|  |
| --- |
| **Parametry przedmiotu zamówienia** |
| **Przedmiot zamówienia** | **wymiary w cm dł. x gł. x wys.** | **Rysunki pomocnicze** | **Ilość/j.m.** |
| **Stół konferencyjny** | 160 x 80 x 74 +/- 2 |  | 5 sztuk |
| **Stół kwadratowy** | 80 x 80 x 74 +/- 2 |  | 2 sztuki |
| **Kolorystyka/Materiał** |
| **Blat stołów** | płyta wiórowa, kolor orzech, laminowana grubość min. 22 mm. |  |
| **Konstrukcja stołu kwadratowego** | 1. Rury chromowane zakończone czarnymi nakładkami-stopkami z twardego ABS.
2. W części podblatowej zamontowany mechanizm składania nóg z dystansami z ABS, umożliwiającymi składanie w stos.
3. Wszystkie stoły muszą być zaopatrzone w chromowane dwuczęściowe łączniki umożliwiające trwałe połączenie stołów w szereg.
4. Metalowe stelaże stołów malowane farbą proszkową oraz warstwą lakieru bezbarwnego w celu zwiększenia odporności na korozję.
 |
| **Konstrukcja stołu prostokątnego** | 1. Nogi chromowane okrągłe o profilu 4-5 cm mocowane do belki lub stelaża zakończone stopkami z tworzywa sztucznego (nie dopuszcza się nóg montowanych bezpośrednio do blatu).
 |
| **Wykończenie krawędzi**  |  ABS grubość 2 mm |
| **Wymagania** |
| Meble konferencyjne wykonane z płyt wiórowych obustronnie laminowanych o właściwościach antyrefleksyjnych, dużą odpornością:* na ścieranie i zarysowanie, - działanie czynników chemicznych i wilgoć,
* na działanie temperatury w klasie higieniczności E1, oraz parametrom zawartym w normie PN-EN 14323
 |
| **Wymagane dokumenty** |
| **Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: 1) zdjęcie/wizualizacja, 2) model, nazwę, 3) producenta, 4) podstawowe parametry - wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia.  |
|  |  |  |  |  |