

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu terenowego typu **pick-up** dla Gminy Jabłonka - Zakładu Usług Komunalnych w Jabłonce z przeznaczeniem do wykonywania zadań związanych całorocznym transportem i zapewnieniem dostaw wody dla mieszkańców na terenie całej Gminy Jabłonka, z naciskiem na przypadki wystąpienia poważnych awarii w dostawach wody w szczególnie trudnym terenie. Uwzględnia się także konieczność dojazdu o każdej porze roku i w szczególnie trudnych warunkach pogodowych.

2. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia był wyprodukowany w 2023 roku, kompletny, wolny od wad fizycznych i prawnych oraz fabrycznie nowy, tzn. nierejestrowany i nieużywany przed dniem dostarczenia z wyłączeniem używania niezbędnego dla przeprowadzenia testu jego poprawnej pracy.

3. Przedmiot zamówienia musi pochodzić z oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta obejmujących również rynek Unii Europejskiej, zapewniających w szczególności realizację uprawnień gwarancyjnych.

4. Elementy wchodzące w skład przedmiotu zamówienia w dniu składania ofert nie mogą być przeznaczone przez producenta do wycofania z produkcji lub sprzedaży.

5. Przedmiot zamówienia musi spełniać następujące wymagania:

a. fabrycznie nowy, nieużywany, nierejestrowany, rok produkcji 2023,

b. wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U z 2017 r. poz. 1260 z późn. zm.) oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy.

c. posiadać homologację, umożliwiającą zgodnie z obowiązującymi przepisami dopuszczenie pojazdów do ruchu,

d. spełniać wymogi normy emisji spalin co najmniej EURO 6

e. dokumenty w języku polskim wymagane przy dostawie:

- karta „wyciąg ze świadectwa homologacji potwierdzające wymagania WE typu pojazdu”,

- kartę pojazdu,

- instrukcję eksploatacji i obsługi,

- książkę serwisową,

- książkę/kartę gwarancyjną,

- katalog części zamiennych,

- inne niezbędne dokumenty wymagane prawem.

f. Wykonawca zobowiązany jest do uzupełnienia dokumentów wymaganych do rejestracji pojazdu na każde życzenie Zamawiającego.

g. wymagane jest aby Wykonawca wskazał adres autoryzowanego serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego.

h. Wykonawca zapewni przeprowadzenie przeglądów gwarancyjnych oraz czynności serwisowych w siedzibie zamawiającego.

i. dostawa oraz odbiór przedmiotu zamówienia nastąpi w siedzibie Zamawiającego wskazanej w umowie.

j. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do Zamawiającego własnym staraniem, na własny koszt i ryzyko.

k. Wykonawca zobowiązuje się uruchomić dostarczony przedmiot zamówienia w dniu dostawy, w miejscu dostawy.

l. Wykonawca zapewni przeszkolenie min.4 pracowników Zamawiającego i instruktaż stanowiskowy w zakresie BHP i obsługi dostarczanego przedmiotu zamówienia w dniu odbioru na własny koszt.

5.1. Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia:

1. Samochód terenowy typu **pick-up**, rok produkcji pojazdu 2023; fabrycznie nowy, nierejestrowany i nieużywany,

2. Nadwozie czterodrzwiowe, 5-cio miejscowe,

3. Wymiary:

- długość całkowita pojazdu bez haka holowniczego: min. 5200 mm,

- szerokość całkowita: max. 2000 mm,

- wysokość całkowita: max. 1900 mm,

- prześwit: min. 200 mm,

4. Dopuszczalna masa całkowita: max. 3 500 kg,

5. Silnik wysokoprężny Diesel o pojemności skokowej nie mniejszej niż 2000 cm³ i nie większej niż 3000 cm³,

6. Moc silnika nie mniejsza niż 160 KM i nie większa niż 210 KM,

7. Napęd 4x4 lub 4x2 z możliwością przełączania na 4x4 z wnętrza pojazdu bez konieczności jego zatrzymania,

8. Manualna skrzynia biegów min. 5 - stopniowa,

9. Zużycie paliwa w cyklu łączonym (zużycie średnie): 8 - 11 litrów/100km.

10. Norma emisji spalin min. EURO 6,

11. Średnia emisja dwutlenku węgla max. 300 g/km,

12. Ładowność części ładunkowej min. 700 kg,

13. Kolor nadwozia: biały lub srebrny

14. Samochód ma posiadać:

- ABS,

- system stabilizacji toru jazdy i kontroli trakcji,

- centralny zamek sterowany pilotem,

- alarm, immobiliser,

- dwa zestawy kluczyków,

- kierownica z lewej strony,

- wspomaganie kierownicy,
 - multifunkcyjna kierownica,
 - elektrycznie sterowane szyby przód i tył,
 - klimatyzację automatyczną,
 - przednie i tylne czujniki parkowania,
 - kamera cofania,
 - system audio,
 - dywaniki gumowe – komplet przód i tył,
15. Hak holowniczy z wiązką przewodów 13 PIN,
 16. Osłony przeciwbłotne przy przednich i tylnych kołach,
 17. Bagażnik dachowy,
 18. Skrzynia ładunkowa zamykana na klucz z roletą aluminiową – żaluzją,
 19. Orurowanie przednie,
 20. Stalowa lub aluminiowa osłona dyferencjału,
 21. Stalowa lub aluminiowa osłona silnika,
 22. Stalowa lub aluminiowa osłona zbiornika paliwa,
 23. Stopnie boczne ze stali nierdzewnej,
 24. Orurowanie przestrzeni ładunkowej,
 25. Skrzynia ładunkowa wraz z burtami od wewnątrz zabezpieczona przed wilgocią i kurzem, zabudowana dodatkową wykładziną lub metodą natryskową.
 26. Skrzynia ładunkowa min. 700 kg., uchwyty mocowania ładunku, tylna kłapa otwierana,
 27. Zbiornik z ATESTEM PZH do transportu i przechowywania wody pitnej, pojemność min. 700 litrów, dostosowana do nośności i gabarytów skrzyni ładunkowej dostarczanego pojazdu, atestowany wlew wody np. 8 cal., atestowany wylew wody – np. kran 1 cal, przegroda stabilizacyjna, system mocowania zapewniający stabilny transport pełnego zbiornika w trakcie jazdy w trudnym terenie.
 28. W dachu i atrapie przedniej oraz z tyłu pojazdu np. w dachu lub tylnej ścianie kabiny zamontowane po 2 moduły lamp kierunkowych stroboskopowych LED z kloszem bezbarwnym o światle żółtym z układem sterowania modułami zapewniającym działanie sygnalizacji świetlnej również przy wyjętym kluczyku ze stacyjki pojazdu,
 29. Dodatkowe oświetlenie robocze z tyłu pojazdu np. min. 2 szt. lamp tzw. „szperacze” ,
 30. Pojazd ma mieć wyposażenie przewidziane przepisami o ruchu drogowym mi.in. : gaśnicę samochodową, trójkąt ostrzegawczy, apteczkę, linkę holowniczą, komplet żarówek zapasowych,

31. Komplet kół letnich: opony letnie + felgi aluminiowe 18",
32. Komplet kół zimowych: opony zimowe + felgi stalowe 18",
33. Komplet łańcuchów przeciwnieźnych z systemem automatycznego napinania na cztery koła,
34. Koło zapasowe pełnowymiarowe,
35. Roczne ubezpieczenie w cenie samochodu OC, AC, NW, ASS.
36. Wykonawca zapewni min. 36 miesięczną gwarancję z limitem min. 100.000 km na przedmiot zamówienia,
37. Wykonawca wyraża zgodę na wykonanie przez Zamawiającego swojego logo na drzwiach dostarczanego pojazdu bez utraty gwarancji,
38. PARAMETR DODATKOWY: wciągarka linowa, elektryczna, montowana przód, dostosowana do m.in. masy dostarczanego pojazdu,
39. PARAMETR DODATKOWY: głębokość brodenia powyżej 500 mm,
40. PARAMETR DODATKOWY: nawigacja satelitarna w języku polskim z 3 letnia aktualizacją.

6. Warunki gwarancji przedmiotu zamówienia

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji mechanicznej min. 36 miesięcy – obejmująca swoim zakresem bezpłatne naprawy przedmiotu zamówienia w przypadku jego wszelkich usterek lub wad fizycznych.
2. Przeglądy techniczne w okresie gwarancji będą wykonywane przez Wykonawcę w miejscu garażowania przedmiotu zamówienia lub w przypadku konieczności Wykonawca zapewni transport przedmiotu zamówienia na własny koszt i dokona przeglądu w autoryzowanym serwisie.
3. W okresie gwarancji koszty związane z usuwaniem stwierdzonych awarii i usterek, obejmujące: dojazd serwisanta/serwisantów, transport przedmiotu zamówienia do siedziby serwisu celem naprawy oraz naprawionego sprzętu do siedziby Zamawiającego, wymianę materiałów i części zamiennych ponosi Wykonawca.
5. Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny w ciągu 48 godzin od powiadomienia przez Zamawiającego o wystąpieniu awarii przedmiotu zamówienia.
6. Zgłaszanie awarii przez Zamawiającego będzie następowało w dni robocze (od poniedziałku do piątku): drogą telefoniczną, faxem lub e-mailem, co szczegółowo określi podpisana umowa.
7. W okresie gwarancji wszelkie naprawy przedmiotu zamówienia zostaną wykonane w terminie nie dłuższym niż 3 dni roboczych, licząc od dnia zgłoszenia przez Zamawiającego.
8. W przypadku, gdy usunięcie awarii (usterki) w terminie 3 dni roboczych nie będzie możliwe (np. w przypadku konieczności importu części zamiennych), strony uzgodnią nowy termin naprawy, wiążący dla stron, a Wykonawca na własny koszt zapewni na ten czas pojazd zastępczy o równoważnych parametrach jak przedmiot zamówienia.
9. W wyjątkowych sytuacjach, gdy dokonanie naprawy gwarancyjnej nie będzie możliwe w miejscu garażowania przedmiotu zamówienia Wykonawca odbierze niesprawny przedmiot zamówienia na własny koszt i dokona naprawy w autoryzowanym serwisie w ciągu 14 dni, licząc od dnia zgłoszenia dokonanego przez Zamawiającego, a po wykonanej naprawie

Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia na miejsce garażowania. Równocześnie Wykonawca na własny koszt zapewni na ten czas pojazd zastępczy o równoważnych parametrach jak przedmiot zamówienia.

5.1. Wymagania techniczne przedmiotu zamówienia:

1. Samochód terenowy typu **pick-up**, rok produkcji pojazdu 2023; fabrycznie nowy, nierejestrowany i nieużywany,
2. Nadwozie czterodrzwiowe, 5-cio miejscowe,
3. Wymiary:
 - długość całkowita pojazdu bez haka holowniczego: min. 5200 mm,
 - szerokość całkowita: max. 2000 mm,
 - wysokość całkowita: max. 1900 mm,
 - prześwit: min. 200 mm,
4. Dopuszczalna masa całkowita: max. 3 500 kg,
5. Silnik wysokoprężny Diesel o pojemności skokowej nie mniejszej niż 2000 cm³,
6. Moc silnika nie mniejsza niż 160 KM i nie większa niż 210 KM,
7. Napęd 4x4 lub 4x2 z możliwością przełączania na 4x4 z wnętrza pojazdu bez konieczności jego zatrzymania,
8. Manualna skrzynia biegów min. 5 - stopniowa,
9. Zużycie paliwa w cyklu łączonym (zużycie średnie): 8 - 11 litrów/100km.
10. Norma emisji spalin min. EURO 6,
11. Średnia emisja dwutlenku węgla max. 300 g/km,
12. Ładowność części ładunkowej min. 700 kg,
13. Kolor nadwozia: biały lub srebrny
14. Samochód ma posiadać:
 - ABS,
 - system stabilizacji toru jazdy i kontroli trakcji,
 - centralny zamek sterowany pilotem,
 - immobiliser,
 - dwa zestawy kluczyków,
 - kierownica z lewej strony,
 - wspomaganie kierownicy,

- multifunkcyjna kierownica,
 - elektrycznie sterowane szyby przód i tył,
 - klimatyzację automatyczną,
 - przednie i tylne czujniki parkowania,
 - kamera cofania,
 - system audio,
 - dywaniki gumowe – komplet przód i tył,
15. Hak holowniczy z wiązką przewodów 13 PIN,
 16. Osłony przeciwbłotne przy przednich i tylnych kołach,
 17. Bagażnik dachowy,
 18. Skrzynia ładunkowa zamykana na klucz z roletą aluminiową – żaluzją,
 19. Orurowanie przednie,
 20. Stalowa lub aluminiowa osłona dyferencjału,
 21. Stalowa lub aluminiowa osłona silnika,
 22. Stalowa lub aluminiowa osłona zbiornika paliwa,
 23. Stopnie boczne ze stali nierdzewnej,
 24. Orurowanie przestrzeni ładunkowej,
 25. Skrzynia ładunkowa wraz z burtami od wewnątrz zabezpieczona przed wilgocią i kurzem, zabudowana dodatkową wykładziną lub metodą natryskową.
 26. Skrzynia ładunkowa min. 700 kg., uchwyty mocowania ładunku, tylna kłapa otwierana,
 27. Zbiornik z ATESTEM PZH do transportu i przechowywania wody pitnej, pojemność min. 700 litrów, dostosowana do nośności i gabarytów skrzyni ładunkowej dostarczanego pojazdu, atestowany wlew wody np. 8 cal., atestowany wylew wody – np. kran 1 cal, przegroda stabilizacyjna, system mocowania zapewniający stabilny transport pełnego zbiornika w trakcie jazdy w trudnym terenie.
 28. W dachu i atrapie przedniej oraz z tyłu pojazdu np. w dachu lub tylnej ścianie kabiny zamontowane po 2 moduły lamp kierunkowych stroboskopowych LED z kloszem bezbarwnym o świetle żółtym z układem sterowania modułami zapewniającym działanie sygnalizacji świetlnej również przy wyjętym kluczyku ze stacyjki pojazdu,
 29. Dodatkowe oświetlenie robocze z tyłu pojazdu np. min. 2 szt. lamp tzw. „szperacze” ,
 30. Pojazd ma mieć wyposażenie przewidziane przepisami o ruchu drogowym mi.in. : gaśnicę samochodową, trójkąt ostrzegawczy, apteczkę, linkę holowniczą, komplet żarówek zapasowych,
 31. Komplet kół letnich: opony letnie + felgi aluminiowe 18”,

32. Komplet kół zimowych: opony zimowe + felgi stalowe 18",
33. Komplet łańcuchów przeciwśnieżnych z systemem automatycznego napinania na cztery koła,
34. Koło zapasowe pełnowymiarowe,
35. Roczne ubezpieczenie w cenie samochodu OC, AC, NW, ASS.
36. Wykonawca zapewni min. 36 miesięczną gwarancję z limitem min. 100.000 km na przedmiot zamówienia,
37. Wykonawca wyraża zgodę na wykonanie przez Zamawiającego swojego logo na drzwiach dostarczanego pojazdu bez utraty gwarancji,
38. PARAMERT DODATKOWY: wciągarka linowa, elektryczna, montowana przód, dostosowana do m.in. masy dostarczanego pojazdu.