

- o) komplet opon letnich wraz z felgami (ze stopów lekkich) – założone na osiach pojazdu w momencie odbioru,
- p) komplet opon zimowych wraz z felgami (obrócze stalowe) lub komplet opon zimowych wraz z felgami ze stopów metali lekkich,
- r) tapicerka siedzeń – ciemna materiałowa,
- s) komplet dywaników welurowych lub gumowych (przód, tył),
- t) apteczka,
- u) trójkąt ostrzegawczy,
- w) gaśnica samochodowa,
- z) komplet kluczy do odkręcania kół z lewarkiem do podnoszenia pojazdu.

Oferowany samochód osobowy na zadanie nr 1 musi posiadać:

- a) homologację dopuszczającą go do ruchu na obszarze Polski,
- b) instrukcję obsługi w języku polskim,
- c) książkę serwisową/gwarancyjną,
- d) inne dokumenty niezbędne do rejestracji,

które należy dostarczyć w dniu przekazania samochodu.

Minimalne, wymagane okresy gwarancji jakości dla **zadania nr 1** wynoszą:

- a) **24 miesiące** – bez wyłączeń lub **36 miesięcy z limitem co najmniej 100.000 km** na wszystkie zespoły i podzespoły mechaniczne oraz elektroniczne samochodu odpowiadające za prawidłowe działanie pojazdu, wady materiałowe i fabryczne,
- b) **24 miesiące** na powłokę lakierniczą,
- c) **36 miesięcy** na perforację nadwozia i podwozia,
- d) **48 miesięcy** lub **60 miesięcy z limitem co najmniej 100.000 km** na układ hybrydowy,
- e) **24 miesiące** lub **36 miesięcy z limitem co najmniej 100.000 km** na akumulator hybrydowy.

Okresy gwarancji na **zadanie nr 1** liczone są od dnia podpisania bez zastrzeżeń protokołu zdawczo-odbiorczego samochodu przez obydwie strony postępowania. Pozostałe warunki gwarancji wskazane są w projekcie umowy.

b) Zadanie nr 2:

Przedmiot zamówienia na **zadanie nr 2** obejmuje dostawę **jednego** fabrycznie nowego **samochodu osobowego z napędem 4x4**, wyprodukowanego w 2024 r. wyposażonego we wszystkie niezbędne elementy pozwalające na bezpieczną i wygodną eksploatację, a w szczególności spełniającego następujące **minimalne parametry i wymagania techniczne:**

1) bezpieczeństwo:

- a) poduszki powietrzne czołowe i boczne zabezpieczające kierowcę i pasażera siedzącego obok kierowcy,
- b) system zapobiegania blokowaniu kół ABS z układem wspomagania nagłego hamowania,
- c) system kontroli toru jazdy i system kontroli trakcji,