**Karta Nr 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parametry przedmiotu zamówienia** | | |
| **Przedmiot zamówienia** | **Opis, wymiary** | **Ilość/j.m.** |
| **Krzesło sklejka**      zdjęcie poglądowe | 1. Ramakonstrukcja stalowa z rurek o średnicy 18-20 mm, łączenia estetyczne z niewidocznym miejscem połączenia  (nie dopuszcza się konstrukcji giętej). 2. Stopki z tworzywa sztucznego do powierzchni twardych 3. Stelaż - kolor RAL 9006. 4. Podłokietniki mają stanowić naturalne przedłużenie tylnej nogi krzesła, wykonane z jednego elementu metalowego na całej długości. 5. Nakładki podłokietników wykonane ze sklejki, skierowane do przodu lub do tyłu, przykręcone do stalowej konstrukcji. 6. Oparcie i siedzisko w kształcie kubełka mają być  w całości z jednego kawałka bukowej profilowanej sklejki pokrytej z przodu i z tyłu laminatem. 7. Kolor - brzoza**.** 8. Możliwość sztaplowania min. 4 szt. jednorazowo. 9. Wymiary w cm:   wysokość krzesła 82–87  szerokość oparcia 38-42  szerokość siedziska 38-42  głębokość siedziska 39-45 | 34 sztuki |
| **Wymagane Dokumenty** | | |
| **Karta katalogowa** format (min A-4) zawierająca: 1) zdjęcie/wizualizację, 2) model, nazwę, 3) producenta,  4) podstawowe parametry wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia.  **Certyfikat lub Atest** potwierdzający zgodność oferowanych krzeseł z normą PN-EN 16139 wystawiony przez niezależną jednostkę badawczą (polską bądź innego kraju należącego do Unii)  **Certyfikat Zarządzania Jakością** ISO 9001:2015 oraz 14001:2015 w zakresie projektowania, produkcji  i sprzedaży mebli biurowych | | |