**Część 1 – Zestawy dydaktyczne – Odnawialne źródła energii**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Ilość** | **Cena**  **jednostkowa**  **NETTO** | **Kwota vat** | **Cena jednostkowa**  **BRUTTO (kol.4 + kol.5)** | **Producent i Model oferowany przez Wykonawcę** |
| 1 | Zestaw dydaktyczny elektrownie wiatrowe | 1 |  |  |  |  |
| 2 | Zestaw dydaktyczny elektrownie słoneczne | 1 |  |  |  |  |
| 3 | Model dydaktyczny badanie i diagnostyka usterek w instalacjach fotowoltaicznych | 1 |  |  |  |  |
| 4 | Stanowisko badania pracy turbiny wiatrowej z rozdzielnią oraz obciążeniem | 1 |  |  |  |  |
| 5 | Model weryfikacji uprawnień instalacji fotowoltaicznych | 1 |  |  |  |  |
| 6 | Zestaw dydaktyczny panel słoneczny z rozdzielnia elektryczną + oświetlenie | 1 |  |  |  |  |
| 7. | Zestaw edukacyjny przeznaczony do nauki zasady działania stacji ładowania samochodów elektrycznych | 1 |  |  |  |  |