*Załącznik nr 6*

Oświadczam, że oferowana zamiatarka ........……………..……………………………………….

 *(podać markę/typ/model)*

spełnia niżej podane parametry:

**Tabela 1. Parametry zamiatarki**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametr** | **Spełnianie parametru** |
|  | Fabrycznie nowa, rok prod. 2020/2021 | rok produkcji …………… |
|  | Szerokość zamiatania min. 3 200 mm | szerokość zamiatania ……….. mm |
|  | Ładowność min. 5 000 kg | ładowność …………. kg |
|  | Silnik wysokoprężny o poj. min. 4400 cm3, norma spalania EURO 6 | poj. silnika …………. cm3norma spalania Euro ……… |
|  | Mechaniczna technologia przeniesienia zmiotek do zbiornika umożliwiająca zamiatanie bez użycia wody w temperaturach ujemnych | tak/nie\* |
|  | Napęd hydrauliczny na przednie koła | tak/nie\* |
|  | Hydrauliczny układ czterech kół skrętnych | tak/nie\* |
|  | Samopoziomujące zawieszenie tylne | tak/nie\* |
|  | Układ zamiatania: szczotka centralna o średnicy min. 650 mm i dwie szczotki boczne i szczotka przednia | tak/nie\*średnica szczotki centralnej ………… mm |
|  | Ręczna regulacja docisku szczotki centralnej z kabiny operatora | tak/nie\* |
|  | Szczotka przednia (z potrójnym systemem zabezpieczeń przed uszkodzeniem) pracująca w zakresie 1800 prawo-lewo, zamontowana na przesuwnej szynie | tak/nie\* |
|  | System zamiatający (układ mechaniczno-podciśnieniowy) wyposażony w filtr objęty min. 5-letnią gwarancją – filtr wykonany z materiału poliestrowego lub bawełnianego pokryty z jednej strony syntetyczną membraną w postaci politetrafluoroetylenu o właściwościach uniemożliwiających przywieranie do filtra wszelkich zanieczyszczeń | tak/nie\* |
|  | Układ filtrowania powietrza z filtrem umieszczonym w zbiorniku na zmiotki | tak/nie\* |
|  | Układ mechanicznego czyszczenia ww. filtra, uruchamiany w kabinie operatora | tak/nie\* |
|  | Pojemność kontenera na zmiotki min. 6 m3, wg normy EN 15429 | poj. kontenera …………. m3 |
|  | Drzwi rewizyjne kontenera na zmiotki | tak/nie\* |
|  | Rura ssawna do liści i oczyszczania studzienek kanalizacyjnych z tyłu pojazdu o średnicy min. 150 mm i długości min. 5000 mm | rura ssawna o średnicy ……….. mmi długości ………… mm |
|  | Wysoki wysyp zmiotek min. 2400 mm | wysyp zmiotek …………. mm |
|  | Pojemność zbiornika oleju min. 124 litry | poj. zbiornika …………. l |
|  | Pojemność zbiornika paliwa min. 140 litrów | poj. zbiornika …………. l |
|  | Kabina 2- lub 3-osobowa, ogrzewana, klimatyzacja w kabinie | tak/nie\* |
|  | Kierownica po prawej stronie | tak/nie\* |
|  | Radio CD ze złączem USB | tak/nie\* |
|  | Lusterka boczne podgrzewane, sterowane elektrycznie (prawe i lewe) | tak/nie\* |
|  | Kamera cofania | tak/nie\* |
|  | Akustyczny sygnał cofania | tak/nie\* |
|  | Żółte światła ostrzegawcze | tak/nie\* |
|  | Układ zraszania szczotek ze zbiornikiem wody min. 400 litrów | poj. zbiornika …………. l |
|  | System zraszania wyposażony w przyłącze pneumatyczne do automatycznego przedmuchiwania w celu ochrony przed zamarzaniem | tak/nie\* |
|  | Przyciski i dźwignie do sterowania zamiatarki oznaczone zgodnie z normą PN-EN 154294 | tak/nie\* |
|  | Sterowanie funkcjami maszyny za pomocą przycisków i dźwigni bez użycia panelu dotykowego | tak/nie\* |
|  | System mycia przenośnika zmiotek z przyłączeniem do hydrantu | tak/nie\* |
|  | Hydraulicznie otwierana klapa tylna | tak/nie\* |
|  | Wyposażenie: gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, kamizelka, apteczka | tak/nie\* |
|  | Certyfikat PM 10, PM 2,5 | tak/nie\* |

*\* niepotrzebne skreślić*

*\*\* w polach nie oznaczonych (\*) należy podać wartość parametru w oferowanym podwoziu*

Pozostałe parametry i elementy zamiatarki zgodnie z wyposażeniem standardowym oferowanego modelu u producenta.

Nazwa i adres autoryzowanej przez producenta zamiatarki stacji serwisowej znajdującej się w odległości drogowej nie większej niż 70 km od siedziby Zamawiającego w Świdniku:

*............................................................................................................................... [wpisać nazwę i adres]*

*tel. ....................................., fax ............................................, e-mail: ...........................................*

.................................*(miejscowość), dnia ..............................r. ....................................................*

 *(podpis Wykonawcy)*