**WYMAGANIA TECHNICZNE DLA WOZU SPECJALNEGO DO CZYSZCZENIA DRENÓW I KANALIZACJI – Zadanie 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania minimalne Zamawiającego** | **Oferowane parametry  Potwierdzenie spełniania wymagań wypełnia Oferent** |
| 1. | Wóz fabrycznie nowy, nieuszkodzony, rok produkcji 2021 |  |
| 2. | Pojemność wozu: minimum 8000 l |  |
| 3. | Konstrukcja wozu samonośna |  |
| 4. | Zestaw kołowy jednoosiowy, dwa koła |  |
| 5. | Błotniki |  |
| 6. | Mechanicznie regulowana stopka podporowa |  |
| 7. | Ogumienie minimum 550/60x22,5 |  |
| 8. | Instalacja elektryczna 12V ze złączem |  |
| 9. | Dwu obwodowy pneumatyczny układ hamulcowy |  |
| 10. | Ręczny hamulec postojowy |  |
| 11. | Instalacja oświetleniowa wymagana przez przepisy ruchu drogowego |  |
| 12. | Wóz wyposażony w pompę wysokociśnieniową:  - minimum 130 bar i 120l/min  - wąż ciśnieniowy 3/4”, min. długość 60 mb na zwijadle hydraulicznym |  |
| 13. | Zbiornik podzielony na dwie komory: na czystą wodę oraz na nieczystości pozostałe z płukania lub nieczystości |  |
| 14. | Właz rewizyjny do każdej z komór oraz króćce umożliwiające napełnienie i opróżnienie |  |
| 15. | Świadectwo homologacji – umożliwiające rejestrację oraz poruszanie po drogach publicznych |  |
| 16. | Zaczep umożliwiający transport ciągnikiem |  |
| 17. | Gwarancja minimum 24 miesiące |  |
| 18. | **Wymagane dokumenty:**  1)      dokumenty umożliwiające rejestrację,  2)      instrukcję obsługi sporządzoną w języku polskim,  3)     książka gwarancyjna. |  |

**Prawą stronę tabeli, należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku wyższych wartości niż minimalne-wykazane w tabeli należy wpisać oferowane wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SWZ (art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy PZP )**

**Wypełniony załącznik należy dołączyć do oferty – przypadku składania oferty na zadanie 3.**