Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż na pojazdach belek sygnalizacyjnych dla GDDKiA Oddział w Warszawie ul. Mińska 25.

Szczegółowy zakres i parametry techniczne przedmiotu zamówienia:

Belka sygnalizacyjna

Ilość 35 szt.

1. Kolor emitowanego światła: pomarańczowy.
2. Wymiary lampy powinny być dostosowane do szerokości dachu pojazdu by nie wystawała poza obrys krawędzi dachu pojazdu. Może być węższa (model i markę pojazdu lub grupy pojazdów będzie zgłaszał przedstawiciel zamawiającego przy zgłaszaniu zapotrzebowania na montaż).
3. Powinien być możliwy montaż na pojeździe segmentu B.
4. Wysokość belki po zamontowaniu maksymalnie 125 mm (licząc od górnej krawędzi belki do środkowej części dachu).
5. Napięcie zasilania 12V.
6. Źródło światła: diody LED.
7. Homologacje belki wg. norm ECE R65, R10.
8. Włącznik w kabinie (może być na przewodzie).
9. Mocowanie magnetyczne wytrzymujące prędkość pojazdu min. 140 km/h.
10. Logo „GDDKiA” umieszczone na froncie i tyle belki pomiędzy kloszami (poniżej wzór logotypu oraz poglądowe zdjęcie jego lokalizacji na belce):



h

Obraz zawierający tekst, na wolnym powietrzu, pojazd, Pojazd lądowy

Zawartość wygenerowana przez AI może być niepoprawna.

Montaż belek.

1. Montaż bez ingerencji w elementy pojazdu mogące skutkować utratą gwarancji producenta pojazdu lub powodować wadliwe działanie podzespołów pojazdu lub jego uszkodzenia mechaniczne (dotyczy powłoki lakierniczej, szyb, karoserii, tapicerek, układów elektrycznych i elektronicznych, elementów ruchomych silnika, wycieraczek, klamek, systemów mocowania elementów wyposażenia pojazdu).
2. Montaż wraz z prawidłowym ustawieniem i dopasowaniem do dachu pojazdu.
3. Dodatkowo dach powinien być zabezpieczony folią ochronną celem uniknięcia zarysowań powłoki lakierniczej przez magnesy. Folia powinna pokrywać minimum ¾ długości dachu
4. Estetyczne i trwałe poprowadzenie przewodów wewnątrz pojazdu, tak by nie przeszkadzały kierowcy i pasażerowi we wsiadaniu/wysiadaniu i w podróżowaniu pojazdem.
5. Podłączenie do instalacji pojazdu zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.
6. Montaż włącznika w miejscu wskazanym przez Zamawiającego lub zgodnie z ergonomią użytkowania.
7. Pojazdy do montażu będą zgłaszane partiami lub pojedynczo.
8. Maksymalna szacowana liczba pojazdów to do 35 sztuk, z zastrzeżeniem, że ilość ta może być mniejsza przy braku skutecznego pozyskania zakładanej ilości pojazdów przez zamawiającego.
9. Po zamontowaniu wykonawca wraz z przedstawicielem zamawiającego dokona prób działania i odbioru technicznego zamontowanych belek, w której skład wejdą weryfikacja stabilności i poprawności mocowania, sprawdzenie działania zamontowanego urządzenia przy i po jego uruchomieniu.
10. Miejsce montażu musi się znajdować nie dalej niż 30 kilometrów od parkingu Zamawiającego przy ul. Grochowskiej 349 w Warszawie

Terminy realizacji: Wykonawca będzie dokonywał montażu w okresie 36 miesięcy od dnia podpisania umowy, sukcesywnie, w miarę udostępniania przez zamawiającego kolejnych pozyskanych pojazdów. Wykonawca zobowiązuje się do odbioru pojazdu i dostarczenia pojazdu z zamontowaną belką na parking Zamawiającego przy ul. Grochowskiej 349 w Warszawie w terminie dni 14 dni roboczych (pn-pt) od pisemnego zamówienia (w formie wiadomości email) przez wyznaczonego przedstawiciela zamawiającego. Dostawa ma się odbyć w dni robocze (pn-pt) w godzinach od 8:00 do 15:00.

Rozliczenie dostaw: Płatność nastąpi przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze w ciągu 30 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury wraz z podpisanym przez obie strony protokołem odbioru ilościowo-jakościowego (załącznik nr 2.)

Wykonawca odpowiada za powierzone pojazdy przekazanie i odbiór odbywa się na podstawie protokołu zdawczo – odbiorczego.

Gwarancja: Dostarczony sprzęt oraz jego montaż ma być objęty min. 24 miesięczna gwarancją liczoną od dnia dostawy.