Załącznik nr 3 do SWZ

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: ***Zakup środków transportu na potrzeby Urzędu Gminy Lubomino*** – numer postępowania: RGKiT.271.06.2024.

***Część I***

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa używanego samochodu dostawczo-osobowego,

marka / rodzaj ……………………………………………………………………………

 o następujących minimalnych parametrach:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **Propozycje Wykonawcy****TAK/NIE** |
| **1.** | **Warunki ogólne**  |  |
| 1.1. | Pojazd musi spełniać wymagania: |  |
| * techniczne określone przez obowiązujące przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1047 ze zm.),
 |  |
| * rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 sierpnia 2023 r. w sprawie homologacji typu pojazdów (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1651),
 |   |
| * rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2022 ze zm.).
 |  |
| * pojazd musi posiadać zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu technicznym pojazdu w rozumieniu ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym.
 |  |
| 1.2. | Rok produkcji: nie starszy niż 2020  |  |
| 1.3. | Kabina: podwójna, min. sześcio-miejscowy |  |
| 1.4. | Dopuszczalna masa całkowita: max. 3500 kg |  |
| 1.5. | Pojemność skokowa silnika: 1 900 cm3 – 2 500 cm3 |  |
| 1.6. | Moc silnika: min. 130 KM |  |
| 1.7. | Napęd na przednią oś lub tylną oś |  |
| 1.8. | Rodzaj paliwa: ON |  |
| 1.9. | Przebieg udokumentowany: do 120 000 km |  |
| 1.10. | Zbiornik paliwa: min. 70 l |  |
| 1.11. | Typ nadwozia: skrzynia otwarta |  |
| 1.12. | Kolor nadwozia: dowolny |  |
| 1.13. | Skrzynia biegów: manualna |  |
| 1.14. | Bezwypadkowy |  |
| 1.15. | Dopuszczalna ładowność: 1100 kg – 1500 kg |  |
| 1.16. | Długość przestrzeni ładunkowej – od 2600 do 3200 |  |
| 1.17. | Zamek centralny z pilotem |  |
| 1.18. | Autoalarm |  |
| 1.19. | Immobiliser |  |
| 1.20. | Sprzęt: radio cyfrowe, gniazdo zapalniczki |  |
| 1.21. | Hak holowniczy |  |
| 1.22. | Poduszki powietrzne min. 2 |  |
| 1.23. | Norma emisji spalin: co najmniej EURO 6 |  |
| 1.24. | ABS, EPAS, hamulce tarczowe na osi przedniej i tylnej |  |
| 1.25. | Ogrzewanie standardowe |  |
| 1.26. | Klimatyzacja  |  |
| 1.27. | Oświetlenie wnętrza pojazdu |  |
| 1.28. | Siedzenia tapicerka materiałowa, o wysokiej wytrzymałości na przetarcia i zabrudzenia |  |
| 1.29. | Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach |  |
| 1.30. | Gaśnica 1 szt., trójkąt ostrzegawczy |  |
| 1.31. | Pełnowymiarowe koło zapasowe + komplet narzędzi podnośnik klucz |  |
| 1.32. | Plandeka do przestrzeni ładunkowej |  |
| **2.** | **Dodatkowe wymogi pojazdu**  |  |
| 2.1. | Samochód musi być zarejestrowany w Polsce |  |
| 2.2. | Możliwość skorzystania z trzydniowej jazdy próbnej |  |
| 2.3. | Udostępnienie samochodu przed zakupem w celu przeprowadzenia badania stanutechnicznego pojazdu |  |
| 2.4. | Książka gwarancyjna lub dokumenty potwierdzające wykonane prace przy samochodzie (książka obsługi, faktury) |  |
| 2.5. | Pojazd musi być sprawny technicznie oraz gotowy do podjęcia natychmiastowej pracy,posiadać aktualne badania techniczne oraz aktualne obowiązkowe ubezpieczenie OC |  |
| 2.6. | Pojazd winien stanowić prawo własności oferenta lub oferent winien być uprawniony do sprzedaży tego pojazdu przez prawnego właściciela |  |
| 2.7. | Pojazd nie może stanowić przedmiotu zabezpieczenia, w tym w szczególnościzabezpieczenia bankowego, ani być obciążony prawami na rzecz osób trzecich |  |
| 2.8. | Wersja wykonania dla ruchu prawostronnego |  |
| **3.** | **Gwarancja i przeglądy** |  |
| 3.1. | Udzielenie minimum 6 miesięcznej gwarancji sprzedającego po zakupie pojazdu |  |

***Część II***

Przedmiotem zamówienia jest zakup fabrycznie nowego samochodu osobowego,

marka / rodzaj ……………………………………………………………………………

o następujących minimalnych parametrach:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **Propozycje Wykonawcy****TAK/NIE** |
| **1.** | **Warunki ogólne**  |  |
| 1.1. | Pojazd musi spełniać wymagania: |  |
| * techniczne określone przez obowiązujące przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1047 ze zm.),
 |  |
| * rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 sierpnia 2023 r. w sprawie homologacji typu pojazdów (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1651),
 |   |
| * rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2022 ze zm.).
 |  |
| 1.2. | Rok produkcji: 2023/2024 – fabrycznie nowy |  |
| 1.3. | Rodzaj napędu: 4x4 |  |
| 1.4. | Liczba drzwi: 5 |  |
| 1.5. | Rodzaj nadwozia: SUV |  |
| 1.6. | Rodzaj skrzyni biegów: manualna / automatyczna |  |
| 1.7. | Liczba miejsc siedzących: 5 |  |
| 1.8. | Pojemność skokowa silnika: min. 1190 cm3 |  |
| 1.9. | Moc silnika: min. 100 KM |  |
| 1.10. | Rodzaj paliwa: ON/benzyna / hybryda |  |
| 1.11. | Liczba cylindrów: 3 - 4 |  |
| 1.12. | Liczba zaworów: 12 - 16 |  |
| 1.13. | Średnie spalanie w cyklu mieszanym: max. 6,0 l/ 100 km |  |
| 1.14. | Zbiornik paliwa min 45 l |  |
| 1.15. | Norma emisji spalin: co najmniej EURO 6 |  |
| 1.16. | Skrzynia biegów – manualna lub automatyczna, co najmniej 6-cio stopniowa |  |
| 1.17. | Kolor nadwozia: dowolny za wyjątkiem jaskrawych kolorów (żółty, pomarańczowy) |  |
| 1.18. | Kamera cofania (tył pojazdu, obraz w kolorze) |  |
| 1.19. | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem |  |
| 1.20. | Autoalarm |  |
| 1.21. | Immobiliser |  |
| 1.22. | Sprzęt: radioodtwarzacz CD z czytnikiem MP3, głośniki szerokopasmowe, gniazdo USB, gniazdo zapalniczki |  |
| 1.23. | System kontroli ciśnienia w oponach |  |
| 1.24. | Czołowe i boczne poduszki powietrzne kierowcy i pasażera |  |
| 1.25. | Boczne i kurtynowe poduszki powietrzne |  |
| 1.26. | System kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa |  |
| 1.27. | Szyby tylne regulowane elektrycznie |  |
| 1.28. | Elektrycznie regulowane szyby w drzwiach przednich i tylnych |  |
| 1.29. | Światła automatyczne, wycieraczki automatyczne |  |
| 1.30. | Lusterka zewnętrzne podgrzewane, regulowane elektrycznie |  |
| 1.31. | Tylne światło przeciwmgłowe |  |
| 1.32. | Przednie światła przeciwmgłowe |  |
| 1.33. | Automatyczna regulacja wysokości świecenia reflektorów |  |
| 1.34. | Światła do jazdy dziennej LED |  |
| 1.35. | Tylna szyba ogrzewana, z wycieraczką i spryskiwaczem |  |
| 1.36. | Przycisk drążka dźwigni hamulca ręcznego |  |
| 1.37. | Klimatyzacja automatyczna |  |
| 1.38. | Klapa bagażnika otwierana elektromagnetycznie |  |
| 1.39. | Regulacja wysokości fotela kierowcy i pasażera z przodu |  |
| 1.40. | Oświetlenie wnętrza pojazdu – sufitowe led |  |
| 1.41. | Skórzana kierownica z przyciskami sterowania radiem i tempomatem |  |
| 1.42. | Tylna szyba ogrzewana, z wycieraczką i spryskiwaczem |  |
| 1.43. | Tylne światło przeciwmgłowe |  |
| 1.44. | System ABS + EBD + wsp. hamowania awaryjnego BAS |  |
| 1.45. | System stabilizacji toru jazdy ESP + TCS |  |
| 1.46. | Hill Hold Control (wsp. ruszania na wzniesieniu) |  |
| 1.47. | Układ wspomagania nagłego hamowania |  |
| 1.48. | Sygnalizacja okresowej wymiany oleju |  |
| 1.49. | Alarm niskiego poziomu paliwa |  |
| 1.50. | Kierownica z przyciskami sterowania radiem i zestawem głośnomówiącym |  |
| 1.51. | Elektryczne, progresywne wspomaganie układu kierowniczego |  |
| 1.52. | Obrotomierz |  |
| 1.53. | Dodatkowy komplet kół z oponami |  |
| 1.54. | Zagłówki na tylnych siedzeniach z regulacją wysokości |  |
| 1.55. | Gaśnica 1 szt., trójkąt ostrzegawczy, zestaw naprawczy koła |  |
| **2.** | **Dodatkowe wyposażenie pojazdu**  |  |
| 2.1. | Instrukcja obsługi w języku polskim |  |
| 2.2. | książkę gwarancyjną wraz ze szczegółowymi warunkami gwarancji i serwisu |  |
| 2.3. | książkę przeglądów serwisowych |  |
| 2.4. | inne dokumenty wymagane prawem (w języku polskim) niezbędne m. in. do zarejestrowania samochodu (jeżeli pojazd nie został do dnia przekazania zarejestrowany) |  |
| **3.** | **Gwarancja i przeglądy** |  |
| 3.1. | Minimalna gwarancja na pojazd bez limitu kilometrów (licząc od dnia protokolarnego przekazania): 24 miesiące. |  |
| 3.2. | Minimalna gwarancja na powłokę lakierniczą: 12 miesiące. |  |
| 3.3. | Minimalna gwarancja na perforację nadwozia: 24 miesiące. |  |
| 3.4. | Serwis gwarancyjny na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w odległości do 100 km od siedziby. |  |

***Część III***

Przedmiotem zamówienia jest zakup fabrycznie nowej przyczepy rolniczej typu tandem,

marka / rodzaj ……………………………………………………………………………

o następujących minimalnych parametrach:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** | **Propozycje Wykonawcy****TAK/NIE** |
| **1.** | **Warunki ogólne**  |  |
| 1.1. | Pojazd musi spełniać wymagania: |  |
| * techniczne określone przez obowiązujące przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1047 ze zm.),
 |  |
| * rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 sierpnia 2023 r. w sprawie homologacji typu pojazdów (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1651),
 |   |
| * rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2022 ze zm.).
 |  |
| 1.2. | Rok produkcji: 2023/2024 – fabrycznie nowa |  |
| 1.3. | Dopuszczalna masa całkowita: 12 000 - 15 000 kg |  |
| 1.4. | Ładowność: 8 000 kg - 10 000 kg  |  |
| 1.5. | Masa własna: 2 800 kg - 4 800 kg  |  |
| 1.6. | Liczba kół: 4 szt. |  |
| 1.7. | Długość zewnętrzna: 6 400 mm – 7 000 mm |  |
| 1.8. | Szerokość zewnętrzna: 2 550 mm  |  |
| 1.9. | Wysokość pojazdu: 1 000 – 4 000 mm |  |
| 1.10. | Wysokość burt: 500-600 mm |  |
| 1.11. | Oświetlenie z odblaskami |  |
| 1.12. | Liczba osi: 2  |  |
| 1.13. | Rozmiar ogumienia: 385/65 R22.5"  |  |
| 1.14. | Rozstaw osi: 1 900 mm  |  |
| 1.15. | Kolor dowolny |  |
| 1.16. | Łańcuch spinający ściany |  |
| 1.17. | Hamulec pneumatyczny dwuprzewodowy |  |
| 1.18. | Hamulec postojowy ręczny |  |
| 1.19. | Centralny system ryglowania ściany |  |
| 1.20. | Siłownik hydrauliczny z zaworem odcinającym hydraulikę przy maksymalnym wychyleniu skrzyni w tył 40-50⁰, na boki 40-45⁰ |  |
| 1.21. | Podłoga wzmocniona  |  |
| 1.22. | Burty otwierane i uchylane |  |
| 1.23. | Wywrót: trójstronny |  |
| 1.24. | Resory paraboliczne |  |
| 1.25. | Prędkość homologacyjna 40 km/h |  |
| 1.26. | Ogumienie 385/65 R22.5 |  |
| 1.27. | Błotniki 4szt |  |
| 1.28. | Adapter zaczepu + oko zaczepu ∅40mm |  |
| 1.29. | Składane stopnie na ścianie przedniej lub drabinka |  |
| 1.30. | Stopka podporowa hydrauliczna |  |
| 1.31. | Klucz do kół i trójkąt ostrzegawczy |  |
| **2.** | **Dodatkowe wyposażenie pojazdu**  |  |
| 2.1. | Samochód musi być zarejestrowany w Polsce |  |
| 2.2. | Książka gwarancyjna lub dokumenty potwierdzające wykonane prace przy samochodzie (książka obsługi, faktury) |  |
| 2.3. | Pojazd musi być sprawny technicznie oraz gotowy do podjęcia natychmiastowej pracy,posiadać aktualne badania techniczne oraz aktualne obowiązkowe ubezpieczenie OC |  |
| 2.4. | Pojazd winien stanowić prawo własności oferenta lub oferent winien być uprawniony do sprzedaży tego pojazdu przez prawnego właściciela |  |
| 2.5. | Pojazd nie może stanowić przedmiotu zabezpieczenia, w tym w szczególnościzabezpieczenia bankowego, ani być obciążony prawami na rzecz osób trzecich |  |
| **3.** | **Gwarancja i przeglądy** |  |
| 3.1. | Minimalna gwarancja na pojazd: 24 miesiące. |  |
| 3.2. | Serwis gwarancyjny na terenie województwa warmińsko-mazurskiego w odległości do 100 km od siedziby. |  |