**Opis przedmiotu zamówienia ( formularz cenowy) - załącznik nr 6 do SIWZ**

1. **Ciągnik komunalny nr 1 – 1 szt.**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Moc silnika | od 50kM do 60 kM |  |
| Rodzaj silnika | wysokoprężny 4 cylindry |  |
| Moment obrotowy | Min. 180 Nm |  |
| Rodzaj napędu | 4x4 |  |
| Kabina | Oryginalna fabrycznie montowana kabina, ogrzewana, z płaską podłogą, klimatyzacja montowana fabrycznie, radio fabryczne. |  |
| Pneumatyka  | Dwuobwodowa |  |
| Zaczepy | Górny transportowy oraz dolny roboczy(listwa) |  |
| Obciążniki na koła | Tak komplet na tylne koła |  |
| WOM | 540obr/min oraz 1000 obr/min |  |
| WOM | Niezależne sprzęgło wałka WOM |  |
| Skrzynia biegów | Synchronizowana z rewersem, reduktor skrzyni biegów, min 12 przełożeń |  |
| Hydraulika | Min 4 wyjścia hydrauliczne(2 sekcje) |  |
| Śruba centralna | Tak |  |
| Skrętne blotniki | Tak |  |
| Wydajność pompy hydraulicznej | Min. 40 l/min |  |
| Udźwigpodnośnika | Min. 2000 kg na końcówkach cięgien |  |
| Układ kierowniczy | Wspomaganie hydrostatyczne |  |
| Wycieraczka szyby przedniej | Tak |  |
| Wycieraczka szyby tylnej | Tak |  |
| Reflektory robocze | Przód i tył |  |
| Lampa błyskowa | Tak |  |
| Rozstaw kół | Max 1700 mm |  |
| TUZ przedni | Zfunkcją pływającą sterowany joystickiem, minimalny udźwig tuz-u 800 kg |  |
| Gwarancja | Min 24 miesiące |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

kwota brutto …………………………………………………….PL

1. **Ciągnik komunalny nr 2 – 1 szt.**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Moc silnika | Min 90 kM |  |
| Rodzaj silnika | wysokoprężny 4 cylindry |  |
| Moment obrotowy | Min. 350 Nm |  |
| Rodzaj napędu | 4x4 |  |
| Kabina | Oryginalna fabrycznie montowana kabina, ogrzewana, z płaską podłogą, klimatyzacja montowana fabrycznie, radio fabryczne. |  |
| Pneumatyka  | Dwu i jednoobwodowa |  |
| Zaczepy | Górny transportowy oraz dolny roboczy suwany |  |
| WOM | 540 obr/min, oraz 540 ecoobr/min |  |
| Skrzynia biegów | Przód/tył min 12/12 |  |
| Hydraulika | Min 4 wyjścia hydrauliczne(2 sekcje) |  |
| Śruba centralna | Tak |  |
| Wydajność pompy hydraulicznej | Min. 50 l/min |  |
| Udźwig podnośnika | Min 3200 kg na końcówkach |  |
| Układ kierowniczy | Wspomaganie hydrostatyczne |  |
| Wycieraczka szyby przedniej | Tak |  |
| Wycieraczka szyby tylnej | Tak |  |
| Reflektory robocze | Przód i tył |  |
| Lampa błyskowa | Tak |  |
| Masa własna  | Min 3800 kg |  |
| Obciążniki na koła | Tak komplet na tylne koła |  |
| TUZ przedni | Z funkcją pływającą sterowany joystickiem, minimalny udźwig tuz-u 2000 kg |  |
| Gwarancja | Min 24 miesiące |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

kwota brutto …………………………………………………….PL

**3.Kosiarka bijakowa na wysięgniku – 1 szt.**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Zakres pracy na wysięgniku | Od 5 m do 6 m |  |
| Opcje koszenia | Przód/ tył dwukierunkowy hydromotor na głowicy koszącej |  |
| Noże koszące | Przód/tył |  |
| Sterowanie kosiarką | Panel sterujący przystosowany do montażu w kabinie ciągnika |  |
| Wałek WOM | W komplecie z kosiarką |  |
| Szerokość głowicy koszącej | Od 1,2 m do 1,4 m |  |
| Hydraulika | Płynna regulacja w 4 płaszczyznach wysięgnika |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

 kwota brutto …………………………………………………….PL

1. **Kosiarka tylno-boczna – 1 szt.**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Szerokość robocza | 1,6 m |  |
| Waga młotka | Od 1,0 kg do 1,5 kg |  |
| Szerokość młotka | Min 120 mm |  |
| Przeciwnoże wewnątrz obudowy kosiarki | Tak |  |
| Wałek WOM | W komplecie |  |
| Dwa siłowniki hydrauliczne sterowane niezależnie | Tak |  |
| Średnica wału koszącego | Min 160 mm |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

 kwota brutto …………………………………………………….PL

**5.Pług odśnieżny – 1 szt.**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Szerokość robocza | 1,8 m |  |
| Sterowanie | Joystick z kabiny ciągnika |  |
| Funkcje odśnieżania | (4 w 1) prawo, lewo, strzałka na boki, „U” do wypychania śniegu |  |
| Oświetlenie obrysowe | Tak |  |
| Budowa lemiesza | Gumowy u dołu z zabezpieczeniem sprężynowym |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

 kwota brutto …………………………………………………….PL

**6.Pług odśnieżny – 1 szt**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Szerokość robocza | 3,0 m |  |
| Sterowanie | Joystick z kabiny ciągnika |  |
| Funkcje odśnieżania | (4 w 1) prawo, lewo, strzałka na boki, „U” do wypychania śniegu |  |
| Oświetlenie obrysowe | Tak |  |
| Budowa lemiesza | Gumowy u dołu  |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

 kwota brutto …………………………………………………….PL

**7.Posypywarka ciągniona 1 szt**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Ładowność  | Od 1000 kg do 1200 kg |  |
| Pojemność ładunkowa | Od 0,75 m3 do 1,0 m3 |  |
| Szerokość rozsypywania | Od 100 cm do 400 cm |  |
| Rodzaj napędu | Hydrauliczny |  |
| Rodzaj dyszla | Sztywny do łączenia z zaczepem ciągnika |  |
| Stopa podporowa | Tak |  |
| Kolorystyka malowania | Pomarańczowa |  |
| Plandeka | Tak |  |
| Trójkąt wyróżniający pojazd wolnobieżny | Tak |  |
| Okres gwarancji | Minimum 24 miesiące |  |

kwota netto ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

 kwota brutto …………………………………………………….PL