**Załącznik nr 3A do Formularza oferty**

.................................................................

*(pieczęć Wykonawcy lub Wykonawców*

*ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia)*

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

**aktualna po zmianie w dniu 30.12.2020 r.**

My, niżej podpisani

………………………………………………..................................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

………………………...................................................................................................................................

Oferujemy **jedenaście samochodów terenowych typu SUV z napędem hybrydowym 4x4, 5-osobowych:**

Model: …………………………………

Marka: ………………………………...

Rok produkcji: ……………………….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.p. | Minimalne wymagane parametry | Parametryoferowanego samochodu (należy wpisać/zaznaczyć oferowany parametr) |
| **Układ napędowy** |
| 1 | Silnik – rodzaj paliwa: benzyna | Tak/Nie\* |
| 2 | Spełnia normę emisji spalin: minimum Euro 6d | Tak/Nie\*………….. |
| 3 | Moc silnika spalinowego: minimum 110 [kW] | ………… kW |
| 4 | Moc silnika elektrycznego: minimum 40 [kW] | ………… kW |
| 5 | Maksymalny moment obrotowy silnika spalinowego - minimum 200 [Nm/obr./min] | …………[Nm/obr./min] |
| 6 | Maksymalny moment obrotowy silnika elektrycznego - minimum 200 [Nm/obr./min] | …………[Nm/obr./min] |
| 7 | **Napęd 4x4**  | Tak/Nie\* |
| 8 | Pojemność skokowa silnika spalinowego od 1300 – 2000 [cm³] | …………[cm³] |
| 9 | Skrzynia biegów automatyczna stopniowa | Tak/Nie\* |
| 10 | Typ układu: hybrydowy plug-in | Tak/Nie\* |
| **Dane eksploatacyjne** |
| 1 | Rodzaj paliwa - benzyna | Tak/Nie\* |
| 2 | Zbiornik paliwa o pojemności min. 35 [l] | …………..… l |
| 3 | Zasięg na silniku elektrycznym minimum 40 [km] | …………. km |
| **Nadwozie** |
| 1 | Nadwozie typu SUV, 5 – drzwiowe | Tak/Nie\* |
| 2 | Wszystkie drzwi przeszklone | Tak/Nie\* |
| 3 | Kolor nadwozia: biały | Tak/Nie\* |
| **Wymiary pojazdu** |
| 1 | Rozstaw osi maksymalna do 2750 [mm] | ……..….. mm |
| 2 | Prześwit zawieszenia min. – 200 [mm] | ……..….. mm |
| 3 | Długość całkowita pojazdu: maksymalna do 4500 [mm] | ……..….. mm |
| 4 | Dopuszczalna masa całkowita samochodu: maksymalna do 2700[kg] | ……..… kg |
| 5 | Dopuszczalna ładowność: min. 400 [kg] | ……..…… kg |
| 6 | Pojemność bagażnika w konfiguracji siedzeń do przewozu 5 osób wraz kierowcą minimum 330 [l]. | ……..…… l |
| 7 | Głębokość brodzenia: minimum 350 [mm] | ……..….. mm |
| 8 | Kąt natarcia minimum 20° | ……..….. ° |
| 9 | Kąt zejścia minimum 25° | ……..….. ° |
| **Wyposażenie samochodu** |
| **Układ hamulcowy** |
| 1 | Elektroniczny system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania – ABS lub inny oferowany przez producenta) | Tak/Nie\*…………… |
| 2 | System rozkładu siły hamowania | Tak/Nie\* |
| 3 | Hamulce przód – tarczowe | Tak/Nie\* |
| 4 | Hamulce tył – tarczowe lub bębnowe | Tak/Nie\*……………… |
| **Układ kierowniczy** |
| 1 | Wspomaganie układu kierowniczego | Tak/Nie\* |
| 2 | Regulacja kierownicy minimum w dwóch płaszczyznach | Tak/Nie\* |
| **Bezpieczeństwo:** |
| 1 | Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy – ESP lub ESC lub inny oferowany przez producenta | Tak/Nie\*……………. |
| 2 | System wspomagający zjazd ze wzniesienia | Tak/Nie\* |
| 3 | System wspomagający ruszanie pod górę | Tak/Nie\* |
| 4 | Pasy bezpieczeństwa przednich foteli trzypunktowe, bezwładnościowe z regulacją wysokości | Tak/Nie\* |
| 5 | Pasy bezpieczeństwa na tylnych siedzeniach trzypunktowe, bezwładnościowe | Tak/Nie\* |
| 6 | Poduszki powietrzne czołowe minimum dla kierowcy i pasażera obok kierowcy | Tak/Nie\* |
| 7 | Boczne poduszki powietrzne - co najmniej dla kierowcy | Tak/Nie\* |
| 8 | Poduszki powietrzne kurtynowe - chroniące przedni i tylni rząd siedzeń |  |
| 9 | Blokada przeciw uruchomieniowa (immobiliser) | Tak/Nie\* |
| 10 | Centralny zamek sterowany pilotem | Tak/Nie\* |
| 11 | Autoalarm | Tak/Nie\* |
| **Koła** |
| 1 | Opony letnie typu All Terrain z symbolem indeksu prędkości S lub wyższym, z felgami aluminiowymi minimum 17” - 4 szt. | Tak/Nie\*……’’ symbol indeksu … |
| 2 | Opony zimowe z symbolem indeksu prędkości S lub wyższym, w rozmiarze **umożliwiającym montaż na felgach zastosowanych do** opon letnich – 4 szt. | Tak/Nie\*symbol indeksu … |
| 3 | Opony – nie starsze niż **12** miesięcy | Tak/Nie\* |
| 4 | Koło zapasowe pełnowymiarowe lub dojazdówka (podnośnik i klucz do kół w komplecie) | Tak/Nie\*……………….. |
| **Ergonomia** |
| 1 | Regulacja fotela kierowcy (co najmniej przód - tył oraz góra - dół) oraz fotela pasażera (co najmniej przód - tył) | Tak/Nie\* |
| 2 | Regulacja wysokości i podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa fotela kierowcy | Tak/Nie\* |
| 3 | Siedzenia tylne składane (kanapa tylna dzielona) | Tak/Nie\* |
| **Oświetlenie i wyposażenie elektryczne** |
| 1 | Światła przeciwmgłowe przednie | Tak/Nie\* |
| 2 | Oświetlenie wnętrza pojazdu z funkcją włączenia przy otwartych drzwiach, możliwością wyłączenia tej funkcji oraz możliwością włączenia tego światła na stałe | Tak/Nie\* |
| 3 | Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie z czujnikiem zmierzchu | Tak/Nie\* |
| 4 | Oświetlenie części bagażowej | Tak/Nie\* |
| **Inne urządzenia i wyposażenie dodatkowe** |
| 1 | Elektrycznie otwierane/zamykane jednym naciśnięciem szyby boczne z przodu | Tak/Nie\* |
| 2 | Elektrycznie otwierane/zamykane szyby boczne z tyłu | Tak/Nie\* |
| 3 | Przewód umożliwiąjcy ładowanie baterii układu hybrydowego z gniazda zewnętrznego 230V | Tak/Nie\* |
| 4 | Szyba tylna ogrzewana | Tak/Nie\* |
| 5 | Sygnalizator niedomkniętych drzwi | Tak/Nie\* |
| 6 | Lusterka boczne podgrzewane i regulowane elektrycznie |  |
| 7 | Obrotomierz |  |
| 8 | Metalowa dodatkowa osłona komory silnika zabezpieczająca dolną część silnika i skrzyni biegów przed uszkodzeniami mechanicznymi, zapewniająca odpowiednią cyrkulację po-wietrza, jeżeli brak w wyposażeniu standardowym |  |
| 9 | System multimedialny fabryczny z zestawem głośnomówiącym bluetooth  |  |
| 10 | Gniazdo USB w kabinie |  |
| 11 | Półka lub schowek w desce rozdzielczej po stronie pasażera |  |
| 12 | Podłokietnik pomiędzy przednimi fotelami ze schowkiem |  |
| 13 | Kierownica z przyciskami do sterowania radiem i systemem komunikacji |  |
| 14 | Kieszenie w drzwiach przednich |  |
| 15 | Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa z filtrem przeciwpyłowym |  |
| 16 | Komputer pokładowy |  |
| 17 | Tempomat |  |
| 18 | Czujniki parkowania z tyłu (lub kamera tylna) z wizualizacją odległości na ekranie w konsoli środkowej |  |
| 19 | Zamontowane fabrycznie gniazdo 12V we wnętrzu kabiny |  |
| 20 | Tapicerka w ciemnym kolorze |  |
| 21 | Apteczka samochodowa |  |
| 22 | Trójkąt ostrzegawczy |  |
| 23 | Gaśnica typu samochodowego |  |
| 24 | Komplet dywaników gumowych przód, tył oraz dodatkowa mata w przestrzeni bagażowej |  |
| **Gwarancja** |
| 1 | Gwarancja mechaniczna na cały pojazd – **minimum 5 lata z minimalnym limitem 150 000 km w okresie 5 lat** – na warunkach nie gorszych niż oferowane przez producenta | ……… lat/-a\***…………….. km w okresie ……lat/-a\*** |
| 2 | Gwarancja na akumulator układu hybrydowego - **minimum 7 lat** lub **z minimalnym limitem 150 000 km w okresie 7 lat**, na warunkach nie gorszych niż oferowane przez producenta; | ……… lat/-a\***…………….. km w okresie ……lat/-a\*** |
| 3 | Gwarancja na powłokę lakierniczą - **2 lata** | ……… lat/-a |
| 4 | Gwarancja na perforacje nadwozia - **6 lat**  | ……… lat/-a |

*\*odpowiednio skreślić albo wypełnić*

***Specyfikacja techniczna stanowi treść oferty, nie podlega uzupełnieniu i jej niezłożenie wraz z ofertą lub nie podanie wszystkich wymaganych przez Zamawiającego informacji będzie stanowić podstawę do odrzucenia oferty jako niezgodnej z treścią SIWZ, na podstawie art. 89. ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp.***

*Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych)*