

Szentes
 Szentlőrinc
 Szigetvár
 Tamási
 Tata
 Tét
 Tiszacsege
 Tiszakécske
 Tompa
 Túrkeve
 Vámospércs
 Zalaegerszeg
 Zalakaros
 Zalaölvő

3. melléklet a 21/2015. (IV. 17.) MvM rendelethez

A biztonságos közlekedés feltételeit megteremtő eszközök, berendezések és műszaki paraméterek

A beszerzésre kerülő gépjárműveknek új gépjárműveknek kell lenniük. E tekintetben új gépjárműnek minősül az a gépjármű, amely forgalomba helyezve sem Magyarországon, sem pedig külföldön nem volt, bemutató, illetve próbajárműként nem használták.

A gépjárművek átadása forgalomba és üzembe helyezett állapotban, hatósági jelzésekkel ellátva kell történnjen.

A forintban megadott beszerzési árnak tartalmaznia kell a gépjármű szállításával összefüggő valamennyi adót, illetéket (a vagyonszerzési illeték, forgalmi engedély és törzskönyv illeték, valamint kötelező és a CASCO biztosítás kivételével), vámot és a forgalomba helyezéssel kapcsolatos minden fizetési kötelezettséget (0 revízió, vizsgáztatás, KRESZ tartozékok, gépkocsi átadás stb.).

A gépjárművekhez biztosítani kell legalább a jogszabályban előírt garanciális és alkatrészellátási kötelezettséget.

A gépjárművek jótállási idő alatti és azon túli teljes körű garanciális javítását és karbantartását régióként legalább egy, az adott gyártmány és típus javítására a gyártó vagy megbízottja által auditált szakszervizben kell biztosítani, amelynek rendelkeznie kell Magyarországon honos – bármely nemzeti rendszerben akkreditált – minőségbiztosítási rendszerrel (az ajánlati ár tartalmazza a garanciális javítások költségét, nem tartalmazza azonban a jótállási idő alatt felmerülő kötelező karbantartások, valamint a kopó alkatrészek cseréjének anyag és munkadíját). A régió Magyarország következő hét tervezési- statisztikai régióját jelenti:

Régiók	Megyék
Nyugat-Dunántúl	Győr-Moson-Sopron, Vas, Zala
Közép-Dunántúl	Komárom-Esztergom, Fejér, Veszprém
Dél-Dunántúl	Baranya, Somogy, Tolna
Közép-Magyarország	Pest, Budapest főváros
Dél-Alföld	Bács-Kiskun, Békés, Csongrád
Észak-Alföld	Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok, Szabolcs-Szatmár-Bereg
Észak-Magyarország	Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves, Nógrád

A gépjárműnek meg kell felelnie a közúti járművek forgalomba helyezésének és forgalomban tartásának műszaki feltételeiről szóló, többször módosított 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletben meghatározott – a szállítás tervezett időpontjában hatályos – követelményeknek.

Az M1 gépjármű-kategóriába tartozó mikrobusznak, valamint az M2 gépjármű-kategóriába tartozó kisbusznak meg kell felelni a fentiekén túl a közúti járművek műszaki megvizsgálásáról szóló 5/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletben meghatározott – a szállítás tervezett időpontjában hatályos – követelményeknek.

A gépjármű rendelkezzen a Nemzeti Közlekedési Hatóság által kiadott érvényes típusbizonyítvánnyal (általános forgalomba helyezési engedéllyel).

A gépjármű rendelkezzen magyar nyelvű kezelési utasítással.

A gyártómű rendelkezzen a gyártás helyén honos – bármely nemzeti rendszerben akkreditált – minőségbiztosítási rendszerrel.

A személygépjárművek esetében a gépjárművek forgalomba helyezésétől számított legalább egy évig 24 óras magyarországi mobil szervizszolgáltatást (assistance szolgáltatást) kell biztosítani.

A gépjárművek fődarabjainak (mint például motor, sebességváltó és hajtáslánc) a gyártómű által beépítettnek kell lennie. A gyártómű által beépítettnek tekintendő az az elem, amelyet a gépjárművet előállító gyártóműnél a gyártósoron építettek be.

1. Terepjáró személygépjárművek részletes műszaki követelményei

1.1. Főbb műszaki jellemzők, követelmények:

- 1.1.1. Magasság nagyobb, mint 1570 mm
- 1.1.2. Első terepszög: nagyobb vagy egyenlő, mint 18 fok
- 1.1.3. Hátsó terepszög: nagyobb vagy egyenlő, mint 26 fok
- 1.1.4. Szabad hasmagasság: nagyobb vagy egyenlő, mint 180 mm
- 1.1.5. Megengedett össztömeg kisebb vagy egyenlő, mint 2500 kg
- 1.1.6. Karosszéria-kivitel: 5 ajtós
- 1.1.7. Szállítható személyek száma: 5
- 1.1.8. Csomagtér: nagyobb, mint 300 liter
- 1.1.9. Hajtás: összkerék (4WD)
- 1.1.10. Teljesítmény: nagyobb vagy egyenlő, mint 80 kW
- 1.1.11. Euro 5 vagy annál korszerűbb motor
- 1.1.12. Üzemanyag fogyasztás vegyes fogyasztás kisebb vagy egyenlő, mint 9 l/100 km
- 1.1.13. Széndioxid-emisszió: vegyes CO₂ kibocsátás kisebb, mint 230 g/km

1.2. Felszereltségi elemekre vonatkozó elvárások, alapkövetelmények:

- 1.2.1. Ködlámpa első
- 1.2.2. Ködlámpa hátsó
- 1.2.3. Fűthető hátsó szélvédő (páramentesítő)
- 1.2.4. Blokkolásgátló
- 1.2.5. Menetstabilizáló rendszer
- 1.2.6. Vezető és utas oldali első légzsák
- 1.2.7. Oldallégzsák elöl
- 1.2.8. Függöny(fejl)légzsák elöl és hátul
- 1.2.9. Térldégzsák legalább a vezető oldalán
- 1.2.10. Gumiabroncs légnyomás ellenőrzés
- 1.2.11. Hárompontos automatikus biztonsági öv valamennyi üléshez, első két üléshez magasság állítással
- 1.2.12. Állítható fejtámlák valamennyi üléshez
- 1.2.13. Audio berendezés
- 1.2.14. Központi zár
- 1.2.15. Pollenzűrő
- 1.2.16. Belső levegőkeringtetés
- 1.2.17. Léghkondicionáló berendezés
- 1.2.18. Elektromos ablakemelő elöl
- 1.2.19. Szervokormány
- 1.2.20. Visszagurulásgátló
- 1.2.21. Állítható magasságú fényszóró
- 1.2.22. Fűthető, motoros állítású külső visszapillantó tükrök
- 1.2.23. Állítható magasságú vezetőülés
- 1.2.24. Állítható magasságú utas ülés
- 1.2.25. Állítható magasságú vagy mélységű kormányoszlop
- 1.2.26. Osztottan dönthető hátsó üléstámla
- 1.2.27. Zárható üzemanyagtöltő nyílás
- 1.2.28. Indításgátló

2. Egyterű személygépjárművek (mikrobusz, M1 gépjármű-kategória) részletes műszaki követelményei
- 2.1. Főbb műszaki jellemzők, követelmények:
- 2.1.1. B kategóriás jogosítvánnyal vezethető
 - 2.1.2. Hosszúság: nagyobb, mint 4600 mm
 - 2.1.3. Magasság: nagyobb vagy egyenlő, mint 1800 mm
 - 2.1.4. Tengelytáv: nagyobb, mint 2900 mm
 - 2.1.5. Szállítható személyek száma: legalább 8 fő (vezetővel együtt)
 - 2.1.6. Hajtás: kétkerék (2WD), vagy négykerék (4WD)
 - 2.1.7. Ajtók száma: 4 vagy 5
 - 2.1.8. Teljesítmény: nagyobb, mint 100 kW
 - 2.1.9. Környezetvédelmi besorolás: Euro 5 vagy annál korszerűbb motor
 - 2.1.10. Üzemanyag fogyasztás: vegyes fogyasztás kisebb vagy egyenlő, mint 9 l/100 km
 - 2.1.11. Széndioxid-emisszió: vegyes CO₂ kibocsátás kisebb vagy egyenlő, mint 230 g/km
 - 2.1.12. Csomagtér mérete: a hátsó ülések alaphelyzetében (hátrátolt állapotban) az üléstámla magasságáig mért csomagterének térfogata nagyobb, mint 0,8 m³
- 2.2. Felszereltségi elemekre vonatkozó elvárások, alapkövetelmények:
- 2.2.1. Gyárilag beépített ködlámpa első (ködfényszóró)
 - 2.2.2. Gyárilag beépített ködlámpa hátsó (ködzárfény)
 - 2.2.3. Gyárilag beépített LED nappali menetfény
 - 2.2.4. Állítható magasságú fényszóró
 - 2.2.5. Vezető és utas oldali első légszák
 - 2.2.6. Oldallégszákok legalább az első ülésorhoz
 - 2.2.7. Függöny(fej)légszákok legalább az első ülésorhoz
 - 2.2.8. Hárompontos automatikus biztonsági öv valamennyi üléshez
 - 2.2.9. Állítható fejtámla valamennyi üléshez
 - 2.2.10. Állítható magasságú vezetőülés
 - 2.2.11. Állítható magasságú vagy mélységű kormányoszlop
 - 2.2.12. Fűthető, motoros állítású külső visszapillantó tükrök
 - 2.2.13. Blokkolásgátló (ABS)
 - 2.2.14. Elektronikus stabilitás vezérlés (ESP)
 - 2.2.15. Elektronikus fékerelosztó (EBD)
 - 2.2.16. Kipörgésgátló (ASR)
 - 2.2.17. Gumiabroncs légnyomás ellenőrzés
 - 2.2.18. Zárható üzemanyagtöltő nyílás
 - 2.2.19. Audio berendezés
 - 2.2.20. Indításgátló
 - 2.2.21. Szervokormány
 - 2.2.22. Központi zár
 - 2.2.23. Belső levegőkeringtetés
 - 2.2.24. Pollenzűrő
 - 2.2.25. Léghőkezelő berendezés a vezető és az utastérben, hővédő üvegezéssel
 - 2.2.26. Fűthető hátsó szélvédő (páramentesítő)
 - 2.2.27. Elektromos ablakemelő elöl
 - 2.2.28. Teljes értékű pótkerék
 - 2.2.29. Kerekesszék rögzítési lehetőség
 - 2.2.30. Oldalsó fellépő
- Jótállás: minimálisan 4 évre, vagy 200 ezer km-re (amelyik előbb teljesül) érvényes teljes körű, a hajtáslánc elemeire is vonatkozó jótállás.
3. Egyterű személygépjárművek (kisbusz, M2 gépjármű-kategória) részletes műszaki követelményei
- 3.1. Főbb műszaki jellemzők, követelmények:
- 3.1.1. Szállítható személyek száma: legalább 10 fő (vezetővel együtt)
 - 3.1.2. Ajtók száma: 4 vagy 5

- 3.1.3. Teljesítmény: nagyobb, mint 100 kW
 - 3.1.4. Környezetvédelmi besorolás: Euro 5 vagy annál korszerűbb motor
 - 3.1.5. Üzemanyag fogyasztás: vegyes fogyasztás kisebb vagy egyenlő, mint 10 l/100 km
 - 3.1.6. Széndioxid-emisszió: vegyes CO₂ kibocsátás kisebb vagy egyenlő, mint 230 g/km
 - 3.2. Felszereltségi elemekre vonatkozó elvárások, alapkövetelmények:
 - 3.2.1. Gyárilag beépített ködlámpa első (ködfényszóró)
 - 3.2.2. Gyárilag beépített ködlámpa hátsó (ködzárfény)
 - 3.2.3. Állítható magasságú fényszóró
 - 3.2.4. Vezető oldali első légzsák
 - 3.2.5. Hárompontos automatikus biztonsági öv legalább az első szélső ülésekhez
 - 3.2.6. Állítható fejtámla valamennyi üléshez
 - 3.2.7. Állítható magasságú vezetőülés
 - 3.2.8. Állítható magasságú vagy mélységű kormányoszlop
 - 3.2.9. Fűthető, motoros állítású külső visszapillantó tükrök
 - 3.2.10. Blokkolásgátló (ABS)
 - 3.2.11. Elektronikus stabilitás vezérlés (ESP)
 - 3.2.12. Elektronikus fékerelosztó (EBD)
 - 3.2.13. Kipörgésgátló (ASR)
 - 3.2.14. Zárható üzemanyagfeltöltő nyílás
 - 3.2.15. Audio berendezés
 - 3.2.16. Indításgátló
 - 3.2.17. Szervokormány
 - 3.2.18. Központi zár
 - 3.2.19. Pollenzűrő
 - 3.2.20. Légkondicionáló berendezés a vezető és az utastérben
 - 3.2.21. Fűthető hátsó szélvédő (páramentesítő)
 - 3.2.22. Elektromos ablakemelő a vezetőtérben
 - 3.2.23. Teljes értékű pótkerék
- Jótállás: minimálisan 4 évre, vagy 200 ezer km-re (amelyik előbb teljesül) érvényes teljes körű, a hajtáslánc elemeire is vonatkozó jótállás.