Dane Wykonawcy:

nazwa ………………………………………………….........

adres…………………………………………………………

NIP………………………………

**FORMULARZ OFERTOWY**

Niniejszym oferujemy wykonanie przedmiotu Zamówienia pn.:

**„Dostawa śrub, podkładek i nakrętek”**

**(nr postępowania w SWOZ: PNP-S/KWC/02218/2026)**

za cenę obejmującą całkowity koszt wykonania zadania:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Towar** |  | **Ilość szt.** | **Cena zł** | **Wartość netto [zł]** |  |
| **A** | **B** |  | **C** | **D** | **E** |
| 1 | NAKRĘTKA M 10 SAMOHAMOWNA | DIN 985, KL 8 | 700 |  |  |
| 2 | NAKRĘTKA M 10 /SZT./ | DIN 934, KL 8 | 900 |  |  |
| 3 | NAKRĘTKA M 12 /SZT/ SAMOHAMOWNA | DIN 985, KL 8 | 400 |  |  |
| 4 | NAKRĘTKA M 16 SAMOHAMOWNA | DIN 985, KL 8 | 400 |  |  |
| 5 | NAKRĘTKA M 16 /SZT/ | DIN 934, KL 8 | 1000 |  |  |
| 6 | NAKRĘTKA M 18 | DIN 985, KL 8 | 200 |  |  |
| 7 | NAKRĘTKA M 20 /SZT./ | DIN 985, KL 8 | 400 |  |  |
| 8 | NAKRĘTKA M 20 | DIN 931, KL 8 | 100 |  |  |
| 9 | NAKRĘTKA M 24 /SZT./ | DIN 934, KL 8 | 400 |  |  |
| 10 | NAKRĘTKA M 24 /SZT./ | DIN 934, KL. 10 | 10 |  |  |
| 11 | NAKRĘTKA M 30 /SZT/ | DIN 934, KL 8 | 100 |  |  |
| 12 | NAKRĘTKA M 36 /SZT/ | DIN 934, KL 8 | 100 |  |  |
| 13 | NAKRĘTKA M 5 SAMOHAMOWNA | DIN 985, KL 8 | 200 |  |  |
| 14 | NAKRĘTKA M 5 /SZT/ | DIN 934, KL 8 | 300 |  |  |
| 15 | NAKRĘTKA M 6 /SZT/ | DIN 934, KL 8 | 500 |  |  |
| 16 | NAKRĘTKA M 6 SAMOHAMOWNA | DIN 985, KL 8 | 300 |  |  |
| 17 | NAKRĘTKA M 8 /SZT./ | DIN 934, KL 8 | 800 |  |  |
| 18 | NAKRĘTKA M 8 SAMOHAMOWNA | DIN 985, KL 8 | 300 |  |  |
| 19 | NAKRĘTKA MOTYLKOWA M10 | DIN 315 | 50 |  |  |
| 20 | PODKŁADKA FI 10 /SZT./ | DIN 125 | 700 |  |  |
| 21 | PODKŁADKA FI 10 POSZERZONA |  | 400 |  |  |
| 22 | PODKŁADKA FI 10 | DIN 6796 | 200 |  |  |
| 23 | PODKŁADKA FI 12 /SZT./ | DIN 125 | 1000 |  |  |
| 24 | PODKŁADKA FI 12 | DIN 6796 | 300 |  |  |
| 25 | PODKŁADKA FI 16 /SZT/ | DIN 125 | 1300 |  |  |
| 26 | PODKŁADKA FI 20 | DIN 6796 | 200 |  |  |
| 27 | PODKŁADKA FI 20 POSZERZONA |  | 200 |  |  |
| 28 | PODKŁADKA FI 20 | DIN 125 | 700 |  |  |
| 29 | PODKŁADKA FI 24 /SZT./ | DIN 125 | 300 |  |  |
| 30 | PODKŁADKA FI 30 | DIN 125 | 200 |  |  |
| 31 | PODKŁADKA FI 5 /SZT/ | DIN 125 | 500 |  |  |
| 32 | PODKŁADKA FI 5 MM POSZERZONA |  | 300 |  |  |
| 33 | PODKŁADKA FI 6 POSZERZONA |  | 500 |  |  |
| 34 | PODKŁADKA FI 8 /SZT./ | DIN 125 | 800 |  |  |
| 35 | PODKŁADKA FI 8 /SZT./ | POSZERZONA | 500 |  |  |
| 36 | PODKŁADKA M 10 POSZERZONA | DIN 9021 | 200 |  |  |
| 37 | PODKŁADKA M 8 POSZERZONA | DIN 9021 | 200 |  |  |
| 38 | PODKŁADKA SPRĘŻYSTA FI 10 /SZT/ |  | 400 |  |  |
| 39 | PODKŁADKA SPRĘŻYSTA FI 12 /SZT/ |  | 500 |  |  |
| 40 | PODKŁADKA SPRĘŻYSTA FI 16 |  | 200 |  |  |
| 41 | PODKŁADKA SPRĘŻYSTA FI 20 /SZT/ |  | 200 |  |  |
| 42 | PODKŁADKA SPRĘŻYSTA FI 6 |  | 400 |  |  |
| 43 | PODKŁADKA SPRĘŻYSTA FI 8 /SZT/ |  | 500 |  |  |
| 44 | ŚRUBA M 10 X 30 KL. 8.8 | DIN 933, KL 8.8 | 400 |  |  |
| 45 | ŚRUBA M 10 X 35 /SZT/ | DIN 7991, KL 10,9 | 300 |  |  |
| 46 | ŚRUBA M 10 X 40 KL. 8,8 |  | 200 |  |  |
| 47 | ŚRUBA M 10 X 50 /SZT./ | DIN 933, KL 8.8 | 500 |  |  |
| 48 | ŚRUBA M 10 X 60 KL. 10.9 | DIN 7991, KL 10,9 | 200 |  |  |
| 49 | ŚRUBA M 10 X 60 KL. 8,8 |  | 300 |  |  |
| 50 | ŚRUBA M 12 X 35 /SZT/ | DIN 933, KL 8.8 | 300 |  |  |
| 51 | ŚRUBA M 12 X 50 /SZT/ | DIN 933, KL 8.8 | 500 |  |  |
| 52 | ŚRUBA M 12 X 60 | DIN 933, KL 8.8 | 200 |  |  |
| 53 | ŚRUBA M 12 X 70 /SZT/ | DIN 933, KL 8.8 | 200 |  |  |
| 54 | ŚRUBA M 12 X 90 /SZT/ | DIN 933, KL 8.8 | 300 |  |  |
| 55 | ŚRUBA M 16 X 130 KL.8,8 | DIN 931, KL 8.8 | 400 |  |  |
| 56 | ŚRUBA M 16 X 30 /SZT./ | DIN 933, KL 8.8 | 200 |  |  |
| 57 | ŚRUBA M 16 X 40 /SZT./ | DIN 933, KL 8.8 | 200 |  |  |
| 58 | ŚRUBA M 16 X 60 KL. 8.8 | DIN 933, KL 8.8 | 400 |  |  |
| 59 | ŚRUBA M 16 X 70 | KL 8.8 NIEPEŁNY GWINT | 200 |  |  |
| 60 | ŚRUBA M 16 X 90 /SZT/ | KL 8.8 NIEPEŁNY GWINT | 200 |  |  |
| 61 | ŚRUBA M 20 X 100 /SZT/ | DIN 933, KL 8.8 | 100 |  |  |
| 62 | ŚRUBA M 20 X 120 /SZT/ | DIN 931, KL 8.8 | 100 |  |  |
| 63 | ŚRUBA M 20 X 140 | DIN 931, KL 8.8 | 100 |  |  |
| 64 | ŚRUBA M 20 X 180, KL. 10.9, DIN 931 |  | 100 |  |  |
| 65 | ŚRUBA M 20 X 80 | DIN 933, KL 8.8 | 200 |  |  |
| 66 | ŚRUBA M 24 X 80 | DIN 933, KL 8.8 | 100 |  |  |
| 67 | ŚRUBA M 6 X 25 /SZT/ | KL. 8.8 | 200 |  |  |
| 68 | ŚRUBA M 6 X 40 /SZT/ | KL 8.8 | 200 |  |  |
| 69 | ŚRUBA M 8 X 120 /SZT/ | KL 8.8 | 200 |  |  |
| 70 | ŚRUBA M 8 X 16 /SZT/ | KL 8.8 | 200 |  |  |
| 71 | ŚRUBA M 8 X 25 /SZT./ | KL 8.8 | 200 |  |  |
| 72 | ŚRUBA M 8 X 30 KL.8.8 |  | 200 |  |  |
| 73 | ŚRUBA M 8 X 35 /SZT/ | KL 8.8 | 200 |  |  |
| 74 | ŚRUBA M 8 X 60 | DIN 931, KL 8.8 | 100 |  |  |
| 75 | ŚRUBA M 8 X 60 | DIN 933, KL 8.8 | 200 |  |  |
| 76 | ŚRUBA M24 X 220 KL. 10.9 | ŚRUBA Z ŁBEM SZEŚCIOKĄTNYM Z NIEPEŁNYM GWINTEM – DIN 931, KL. 10,9 | 10 |  |  |
| 77 | ŚRUBA OCZKOWA M10 | X 40 DIN 444 ( M10 X 40 ) | 50 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Wartość zadania ogółem: |  |

1. **Wartość Przedmiotu Zamówienia wynosi:**

- **Netto** ........................................... **zł**

słownie.............................................................................................................................

(W formularzu ofertowym dostępnym na Platformie Zakupowej Grupy TAURON w pozycji wartość zadania należy wpisać wartość zadania ogółem.)

1. Warunki płatności ……………………………….
2. Termin realizacji .....……………………………

……………………… ......................................................

(data) (podpis i pieczęć Wykonawcy)