**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

|  |  |
| --- | --- |
| Dotyczy: | postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn.: „***Dostawa samochodów na potrzeby Uniwersytetu Wrocławskiego z podziałem na zadania”*** |

**ZADANIE NR 2 – Dostawa samochodu 9-osobowego**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Minimalne parametry techniczne pojazdu wymagane przez Zamawiającego** | **WYPEŁNIA WYKONAWCA** poprzezodpowiednie wskazanie **TAK** lub **NIE**, a w miejscu wykropkowanym określa w sposób **jednoznaczny** oferowane wyposażenie pojazdu\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Właściwa odpowiedź np. dla odpowiedzi TAK powinna zostać zaznaczona w następujący sposób: TAK/~~NIE~~ lub **TAK**/NIE |
| **I** | **OGÓLNE** |  |
| 1. | Samochód 9-osobowy, fabrycznie nowy | TAK / NIE |
| 2. | Rok produkcji 2025 | TAK / NIE |
| 3. | Homologacja 9-osobowa | TAK / NIE |
| 4. | Pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego z kierownicą po lewej stronie | TAK / NIE |
| 5. | Dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg | TAK / NIE |
| **II** | **WYPOSAŻENIE WEWNĘTRZNE** |  |
| 1. | Pojemność silnika od 1950 cm³ do 2000 cm³, silnik diesel | pojemność silnika: **… cm³**rodzaj silnika: **…** |
| 2. | Moc silnika od 170 KM do 190 KM | moc silnika: **… KM** |
| 3. | Zbiornik paliwa o pojemności od 55 l do 70 l | zbiornik paliwa o pojemności: **…** |
| 4. | Automatyczna skrzynia biegów | TAK / NIE |
| 5. | Napęd na 4 koła AWD | TAK / NIE |
| 6. | Tempomat adaptacyjny z funkcją automatycznego zatrzymania i ponownego rozpoczęcia jazdy | TAK / NIE |
| 7. | Reflektory adaptacyjne LED | TAK / NIE |
| 8. | Nawigacja fabryczna sterowana głosowo w języku polskim z możliwością pracy w trybie online | TAK / NIE |
| 9. | Funkcja HOLD | TAK / NIE |
| 10. | Kamery 360 stopni | TAK / NIE |
| 11. | Klimatyzacja automatyczna 3-strefowa | TAK / NIE |
| 12. | Tapicerowana podsufitka | TAK / NIE |
| 13. | Tapicerka ciemnoszara lub czarna | kolor tapicerki: **…** |
| 14. | Fotel kierowcy komfortowy, podgrzewany, z elektryczną regulacją, z podparciem lędźwi | TAK / NIE |
| 15. | Podłokietnik wewnętrzny kierowcy | TAK / NIE |
| 16. | Trzy pojedyncze fotele w II rzędzie z podłokietnikami | TAK / NIE |
| 17. | II i III rząd foteli z możliwością przesuwania na szynach | TAK / NIE |
| 18. | Możliwość obrócenia II rzędu foteli tyłem do kierunku jazdy | TAK / NIE |
| 19. | Stolik z fotela pasażera | TAK / NIE |
| 20. | Kierownica wielofunkcyjna, podgrzewana i regulowana  | TAK / NIE |
| 21. | Radio z systemem głośników | TAK / NIE |
| 22. | Szyba przednia podgrzewana z izolacją termiczną | TAK / NIE |
| 23. | Szyby przednie sterowane elektrycznie | TAK / NIE |
| 24. | Ogrzewane spryskiwacze szyby przedniej | TAK / NIE |
| 25. | Szyba tylna podgrzewana | TAK / NIE |
| 26. | Szyba w klapie bagażnika | TAK / NIE |
| 27. | Przyciemniane szyby w przestrzeni pasażerskiej | TAK / NIE |
| 28. | Dywaniki gumowe z przodu i z tyłu | TAK / NIE |
| 29. | Bezdotykowo otwierana klapa bagażnika | TAK / NIE |
| 30. | Mata podłogi przestrzeni ładunkowej | TAK / NIE |
| 31. | Apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy i kamizelki odblaskowe | TAK / NIE |
| 32. | Komputer pokładowy | TAK / NIE |
| 33. | Oświetlenie wewnętrzne LED | TAK / NIE |
| 34. | Lampki oświetlające wyjście  | TAK / NIE |
| 35. | Oświetlenie otoczenia klapy tylnej | TAK / NIE |
| 36. | Uchwyt w dachu po stronie kierowcy i pasażera z przodu | TAK / NIE |
| 37. | Uchwyty wspomagające wsiadanie zamontowane przy drzwiach przesuwnych | TAK / NIE |
| 38. | 4 lub 6 gniazdek USB w przestrzeni pasażerskiej | **…** gniazdek USB w przestrzeni pasażerskiej |
| **III** | **SYSTEMY BEZPIECZEŃSTWA** |  |
| 1. | Immobilizer | TAK / NIE |
| 2. | Zamki drzwi - centralny zamek | TAK / NIE |
| 3. | Zamki drzwi - zdalne sterowanie centralnego zamka z 2 pilotami  | TAK / NIEilość pilotów: **…** |
| 4. | Zamki drzwi- ochrona przez zatrzaśnięciem kluczyka | TAK / NIE |
| 5. | System łączności alarmowej | TAK / NIE |
| 6. | Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera | TAK / NIE |
| 7. | Poduszki powietrzne boczne z przodu i z tyłu oraz systemem kurtyn | TAK / NIE |
| 8. | System rozpoznawania znaków drogowych | TAK / NIE |
| 9. | System monitorowania ciśnienia w kołach | TAK / NIE |
| 10. | Hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi | TAK / NIE |
| 11. | Czujniki kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa | TAK / NIE |
| 12. | System kontroli pasa ruchu z asystentem zmiany pasa ruchu | TAK / NIE |
| 13. | System zapobiegający kolizjom | TAK / NIE |
| 14. | Układ ułatwiający ruszanie pod górę | TAK / NIE |
| 15. | Inteligentny ogranicznik prędkości | TAK / NIE |
| 16. | Asystent martwego pola | TAK / NIE |
| 17. | Zabezpieczenie drzwi przed otwarciem od wewnątrz | TAK / NIE |
| **IV** | **WYPOSAŻENIE ZEWNĘTRZNE** |  |
| 1. | Obudowy lusterek zewnętrznych i klamki drzwi w kolorze nadwozia | TAK / NIE |
| 2. | Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane, z systemem martwego pola i funkcją fotochromatyczną | TAK / NIE |
| 3. | Obręcze kół ze stopu metali lekkich | TAK / NIE |
| 4. | Koło zapasowe dojazdowe z zestawem narzędzi i podnośnikiem | TAK / NIE |
| 5. | Śruby zabezpieczające przed kradzieżą | TAK / NIE |
| 6. | Drzwi przesuwne po obu stronach pojazdu | TAK / NIE |
| 7. | Wycieraczki automatyczne z czujnikiem deszczu | TAK / NIE |
| 8. | Wycieraczki – tylnej szyby - ze spryskiwaczem sterowanym elektrycznie | TAK / NIE |
| 9. | Stalowa osłona pod silnikiem | TAK / NIE |
| **V** | **WARUNKI TECHNICZNE** |
| Pojazd spełnia warunki techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, wynikające z ustawy z dnia 20.06.1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1251) oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 502) | TAK / NIE |
| **VI** | **SPEŁNIA WYMOGI** |
| 1. | Pojazd spełnia wymogi Rozporządzenia Komisji (UE) NR 459/2012 z dnia 29 maja 2012 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz rozporządzenie Komisji (WE) nr 692/2008 w odniesieniu do emisji zanieczyszczeń pochodzących z lekkich pojazdów pasażerskich i użytkowych (Euro 6) | TAK / NIE |
| 2. | Pojazd spełnia wymogi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/631 z dn.17.04.2019 r. określające normy emisji CO₂ dla nowych samochodów osobowych i dla nowych lekkich pojazdów użytkowych  | TAK / NIE |
| 3. | Norma emisji spalin: EURO 6 | TAK / NIE |
| **VII** | **KOLOR** |
| 1. | Lakier czarny metalizowany  | TAK / NIE |

**UWAGA!**

**Wykonawca w *Załączniku nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy* jednoznacznie określa zaoferowany pojazd poprzez wskazanie marki, modelu oraz roku produkcji.**

**Dokument należy złożyć wraz z ofertą**

***Dokument musi być opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy / Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.***