### **FORMULARZ CENOWY**

**Nazwa przedmiotu zamówienia: „Zakup akumulatorów rozruchowych oraz baterii trakcyjnych do sprzętu przeładunkowego”.**

**Numer postępowania: HNS/SZAC/4/DP/2025.**

**Szacowanie wartości przedmiotu zamówienia.**

Nazwa i adres Wykonawcy:

....................................................................................................................................................

....................................................................................................................................................

Telefon: ………................. NIP: ………....................... REGON: ………...................................

W odpowiedzi na opublikowane ogłoszenie **w celu oszacowania wartości zamówienia** **publicznego pt.:** **„Zakup akumulatorów rozruchowych oraz baterii trakcyjnych
do sprzętu przeładunkowego”**,którego przedmiotem jest:

**CZĘŚĆ I - Zakup akumulatorów rozruchowych do sprzętu przeładunkowego**,

składam(y) niniejszą ofertę cenową na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie
i na warunkach określonych w niniejszym formularzu cenowym, Specyfikacji oraz zgodnie
z opisem przedmiotu zamówienia.

Oferujemy realizację zamówienia za następującą cenę:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Typ sprzętu przeładunkowego** | **ilość szt.** | **cena jedno-stkowa netto (zł) za szt.** | **Wartośćnetto [zł] (cena jednostko-wa netto** **x ilość)** | **Stawka VAT [%]** | **Wartość VAT [zł] (wartość netto x stawka VAT)** | **Wartość brutto [zł]** **(wartość netto + wartość VAT)** |
| **CZĘŚĆ I – ZAKUP AKUMULATORÓW ROZRUCHOWYCH DO SPRZĘTU PRZEŁADUNKOWEGOWRAZ Z DOSTAWĄ I MONTAŻEM** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Akumulator rozruchowyołowiowo-kwasowy12V 24Ah | RIDER 15 T AWDurządzenie wielofunkcyjne(wys. 154 / szer. 127 / dł. 195 mm) | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | Akumulator rozruchowyołowiowy 12V 140Ah | Podnośnik widłowy spalinowy GPW 400T(wys. 190 / szer. 170 / dł. 350 mm) | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Akumulator rozruchowyołowiowy 12V 140Ah | Podnośnik widłowy spalinowy GPW 202T(wys. 190 / szer. 170 / dł. 350 mm) | 3 |  |  |  |  |  |
| 4 | Akumulator rozruchowyołowiowy12V 150Ah | Podnośnik widłowy spalinowydo przeładunku kontenerówHELI CPCD 200(wys. 185 / szer. 215 / dł. 510 mm) | 2 |  |  |  |  |  |
| 5 | Akumulator rozruchowyołowiowy12V 80Ah | Podnośnik widłowy spalinowy HELI CPCD 20(wys. 190 / szer. 170 / dł. 260 mm) | 2 |  |  |  |  |  |
| 6 | Akumulator rozruchowyołowiowy12V 80Ah | Podnośnik widłowy spalinowy HELI CPCD 20 /HELI CPCD20AD / HELICPCD80(wys. 175 / szer. 170 / dł. 300 mm) | 5 |  |  |  |  |  |
| 7 | Akumulator rozruchowy12V 80Ah | Podnośnik widłowy spalinowy HELI CPCD 20-AD(wys. 190 / szer. 170 / dł. 300 mm) | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Akumulator rozruchowy 12V 80Ah | Podnośnik widłowy spalinowy HELI CPCD 20-EX(wys. 190 / szer. 170 / dł. 300 mm) | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | Akumulator rozruchowy 12V 95Ah | Podnośnik widłowy spalinowy BALKANACAR DV1794-33-2-MC-DR(wys. 190 / szer. 170 / dł. 350 mm) | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Akumulator rozruchowy 12V 140Ah | Podnośnik widłowy spalinowy HMT 703606 DR(wys. 200 / szer. 185 / dł. 480 mm) | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Akumulator rozruchowy 12V 185Ah | Lokomotywa spalinowa 409 Da LS-180(wys. 200 / szer. 220 / dł. 510 mm) | 4 |  |  |  |  |  |
| **SUMA:** |  |  | X |  |  |

Kolumny w tabeli nr 5, 6, 7, 8, 9 muszą być wypełnione.

**Miejsce dostawy i montażu przedmiotu zamówienia:**

**4. Regionalna Baza Logistyczna: Skład Polska Nowa Wieś, Skład Jastrzębie,
Skład Potok, Skład Nowogród Bobrzański, WT Krosno Odrzańskie.**

**Termin realizacji dostaw przedmiotu zamówienia:**

Dostawa w terminie 90 dni od dnia podpisania umowy, lecz nie później niż do dnia
**28 listopada 2025 r.**

**Termin płatności:** przelew **30 dni** od dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury.

**Gwarancja: ………………………………………………………………………………………**

(proszę wpisać liczbę miesięcy gwarancji przy czym minimalna wymagana to 12 miesięcy)

**Wymiana wadliwego akumulatora rozruchowego na nowy wolny od wad: ……………….**

 (proszę wpisać deklarowaną liczbę dni przy czym maksymalna to 30 dni)

**…………….…………………**

 ***Podpis i pieczęć Wykonawcy***