 1190 mmgłębokość min. 700 mmszerokość min. 775 mmwykonana ze stali nierdzewnejwymuszony obieg powietrzaelektryczny wyświetlacz temperaturykomplet min 6 półek, drzwi uchylne | 1 |  |  |  |  |
|  | zamrażarka  | zasilanie: 230 Vpojemność: min. 300 l szerokość: 960 mm do 1300 mm głębokość: 650 mm do 750 mm wysokość: 820 mm do 850 mm | 1 |  |  |  |  |
|  | naświetlacz uniwersalny | napięcie 230 Vurządzenie z lampami UV do powierzchniowej dezynfekcji jaj jednorazowa dezynfekcja minimum 30 jaj  | 1 |  |  |  |  |
|  | szafa magazynowa na naczynia | wykonana ze stali nierdzewnejwysokość 1800 mm do 2000 mmSzerokość 1000 mmGłębokość 600 mmdrzwi skrzydłowe3 półki | 1 |  |  |  |  |
|  | czajnik elektryczny | stal nierdzewna, pojemność 1,6 do 2 l,  | 1 |  |  |  |  |
|  | mikrofalówka | pojemność 20 l, moc 700-800 W | 1 |  |  |  |  |
| **Razem** |  |

**\* elementy wskazane w pozycjach 4-7 muszą stanowić komplet, być tego samego wzoru, rodzaju, pochodzić z tej samej kolekcji**

**\*\*elementy wskazane w pozycjach 10-11 muszą stanowić komplet (serwis), być tego samego wzoru, rodzaju, pochodzić z tej samej kolekcji**

¹**) Wykonawca ma obowiązek pod rygorem odrzucenia oferty wypełnić wszystkie pola w kolumnie nr 5 „Oferowane urządzenia (producent, marka, model)”. Proponowane przez Wykonawcę parametry nie mogą być sprzeczne z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego**

1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zapisami zapytania ofertowego i akceptujemy je bez zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do prawidłowego przygotowania oferty.
2. Gwarantujemy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia będzie spełniał wszystkie wskazane w zapytaniu ofertowym wymagania techniczno – eksploatacyjne i jakościowe.
3. Oświadczamy, że firma nasza spełnia wszystkie warunki określone w zapytaniu ofertowym. Posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz zasoby do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia.
4. Oświadczamy, że wzięliśmy pod uwagę wszystkie okoliczności i uwarunkowania mające lub mogące mieć wpływ na realizacją przedmiotu zamówienia i zostało to przez nas uwzględnione w cenie realizacji przedmiotu zamówienia.
5. Wyrażamy zgodę na warunki płatności określone przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym.
6. Gwarantujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie wskazanym w zapytaniu ofertowym.
7. Na przedmiot zamówienia określony w zapytaniu ofertowym udzielamy gwarancji jakości co najmniej na okres gwarancji udzielonej przez producenta danego sprzętu lub produktu, licząc od dnia odbioru końcowego przedmiotu zamówienia.
8. Oświadczamy, że warunki zawarte w projekcie umowy (załącznik nr 5 do zapytania ofertowego) zostały przez nas zaakceptowane w całości i bez zastrzeżeń oraz zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na przedstawionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
9. Wszystkie dokumenty stanowiące ofertę zostały podpisane przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.

..................................................... ….......................................................................

 *(miejscowość i data) (pieczątka i podpis (y) osoby /osób uprawnionej lub upoważnionej)*