****

**Załącznik nr 1 .7**

**Nr postępowania:**

**ZADANIE CZĘŚCIOWE NR 7**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / FORMULARZ CENOWY**

***Uwaga! Wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z Ofertą, przedmiotowy środek dowodowy, o którym mowa w SWZ.***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **JM.** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto (zł)** | **Wartość brutto (zł)**  **(kol. 4x5)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** |
| **ZADANIE NR 7 – WYDZIAŁ LEŚNY, SALA NR V, AL. 29 LISTOPADA 46, 31-425 KRAKÓW** | | | | | |
| 1. | **Krzesło:**   * Uchwyt w górnej części oparcia ułatwiający przenoszenie krzesła; * Sześć dekoracyjnych otworów w oparciu (po 3 w dwóch poziomych rzędach); * Siedzisko i oparcie wykonane z co najmniej 8-warstwowej profilowanej sklejki z dwiema zewnętrznymi warstwami laminatu, grubość nie mniej niż 10,5 mm, widoczne brzegi sklejki zabezpieczone np. woskiem; * Kolor laminatu siedziska – klon; * Wysokość całkowita 845-850 mm; * Szerokość siedziska 420- 450 mm; * Głębokość siedziska nie mniej niż 410 mm; * Szerokość podstawy nie mniej niż 500 mm; * Głębokość całkowita wyrobu 550 mm; * Rama na 4 nogach, malowana proszkowo (kolor do uzgodnienia z Zamawiającym); * Rama wykonana z rury stalowej średnicy nie mniejszej niż 20x2,0 mm wzmocnionej wspornikiem o średnicy nie mniej niż 6 mm; * możliwość składowania w stosie do max 8 sztuk; * Produkt posiada atest badań wytrzymałościowych zgodnych z normą EN-1639:2013-07 lub równoważne; * Stopki z podkładką filcową do podłóg twardych;   **Zdjęcie poglądowe:**  https://mojekrzesla.pl/media/catalog/product/WING_II.20_alu.jpg  Krzesło WING | **Szt.** | **42** |  |  |
| **Łącznie wartość brutto:** | | | | |  |