Załącznik nr 3- OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane parametry** | **Ilość szt.** | **SZCZEGÓŁOWY OPIS**  **parametrów oferowanego przedmiotu zamówienia** | |
| **I. Pomieszczenie 79 – sala technologii żywności** | | | | |
| 1. | Zabudowa meblowa ze stali nierdzewnej kwasoodpornej, blat 40mm, dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm. W skład zabudowy wchodzą: | 1 |  | |
| 1a. | Stół technologiczny  Szafka drzwi suwane, stal nierdzewna kwasoodporna, z rantem tylnym i bocznym, rozm. 1400x600x900 [szerokość, głębokość, wysokość], dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm | 1 |  | |
| 1b. | Stół technologiczny  Szafka drzwi suwane, stal nierdzewna kwasoodporna, z rantem tylnym, rozm. 1400x600x900 [szerokość, głębokość, wysokość], dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm | 1 |  | |
| 1c. | Stół technologiczny  Szafka drzwi skrzydłowe, z blokiem 3szuflad, stal nierdzewna kwasoodporna, z rantem tylnym, rozm. 1400x600x900 [szerokość, głębokość, wysokość], dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm | 1 |  | |
| 1d. | Stół technologiczny ze zlewami  Szafka drzwi skrzydłowe, z 2 komorami do mycia rąk, stal nierdzewna kwasoodporna, z rantem tylnym i bocznym, rozm. 1500x600x900 [szerokość, głębokość, wysokość], dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm, wyposażenie: bateria, | 1 |  | |
| 1e. | Stół technologiczny ze zlewami  Szafka drzwi skrzydłowe z 2 komorami do mycia rąk, stal nierdzewna kwasoodporna, z rantem tylnym, rozm. 1400x600x900 [szerokość, głębokość, wysokość], wyposażenie: bateria, dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm | 1 |  | |
| 1f. | Szafa wysoka drzwi skrzydłowe, 700x700x2000, stal nierdzewna kwasoodporna, do zabudowy piekarnika i mikorofali [szerokość, głębokość, wysokość], dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm | 1 |  | |
| 1g. | Szafa wysoka drzwi skrzydłowe, 700x700x2000, stal nierdzewna kwasoodporna, do zabudowy piekarnika [szerokość, głębokość, wysokość], dokładne ustalenie szerokości do dokonaniu pomiaru, dopuszczalna różnica wymiaru w zakresie ± 50mm | 1 |  | |
| 2 | Zestaw mebli do jadalni | | | |
| 2a. | stół rozkładany prostokątny 180-240/80 [szerokość/głębokość], blat: laminowany, kolor paleta RAL 1015 (kremowo-beżowy), nogi: kształtownik kwadratowy, metalowe, kolor stalowy. | 1 | |  |
| 2b. | krzesło do jadalni, metalowy stelaż kolor stalowy, siedzisko i oparcie laminowane w kolorze palety RAL 1015 (kremowo-beżowy). | 10 | |  |
| 2c. | Szafa ubraniowo-gospodarcza, wym. Szer. 800, gł. 900, wys. 2000, wykonana z blach stalowych, kolor srebrny, dwudrzwiowa, drzwi zamykane na zamek, w lewej komorze półki, w prawej komorze drążek na ubrania oraz półka na górze | 1 | |  |
| **II. Pomieszczenie 81 – sala dydaktyczna** | | | | |
| 1. | Zestaw mebli dydaktycznych | | | |
| 1a. | Stół/biurko, rozm. 130/60/75, [szer, gł, wys], blat: płyta laminowana, kolor paleta RAL 1015 (kremowo-beżowy), nogi: kształtownik kwadratowy, metalowe, kolor stalowy, obrzeże pcv. | 4 |  | |
| 1b. | Krzesło, wysokość siedziska 46 cm, szerokość siedziska 47 cm, głębokość siedziska 43 cm, konstrukcja ze stalowych owalnym rurek w kolorze czarnym, siedzisko i oparcie tapicerowane w kolorze czarnym, czarne plastikowe końcówki nóg, bez podłokietników, czarny pulpit z możliwością demontażu. | 8 |  | |
| 2. | Zabudowa zlewozmywakowo- umywalkowa o długości 2000 mm, podane wymiary mogą ulec zmianie w zakresie ± 50mm  Wszystko wykonane w systemie stelaża aluminiowego z wypełnieniem z płyty laminowanej w kolorze z palety RAL 1015 (kremowo-beżowy) Szafki z nóżkami o wysokości 100mm z regulacją wysokości w zakresie ok. 20mm umożliwiającym wypoziomowanie. W skład zestawu wchodzą: | | | |
| 2a. | Szafka przyścienna stojąca jednokomorowa, pod zlewozmywak  Front: drzwi pełne dwuskrzydłowe, wyposażenie: zlewozmywak jednokomorowy z ociekaczem, bateria,WYKONANIE:- stelaż z zamkniętych profili aluminiowych i złączek ABS, anodowany proszkowo na kolor wg palety RAL, wypełnienie z płyty meblowej obustronnie laminowanej w kolorze z palety RAL 1015 (kremowo-beżowy), blat z płyty wiórowej typu postforming, o grubości 38mm, laminowanej wysokociśnieniowym laminatem HPL odpornym na promieniowanie UV oraz dezynfekcje, z listwą przyścienną, nóżki o wysokości 100 mm z możliwością wypoziomowania, wymiar szafki: 100x550x850 mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość], głębokość szafki: 550 mm, głębokość blatu: 600 mm, pokrycie wspólnym blatem z pozycją 2b | 1 |  | |
| 2b. | Szafka stojąca przyścienna jednokomorowa - pod umywalkę  Front: drzwi pełne dwuskrzydłowe, Wyposażenie: umywalka, bateria, WYKONANIE: - stelaż z zamkniętych profili aluminiowych i złączek ABS, anodowany proszkowo na kolor wg palety RAL, wypełnienie z płyty meblowej obustronnie laminowanej w kolorze z palety RAL 1015 (kremowo-beżowy, blat z płyty wiórowej typu postforming, o grubości 38mm, laminowanej wysokociśnieniowym laminatem HPL odpornym na promieniowanie UV oraz dezynfekcje, z listwą przyścienną, nóżki o wysokości 100 mm z możliwością wypoziomowania Wymiar szafki: 100x550x850 mm [szerokośćxgłębokośćxwysokość] Głębokość szafki: 550 mm Głębokość blatu: 600 mm, pokrycie wspólnym blatem z pozycją 2a | 1 |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Gwarancja na cały przedmiot zamówienia-24 miesiące** | | |
| Gwarancja: min. 24 miesiące od daty podpisania przez obie strony protokołu zdawczo- odbiorczego  24 miesiące - 0 pkt  co najmniej 30 miesięcy - 10 pkt  co najmniej 36 miesięcy - 20 pkt  co najmniej 42 miesiące - 30 pkt  co najmniej 48 miesięcy - 40 pkt | TAK, Podać | ....................................... |

**Wykonawca zobowiązany jest w formularzu rzeczowo-cenowym (załącznik nr 1.1 do SIWZ) do podania osobnych cen dla mebli wyszczególnionych w I-II.**