

### Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

**Zakup fabrycznie nowego samochodu ciężarowego o masie DMC 16 T wyposażonego w zabudowę w postaci skrzyni z plandeką i 2 stronną burtofiraną o powierzchni ładunkowej 38 m3 oraz windą o udźwigu 2 ton**

#### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Stołeczna Estrada
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000278190
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: Niemcewicza 4/6
- 1.4.2.) Miejscowość: Warszawa
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 02-027
- 1.4.4.) Województwo: mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL911 - Miasto Warszawa
- 1.4.7.) Numer telefonu: 22 849 32 86
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: estrada@estrada.com.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.estrada.com.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - państwowe i samorządowe instytucje kultury
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Rekreacja, kultura i religia

#### SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2025/BZP 00113056
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2025-02-20

#### SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2025/BZP 00092636
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest:

Zakup fabrycznie nowego samochodu ciężarowego o masie DMC 16 T wyposażonego w zabudowę w postaci skrzyni z plandeką i 2 stronną burtofiraną o powierzchni ładunkowej 38 m3 oraz windą o udźwigu 2 ton.

#### 1. INFORMACJE OGÓLNE

Parametry pojazdu:

1. Masa: DMC 16 Ton
2. Data produkcji od 2024 r.
3. Przebieg – fabrycznie nowy – przebieg manewrowy
4. Rodzaj paliwa: DIESEL
5. Pojemność skokowa: od. 6.000 cm<sup>3</sup> – 10.000cm<sup>3</sup>
6. Moc: od 300KM do 500KM
7. Rodzaj skrzyni biegów: zautomatyzowana
8. Liczba miejsc: 2
9. Kolor: dowolny
10. Napęd: dowolny - tylny lub przedni
11. Układy bezpieczeństwa ABS, ASR, ESP

12. System ostrzegania o niekontrolowanej zmianie pasa ruchu
13. Gniazdo 12V w kabinie
14. Układ stabilizacji toru jazdy ESP
15. Poduszka powietrzna kierowcy
16. Elektrycznie regulowane szyby boczne
17. Fotel kierowcy pneumatyczny z regulacją wysokości i podłokietnikiem
18. Typ kabiny- sypialnia, wywietrznik dachowy obsługiwany automatycznie
19. Elektrycznie regulowane lusterka boczne
20. Immobiliser
21. Klimatyzacja
22. Niezależne ogrzewanie postojowe kabiny zasilane paliwem, typu Webasto
23. Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem
24. Radio z Bluetooth
25. Światła do jazdy dziennej
26. Zbiornik paliwa min. 500 Litrów
27. Hak automatyczny do podpięcia przyczepy
28. Kamera cofania z podglądem haka

Zabudowa:

29. Skrzynia z plandeką + 2 stronna burtofirana

Wymiary: min. Długość: 7000mm, Wysokość: 2300-2400mm, Szerokość: 2400-2500mm

30. Burty aluminiowe o wysokości 400mm

- Podłoga wykonana z wodoodpornej sklejki lub drewna z zabezpieczeniem anty-poślizgowym.

Zabudowa bez drzwi tylnych, zamykanie stanowi winda z górną klapą.

31. Oświetlenie wewnętrzne – 4 punkty świetlne

32. Winda: udźwig min. 2000 kg, szerokość windy dopasowana do szerokości kontenera, głębokość 1800mm, sterowanie zewnętrzne + sterowanie podłogowe

33. Spoiler dachowy na kabinie

34. Listwa do mocowania pasów ładunkowych na wys. 1m na ścianie sztywnej (za szoferką)

35. Haki na podłodze do mocowania ładunków rozmieszczone co 1m po obu bokach zabudowy.

36. Światła obrysowe tylne i przednie oraz boczne światła gabarytowe montowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa Ruchu Drogowego

37. Listwy przeciw-najazdowe boczne

38. Nadkola z fartuchami przeciw-błotnymi, montowanymi nad kołami tylnej osi.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest:

Zakup fabrycznie nowego samochodu ciężarowego o masie DMC 16 T wyposażonego w zabudowę w postaci skrzyni z plandeką i 2 stroną burtofiraną o powierzchni ładunkowej 38 m3 oraz windą o udźwigu 2 ton.

1. INFORMACJE OGÓLNE

Parametry pojazdu:

1. Masa: DMC 16 Ton
2. Data produkcji od 2024 r.
3. Przebieg – fabrycznie nowy – przebieg manewrowy
4. Rodzaj paliwa: DIESEL
5. Pojemność skokowa: od 6.000 cm<sup>3</sup> – 10.000cm<sup>3</sup>
6. Moc: od 300KM do 500KM
7. Rodzaj skrzyni biegów: zautomatyzowana/automatyczna
8. Liczba miejsc: minimum 2
9. Kolor: dowolny
10. Napęd: dowolny - tylny lub przedni
11. Układy bezpieczeństwa ABS, ASR, ESP
12. System ostrzegania o niekontrolowanej zmianie pasa ruchu
13. Gniazdo 12V w kabinie
14. Układ stabilizacji toru jazdy ESP
15. Elektrycznie regulowane szyby boczne
16. Fotel kierowcy pneumatyczny z regulacją wysokości i podłokietnikiem
17. Typ kabiny- sypialnia, wywietrznik dachowy obsługiwany automatycznie
18. Elektrycznie regulowane lusterka boczne
19. Immobiliser
20. Klimatyzacja
21. Niezależne ogrzewanie postojowe kabiny zasilane paliwem, typu Webasto
22. Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem
23. Radio z Bluetooth

24. Światła do jazdy dziennej
25. Zbiornik paliwa min. 300 Litrów
26. Hak automatyczny do podpięcia przyczepy
27. Kamera cofania z podglądem haka

Zabudowa:

28. Skrzynia z plandeką + 2 stronna burtofirana  
Wymiary: min. Długość: 7000mm, Wysokość: 2300-2400mm, Szerokość: 2400-2500mm
29. Burty aluminiowe o wysokości 400mm  
- Podłoga wykonana z wodoodpornej sklejki lub drewna z zabezpieczeniem antypoślizgowym.  
Zabudowa bez drzwi tylnych, zamykanie stanowi winda z górną klapą.
30. Oświetlenie wewnętrzne – 4 punkty świetlne
31. Winda: udźwig min. 2000 kg, szerokość windy dopasowana do szerokości kontenera, głębokość 1800mm, sterowanie zewnętrzne + sterowanie podłogowe
32. Spoiler dachowy na kabinie
33. Listwa do mocowania pasów ładunkowych na wys. 1m na ścianie sztywnej (za szoferką)
34. Haki na podłodze do mocowania ładunków rozmieszczone co 1m po obu bokach zabudowy.
35. Światła obrysowe tylne i przednie oraz boczne światła gabarytowe montowane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa Ruchu Drogowego
36. Listwy przeciw-najazdowe boczne
37. Nadkola z fartuchami przeciw-błotnymi, montowanymi nad kołami tylnej osi.

**3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

4.2.10. Data końcowa okresu obowiązywania

Przed zmianą:

2025-05-06

Po zmianie:

2025-05-30