****

***Załącznik nr 1.10***

***Nr referencyjny postępowania: DZiK-DZP.2920.3.2025***

**ZADANIE NR 10**

**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 10 – Katedra Bioróżnorodności Leśnej, al. 29 Listopada 46, 31- 425 Kraków** | | | | | |
| 1. | **Biurko elektrycznie podnoszone:**   * blat biurka o wymiarach głębokość całkowita: 68 cm (w tym 68 cm blat + 12 cm moduł zaślepiający kanał na przewody), długość blatu 160 cm, * maksymalne obciążenie co najmniej 80 kg * biuro regulowane na wysokość w zakresie od 62 (+/-5 cm), do 126 (+/-5 cm) cm, * blat wykonany z płyty wiórowej o grubości co najmniej 20 mm w kolorze dębowym, * moduł zaślepiający kanał na przewody wykonany z płyty pilśniowej w kolorze białym, w module wycięte otwory na przewody i kable np. do komputera czy lampki, * stelaż elektrycznie regulowany w zakresie wysokości, typu siedź/stój, z co najmniej dwoma ustawieniami pamięci, * system antykolizyjny umożliwiający automatyczne zatrzymanie i cofanie ruchu o 30-50 mm, * metalowa rama malowana proszkowo na kolor biały.   **Zdjęcie poglądowe:**  https://www.ikea.com/pl/pl/images/products/mittzon-biurko-z-regulacja-wysokosci-elektryczny-okl-deb-bialy__1213326_pe911079_s5.jpg?f=xl | **Szt.** | **1** |  |  |
| **Łącznie wartość brutto Zadania:** | | | | |  |