**Załącznik nr 1a do SWZ**

**Formularz Cenowy**

**Nazwa Wykonawcy**:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adres siedziby Wykonawcy\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Numer NIP:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Numer REGON:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adres e-mail do kontaktu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Numer telefonu do kontaktu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Osoba do kontaktu:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia pt: **„Dostawa wyposażenia warsztatowego w ramach przedsięwzięcia pn. Branżowe Centrum Umiejętności w dziedzinie elektromobilności w Zespole Szkół nr 2”** znak postępowania **ZS2-BCU/TP/13/2025** oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na następujących warunkach:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Nazwa kosztu /wydatku | Typ/model | Charakterystyka | Koszt jednostkowy netto | liczba | Wartość netto |
| 1 | Dźwig do podnoszenia  akumulatora HV 1100kg |  |  |  |  |  |
| 2 | Element do montażu  uszczelniacza półosi |  |  |  |  |  |
| 3 | Element do montażu  uszczelniacza wałka napędowego |  |  |  |  |  |
| 4 | Element pośredni |  |  |  |  |  |
| 5 | Klucze do śrub zabezpieczających (przeciwkradzieżowej) baterii HV |  |  |  |  |  |
| 6 | Komputer diagnostyczny  z okablowaniem IDS |  |  |  |  |  |
| 7 | Nasadka do zapadki  parkowania |  |  |  |  |  |
| 8 | Podwójny pneumatyczny  aplikator do uszczelniania  pokrywy akumulatora HV |  |  |  |  |  |
| 9 | Przenośna ładowarka  dla samochodów elektrycznych |  |  |  |  |  |
| 10 | Przyrząd do ściskania sprężyny |  |  |  |  |  |
| 11 | Przyrząd do wewnętrznego  łozyska mechanizmu różnicowego |  |  |  |  |  |
| 12 | Przyrząd do wymiany  / naprawy cel baterii HV |  |  |  |  |  |
| 13 | Przyrząd do wytwarzania dymu  / sprawdzania szczelności baterii HV |  |  |  |  |  |
| 14 | Przyrząd do zdejmowania  / wycinania uszczelnienia pokrywy baterii |  |  |  |  |  |
| 15 | Przystawka |  |  |  |  |  |
| 16 | Przystawka do montażu |  |  |  |  |  |
| 17 | Przystawka do przyrządu  do wytwarzania dymu |  |  |  |  |  |
| 18 | Stacja do obsługi układów  klimatyzacji aut  elektrycznych i hybrydowych |  |  |  |  |  |
| 19 | Stół do podnoszenia  / opuszczania akumulatora HV 1400 kg |  |  |  |  |  |
| 20 | Uchwyty do zawieszania baterii |  |  |  |  |  |
| 21 | Urządzenie do testowania  i diagnozowania akumulatorów |  |  |  |  |  |
| 22 | Wózek narzędziowy z zestawem  narzędzi izolowanych  do obsługi aut elektrycznych |  |  |  |  |  |
| 23 | Wózek warsztatowy/Walizka |  |  |  |  |  |
| 24 | Zestaw do ściągaczy wewnętrznych  z młotkiem bezwładnościowym |  |  |  |  |  |
| 25 | Zestaw śrub do mocowania baterii. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Wartość netto** |  |
|  |  |  |  |  | **Wartość brutto** |  |