| **lp.** | **Parametr** | **Wymagania** | **Opis oferowanej maszyny** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Producent |  |  |
|  | Model |  |  |
|  | **Rok produkcji** | **Wyprodukowana nie wcześniej niż w 2023 r.** | **Rok produkcji……………….** |
|  | **Stan** | **Nowa, nieużywana** | TAK/NIE\* |
|  | **Zgodność** | **Kompatybilna z FORD TRANSIT 350L3 TREND** | TAK/NIE\* |
|  | **Zbiornik** | Wykonany z polietylenu w kolorze identycznym dla obu posypywarek z palety barw dostępnej u Dostawcy, z sitem ze stali nierdzewnej zapobiegającym dostawaniu się kamieni i większych kawałków zbrylonej soli do wnętrza pojemnika | TAK/NIE\* |
|  | **Aparat posypujący** | **Jednotarczowy wykonany ze stali nierdzewnej, składany, z wydłużoną wysokością rynny zsypowej dla pojazdów o wysokości skrzyni ładunkowej powyżej 90 cm** | TAK/NIE\* |
|  | **Sterowanie** | **Cyfrowe, pozwalające na automatyczne i manualne włączanie urządzenia, wibratora i oświetlenia zainstalowanego na urządzeniu oraz dopasowanie ilości wysypywanego materiału, montowane w kabinie kierowcy, menu w j. polskim** | TAK/NIE\* |
|  | **Sposób mocowania do pojazdu** | **Montaż na skrzyni ładunkowej pojazdu będącej nośnikiem urządzenia, mocowana przez wbudowane uchwyty przy pomocy kompatybilnego z oferowaną posypywarką zestawu zapobiegającemu przesuwaniu się urządzenia gwarantujące bezpieczne mocowanie** | TAK/NIE\* |
|  | **Zestaw mocujący zapobiegający przesuwaniu na skrzyni ładunkowej pojazdu** | **Kompletne pasy transportowe poliestrowe z napinaczem – Min. 4 szt.**  **Zdolności mocowania ładunku jednego pasa transportowego LC - Min. 3200 kg,**  **Szerokości taśmy poliestrowej – Min. 50 mm,**  **Długości jednego kompletu kompletnego pasa transportowego – Min. 3 m,**  **Pasy zgodne z normą EN 12195-2, odporne na działanie kwasów, olejów i smarów, możliwość stosowania w zakresie temp od -40oC do 100oC,**  **Rama montażowa – min 1 szt. służąca do bezpiecznego montażu, demontażu i przechowywania posypywarki, wykonana ze stali ocynkowanej, posiadająca płynną regulacje długości i wysokości stóp podporowych - min. 4 szt., dostosowując jej położenie do wysokość pojazdu, na którym ma być zamontowana.** | **Liczba kompletów …..........szt.**  **Zdolności mocowania ładunku jednego pasa transportowego LC ..………………………..kg**  **Szerokość taśmy poliestrowej ………..….mm**  **Długość jednego kompletnego pasa transportowego ………m**  **Rama montażowa …………szt.**  **Regulowane stopy podporowe ………….szt.** |
|  | **Napęd** | **Silnik elektryczny 12V, zamknięty w szczelnej obudowie, zasilany ze standardowego gniazda do ciągnięcia przyczep** | **TAK/NIE\*** |
|  | **Transport materiału** | **Podajnik ślimakowy ze stali nierdzewnej o średnicy max 65 mm z urządzeniem wibrującym zapobiegającym tworzeniu zatorów materiału posypowego** | **TAK/NIE\*** |
|  | **Szerokość posypu** | **Min. 1,5 m - Max. 8 m** | **Min……..Max……..** |
|  | **Pojemność zbiornika** | **Min. 0,7 m3 – Max. 0,8 m3** | **Pojemność…………..** |
|  | **Masa własna** | **Min. 160 kg - Max. 170 kg** | Masa……………….. |
|  | **Wymiary posypywarki:** |  |  |
|  | **Szerokość całkowita posypywarki** | **Min. 100 cm - Max. 120 cm** | Szerokość……………… |
|  | **Wysokość zbiornika zasypowego** | **Min. 100 cm - Max. 107 cm** | Wysokość………………. |
|  | **Plandeka zabezpieczająca zbiornik** | **Dwuczęściowa, zamykana osłaniająca pojazd w trakcie załadunku materiału do posypywarki** | TAK/NIE\* |
|  | **Oświetlenie tylne** | **Światła stopu, pozycyjne i kierunkowskazy oraz oświetlenie tablicy rejestracyjnej zamontowane na posypywarce** | TAK/NIE\* |
|  | **Oświetlenie ostrzegawcze** | **Lampa ostrzegawcza błyskowa zamontowana na obudowie silnika elektrycznego posypywarki barwy pomarańczowej** | TAK/NIE\* |
|  | **System monitorowania GPS posypywarki** | **Zintegrowany z posypywarką, umożliwiający monitorowanie online pracy sprzętu w czasie rzeczywistym lub w zadanych okresach czasowych, umożliwiający lokalizacje GPS, menu w j. polskim, umożliwiający tworzenie raportów dziennych, miesięcznych zużytego materiału.** | TAK/NIE\* |
|  | **Czujnik informujący o braku materiału** | **Elektroniczny, wbudowany, kompatybilny z panelem sterowania posypywarki** | TAK/NIE\* |
|  | Oznakowanie logo „**GDYNIA ZDiZ”** | trzy naklejki z logo Zarządu Dróg i Zieleni w Gdyni:   1. w wersji monochromatycznej wydrukowane na bezbarwnej folii, 2. w wersji chromatycznej wydrukowane na białej folii (kolor biały).   Naklejki muszą być umieszczone na ścianach bocznych i tylnej zbiornika. Ich rozmiar powinien być nie mniejszy niż 60 x 30 cm, dopasowany do wielkości i obszaru zadruku. Plik produkcyjny naklejki z logo dostarczy Zamawiający. | TAK/NIE\* |