

Załącznik nr 1 A do zaproszenia

„Kompleksowy rozwój placówek szkolnych i przedszkolnych w Gminie Biecz wraz dostosowaniem do wymogów wynikających z reformy edukacji”.

#### WYPOSAŻENIE SZKOŁY PODSTAWOWEJ W RACŁAWICACH

##### Część 1 Wyposażenie kuchni

| Lp. | Nazywa produktu               | Opis produktu   | ilość |
|-----|-------------------------------|---|-------|
| 1.  | Szafa chłodnicza              | Obudowa urządzenia wykonana ze stali nierdzewnej, długość: 600 mm, szer: 600 mm, wysokość 850 mm, jednodrzwiowa, w zestawie 3 półki, automatyczne odszranianie, możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi, klasa energetyczna minimum B,230V   | 1     |
| 2.  | Zmywarka z funkcją wyparzenia | Profesjonalna zmywarka z funkcją wyparzenia wykonana ze stali nierdzewnej, wyposażona w dwie pary ramion myjąco-płuczających, o wymiarach : szerokość: 565 mm, głębokość: 636 mm, wysokość: 836 mm<br>W wyposażeniu: dozownik płynu płuczającego, dozownik płynu myjącego, pompa odpływu, kosz na talerze, kosz uniwersalny, kosz do szkła, kosz na sztućce<br>zasilanie 230 V<br>moc: 3,9 kW<br>zużycie wody na cykl: 2,5 l<br>Urządzenie ma spełniać normy HACCAP, temperatura mycia 55 - 65° C, temperatura wyparzenia 85 - 95 °C, dwa cykle mycia: 120 i 180 s. | 1     |

|    |                          |   |   |
|----|--------------------------|---|---|
| 3. | Podstawa do zmywarki     | Podstawa do zmywarki wykonana ze stali nierdzewnej, dostosowana do wymiarów zmywarki z pozycji 2  | 1 |
| 4. | Szafka przelotowa        | Szafka przelotowa wykonana ze stali nierdzewnej, z drzwiami skrzydłowymi, dwie przestawne półki, środkowa zamontowana na stałe szer : 500 mm, głębokość 600 mm, wysokość: 1800 mm konstrukcja spawana, grubość blachy 0,8-1 mm  | 1 |
| 5. | Ogrzewacz wody           | Elektryczny przepływowy ogrzewacz wody z przyłączem i zaworem odcinającym, moc 3,7 kW o wydajności 1,9 l/min.   | 8 |
| 6. | Kuchenka gazowa          | Kuchnia czteropalnikowa gazowa z piekarnikiem elektrycznym, wykonana ze stali nierdzewnej<br>Wymiary: 80x70x90 cm<br>Żeliwne ruszty. Termopara. Nóżki stalowe z regulacją.<br>Zamontowane palniki:<br>2x3,5 kW<br>2 x 6 kW<br>Moc całkowita: 22 kW<br>Piekarnik konwekcyjny elektryczny o mocy 3 kW (zasilanie 230 V). Komora ze stali nierdzewnej. W wyposażeniu 1 ruszt i dwie blachy. Termostat. | 1 |
| 7. | Stół przyścienny z półką | Stół przyścienny z półką, wykonany ze stali nierdzewnej, blat wzmocniony płytą laminowaną, konstrukcja spawana, szer: 1000 mm, głębokość: 600 mm, wysokość: 850 mm  | 1 |
| 8. | Stół przyścienny         | Stół przyścienny, wykonany ze stali nierdzewnej, wyposażony w nóżki z możliwością regulacji, blat wzmocniony płytą laminowaną, konstrukcja spawana<br><br>1 szt.: szer: 800 mm, głębokość: 600 mm, wysokość: 850 mm – tylny rant  | 3 |

|     |                        |  |   |
|-----|------------------------|--|---|
|     |                        | 1 szt.: szer: 800 mm, głębokość: 400 mm, wysokość: 850 mm – rant tylko po prawej stronie (bez tylnego rantu)<br>1 szt.: szer: 1100 mm, głębokość 500 mm, wysokość 700 mm bez rantów                                |   |
| 9.  | Regał magazynowy       | Regał magazynowy czteropółkowy, wykonany ze stali nierdzewnej, nogi łączone do półek za pomocą śrub, szerokość: 600 mm, głębokość: 400 mm, wysokość: 1800 mm   | 1 |
| 10. | Wózek kelnerski        | Wózek wykonany ze stali nierdzewnej polerowanej z hamulcami. Dwupółkowy. Półki wykonane z blachy o grubości 0,7 mm. Okrągłe rurki kształtowników. 4 kółka skrętne, w tym 2 kółka z hamulcami. Wymiary: 86x54x94 cm | 1 |
| 11. | Garnek stalowy         | Garnek wykonany ze stali nierdzewnej satynowanej, o pojemności 6,3 l z pokrywką, nienagrzewające się wielopunktowo zgrzewane uchwyty.<br>Wielowarstwowe, grube dno kapsułowe, wysokość 20 cm, średnica 20 cm       | 2 |
| 12. | Gaśnica gastronomiczna | Gaśnica pianowa gastronomiczna GWP-2X AF z wieszakiem, 2l  | 1 |
| 13. | Gaśnica                | Gaśnica o skuteczności gaśniczej minimum A 21 z wieszakiem 6 l   | 1 |

