***Załącznik nr 2A do SIWZ nr DZP.381.59.2015.DW***

**„Dostawa mebli laboratoryjnych wraz z montażem”**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Część A – Szafy laboratoryjne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LP | **Nazwa przedmiotu zamówienia**  **(parametry wymagane przez Zamawiającego)** | Nr indeksu | **Należy wskazać wszystkie**  **PARAMETRY OFEROWANYCH MEBLI**  **(wszystkich elementów składowych przedmiotu zamówienia)**  **w odniesieniu do kolumny z lewej strony**  *Zamawiający, opisał przedmiot zamówienia w sposób obiektywny z poszanowaniem zasad ustawowych w tym zasady nieutrudniania uczciwej konkurencji.  Wskazując w kolumnie z lewej strony wymagane parametry dopuścił tolerancję od podanych wartości. Niemniej jednak w celu umożliwienia Zamawiającemu jednoznacznej oceny jakie meble zostały zaoferowane, Wykonawca powinien* ***podać parametry oferowanych mebli w sposób jednoznacznie określony tj.******na poziomie stałym (constans)****, mieszczące się w granicach tolerancji. Oferowane parametry nie powinny być podane w formie np. tolerancji, zakresów od… do…, min., max.* |
| 1 | **SZAFA BEZPIECZEŃSTWA**  Szafa bezpieczeństwa z drzwiami skrzydłowymi o ognioodporności min. 30 minut według Polskiej Normy PN-EN ISO 14470-1:2010 *(lub równoważnej).*  Wymiary zewnętrzne:   * szerokość: 1195 mm (+/-5%) * głębokość: 595 mm (+/-5%) * wysokość: 2075 mm (+/-5%)   Wymiary wewnętrzne:   * szerokość: 1119 mm (+/-5%) * głębokość: 470 mm(+/-5%) * wysokość: 1600 mm (+/-5%)   Wyposażenie:   * nóżki z możliwością regulacji poziomu, * 3 półki zamontowane na stałe, * 1 wanna wychwytowa, * 1 pokrywa na wannę zbiorczą .   Obudowa i drzwi wykonane z materiałów niepalnych w kolorze RAL 7035 (lub równoważny) malowane lakierem mikroperłowym.  Drzwi mają posiadać pneumatyczne wspomaganie, nie wymagające zasilania, co ułatwia otwieranie i zamykanie. Standardowo mają zawierać system utrzymania skrzydeł drzwi w pozycji otwartej, dzięki czemu można wkładać i wyjmować pojemniki z szafy obiema rękami.  Mebel ma posiadać mechanizm kontroli temperatury gwarantujący automatyczne zamknięcie i uszczelnienie drzwi w wypadku pożaru.  Waga szafy: nie więcej niż 280 kg | W1/1-70315 |  |
| 2 | **WENTYLATOR DO SZAF**  Panel wentylacyjny dachowy 1-wentylatorowy z termostatem montowany w płycie górnej szafy.  Wyposażony w 1 wentylator i termostat, wyłącznik oraz zabezpieczenie antyprzepięciowe.  Wentylatory należy zamontować do dwóch szaf bezpieczeństwa tj. na każdej szafie po 1 szt. | W1/2-70315 |  |
| 3 | **Szafa na odczynniki chemiczne**  Wymiary zewnętrzne   * wysokość:1950mm(+/-5%) * szerokość:1200mm(+/-5%) * głębokość:500 mm (+/-5%)   Wymiary wewnętrzne   * wysokość:1844mm(+/-5%) * szerokość:1112mm(+/-5%) * głębokość:467 mm (+/-5%)   Wyposażenie szafy:   * 4 półki w kształcie wanien, * 2 drzwi, * półki w kształcie wanienki z możliwością przeniesienia w zakresie 25mm, * drzwi z centralnym zamkiem cylindrycznym oraz otworami wentylacyjnymi.   Wymagania :  Szafa wykonana z blachy stalowej o grubości min. 1 mm.  Korpus szafy zewnętrzny blacha stalowa malowana kolorem RAL 7035 (lub równoważny)  Pojedyncze ściany szafy -kolor jasnoszary - każda z półek w kształcie wanienki zbiorczej o pojemności min. 20 litrów .  Możliwość podłączenia do instalacji wentylacyjnej za pomocą króćca o średnicy 75 mm na dachu szafy.  Waga szafy: nie więcej niż 100 kg | W1/3-70315 |  |

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

*data i podpis osoby upoważnionej*

*do reprezentowania Wykonawc*

**Część B – Stoły laboratoryjne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LP | **Nazwa przedmiotu zamówienia**  **(parametry wymagane przez Zamawiającego)** | Nr indeksu | **Należy wskazać wszystkie**  **PARAMETRY OFEROWANYCH MEBLI**  **(wszystkich elementów składowych przedmiotu zamówienia)**  **w odniesieniu do kolumny z lewej strony**  *Zamawiający, opisał przedmiot zamówienia w sposób obiektywny z poszanowaniem zasad ustawowych w tym zasady nieutrudniania uczciwej konkurencji.  Wskazując w kolumnie z lewej strony wymagane parametry dopuścił tolerancję od podanych wartości. Niemniej jednak w celu umożliwienia Zamawiającemu jednoznacznej oceny jakie meble zostały zaoferowane, Wykonawca powinien* ***podać parametry oferowanych mebli w sposób jednoznacznie określony tj.******na poziomie stałym (constans)****, mieszczące się w granicach tolerancji. Oferowane parametry nie powinny być podane w formie np. tolerancji, zakresów od… do…, min., max.* |
| 1 | **Stół aparaturowy przyścienny**  Wymiary:   * długość:1500mm (+/-5%) * szerokość:.800mm(+/-5%) * wysokość:700mm (+/-5%)   Wymagania :  Blat stołu typu postforming o grubości: min. 30 mm, na stelażach wzmacnianych typu  A o profilach min. 40mm x 40mm, z nóżkami wykręcanymi umożliwiającymi poziomowanie stołu, na środku (pod spodem) stołu zamocowany wspornik zapobiegający uginaniu blatu.  Kolor stelaży szary, malowany proszkowo farbą poliestrowo-epoksydową  Przy stołach z prawej strony należy zamontować na stałe po jednej szafce .  Stół wyposażony w:   * 2 szafki z 3 szufladami kolor - szary, * przy każdej szafce zamontowany zamek patentowy- centralny.     Wymiary szafek:   * głębokość: 720 mm(+/-5%) * szerokość: 600 mm(+/-5%) * grubość płyty laminowanej min . 18 mm.   Kolor do ustalenia z Zamawiającym po zawarciu umowy. Wykonawca przedstawi Zamawiającemu paletę co najmniej ośmiu kolorów blatu w tym dwa odcienie szarego. | W1/1-71028 |  |

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

*data i podpis osoby upoważnionej*

*do reprezentowania Wykonawcy*