

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
dla zadania
„Zakup i dostawa dwóch pojazdów z napędem elektrycznym”

Podzadanie nr 1

Doposażenie służb granicznych - pojazd z napędem elektrycznym – dpg Kukuryki.
Użytkownik: Służba Celno-Skarbowa

Podzadanie nr 2

Zakup pojazdu z napędem elektrycznym – dpg Hrebenne.
Użytkownik: LZOPG

| Lp. | Specyfikacja techniczna pojazdu elektrycznego (wymagania minimalne) | Parametry oferowanego pojazdu elektrycznego* |
|-----|--|--|
| 1. | Pojazd elektryczny. | Marka/Typ/Model |
| 2. | Pojazd fabrycznie nowy. Rok produkcji pojazdu 2020. | Spełnia / Nie spełnia. |
| 3. | Kabina z dwoma drzwiami. | Spełnia / Nie spełnia. |
| 4. | Karoseria wykonana w kolorze ciemnym np. zielonym, zielono-czarnym. Siedzenia w kolorze ciemnym. | Karoseria w kolorze: Siedzenia w kolorze: |
| 5. | Napęd – silnik prądu przemiennego o mocy 3,3 kW AC. | Napęd – silnik prądu przemiennego o mocy..... kW AC. |
| 6. | Akumulatory 8 szt. T-145 o pojemności 260 Ah w cyklu ładowania 20h. | Akumulatory.....szt. T-145 o pojemnościAh w cyklu ładowaniah. |
| 7. | Skrzynia ładunkowa aluminiowa typu kontener z drzwiami z tyłu o ładowności min. 500 kg. Wymiary skrzyni: 1150x1240x250 mm. | Spełnia / Nie spełnia Ładowność:kg. Wymiary skrzyni: |
| 8. | System zintegrowanych wskaźników: - stan rozładowania baterii, - prędkościomierz, - ilość przejechanych km, - ilość km do pokonania. | Spełnia / Nie spełnia. Spełnia / Nie spełnia. Spełnia / Nie spełnia. Spełnia / Nie spełnia. |
| 9. | Przekładnia: 16:1. | Przekładnia: |
| 10. | Zawieszenie typu samochodowego - podwójny wahacz na sprężynach. | Spełnia / Nie spełnia. |
| 11. | Hamulce hydrauliczne. | Spełnia / Nie spełnia. |

| | | |
|------------------|---|--|
| 12. | Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa (dla kierowcy i pasażera). | Spełnia / Nie spełnia. |
| 13. | Szyba szklana z wycieraczką i spryskiwaczem. | Spełnia / Nie spełnia. |
| 14. | Ogrzewanie przedniej szyby. | Spełnia / Nie spełnia. |
| 15. | Przełącznik biegu żółt (wolny bieg) i zajęć (szybki bieg). | Spełnia / Nie spełnia. |
| 16. | Koła: 13". | Koła: |
| 17. | Gniazdo 12V na pulpicie. | GniazdoV na pulpicie. |
| 18. | Prostownik pokładowy 48V z gniazdem DEFA | Spełnia / Nie spełnia. |
| 19. | Pełne oświetlenie. | Spełnia / Nie spełnia. |
| 20. | Lampa ostrzegawcza pomarańczowa stroboskopowa lub obrotowa. | Lampa: |
| GWARANCJA | | |
| 21. | na pojazd (<i>min. 24 miesiące</i>). | Gwarancja na pojazd:miesiące(y). |
| 22. | na akumulatory (<i>min. 12 miesięcy</i>). | Gwarancja na akumulatory:miesiące(y). |

* Wykonawca w kolumnie trzeciej potwierdza spełnienie poniższych minimalnych wymagań poprzez skreślenie słów „nie spełnia” oraz w miejscach oznaczonych „.....” podaje parametry zgodne z oferowanym urządzeniem.

1. Wraz z pojazdem należy dostarczyć instrukcję obsługi w języku polskim. Dopuszcza się dostarczenie wersji elektronicznej instrukcji na nośniku elektronicznym (np. płyta CD-ROM, PENDRIVE).
2. Jeżeli dla zachowania gwarancji na pojazd dostarczony w ramach niniejszego zamówienia, niezbędny jest szczegółowy tryb postępowania np. pierwsze uruchomienie musi być realizowane przez autoryzowany serwis, należy wykonać w określonych okresach obowiązkowe przeglądy serwisowe, informacje szczegółowe dla użytkownika itp., to najpóźniej w dniu odbioru dostaw Wykonawca przekaze zamawiającemu dokument zawierający opis odpowiednich czynności. W okresie gwarancji wszelkie koszty w tym koszty materiałów i dojazdu serwisu mogące wynikać z niniejszego punktu, odnoszące się do zachowania gwarancji, ponosi Wykonawca.
3. Oferowany pojazd ma posiadać certyfikat CE. Wykonawca przed dostawą przedłoży Zamawiającemu stosowny dokument wystawiony dla danego modelu pojazdu wraz z tłumaczeniem na język polski, o ile jest sporządzony w innym języku.

.....
(miejscowość i data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej do złożenia oferty)