Załącznik nr 1

…………………………. …….…………………….

(pieczęć firmowa ) (miejscowość, data)

**OFERTA CENOWA**

1. **Oferuję wykonanie** przedmiotu zamówieniaza kwotę łączną:

Wartość netto:…………………….

powiększone o ………% VAT,

co daje wartość brutto: ………………….

(słownie: ……………………………………………………………………..………), zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz wymogami opisu przedmiotu zamówienia, za ceny podane w tabeli poniżej:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ip** | **Treść przedsięwzięcia** | **ilość** | **Wartość jednostkowa brutto w zł** | **Wartość brutto ogółem (zł)**  **[kol.3 x kol.4]** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Walec łąkowy do nawierzchni darniowych:  Maszyna rolnicza typu wał łąkowy, przeznaczona jest głównie do uprawy dużych nawierzchni darniowych.  Wał łąkowy podnoszony hydraulicznie na podwoziu kołowym o szer. roboczej 2,75 m, wysokość 1220mm, Walec wykonany z blachy o grubości 12 mm napełniany wodą, stopę podporową oraz regulowany skrobak. | 1 |  |  |
| 2 | Kosiarka płozowa do koszenia traw.  Kosiarka płozowa przeznaczona jest do pielęgnacji pastwisk, łąk i terenów rekreacyjnych.  Kosiarka płozowa do koszenia traw szerokość robocza 1,8m 2 wirniki po 2 noże tnące Wydajność: 1,5ha/h Wysokość koszenia 2-10cm / w odstępach co 2cm Minimalne zapotrzebowanie mocy 40KM Gabaryty: szer. 2200mm; wys. 1060mm; dł. 1560mm | 4 |  |  |
| 3 | Kultywator zawieszany  Kultywatory zębowe zapewniają efektywne przygotowanie gleby do siewu na lekkich glebach piaszczysto-gliniastych  Szerokość robocza [m]: 4,00 Minimalne zapotrzebowanie mocy podczas pracy solo [KM]: 90 Minimalne zapotrzebowanie mocy podczas pracy w zestawie z siewnikiem nadbudowanym [KM]: 100 Liczba rzędów zębów: 3 Liczba zębów [szt.]: 32 Wał strunowy o średnicy 535 mm z tyłu | 1 |  |  |
| 4 | Pług orny 4 skibowy  Pług orny przeznaczony jest do pracy w rolnictwie do wykonywania orki zagonowej polach płaskich o niewielkim nachyleniu. Liczba korpusów: 4 - Odstęp miedzy korpusami: 94cm - Zabezpieczenia resorowe - Długość: 4170mm - Szerokość: 2570mm - Wysokość: 1300mm - Szerokość bruzd: 30-50cm - Głębokość robocza: 30cm - Szerokość robocza: 1.2 - 1.7m - Moc ciągnika: 59-80KM - Wydajność: 1-1,35ha/h - Sposób zmiany położenia korpusu podłużnego: mechaniczny/hydrauliczny | 1 |  |  |
| RAZEM: | | | |  |

1. W załączniku składamy dokumenty ………………..………………………………
2. Dane kontaktowe:
3. Osoba upoważniona do kontaktu:…………………………………
4. Tel.:……………………………
5. Adres poczty elektronicznej:……………………………………….

….……….…………………………….

(podpis i pieczątka osoby/osób uprawnionych

do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)