|  |
| --- |
| **Załącznik nr 2 do SIWZ – Tabela zgodności parametrów przedmiotu zamówienia** |

**Dostawa fabrycznie nowej posypywarki drogowej i pługa odśnieżnego na plac Starostwa Powiatowego w Poddębicach 99-200 Poddębice, ul. Łęczycka 16.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | | **Wymagany parametr** | | **Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne**  **(wypełnia Wykonawca)** | **Uwagi** |
| **Parametry techniczne posypywarki drogowej** | | | | | |
| 1 | Marka i model | |  | |  |
| 2 | Fabrycznie nowa | |  | |  |
| 3 | Zasobnik na materiały uszorstniające o pojemności do 5,0 m3 wykonany ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie min. dwustopniowo (podkład + farba nawierzchniowa) lub z innych materiałów antykorozyjnych | |  | |  |
| 4 | Układ napędowy niezależny od nośnika, z silnikiem wysokoprężnym jedno lub dwucylindrowym chłodzony powietrzem | |  | |  |
| 5 | Szerokość posypywania od 2,0 do 6,0 m | |  | |  |
| 6 | Możliwość posypywania piaskiem, mieszaniną piasku z solą drogową lub innymi materiałami uszorstniającymi | |  | |  |
| 7 | Kolor pomarańczowy | |  | |  |
| 8 | Krata (sita) lub inny mechanizm zabezpieczający przed przedostawaniem się dużych frakcji materiałów do układu podawania i rozsypywania | |  | |  |
| 9 | Regulowana wysokość urządzenia rozsypującego w zależności od rodzaju nośnika | |  | |  |
| 10 | Podpory lub inne mechanizmy umożliwiające montaż i demontaż piaskarki na nośnik oraz jej magazynowanie | |  | |  |
| 11 | Pulsująca lampa ostrzegawcza w kolorze pomarańczowym, oświetlenie robocze (pomocnicze) zamontowane z tyłu posypywarki | |  | |  |
| 12 | Układ sterowania z kabiny nośnika zapewniający min. opcje: włączanie i wyłączanie silnika posypywarki, włączanie i wyłączanie posypywania | |  | |  |
| 13 | Podajnik taśmowy poruszający się po bezobsługowych rolkach lub płycie podłogowej | |  | |  |
| 14 | Drabinka umożliwiająca wchodzenie na zasobnik | |  | |  |
| 15 | Wlew paliwa umieszczony z tyłu posypywarki | |  | |  |
| 16 | Stacjonarny autoryzowany serwis producenta w odległości nie większej niż 100 km od siedziby  Starostwa Powiatowego w Poddębicach 99-200Poddębice, ul. Łęczycka 16  *Podać dokładny adres i odległość od siedziby Zamawiającego* | |  | |  |
| 17 | Czas przystąpienia do usunięcia awarii w okresie gwarancji maksymalnie 48 godzin od zgłoszenia wysłanego faksem na numer Wykonawcy lub emailem | |  | |  |
| **PŁUG ODŚNIEŻNY** | | | | | |
| 1 | Marka i model | |  | |  |
| 2 | Fabrycznie nowy | |  | |  |
| 3 | Zabezpieczona antykorozyjnie konstrukcja pługa, czołownicy, zestawu montażowego  i odkładnicy stalowej (podkład reaktywny, w-twa podkładu epoksydowego, farba poliuretanowa pomarańczowa) | |  | |  |
| 4 | Odkładnica z tworzywa sztucznego w kolorze pomarańczowym posiadająca właściwości techniczno-eksploatacyjne nie gorsze niż odkładnica stalowa (nieprzywieranie śniegu) | |  | |  |
| 5 | Funkcja podnoszenia oraz opuszczania przy pomocy siłownika z kabiny nośnika | |  | |  |
| 6 | Czołownica i zestaw montażowy przystosowany do montażu w samochodach ciężarowych | |  | |  |
| 7 | Lemiesz kauczukowy (gumowy) lub wykonany z innego materiału, zapewniającego nie gorsze właściwości techniczno-eksploatacyjne, odwracalny | |  | |  |
| 8 | Kształt pługa ograniczający wyrzut śniegu na szybę samochodu | |  | |  |
| 9 | Oświetlenie robocze (dwie lampy) z mocowaniem do konstrukcji pługa oraz oświetlenie obrysowe LED | |  | |  |
| 10 | Szerokość odśnieżania min. 2,70 m | |  | |  |
| 11 | Wysokość odkładnicy z lemieszem ≥1000 mm | |  | |  |
| 12 | Możliwość zmiany kąta skrętu odkładnicy o min. +/- 30 stopni, sterowana z kabiny nośnika | |  | |  |
| 13 | Stacjonarny autoryzowany serwis producenta w odległości nie większej niż 100 km od siedziby  Starostwa Powiatowego w Poddębicach 99-200Poddębice, ul. Łęczycka 16  *Podać dokładny adres i odległość od siedziby Zamawiającego* | |  | |  |

Miejscowość …………….……., dnia ………….……. r.

………………………………………………

*(podpis i pieczątka Wykonawcy lub osoby*

*upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy)*