*ORG.271.3.2024 Z-3/24 Załącznik nr 6 do SWZ*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

 **DLA NOWEGO CIĄGNIKA I NOWEJ BECZKI ASENIZACYJNEJ DO OPRÓŻNIANIA ZBIORNIKÓW BEZODPŁYWOWYCH Z POSESJI
( proszę dołączyć do składanej oferty)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.P.** | **Minimalne wymagania Zamawiającego:** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań Zamawiającego:****(SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA)** |
|  | **CIĄGNIK** |  |
| 1. | Silnik 4-cylindrowy o pojemności 3500 – 3900 cm3 spełniający normy emisji STAGE 5 lub równorzędny |  |
| 2. | Silnik turbodoładowany wyposażony w intercooler  |  |
| 3. | Moc homologowana 100 – 115 KM |  |
| 4. | Skrzynia przekładniowa z półbiegami załączanymi pod obciążeniem o przełożeniach min. 20 przód + 20 tył |  |
| 5. | Prędkość maksymalna 40 km/h |  |
| 6. | Inwersor kierunku jazdy elektro-hydrauliczny |  |
| 7. | Układ hydrauliczny o wydatku min. 55 l/min |  |
| 8. | Min. 4 pary wyjść hydraulicznych tylnych z regulacją przepływu oleju na min. 1 parze oraz gniazdo wolnego spływu |  |
| 9. | Podnośnik tylny z siłownikami wspomagającymi o udźwigu min. 4500 kg |  |
| 10. | Podnośnik tylny sterowany elektronicznie z możliwością obsługi zewnętrznej z błotników ciągnika |  |
| 11. | Ramiona tylnego podnośnika z automatycznymi hakami zaczepowymi kategorii II oraz cięgłem centralnym |  |
| 12 | Niezależna pompa układu wspomagania kierownicy |  |
| 13 | WOM tylny o 4 prędkościach 540 – 540 ECO – 1000 – 1000 ECO obr/min z funkcją automatycznego rozłączenia przy podnoszeniu ramion tylnych |  |
| 14 | Przedni TUZ + WOM + min.1 wyjścia hydrauliczne |  |
| 15. | Ładowacz czołowy |  |
| 14. | Kabina 4 słupkowa homologowana na 2 osoby wyposażona w fotele z pasami bezpieczeństwa |  |
| 15 | Fotel kierowcy komfortowy z amortyzacją pneumatyczną |  |
| 16 | Kolumna kierownicy regulowana w 2 płaszczyznach |  |
| 17 | Klimatyzacja automatyczna |  |
| 18 | Dach kabiny wzmocniony ze strukturą FOPS |  |
| 19 | Oświetlenie robocze na dachu kabiny min. 2 reflektory przednie + 2 reflektory tylne |  |
| 20 | Obrotowa lampa ostrzegawcza |  |
| 20 | Gniazdo elektryczne maszyn towarzyszących 12V, gniazdo USB oraz gniazdo ISO 11786 |  |
| 21 | Zaczep tylny górny automatyczny regulowany oraz zaczep dolny |  |
| 22 | Ciągnik fabrycznie nowy, rok produkcji min. 2023 |  |
| 23 | Gwarancja producenta min. 12 miesięcy |  |
| 24 | Dokumentacja umożliwiająca rejestrację i poruszanie się po terenie RP |  |
|  | BECZKA ASENIZACYJNA |  |
| 25. | Pojemność 6000 L |  |
| 26. | Zbiornik stalowy ocynkowany ogniowo |  |
| 27. | Wewnętrzne pierścienie wzmacniające |  |
| 28. | Falochron |  |
| 29. | Bezpiecznik nadmiarowy |  |
| 30. | Zbiornik przelewowy |  |
| 31. | Wzierniki szklane |  |
| 32. | Manowakuometr |  |
| 33. | Zawór bezpieczeństwa |  |
| 34. | Ręczny hamulec awaryjny |  |
| 35. | Tłumik – odzyskiwacz oleju |  |
| 36. | Instalacja elektryczno-oświetleniowa LED |  |
| 37. | Dno tylne zamknięte |  |
| 38. | Właz tylny Ø 600 mm |  |
| 39. | Zaczep wymienny Ø 50 mm |  |
| 40. | Zaślepione króćce boczne |  |
| 41. | Złącza 4” |  |
| 42. | Zasuwa hydrauliczna 4” |  |
| 43. | Wąż ssący 4” z koszem 6 m |  |
| 44. | Dwuprzewodowy pneumatyczny układ hamulcowy z regulatorem siły hamowania |  |

Marka i model oferowanego ciągnika *( proszę wpisać)*: ………………………………..

Beczka asenizacyjna ( proszę wpisać): …………………………………..