**formularz szacowania wartości przedmiotu zamówienia**

Nazwa i adres Wykonawcy :

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

Faks/e-mail do korespondencji: ………................

Telefon: ……….....................................................

REGON:…………………………………………..….

NIP:………………………………………………..…

**SPECYFIKACJA**

Nazwa przedmiotu zamówienia:

***„Dostawa technicznych środków materiałowych do uniwersalnej maszyny inżynieryjnej UMI 9.50”***

Szacunkowa wartość przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Przedmiot zamówienia | Ilość | j.m. | Cena jednostkowa netto zł | Wartość netto zł | Stawka VAT % | Wartość brutto zł | Informacja poglądowa dla Wykonawcy |
| 1 | OSŁONA BOCZNA LEWA | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-13-0011-C2  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 2 | OSŁONA GÓRNA 291-13-0103 | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-13-0103  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 3 | OSŁONA GÓRNA KOMPLETNA | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-13-0005-C1  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 4 | OSŁONA BOCZNA PRAWA | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-13-0010-C2  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 5 | OSŁONA PRZEDNIA DOLNA | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-13-0012 C1  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 6 | KOLUMNA KIEROWNICY KOMPLETNA | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 854-03-0167  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 7 | SIEDZISKO KOMPLETNE | 3 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-41-0111  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 8 | PIÓRO WYCIERACZKI | 4 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 871-12-0209  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 9 | WYŁĄCZNIK ROZRUCHU | 3 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 871-05-0440 C1  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 10 | ZESPÓŁ CHŁODNICY | 2 | kpl. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 851-01-0399  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 11 | POMPA PALIWOWA | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 851-01-2976  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 12 | ŻARÓWKA SAMOCHODOWA | 12 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 609-02-1917-2  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 13 | SYGNAŁ DŹWIĘKOWY | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 871-02-0039  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 14 | STEROWNIK SKRZYNI BIEGÓW | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 871-05-0441  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 15 | LAMPA TYLNA ZESPOLONA | 6 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 110324  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 16 | AKUMULATOR HYDRAULICZNY | 4 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 863-14-0015  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 17 | SZYBA DOLNA DRZWI LEWYCH | 1 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-92-2022  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 18 | ZĄB KOMPLETNY | 9 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-92-2022  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 19 | ZĄB KOMPLETNY | 9 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 291-62-0700  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 20 | WSKAŹNIK POZIOMU OLEJU | 2 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 871-01-0297  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 21 | PIERŚCIEŃ USZCZELNIAJĄCY | 4 | szt. |  |  |  |  | Nr katalogowy: 12013466B  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 22 | PIERŚCIEŃ SIMMERA 45x60x16 mm | 4 | szt. |  |  |  |  | Norma: PN-72/M86964  Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| 23 | PIERŚCIEŃ O-RING 216x3 SHL-100AM | 4 | szt. |  |  |  |  | Sprzęt: Uniwersalna Maszyna Inżynieryjna UMI 9.50 |
| **RAZEM:** | | | | |  |  |  |  |

**Zakładane warunki realizacji zamówienia:**

- *Termin realizacji zamówienia*: …………. dni od dnia udzielenia zamówienia**.**

- *Sposób i miejsce realizacji zamówienia:* dostawa do 4 RBLog Skład Nowogród Bobrzański ul. Składowa, 66-010 Nowogród Bobrzański

- *Forma i termin płatności:* forma polecenia przelewu z rachunku bankowego Zamawiającego na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze VAT w terminie do 30 dni od dnia otrzymania faktury

UWAGI:…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Złożona niniejsza szacunkowa wartość uwzględnia koszty transportu i wszelkie inne wydatki Wykonawcy.

***Podpis i pieczęć Wykonawcy: …………………………………***