**RPV.271.1.16.2025**

 **Załącznik 1 do SWZ**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMOWIENIA [OPZ]

**Zakup cysterny do transportu wody pitnej o pojemności min. 5 m3 na podwoziu rolniczym**

|  |  |
| --- | --- |
| Marka i typ oferowanego sprzętu: | ……………………………………(wskazać) |
| **WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO UŻYTKOWE** | **Produkt oferowany przez wykonawcę.****Wykonawca wypełnia każde pole formularza poprzez użycie określenia spełnia lub nie spełnia** |
| L.p. | Opis | Konieczne do spełnienia, minimalne wymagania techniczno-użytkowe Zamawiającego, które winien spełniać zaoferowany sprzęt |
| **Wymagania ogólne** |  |
| 1. | Cysterna do transportu wody i dystrybucji wody pitnej zamontowanej na podwoziu rolniczym. | Fabrycznie nowa , spełniająca polskie i europejskie wymogi w zakresie bezpieczeństwa oraz wymagania poruszania się po drogach publicznych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowy. Cysterna musi być wyposażona w higieniczne punkty do pobierania wody tj. do cysterny (wlew) i z cysterny (zawór czerpalny). Wlew wody do cysterny i zawór czerpalny wody z cysterny musi posiadać trwałe i szczelne zamknięcie |  |
| 2. | Atesty | posiadająca :- do spożycia przez ludzi**aktualny atest higieniczny** jednostki uprawnionej do wydawania takich atestów (PZH lub równoważny potwierdzający że cysterna jest dopuszczona do transportu i dystrybucji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ), węże i inne elementy stanowiące wyposażenie cysterny muszą być wykonane z materiałów dopuszczonych do kontaktu z wodą tj. posiadać aktualny atest higieniczny jednostki uprawnionej do wydawania takich atestów (PZH lub równoważny potwierdzający że cysterna jest dopuszczona do transportu i dystrybucji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi), |  |
| 3. | Rok produkcji | 2025-nowa |  |
| 4. | Cysterna z sieciautoryzowanegosprzedawcy | Wymagane |  |
| 5. | Pojemność cysterny | Min 8 000 l |  |
| 6. | DMC | Max 20 000 kg |  |
| **Cysterna** |  |
| 7. | Materiał | Stal kwasoodporna |  |
| 8. | Izolacja zbiornika | Min 50 mm styropian |  |
| 9. | Przekrój  | Zbiornik jednokomorowy okrągły z falochronem |  |
| 10. | Właz górny | Z odpowietrznikiem zamykany na kłódkę |  |
| 11. | Kolektor spustowy | Min 4 kurki do dystrybucji wody oraz wejście przez krócieć do napełniania i spustu wody zakończone złączem strażackim Ø 50 mm. |  |
| 12. | Napisy na beczce-dwustronnie | Woda pitna. Do użytku po przegotowaniu. Logotyp Gminy Niegowa |  |
| 13. | Płaszcz zewnętrzny | Blacha AISI 304 |  |
| 14. | Drabinka, poręcz i pomost do obsługi. | Wymagany |  |
| **Podwozie** |  |
| 15.  | Podwozie rolnicze dwuosiowe  | Zamontowana na podwoziu w sposób zapewniający stabilność i niezmienność położenia |  |
| 16. | Dyszel  | oko Ø 40 mm. |  |
| 17. | Dopuszczalna prędkość konstrukcyjna |  Min 40 km/h |  |
| 18. | Rozmiar ogumienia  | Opony nowe  |  |
| 18. | Ładowność  | 10t |  |
| 19. | Instalacja oświetleniowa | 12 V |  |
| 20. | Układ hamulcowy | Pneumatyczny |  |
| **Wyposażenie** |  |
| 21. | Instrukcja obsługi, eksploatacjiI dezynfekcjiw języku polskimoraz wszelkiedokumentykonieczne dorejestracji pojazdu | Wymagane- pierwsza rejestracja po stronie producenta/wykonawcy. Wykonawca załącza do odbioru dokumenty do przerejestrowania (tj. dowód rejestracyjny, OC, homologacja, zaświadczenie ze stacji diagnostycznej)Wymagane- pierwsza dezynfekcja po stronie Producenta/wykonawcy |  |
| **Serwis i gwarancja** |  |
| 23. | Gwarancja | Wykonawca udzieli na dostarczony przedmiot zamówienia minimum 12 miesięcznej gwarancji od daty protokolarnego odbioru przedmiotu zamówienia podpisanego przez obie strony bez uwag. |  |
| 24. | Usuwanie awarii wOkresie gwarancyjnym | Podjęcie naprawy następować będzie w miejscu postoju przedmiotu umowy, nie później niż 48 godzin od zgłoszenia awarii. W przypadku braku możliwości usunięcia awarii w okresie gwarancyjnym w ciągu 72 godzin od podjęcia przez Serwis naprawy pojazdu zobowiązuje się zapewnić pojazd zastępczy lub sprzęt o zbliżonych parametrach. W przypadku niedostarczenia pojazdu w terminie pokryć koszty wynajmu, licząc od kolejnego dnia roboczego po upływie 72 godzin. W razie awarii uniemożliwiającej naprawę u Zamawiającego lub jeśli zaistnieje konieczność dostarczenia pojazdu do autoryzowanego punktu serwisowego koszty pokrywa Wykonawca. |  |
| 25. | Wymagania ogólne | Sprzedający ponosi pełną odpowiedzialność za dostarczenie sprawnego technicznie przedmiotu zamówienia oraz koszty dostawy. W ramach realizacji zamówienia i ceny wskazanej w ofercie. Wykonawca zapewni nieodpłatny serwis gwarancyjny, zgodnie z harmonogramem zawartym w wymaganiach producenta w całym okresie gwarancji oraz dostawę zamówienia - Niegowa ul. Kamienna 51 .W dniu dostawy, cysterna oraz wszystkie jej elementy powinny być dokładnie umyte i zdezynfekowane w sposób określony przez ich producenta lub zgodnie z instrukcją |  |