

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, nigdy nierejestrowanego, spełniającego polskie przepisy oraz normy, przemysłowego pojazdu elektrycznego, platformowego, dostosowanego do przewożenia zbiornika kriogenicznego, którego masa oraz wymiary zewnętrzne wraz z uchwytami do unieruchomienia zbiornika na pojeździe zostały dołączone jako załącznik do niniejszego opisu.

1. Specyfikacja – podstawowe wymagania

- Nowy i sprawny technicznie pojazd elektryczny przemysłowy,
- kabina 2-osobowa;
- gniazdo 12V;
- wycieraczki i spryskiwacz szyby przedniej;
- pasy bezpieczeństwa;
- system odmrażania szyby przedniej;
- wyświetlacz z licznikiem godzin, prędkościomierzem, stopniem naładowania baterii;
- silnik o mocy 10KW lub więcej;
- prostownik do ładowania baterii, może być zainstalowany w pojeździe lub osobno;
- homologacja N1 umożliwiająca poruszanie się po drogach publicznych;
- pełne oświetlenie drogowe;
- możliwość ograniczenia prędkości maksymalnej;
- rama stalowa;
- platforma aluminiowa o minimalnych wymiarach bez zabudowy 2147x1222mm;
- typ przekładni: mechanizm różnicowy;
- główny układ hamulcowy dwuobwodowy;
- baterie litowe;
- sygnał dźwiękowy jazdy – tył;
- podstawowe wyposażenie pojazdu wymagane do poruszania się po drogach publicznych na terytorium RP,

2. Przeznaczenie

Przedmiot zamówienia będzie wykorzystywany do transportu zbiornika kriogenicznego przeznaczonego na ciekły azot. Orientacyjne/poglądowe wymiary gabarytowe oraz masa zbiornika przewidywanego do zainstalowania na pojeździe znajduje się w załączniku. Zamawiający potwierdzi ostateczne wymiary do 21 dni od daty podpisania umowy. Masa pustego/pełnego zbiornika: 400 kg/810 kg.

Zamawiający wymaga przedstawienia wraz z ofertą przez Wykonawcę rozwiązania technicznego dotyczącego montażu zbiornika na oferowanym przez Wykonawcę pojeździe poprzez stosowny rysunek techniczny, opis techniczny lub model 3D.

3. Dokumentacja/szkolenia/dostawa:

- Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia dokumentacji technicznej opisującej podstawowe wymiary niniejszego przedmiotu zamówienia;
- Przebieg dostarczonego pojazdu przemysłowego elektrycznego maksymalnie do 10 km,
- wymagany certyfikat CE, książka gwarancyjna oraz warunki udzielenia gwarancji;
- dokumentacja w języku polskim: książka pojazdu oraz wszelkie inne dokumenty, które powinien dostarczyć Wykonawca razem z pojazdem zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz normami na terytorium RP dla tego typu pojazdów.
- instrukcja obsługi w j. polskim lub angielskim;
- Wykonawca dostarczy wszystkie niezbędne dokumenty oraz przeprowadzi odpowiednie i niezbędne badania techniczne potrzebne do pierwszej rejestracji pojazdu na terytorium RP.
- wymagane przeprowadzenie szkolenia załogi (maksymalnie 5 osób) Zamawiającego przez Wykonawcę w zakresie prawidłowego użytkowania przedmiotu zamówienia (szkolenie należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi regulacjami dotyczącymi COVID 19 na terytorium RP). Szkolenie należy przeprowadzić do 10 dni od daty dostawy przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego,
- dostawa przedmiotu zamówienia: wszelkie koszty związane z dostawą i rozładunkiem pokrywa Wykonawca.

4. Gwarancja, Serwis:

- Wykonawca jest zobowiązany udzielić Zamawiającemu gwarancji na przedmiot zamówienia na okres zaproponowany w przedłożonej ofercie (minimum 12 miesięcy) od dnia podpisania protokołu odbioru;
- Wykonawca powinien odpłatnie zapewnić serwis pogwarancyjny przez minimum 3 lata oraz odpłatną dostawę części zamiennych w okresie eksploatacji minimum 5 lat.