Załącznik do oferty

Przedmiotowy środek dowodowy składany wraz z ofertą na potwierdzenie zgodności oferowanej dostawy z wymaganymi cechami, opisanymi w opisie przedmiotu zamówienia

**Nazwa**

**Ulica/Kod pocztowy/Miejscowość: ………………………………………………………………………………………………**

**Województwo ………………………………………………………………………..**

**REGON …………………………………. NIP ……………………..…….……** **KRS** **………………………………………………**

**Oferowany przedmiot zamówienia:**

**Marka: .................................................................. (podać)**

**Model: ………………………………………………………………… (podać)**

**Typ: …………………………………………………………………….. (podać)**

**Rocznik: ……………………………………………………………….. (podać)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa | Parametr wymagany | Parametr oferowany |
| Minimalne warunki: | | |
| 1. Rok produkcji – co najmniej **2023** | co najmniej 2023 rok | podać |
| 1. Konstrukcja przegubowa, kąt skrętu co najmniej 50° | co najmniej 50° | podać |
| 1. Zamiatarka podciśnieniowa z układem recyrkulacji wody |  | tak/nie\* |
| 1. Zbiornik paliwa min 40 l | minimalnie 40 litrów | podać |
| 1. Silnik spalinowy diesel chłodzony cieczą, moc minimalnie 25 kW | Minimalnie 25 kW | podać |
| 1. Norma emisji spalin co najmniej STAGE V | Co najmniej Stage V | podać |
| 1. Pojazd wolnobieżny nie wymagający rejestracji |  | tak/nie\* |
| 1. Prędkość transportowa co najmniej - 25 km/h | Co najmniej 25 km/h |  |
| 1. Tempomat |  | tak/nie\* |
| 1. Napęd hydrostatyczny na 4 koła |  | tak/nie\* |
| 1. Długość całkowita maksymalnie 3900 mm | Maksymalnie 3900 mm | podać |
| 1. Szerokość pojazdu bez lusterek maksymalnie 1100 mm | Maksymalnie 1100 mm | podać |
| 1. Wysokość pojazdu maksymalnie 2000 mm (bez światła sygnalizacyjnego) | Maksymalnie 2000 mm | podać |
| 1. Rozmiar opon min 12 cali | Co najmniej 12 cali | podać |
| 1. Zewnętrzna średnica zawracania pomiędzy ścianami – maksymalnie 4500 mm | Maksymalnie 4500 mm | podać |
| 1. Zbiornik wody czystej minimum 150 l | Co najmniej 150 litrów | podać |
| 1. Ładowność zbiornika zamiatarki co najmniej 500 kg | Co najmniej 500 kg | podać |
| 1. Zbiornik na nieczystości wykonany z aluminium lub stali nierdzewnej, minimum 500 litrów pojemności użytkowej zgodnie z normą EN 15429 lub równoważną | Co najmniej 500 litrów | podać pojemność i normę |
| 1. Wysokość opróżniania zbiornika, min. 140 cm | Co najmniej 140 cm | podać |
| 1. Ręczna pompa do podnoszenia zbiornika w przypadku awarii |  | tak/nie\* |
| 1. Główny wyłącznik prądu |  | tak/nie\* |
| 1. Zespół zamiatający dwu szczotkowy – szerokość zamiatania min. 150 cm sterowana z kabiny operatora, szczotki zamiatające z możliwością regulacji w płaszczyźnie poziomej | Co najmniej 150 cm | podać |
| 1. Kabina zamknięta, oszklona, wyposażona w fotel z zawieszeniem pneumatycznym umieszczony centralnie, ogrzewana, i klimatyzowana, regulowana kolumna kierownicza, drzwi po obu stronach kabiny, składane podgrzewane elektrycznie lusterka boczne, przystosowana do montażu radia cyfrowego DAB + |  | tak/nie\* |
| 1. Radioodtwarzacz |  | tak/nie\* |
| 1. Lampa i akustyczny sygnał cofania |  | tak/nie\* |
| 1. Oświetlenie LED zgodne z homologacją |  | tak/nie\* |
| 1. Ręczny wąż ssawny o średnicy minimum 125 mm i długości minimum 3,5 m, automatycznie zwijany po zakończonej pracy | Co najmniej 125 mm średnicy;  Co najmniej 3,5 m długości | podać |
| 1. Myjka wysokociśnieniowa: ciśnienie min. 100 bar; wydajność min. 10 l/m; długość węża min. 10 m | ciśnienie min. 100 bar; wydajność min. 10 l/m; długość węża min. 10 m | podać |
| 1. Szerokość dyszy ssącej – co najmniej 500 mm | Co najmniej 500 mm | podać |
| 1. Poziom hałasu urządzenia maksymalnie 80 dB | Maksymalnie 80 dB | podać |
| 1. Certyfikat PM 2,5; PM 10 – potwierdzenie EUnited (certyfikat) | PM 2,5  PM 10  lub równoważny | podać jaki certyfikat |
| 1. System wymiany osprzętu z przodu i z tyłu maszyny bez konieczności stosowania jakichkolwiek narzędzi, kluczy itp. |  | tak/nie\* |
| 1. Kamera umożliwiająca obserwację obszaru za pojazdem w trakcie pracy i podczas cofania |  | tak/nie\* |

\*Właściwe podkreślić, albo niewłaściwe skreślić

**Uwaga !**

**Należy podpisać** zgodnie z *Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

*Wykonawca (osoby uprawnione do reprezentacji wykonawcy) podpisuje ofertę:*

*• przy użyciu kwalifikowanego podpisu elektronicznego lub*

*• w postaci elektronicznej, opatrzonej podpisem zaufanym lub*

*• przy pomocy dowodu osobistego z warstwą elektroniczną (tzw. podpisem osobistym)*