****

***Załącznik nr 1.2***

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

**ZADANIE NR 2**

**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 2 – Katedra Inżynierii Sanitarnej i Gospodarki Wodnej, al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków** | | | | | |
| 1. | **Fotel biurowy:**   * fotel z tapicerowanym tkaniną siedziskiem i oparciem, * podłokietniki z możliwością regulacji wysokości, * fotel z funkcją bujania się poprzez równoczesne wychylanie się oparcia z siedziskiem z możliwością blokady w każdej wybranej pozycji, * możliwość regulacji siły oporu oparcia, * wysokość siedziska regulowana, * podstawa jezdna stalowa, chromowana z kółkami do powierzchni twardych, * fotel tapicerowany tkaniną o odporności na ścieranie co najmniej 30 000 cykli Martindale’a, w kolorze czarnym   **Zdjęcie poglądowe:** | **Szt.** | **6** |  |  |
| 2. | **Krzesło laboratoryjne:**   * siedzisko wykonane z miękkiej pianki, * siedzisko w kolorze czarnym, * siedzisko regulowane na wysokość w zakresie od 47 do 62 cm (+/-3 cm), * podstawa pięcioramienna, aluminiowa z kółkami.   **Zdjęcie poglądowe:** | **Szt.** | **2** |  |  |
| **Łącznie wartość brutto Zadania:** | | | | |  |