***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*