zAŁĄCZNIK NR 2.4.

**FORMULARZ CENOWY**

**Dane dotyczące Wykonawcy:**

Nazwa: ............................................................................................................................................

Siedziba: ..........................................................................................................................................

W formularzu cenowym jest zawarta cena oferty. Ceny w formularzu podane są w złotych polskich, w kwotach netto i brutto (z podatkiem VAT oraz cłem i opłatami importowymi jeśli występują).

**Sukcesywne dostawy wyrobów hutniczych do Zakładu w Wadowicach Część 4:**

| ***Lp.*** | ***Elementy wchodzące w skład przedmiotu zamówienia*** | ***J.m.*** | ***Cena netto******1 kg / 1 arkusz/ 1 mb[zł]*** | ***Ilość******[kg/ arkuszy/mb]*** | ***Stawka VAT [%]*** | ***Wartość netto [zł]******(poz. 3 x 4)*** | ***Kwota VAT [zł]******(od poz. 6)*** | ***Wartość brutto [zł]******(poz. 6 + 7)*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Blacha Al (format 2x1m), grubość: 1 mm | arkusz |  | 3 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 20x20x2  | mb |  | 1410 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 25x25x2  | mb |  | 600 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 30x30x2  | mb |  | 1800 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 30x18x1,5  | mb |  | 1200 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 40x20x2  | mb |  | 45 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 40x40x2  | mb |  | 60 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 40x40x3  | mb |  | 120 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 60x20x1,5 | mb |  | 30 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 60x30x2  | mb |  | 12 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 50x50x2  | mb |  | 60 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 50x50x3  | mb |  | 60 |  |  |  |  |
|  | Profil zamknięty 80x60x4  | mb |  | 45 |  |  |  |  |
|  | Kątownik zimnogięty, wymiary: 20x20x3 mm gat.S235JR | mb |  | 1035 |  |  |  |  |
|  | Kątownik zimnogięty, wymiary: 30x30x2 mm gat.S235JR | mb |  | 180 |  |  |  |  |
|  | Kątownik zimnogięty, wymiary: 35x35x2 mm gat.S235JR | mb |  | 600 |  |  |  |  |
|  | Kątownik zimnogięty, wymiary: 40x40x3 mm gat.S235JR | mb |  | 1200 |  |  |  |  |
|  | Kątownik gorącowalcowany, wymiary: 30x30x3 mm gat.S235JR | mb |  | 150 |  |  |  |  |
|  | Kątownik gorącowalcowany, wymiary: 35x35x3 mm gat.S235JR | mb |  | 150 |  |  |  |  |
|  | Kątownik gorącowalcowany, wymiary: 35x35x4 mm gat.S235JR | mb |  | 180 |  |  |  |  |
|  |  Pręt okrągły fi 5 ciągniony  | kg |  | 120 |  |  |  |  |
|  | Pręt okrągły fi 10 walcowany  | mb |  | 90 |  |  |  |  |
|  | Pręt okrągły fi 14 walcowany  | mb |  | 180 |  |  |  |  |
|  | Pręt okrągły fi 20 walcowany  | mb |  | 300 |  |  |  |  |
|  | Płaskownik # 20x4 mm  | mb |  | 210 |  |  |  |  |
|  | Płaskownik # 20x6 mm  | mb |  | 1300 |  |  |  |  |
|  | Płaskownik # 30x4 mm  | mb |  | 210 |  |  |  |  |
|  | Płaskownik # 50x8 mm  | mb |  | 60 |  |  |  |  |
|  | Płaskownik # 50x10 mm  | mb |  | 450 |  |  |  |  |
|  | Rura 3/8" ze szwem czarna przewodowa gat. S235JR  | mb |  | 600 |  |  |  |  |
|  | Rura 1/2" ze szwem czarna gat. S235JR | mb |  | 24 |  |  |  |  |
| **Razem** |  | **-** | **-** | **-** |  |  |  |
| **Cena oferty netto słownie** |  |  |
| **Cena oferty brutto słownie** |  |  |

W formularzu cenowym jest zawarta cena oferty. Ceny w formularzu podane są w złotych polskich, w kwotach netto i brutto (z podatkiem VAT oraz cłem i opłatami importowymi jeśli występują).

\*Kwoty powstałe w wierszu „Razem” są wynikiem zsumowania poszczególnych kwot wyszczególnionych w danej kolumnie.

Wykonawca dokonuje wypełnienia wszystkich pustych miejsc w tabeli. Nie wypełnienie przez Wykonawcę jakiejkolwiek z pozycji w powyższej tabeli, spowoduje odrzucenie oferty tego Wykonawcy przez Zamawiającego.

Wszystkie powstałe obliczenia należy zaokrąglić do 2 miejsc po przecinku zgodnie z zasadami matematycznymi, tj. jeżeli trzecia cyfra po przecinku jest mniejsza lub równa 4, to zachowuje się powstały wynik bez uwzględniania cyfr znajdujących się po drugim miejscu po przecinku, a gdy trzecia cyfra po przecinku jest większa lub równa 5, to do powstałego wyniku wyrażonego dwoma miejscami po przecinku należy dodać 0,01.

Kwoty uzyskane w wierszu „Razem” stanowią cenę ofertową, którą Wykonawca wpisuje do Formularza ofertowego.

 ……………………………………..

DOKUMNET MUSI BYĆ OPATRZONY PODPISEM ELEKTRONICZNYM