**Załącznik nr 1a do SIWZ**

**PZ.271.11.2020**

……………………………………

 */Nazwa Wykonawcy pieczęć firmowa/*

**Miasto i Gmina Drobin**

**Ul. Marszałka Piłsudskiego 12**

**09 – 210 Drobin**

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

UŻYWANEJ SAMOJEZDNEJ RÓWNARKI DROGWEJ

Przetarg nieograniczony na: „**Zakup równiarki gminnej**”

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczamy, że oferowany przez nas sprzęt charakteryzuje się poniższymi parametrami:

**I. Minimalne parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego**

**1. Równiaka drogowa**

Równiarka drogowa – 1 szt. spełniający polskie i europejskie wymogi w zakresie bezpieczeństwa oraz wymagania poruszania się po drogach publicznych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.110 z późn. zm.).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymaganiaminimalne****Zamawiającego** | **Spełnia** | **Nie spełnia** | Jeżeli oferowany parametr spełnia wymagania **w stopniu wyższym**, niż określony przez Zamawiającego, **należy podać** |
|  | **Marka i typ:** |  |
| 1. | Rok produkcji: nie starsza niż 1991 rok | X |  |  |
| 2. | Ciężar roboczy min. 11 ton | X |  |  |
| 3. | Silnik 4 lub 6 cylindrowy o mocy min. 80 kW | X |  |  |
| 4. | Skrzynia biegów typu PowerShift | X |  |  |
| 5. | Biegi przełączane pod obciążeniem, 6 biegów do przodu, 3 biegi do tyłu | X |  |  |
| 6. | Nowe filtry olejów i płynówWymienione oleje i płyny | X |  |  |
| 7. | Oś przednia wahliwa, koła z możliwością wychylenia w lewo i prawo | X |  |  |
| 8. | Zewnętrzny promień skrętu – 6 000 mm–7500 mm | X |  |  |
| 9. | Równiarka 3-osiowa | X |  |  |
| 10. | Napęd na wszystkie koła | X |  |  |
| 11. | Kierowanie realizowane poprzez kierowanie kół przednich i łamanie ramy | X |  |  |
| 12. | Lemiesz przedni | X |  |  |
| 13. | Norma CE | X |  |  |
| 14. | Katalog części zamiennych i instrukcja obsługi | X |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Warunki dostawy oraz gwarancji i serwisu** | **TAK / NIE** |
| Dostawa równiarki odbędzie się na koszt Wykonawcy | TAK |
| Stan techniczny BARDZO DOBRY, maszyna bez luzów ramy i lemieszy | TAK |
| Wykonawca w ramach zamówienia zapewni na własny koszt przeszkolenie co najmniej jednego pracownika w zakresie budowy i obsługi oferowanej równiarki | TAK |
| Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji w ilości 50 mth. na dostarczona równiarkę | TAK |

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

 */miejscowość i data/ /podpis i pieczęć Wykonawcy / osoby upoważnionej*

*do reprezentowania Wykonawcy/*