

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia Sprzedaż i dostawa nowego pojazdu skrzyniowego typu wywrotka

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Przedsiębiorstwo Komunalne "PEKOM" S.A.
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 970023062
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Św. Brata Alberta 8
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Żary
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 68-200
- 1.4.4.) **Województwo:** lubuskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL432 - Zielonogórski
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 684794600
- 1.4.8.) **Numer faksu:** 684794602
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** a.wisniewska@pekom.com.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.pekom.com.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - osoba prawna, o której mowa w art. 4 pkt 3 ustawy (podmiot prawa publicznego)
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

Przedsiębiorstwo Komunalne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00316184/01
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2021-12-15 11:29

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00313898/01
- 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:

Wymagania techniczne:

- 1.1 Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa nowego pojazdu skrzyniowego typu wywrotka, o następujących parametrach technicznych:
 1. Rok produkcji 2021;
 2. Długość pojazdu 6100-6300 mm;
 3. Rozstaw osi 3600-3700 mm;
 4. Dopuszczalna masa całkowita 3,5 tony;
 5. Podwójne koła na tylnej osi;
 6. ESP z asystentem hamowania, ABS, ASR, EDS;
 7. Akumulator min. 500Ah;
 8. Lusterka zewnętrzne elektryczne i ogrzewane;
 9. Rodzaj paliwa - diesel;
 10. Liczba cylindrów - 4;
 11. Pojemność skokowa - 1900-2000 cm³;
 12. Moc - min. 170 KM;
 13. Norma emisji spalin EURO 6;
 14. Drzwi prawe i lewe z elektrycznymi szybami;
 15. Reflektory LED oraz światła do jazdy dziennej typu LED;
 16. Oświetlenie zgodnie z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego;
 17. Klimatyzacja;
 18. Fotel kierowcy amortyzowany z pełną regulacją;
 19. Sygnalizacja niezapiętych pasów kierowcy i pasażera (dźwiękowa oraz lampka kontrolna);
 20. Poduszka powietrzna kierowcy;
 21. Immobiliser;
 22. 2 kluczyki z funkcją zdalnego sterowania, składane;
 23. Radio;
 24. Centralny zamek;
 25. Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową;
 26. Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalową;
 27. Opony zimowe;
 28. Osłony przeciwnajazdowe tylne;
 29. Hak holowniczy przyczepy;
 30. Liczba siedzeń w kabinie - 3;
 31. Zabudowa typu wywrotka trójstronna z siłownikiem montowanym pod podłogą, sterowana z kabiny kierowcy;
 32. Skrzynia ładunkowa min 3500x2100x400;
 33. Osłona szyby tylnej;
 34. Podłoga wykonana z blachy stalowej;
 35. Burty aluminiowe przystosowane do wymiarów zabudowy;
 36. Układ hydrauliczny z automatycznym ogranicznikiem wywrotu skrzyni ładunkowej zasilany z akumulatora;

1.2. Wymagania dotyczące sposobu realizacji przedmiotu zamówienia:

- odbiór pojazdu dokonany będzie w obecności Wykonawcy i Zamawiającego, bądź upoważnionych Pełnomocników;
- cena pojazdu powinna zawierać koszt dostawy (loco siedziby Zamawiającego przy ul. Św. Brata Alberta 8 w Żarach), przeszkolenie, instruktaż stanowiskowy;
- gwarancja na cały pojazd nie mniej niż 12 miesięcy, liczona od daty odbioru potwierdzonego protokołem odbioru,
- w dniu dostawy pojazdu Wykonawca musi dostarczyć: komplet dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu, instrukcję obsługi i eksploatacji w języku polskim (podwozia i zabudowy), książkę serwisową.

Po zmianie:

1.1 Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa nowego pojazdu skrzyniowego typu wywrotka, o następujących parametrach technicznych:

1. Rok produkcji 2021;
2. Długość pojazdu 6100-6300 mm;
3. Rozstaw osi 3600-3700 mm;
4. Dopuszczalna masa całkowita 3,5 tony;
5. Podwójne koła na tylnej osi;
6. ESP z asystentem hamowania, ABS, ASR, EDS;
7. Akumulator min. 500A;
8. Lusterka zewnętrzne elektryczne i ogrzewane;
9. Rodzaj paliwa - diesel;
10. Liczba cylindrów - 4;
11. Pojemność skokowa - 1900-2000 cm³;
12. Moc - min. 170 KM;
13. Norma emisji spalin EURO 6;
14. Drzwi prawe i lewe z elektrycznymi szybami;
15. Reflektory LED oraz światła do jazdy dziennej typu LED;
16. Oświetlenie zgodnie z obowiązującymi przepisami ruchu drogowego;
17. Klimatyzacja;
18. Fotel kierowcy amortyzowany z pełną regulacją;
19. Sygnalizacja niezapiętych pasów kierowcy i pasażera (dźwiękowa oraz lampka kontrolna);
20. Poduszka powietrzna kierowcy;
21. Immobiliser;
22. 2 kluczyki z funkcją zdalnego sterowania, składane;
23. Radio;
24. Centralny zamek;
25. Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową;
26. Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalową;
27. Opony zimowe;
28. Osłony przeciwnajazdowe tylne;
29. Hak holowniczy przyczepy;
30. Liczba siedzeń w kabinie - 3;
31. Zabudowa typu wywrotka trójstronna z siłownikiem montowanym pod podłogą, sterowana z kabiny kierowcy;
32. Skrzynia ładunkowa min 3500x2100x400;
33. Osłona szyby tylnej;
34. Podłoga wykonana z blachy stalowej;
35. Burty aluminiowe przystosowane do wymiarów zabudowy;
36. Układ hydrauliczny z automatycznym ogranicznikiem wywrotu skrzyni ładunkowej zasilany z akumulatora;

1.2. Wymagania dotyczące sposobu realizacji przedmiotu zamówienia:

- odbiór pojazdu dokonany będzie w obecności Wykonawcy i Zamawiającego, bądź upoważnionych Pełnomocników;
- cena pojazdu powinna zawierać koszt dostawy (loco siedziby Zamawiającego przy ul. Św. Brata Alberta 8 w Żarach), przeszkolenie, instruktą stanowiskowy;
- gwarancja na cały pojazd nie mniej niż 12 miesięcy, liczona od daty odbioru potwierdzonego protokołem odbioru,
- w dniu dostawy pojazdu Wykonawca musi dostarczyć: komplet dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu, instrukcję obsługi i eksploatacji w języku polskim (podwozia i zabudowy), książkę serwisową.