

Ogłoszenie nr 540062818-N-2020 z dnia 09-04-2020 r.

Szczecin:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 528119-N-2020

Data: 31/03/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Dyrektor Urzędu Morskiego w Szczecinie, Krajowy numer identyfikacyjny 14501700000000, ul. Plac Batorego 4, 70-207 Szczecin, woj. zachodniopomorskie, państwo Polska, tel. 91 4403423, 4403523, e-mail zamowienia@ums.gov.pl, faks 914 403 441.

Adres strony internetowej (url): www.ums.gov.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: Załącznik nr 1

Punkt: część nr 1 pkt 1

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, wyprodukowanych w 2020 roku samochodu elektrycznego, osobowego do przewozu 5 osób wraz z kierowcą. 1. Układ napędowy, zasilanie: - Napęd na oś przednią - Rodzaj silnika elektryczny - Moc maksymalna (kW) min. 150 - Skrzynia biegów bezstopniowa, stałe przełożenie, brak sprzęgła - Źródło zasilania akumulator litowo-jonowy - Pojemność źródła zasilania (kWh) min. 60 3. Osiągi: - Średnie zużycie energii (kWh/100km) max. 19,00 - Emisja CO₂ (g/km) max. 0,0 - Zasięg km w cyklu miejskim (WLTP) min. 380 - Prędkość maksymalna (km/h) min. 140 4. Nadwozie 5 drzwiowe. - Rozstaw osi (mm) min. 2550 - max. 2750 - Całkowita długość pojazdu (mm) min. 4000 - max. 5000 - Szerokość pojazdu bez lusterek (mm) min. 1700 - max. 1900 - Wysokość pojazdu (mm) max. 1600 - Pojemność bagażnika (z półką jeżeli występuje) (VDA) min. 330 5. Hamulce z układem odzyskiwania energii. - Oś przednia tarczowe - Oś tylna tarczowe 6. Gwarancja: - Gwarancja mechaniczna na samochód min. 36 miesięcy lub 100 tys. km - Gwarancja na źródło zasilania min. 84 miesiące lub 150 tys. km 7. Wyposażenie samochodu: • Przewód/ładowarka EVSE do ładowania prądem przemiennym 230V, • Przewód do szybkiego ładowania samochodu prądem przemiennym, umożliwiający podłączenie do ładowarki z gniazdem Typ 2 (jeżeli producent samochodu przewiduje przewód 1 lub 3 fazowy, to wymagany jest 3 fazowy), • Tempomat, • Klimatyzacja, • Wspomaganie kierownicy, • Poduszka powietrzna min. kierowcy i pasażera, • 3-punktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich siedzeniach, • Światła do jazdy dziennej w technologii LED • Światła mijania oraz drogowe w technologii LED, • Dywaniki gumowe w pierwszym i drugim rzędzie siedzeń, • Autoalarm, • Radioodtwarzacz, • Czujniki parkowania minimum z tyłu. 8. Kolor nadwozia: - Biały lub srebrny lub niebieski lub granatowy.

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, wyprodukowanych w 2019 lub w 2020 roku samochodu elektrycznego, osobowego do przewozu 5 osób wraz z kierowcą. Układ napędowy, zasilanie: - Napęd na oś przednią - Rodzaj silnika elektryczny - Moc maksymalna (kW) min. 150 - Skrzynia biegów bezstopniowa, stałe przełożenie, brak sprzęgła - Źródło zasilania akumulator litowo-jonowy - Pojemność źródła zasilania brutto (kWh) min. 60 Osiągi podane przez producenta w danych technicznych: - Średnie zużycie energii (kWh/100km) (WLTP) od 15,00 do 20,00: - Emisja CO₂ (g/km) max. 0,0 - Zasięg km w cyklu miejskim (WLTP) min. 380 - Prędkość

maksymalna (km/h) mni. 140 Nadwozie 5 drzwiowe. - Rozstaw osi (mm) min. 2550 - max. 2750 - Całkowita długość pojazdu (mm) min. 4000 - max. 5000 - Szerokość pojazdu bez lusterek (mm) min. 1700 - max. 1900 - Wysokość pojazdu (mm) max. 1600 - Pojemność bagażnika (z półką jeżeli występuje) (VDA) min. 330 Hamulce z układem odzyskiwania energii. - Oś przednia tarczowe - Oś tylna tarczowe Wyposażenie samochodu: Przewód/ładowarka EVSE do ładowania prądem przemiennym 230V, Przewód do szybkiego ładowania samochodu prądem przemiennym, umożliwiający podłączenie do ładowarki z gniazdem Typ 2 (jeżeli producent samochodu przewiduje przewód 1 lub 3 fazowy, to wymagany jest 3 fazowy), Tempomat, Klimatyzacja, Wspomaganie kierownicy, Poduszka powietrzna min. kierowcy i pasażera, 3-punktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich siedzeniach, Światła do jazdy dziennej w technologii LED Światła mijania oraz drogowe w technologii LED, Dywaniki gumowe w pierwszym i drugim rzędzie siedzeń, Autoalarm, Radioodtwarzacz, Czujniki parkowania minimum z tyłu. Kolor nadwozia: - Biały lub srebrny lub niebieski lub granatowy.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: Załącznik nr 1

Punkt: część nr 2 pkt 1

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, wyprodukowanych w 2020 roku samochodu elektrycznego, dostawczego o nadwoziu typu van, bus do przewozu 5 osób wraz z kierowcą i ładowności minimum 550 kg. 1. Układ napędowy, zasilanie: - Napęd na oś przednią - Rodzaj silnika elektryczny - Moc maksymalna (kW) min. 80 - Skrzynia biegów bezstopniowa, stałe przełożenie, brak sprzęgła - Źródło zasilania akumulator litowo-jonowy - Pojemność źródła zasilania (kWh) min. 40 3. Osiągi: - Średnie zużycie energii (kWh/100km) max. 17,00 - Emisja CO₂ (g/km) max. 0,0 - Zasięg km w cyklu miejskim (WLTP) min. 250 - Prędkość maksymalna (km/h) min. 120 4. Nadwozie 5 drzwiowe. - Rozstaw osi (mm) min. 2600 - max. 3100 - Całkowita długość pojazdu (mm) min. 4500 - max. 5000 - Szerokość pojazdu bez lusterek (mm) min. 1700 - max. 2000 - Wysokość pojazdu (mm) max. 2000 - Pojemność przestrzeni ładunkowej (m³) min. 2,0 5. Hamulce z układem odzyskiwania energii. - Oś przednia tarczowe - Oś tylna tarczowe 6. Gwarancja: - Gwarancja mechaniczna na samochód min. 24 miesiące lub 100 tys. km - Gwarancja na źródło zasilania min. 96 miesięcy lub 150 tys. km 7. Wyposażenie samochodu: • Drzwi boczne przesuwne z prawej i lewej strony pojazdu w drugim rzędzie siedzeń, • Możliwość rozsuwania lub otwierania szyb w drugim rzędzie siedzeń, • Układ siedzeń: pierwszy rząd: pojedyncze fotele kierowcy i pasażera, drugi rząd: 3 miejsca w rzędzie, • Przewód/ładowarka EVSE do ładowania prądem przemiennym 230V, • Przewód do szybkiego ładowania samochodu prądem przemiennym, umożliwiający podłączenie do ładowarki z gniazdem Typ 2 (jeżeli producent samochodu przewiduje przewód 1 lub 3 fazowy, to wymagany jest 3 fazowy), • Tempomat, • Klimatyzacja, • Wspomaganie kierownicy, • Poduszka powietrzna min. kierowcy i pasażera, • 3-punktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich siedzeniach, • Przegroda oddzielająca przestrzeń pasażerską od ładunkowej, • Dywaniki gumowe w pierwszym i drugim rzędzie siedzeń, • Dywanik/wykładzina twarda przestrzeni ładunkowej, • Autoalarm, • Radioodtwarzacz, 8. Kolor nadwozia: - Biały lub srebrny lub niebieski lub granatowy.

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, wyprodukowanego w 2019 lub w 2020 roku samochodu elektrycznego, dostawczego o nadwoziu typu van, bus do przewozu 5 osób wraz z kierowcą i ładowności minimum 550 kg. Układ napędowy, zasilanie: - Napęd na oś przednią - Rodzaj silnika elektryczny - Moc maksymalna (kW) min. 80 - Skrzynia biegów bezstopniowa, stałe przełożenie, brak sprzęgła - Źródło zasilania akumulator litowo-jonowy - Pojemność źródła zasilania brutto (kWh)

min. 40 Osiągi podane przez producenta w danych technicznych: - Średnie zużycie energii (kWh/100km) (WLTP) od 17,00 do 27,00 - Emisja CO₂ (g/km) max. 0,0 - Zasięg km w cyklu miejskim (WLTP) min. 250 - Prędkość maksymalna (km/h) mni. 120 Nadwozie 5 drzwiowe. - Rozstaw osi (mm) min. 2600 - max. 3100 - Całkowita długość pojazdu (mm) min. 4500 - max. 5000 - Szerokość pojazdu bez lusterek (mm) min. 1700 - max. 2000 - Wysokość pojazdu (mm) max. 2000 - Pojemność przestrzeni ładunkowa (m³) min. 2,0 Hamulce z układem odzyskiwania energii. - Oś przednia tarczowe - Oś tylna tarczowe Wyposażenie samochodu: Drzwi boczne przesuwne z prawej i lewej strony pojazdu w drugim rzędzie siedzeń, Możliwość rozsuwania lub otwierania szyb w drugim rzędzie siedzeń, Układ siedzeń: pierwszy rząd: pojedyncze fotele kierowcy i pasażera, drugi rząd: 3 miejsca w rzędzie, Przewód/ładowarka EVSE do ładowania prądem przemiennym 230V, Przewód do szybkiego ładowania samochodu prądem przemiennym, umożliwiający podłączenie do ładowarki z gniazdem Typ 2 (jeżeli producent samochodu przewiduje przewód 1 lub 3 fazowy, to wymagany jest 3 fazowy), Tempomat, Klimatyzacja, Wspomaganie kierownicy, Poduszka powietrzna min. kierowcy i pasażera, 3-punktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich siedzeniach, Przegroda oddzielająca przestrzeń pasażerską od ładunkowej, Dywaniki gumowe w pierwszym i drugim rzędzie siedzeń, Dywanik/wykładzina twarda przestrzeni ładunkowej, Autoalarm, Radioodtwarzacz, Kolor nadwozia: - Biały lub srebrny lub niebieski lub granatowy.