**Zestawienie parametrów techniczno-użytkowych**

**Kontener pod biurko – B2**

Producent:

Nr katalogowy:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis parametru | Wartość wymagana | Wartość oferowana |
|  |
| 1 | Urządzenie fabrycznie nowe – (nie powystawowe). | Tak |  |  |
| 2 | Rok produkcji | Tak |  |  |
| 19 | Kontener mobilny o wymiarze 43,2x57,5x59,8 cm powinien być wykonany z płyty wiórowej dwustronnie laminowanej o grubości całkowitej 18mm. Płyta wiórowa użyta do produkcji mebla laminowana, impregnowanym laminatem, trójwarstwowa, atestowana - musi posiadać atest na higieniczność zgodny z normą E1-EN-PN14322. | Tak/Podać |  |  |
| 20 | Korpus kontenera: plecy i boki oraz wieniec dolny wykonane z płyty o grubości 18mm, wieniec górny – TOP - płyta o grubości 25mm | Tak/Podać |  |  |
| 21 | Plecy frezowane na obwodzie, wpuszczane w boki i wieńce w celu wzmocnienia konstrukcji oraz ochrony przed kurzem | Tak/Podać |  |  |
| 22 | Celem zapewnienia wysokiej jakości, podkreślenia walorów estetycznych oraz doskonałej wytrzymałości w trakcie użytkowania mebla wszystkie krawędzie elementów płytowych oklejone maszynowo ABS o grubości 2mm i 0,5mm | Tak/Podać |  |  |
| 23 | Krawędzie wąskie korpusu oklejone obrzeżem ABS 0,5, fronty oraz wieniec górny - TOP – obrzeże ABS 2mm. | Tak/Podać |  |  |
| 24 | Kontener wyposażony w trzy szuflady metalowe wzmocnione prowadnice rolkowe bez cichego domyku. Szuflady powinny być wyposażone w blokadę wysuwu szuflad. Nośność szuflady 25kg, wysuw szuflad 70%, oraz górną szufladę z piórnikiem (piórnik jako oddzielna szuflada) | Tak/Podać |  |  |
| 25 | Szuflady wyposażone muszą być w zamek centralny, z wpuszczaną w korpus i przykręcaną centralną listwą zamykającą oraz dwa klucze łamane | Tak/Podać |  |  |
| 26 | Kontener mobilny, na kółkach tworzywowych fi=40mm, co najmniej dwa kółka powinny mieć funkcję -stop. Wszystkie fronty kontenerów z uchwytem. Producent powinien zapewnić wybór uchwytów w trzech rozstawach: 128mm, 160mm, przynajmniej sześć wzorów – typów, co najmniej dwa typy wykonane z aluminium anodowanego | Tak/Podać |  |  |
| 27 | Zamawiający wymaga aby korpusy kontenerów z szufladami były dostarczane w całości. Łączenia płytowych elementów poziomych, z płytowymi elementami pionowymi konstrukcji korpusów kontenerów zespolone za pomocą złącz składających się z metalowych śrub i metalowych zaczepów z gniazdami, kołków oraz klejone. Nie dopuszcza się mebla skręcanego za pomocą metalowych wkrętów np. typu konfirmat | Tak/Podać |  |  |
| 28 | Wszystkie otwory konstrukcyjne na śruby i zaczepy służące do połączenia elementów korpusu kontenerów powinny być wykonane maszynowo z zastosowaniem specjalnego oprzyrządowania i specjalistycznych obrabiarek celem uzyskania precyzyjnych, o powtarzających się parametrach (głębokość, wymiary, rozstaw), estetycznych i wysokiej jakości połączeń. | Tak/Podać |  |  |
| 29 | Zamawiający wymaga aby producent mebla zapewnił do wyboru minimum 4 kolory płyty meblowej melaminowanej – kolory UNI – np. biały, antracyt, szary, czarny, oraz 4 kolory płyty meblowej melaminowanej – dekory drewnopodobne – np. dąb, orzech, wiąz, buk. Dodatkowo producent powinien zapewnić do wyboru obrzeże ABS w 8 kolorach jw. Z możliwością zastosowania obrzeża pod kolor płyty jak też zastosowania obrzeża kontrastującego z płytą. Zamawiający wymaga aby producent mebla zapewnił do wyboru minimum 4 kolory konstrukcji nośnej (elementów malowanych proszkowo) - do wyboru – np. biały, antracyt, czarny, alu*.* | Tak/Podać |  |  |
| 30 | Wymagane dokumenty które należy do oferty : karta katalogowa proponowanego produktu, dokumenty potwierdzające użycie technologii PUR (do okazania wraz z ofertą): badanie/sprawozdanie z badań określające odporność na odrywanie doklejki ABS wg norm PN – EN 319:1999 oraz PN – EN 311:2004 oraz badanie potwierdzające odporność doklejki na działanie wilgoci, pary oraz wysokiej temperatury, PN-EN 14073:2006 ,PN-EN 14074;2004, Meble biurowe - Stoły, biurka i meble do przechowywania-Metody badań wytrzymałości i trwałości części ruchomych. certyfikat systemu zarządzania jakością: ISO 9001, certyfikat systemu zarządzania środowiskiem zgodny z normą ISO14001 w zakresie produkcji oraz sprzedaży mebli biurowych | Tak/Podać |  |  |

Powyższe parametry/warunki graniczne stanowią wymagania odcinające – nie spełnienie nawet jednego z ww. wymagań spowoduje odrzucenie oferty.

Oświadczamy, że oferowane powyżej wyspecyfikowane urządzenia są kompletne i będą gotowe do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów.

……………………………..

Podpis wykonawcy