**Załącznik Nr 3a do SIWZ**

Wzór Formularza cenowego

(Znak sprawy: **EZ.042.6.44.2018**)

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Powiat Rycki** zwany dalej *„Zamawiającym”*

ul. Wyczółkowskiego 10A, 08-500 Ryki,

NIP 5060019023, REGON 431019448,

Poczta elektroniczna [e-mail]: starostwo@ryki.powiat.pl

Adres internetowy [URL]: www.spryki.bip.lubelskie.pl

**WYKONAWCA:**

…………………………………………………..…..…………

…………………………………………………..…..…………

…………………………………………………..…..…………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEIDG)*

reprezentowany przez:

…………………………………………………..…..…………

…………………………………………………..…..…………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**FORMULARZ CENOWY**

1. **Ciągnik rolniczy – pomoc dydaktyczna o poj. min. minimum 3000 cm3:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Opis przedmiotu dostawy** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto [PLN]** | **Wartość brutto [PLN]**  **(4 x 5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ciągnik rolniczy  – pomoc dydaktyczna o poj. min. minimum 3000 cm3: | Marka ciągnika:  ……………………………………………………….…..  …………………………………………………….…….. | 2 szt. |  |  |

Proponujemy dostawę ciągnika rolniczego jako pomoc dydaktyczna o następujących parametrach i wyposażeniu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa parametru  i wyposażenie** | **Wymagania minimalne żądane przez Zamawiającego** | **Oferowana wielkość parametru oraz wyposażenia**  **(należy wypełnić)** |
| 1 | Rok produkcji | 2017 lub 2018, ciągnik nowy |  |
| 2 | Typ silnika | wysokoprężny, turbodoładowany z intercoolerem |  |
| 3 | Pojemność skokowa | minimum: 3000 cm3 |  |
| 4 | Moc silnika | minimum: 35 kW (47,6KM)  przy 2000 obr/min. |  |
| 5 | Moment obrotowy | minimum: 200 Nm  przy 1200 obr/min. |  |
| 6 | Liczba biegów przód/tył | minimum: 8/2R |  |
| 7 | Mechaniczna blokada mechanizmu różnicowego | posiada |  |
| 8 | Prędkość obrotowa WOM | minimum: obr. 540 |  |
| 9 | Udźwig podnośnika | minimum: 1400 [kg] |  |
| 10 | Regulacja pozycyjna i siłowa, TUZ 2 kat. | posiada |  |
| 11 | Ciśnienie robocze | maksimum: 170 bar. |  |
| 12 | Liczba szybkozłączy: | minimum: 2 szt. |  |
| 13 | Kabina komfortowa, ogrzewana, wentylowana. | posiada |  |
| 14 | Wycieraczki szyby tylnej i przedniej. | posiada |  |
| 15 | Reflektory przednie i tylne na dachu kabiny. | posiada |  |

**Pojazdy będą podlegały rejestracji oraz będą uczestniczyły w ruchu drogowym. Pojazdy będą służyły jako pomoc dydaktyczna do praktycznej nauki zawodu.**

1. **Ciągnik rolniczy – nauka jazdy o poj. min. minimum 2100 cm3( 1 szt.):**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa** | **Opis przedmiotu dostawy** | **Ilość** | **Cena jedn. brutto [PLN]** | **Wartość brutto [PLN]**  **(4 x 5)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ciągnik rolniczy – nauka jazdy o poj. min. minimum 2100 cm3 | Marka ciągnika:  ……………………………………………………….…..  …………………………………………………….…….. | 1 szt. |  |  |

Proponujemy dostawę ciągnika rolniczego do nauki jazdy o następujących parametrach i wyposażeniu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa parametru i wyposażenie** | **Wymagania minimalne żądane przez Zamawiającego** | **Oferowana wielkość parametru oraz wyposażenia**  **(należy wypełnić)** |
| 1 | Rok produkcji | 2017 lub 2018, ciągnik nowy |  |
| 2 | Typ silnika | wysokoprężny, turbodoładowany z intercoolerem |  |
| 3 | Pojemność skokowa | minimum: 2100 cm3 |  |
| 4 | Moc silnika | minimum: 24,6 kW (33KM)  przy 2200 obr/min. |  |
| 5 | Moment obrotowy | minimum: 136 Nm  przy 1200 obr/min. |  |
| 6 | Skrzynia mechaniczna o stałym zazębieniu | posiada |  |
| 7 | Liczba biegów przód/tył | minimum: 8/2R |  |
| 8 | Mechaniczna blokada mechanizmu różnicowego | posiada |  |
| 9 | Prędkość obrotowa WOM | minimum: obr. 540 |  |
| 10 | Udźwig podnośnika | minimum: 1400 [kg] |  |
| 11 | Regulacja pozycyjna i siłowa, TUZ 2 kat. | posiada |  |
| 12 | Liczba szybkozłączy: | minimum: 2 szt. |  |
| 13 | Układ kierowniczy: hydrostatyczny | posiada |  |
| 14 | Układ hamulcowy: hamulce robocze – tarczowe mokre, hamulec postojowy – sterowany ręcznie | posiada |  |
| 15 | Kabina komfortowa, ogrzewana, wentylowana. | posiada |  |
| 16 | Wycieraczki szyby tylnej i przedniej. | posiada |  |
| 17 | Dodatkowe siedzenie dla instruktora | posiada |  |
| 18 | Dodatkowy pedał hamulca roboczego | posiada |  |
| 19 | Dodatkowe lusterko wewnętrzne dla instruktora | posiada |  |
| 20 | Dodatkowe lusterka zewnętrzne: prawe i lewe | posiada |  |
| 21 | Apteczka doraźnej pomocy | posiada |  |
| 22 | Instalacja elektryczna z możliwością podłączenia oświetlenia tablicy z literą „L” zamontowanej z tyłu pojazdu ( zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 11 grudnia 2017 r. w sprawie rejestracji i oznaczenia pojazdów oraz wymagań dla tablic rejestracyjnych (Dz. U. z 2017 poz.2355 t.j).; art.55 Ustawy Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017 r. poz. 1260). | posiada |  |

**Pojazd przeznaczony do nauki jazdy spełniający warunki art. 66 ust. 5 ustawy   
z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2017 r. poz.1260 t.j.) i Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz.U. z 2015 r. Nr 32, poz. 305 t.j.).**

**Pojazd będzie podlegał rejestracji oraz będzie uczestniczył w ruchu drogowym. Pojazd będzie służył jako pomoc dydaktyczna do praktycznej nauki zawodu.**

|  |  |
| --- | --- |
| *…………………………………………*  *(miejscowość i data)* | *…………………………………..……………………*  *(pieczęć i podpis Wykonawcy*  *lub Pełnomocnika)* |