

Na temelju članka 6. stavak 3. Zakona o osnovama sigurnosti prometa na cestama ("Službeni glasnik BiH", br. 6/06, 75/06 i 44/07), ministar komunikacija i prometa, u suradnji sa tijelom mjerodavnim za unutarnje poslove, donosi

PRAVILNIK

O CERTIFICIRANJU VOZILA I UVJETIMA KOJA USTROJSTVA ZA CERTIFICIRANJE VOZILA MORAJU ISPUNITI

POGLAVLJE I - OSNOVNE ODREDBE

Članak 1.

(Predmet Pravilnika i djelokrug primjene)

- (1) Ovim pravilnikom se uređuje način i postupak certificiranja vozila koja se pojedinačno ili serijski proizvode, prepravljaju, popravljaju nakon težih prometnih nezgoda, bitnije unapređuju, vozila kod kojih se mijenjaju sklopovi i uređaji bitni za sigurno sudjelovanje u prometu, vozila koja se koriste za prijevoz opasnih tvari, vozila za prijevoz lako kvarljive robe, te uvjeti koje treba da ispune ustrojstva koja se bave certificiranjem vozila, kao i vođenje evidencije o izdatim potvrdama i certifikatima.
- (2) Odredbe ovog pravilnika primjenjuju se na motorna i priključna vozila (u daljnjem tekstu "vozila") i dijelove tih vozila koji su bitni za sigurnost prometa, a koji se pojedinačno ili serijski proizvode u Bosni i Hercegovini, do početka primjene Pravilnika o homologaciji vozila, dijelova uređaja i opreme vozila.
- (3) Odredbe ovog pravilnika primjenjuju se na vozila i dijelove tih vozila koji su bitni za sigurnost prometa, a koji se prepravljaju, popravljaju ili bitnije unapređuju.
- (4) Uređaji, oprema i dijelovi vozila koji imaju propisana dokumenta o izvršenoj homologaciji nisu predmet ovog pravilnika.

Članak 2.

(Definicije)

- (1) Pojmovi korišteni u ovom Pravilniku imaju slijedeće značenje:
 - a) "Alternativno gorivo" je gorivo koje se pored uobičajenih goriva (benzin i dizel) koristi za pogon motornih vozila, kao što su: CNG, LPG i dr.
 - b) "Certificiranje" je ocjenjivanje usklađenosti predmeta ispitivanja sa propisanim zahtjevima za predmet ispitivanja.
 - c) "Certifikat" je dokument kojim se potvrđuje da je predmet ispitivanja usklađen sa zahtjevima iz odgovarajućeg propisa.
 - d) "Identifikacija vozila" je upoređivanje podataka i tehničkih karakteristika vozila sa podacima iz dokumentacije proizvođača vozila.

- e) "Ispitivanje" je provjera da li predmet ispitivanja ispunjava uvjete predviđene važećim nacionalnim i međunarodnim propisima.
- f) "Ispitno tijelo" je ustrojstvo ovlašteno od strane Ministarstva za obavljanje stručnih i tehničkih poslova pri provedbi ispitivanja i certificiranja vozila.
- g) "Izvještaj o ispitivanju" je dokument kojim ispitno tijelo dokumentira provedena ispitivanja.
- h) "Pojedinačna prepravka ili unapređenje vozila" je prepravka ili unapređenje jednog primjerka.
- i) "Popravka vozila nakon teže prometne nezgode" je popravka koja slijedi na vozilu poslije havarije u kojoj je došlo do narušavanja geometrije školjke ili su uništeni ili teže oštećeni sustavi aktivne sigurnosti vozila.
- j) "Potvrda o ispitivanju" je dokument kojim se potvrđuje da predmet ispitivanja ispunjava uvjete predviđene važećim nacionalnim i međunarodnim propisima.
- k) "Prepravka vozila" je promjena kojom se:
1. mijenjaju tehničke karakteristike vozila,
 2. dodaju ili skidaju određeni sklopovi ili uređaji, pri čemu se mijenja prvobitno stanje ili se mijenja marka, tip i vrsta vozila,
 3. mijenjaju elementi karoserije-šasije bitni za učvršćivanje elemenata oslanjanja i sustava upravljanja i prijenosa osnovnih sklopova, upravljačkog sustava i sustava kočenja,
 4. vrši ugradnja motora drugog tipa, vrste i karakteristika,
 5. vrši ugradnja uređaja za pogon vozila na alternativna goriva i dr.
- l) "Serijska prepravka ili unapređenje vozila" je prepravka ili unapređenje dva ili više primjeraka po istovjetnoj verificiranoj tehničkoj dokumentaciji i tehnologiji.
- m) "Snimanje" je postupak evidentiranja podataka i karakteristika vozila, sklopova, uređaja i agregata.
- n) "Zapisnik" je dokument u kojem se registriju podaci u procesu snimanja i ispitivanja vozila.
- (2) Skraćenice korištene u ovom Pravilniku imaju slijedeće značenje:
- a) ADR - međunarodni sporazum o prijevozu opasnih tvari u cestovnom prometu
 - b) ATP - međunarodni sporazum o prijevozu lako kvarljive robe u cestovnom prometu
 - c) BAS - oznaka za bosanskohercegovački standard

- d) BAS EN - oznaka za europski standard preuzet u bosanskohercegovačku standardizaciju
- e) BAS ISO - oznaka za preuzeti međunarodni standard preuzet u bosanskohercegovačku standardizaciju
- f) CNG - komprimirani prirodni gas
- g) EC - Europsko povjerenstvo
- h) ECE pravilnik - dokument u kojem su pobliže određeni tehnički zahtjevi koji se odnose na vozilo, dio, uređaj ili opremu vozila, te postupci kojima je moguće provjeriti da li su propisani zahtjevi ispunjeni, a donesen je unutar WP.29 pri UN.
- i) EEC - Ekonomsko povjerenstvo za Europu pri UN
- j) LPG - tečni naftni gas
- k) UN - Ujedinjeni narodi
- l) WP.29 - (*Working party no. 29 - World Forum for Harmonization of Vehicle Regulations*) - Radna skupina 29 - Svjetski forum za konstrukciju vozila pri EEC.

Članak 3.

(Načelo sukladnosti sa standardima i propisima)

- (1) Konstrukcije i tehničke karakteristike vozila i njihovih sklopova i dijelova moraju biti u skladu sa važećim nacionalnim propisima i standardima.
- (2) Ako za vozila i njihove dijelove i sklopove nisu donešeni odgovarajući nacionalni propisi, tada se primjenjuju međunarodni propisi, odnosno normativi proizvođača.
- (3) Ako za vozila i njihove sklopove i dijelove nema propisa, standarda ili normativa proizvođača, tada se primjenjuju uobičajena pravila tehnike, odnosno pravila koja odredi Ministarstvo komunikacija i prometa (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, točka a) ovog pravilnika u duhu prihvatljivih tehničkih rješenja.
- (4) Proizvođač, odnosno vlasnik vozila, njegovog sklopa ili dijela dužan je iste koristiti i ugrađivati sukladno odredbama ovog članka.

POGLAVLJE II - CERTIFICIRANJE VOZILA

Odjeljak A. Poslovi certificiranja

Članak 4.

(Administrativni i tehnički poslovi)

Administrativni i tehnički poslovi iz oblasti certificiranja su slijedeći poslovi:

- a) Pripremanje kataloga promjena na vozilima koja su predmet certificiranja;
- b) Definiranje uvjeta za primjenu međunarodnih propisa i standarda iz oblasti certificiranja vozila i daje instrukcije za njihovu primjenu;
- c) Predlaganje prioriteta u preuzimanju direktiva EU, kao i prioriteta u preuzimanju europskih i drugih međunarodnih standarda u oblasti cestovnih vozila;
- d) Sudjelovanje u postupku preuzimanja direktiva EU i standarda EU i drugih zemalja;
- e) Definiranje i predlaganje procedura za ispitivanje i certificiranje vozila;
- f) Pripremanje i predlaganje propisa iz oblasti certificiranja cestovnih vozila za prijevoz opasnih tvari, lako kvarljive robe, vozila za prijevoz žive stoke i vozila za prijevoz specijalnih tereta (prijevoz novca, itd.);
- g) Pripremanje i predlaganje propisa iz oblasti certificiranja cestovnih vozila na alternativna goriva (LPG, CNG, itd.);
- h) Pripremanje i predlaganje propisa, te koordiniranje usklađenosti propisa i procesa provođenja certificiranja i homologacije cestovnih vozila, njihovih sklopova i dijelova;
- i) Pripremanje i predlaganje Ministarstvu uvjeta koje ispitna tijela moraju zadovoljiti u svrsi njihovog ovlašćivanja;
- j) Davanje mišljenja Ministarstvu o osposobljenosti ustrojstava koja apliciraju za ispitna tijela;
- k) Ustrojstva i vršenje edukacije kadrova za obavljanje ispitivanja i pregleda vozila u svrsi certificiranja;
- l) Organiziranje i održavanje baze podataka i informacione mreže ispitnih tijela;
- m) Formiranje centralne baze podataka o vozilima koja su podvrgnuta ispitivanju i certificiranju;
- n) Vršenje administrativne, tehničke i stručne kontrole nad radom ispitnih tijela;
- o) Predlaganje kriterija za formiranje cijena usluga i raspodjele sredstava naplaćenih po ovoj osnovi, na temelju kojih će Ministarstvo utvrditi cjenovnik;
- p) Podnošenje izvješća Ministarstvu o svom radu i o radu ispitnih tijela.

Članak 5.

(Ispitivanja)

- (1) Ispitivanja iz oblasti certificiranja obuhvataju slijedeće vrste ispitivanja i certificiranja:
 - a) identifikacija vozila;

- b) utvrđivanje tehničkih karakteristika;
- c) namjenske prepravke i rekonstrukcije vozila;
- d) ugradnja novih sklopova, uređaja i opreme za vozila;
- e) rekonstrukcija vozila sa pogonom motora na alternativna goriva;
- f) certificiranje vozila za prijevoz opasnih tvari sukladno međunarodnom sporazumu o prijevozu opasnih tvari ADR;
- g) certificiranje vozila za prijevoz lako kvarljive robe sukladno međunarodnom sporazumu o prijevozu lako kvarljive robe ATP;
- h) certificiranje novih konstrukcija i pojedinačno proizvedenih vozila.

(2) Detaljan katalog sa kategorizacijom navedenih vrsta ispitivanja i certificiranja i potrebitom dokumentacijom je dat u Pravitku broj 1. ovog pravilnika i čini njegov sastavni dio.

(3) Certificiranje vozila sa pogonom motora na alternativna goriva (LPG, CNG, i dr.) u svrsi izdavanja certifikata sukladno nacionalnim i međunarodnim propisima će biti definirano Naputkom o ispitivanju vozila sa pogonom motora na alternativna goriva izdatim od strane Ministarstva.

(4) Certificiranje vozila za prijevoz opasnih tvari, u svrsi izdavanja certifikata sukladno nacionalnim propisima i međunarodnim ADR sporazumom će biti definirano Naputkom o ispitivanju vozila namijenjenih za prijevoz opasnih tvari u cestovnom prometu izdatim od strane Ministarstva.

(5) Certificiranje vozila za prijevoz lako kvarljive robe u svrsi izdavanja certifikata sukladno nacionalnim propisima i međunarodnim ATP sporazumom će biti definirano Naputkom o ispitivanju vozila namijenjenih za prijevoz lako kvarljive robe izdatim od strane Ministarstva.

(6) Metodologije ispitivanja, načini određivanja tehničkih karakteristika vozila (masa praznog vozila, nosivost, ukupna dozvoljena masa), utvrđivanje godine proizvodnje, utvrđivanje promjene proizvođača vozila, promjene tipa vozila itd. sukladno nacionalnim i međunarodnim propisima bit će uređene posebitim procedurama koje će definirati Ministarstvo na prijedlog ustrojstva iz članka 6, točka a) ovog pravilnika.

Odjeljak B. Ustrojstva koja obavljaju poslove iz oblasti certificiranja

Članak 6.

(Ustrojstva)

Ustrojstva koja obavljaju poslove iz oblasti certificiranja vozila su:

- a) ustrojstvo/ustrojstva koje obavljaju administrativne i tehničke poslove iz oblasti certificiranja utvrđene ovim Pravilnikom, i

b) tijela koja vrše odgovarajuća ispitivanja iz oblasti certificiranja vozila (u daljnjem tekstu: ispitna tijela).

Članak 7.

(Uvjeti za obavljanje poslova)

(1) Poslove iz oblasti certificiranja vozila mogu obavljati ustrojstva koja imaju odobrenje Ministarstva.

(2) Odobrenje za obavljanje administrativnih i tehničkih poslova se može dati ustrojstvu koje ispunjava slijedeće uvjete:

a) da nije tijelo uprave ili javna ustanova na razini BiH, entiteta, kantona, grada ili općine.

b) da je registrirana za obavljanje poslova tehničkog ispitivanja i analiza, projektiranja i tehničkog savjetovanja, izdavanja časopisa i periodičnih publikacija, obrazovanje odraslih, izrada i upravljanje bazama podataka, obrada rezultata, sukladno propisima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine kojima se uređuje nomenklatura djelatnosti.

c) da ima angažirane dokazane stručnjake - specijaliste iz oblasti motornih vozila, motora sa unutarnjim sagorijevanjem ili cestovnih vozila, koji žive i rade na području Bosne i Hercegovine. Od toga je minimalno dva doktora tehničkih nauka iz spomenutih oblasti s najmanje 10 godina aktivnog radnog iskustva iz oblasti cestovnih vozila, tri magistra tehničkih nauka iz iste oblasti s minimalno 5 godina radnog iskustva u oblasti cestovnih vozila, tri diplomirana inženjera smjer motori i vozila, jednog prometnog inženjera cestovnog smjera i jednog elektroinženjera smjer informatika.

d) da ima iskustva i dokazanih rezultata na polju praćenja, primjene i tumačenja međunarodnih i domaćih standarda i propisa (posebito propisa EU-ECE, međunarodnog sporazuma o prijevozu opasnih tvari ADR i međunarodnog sporazuma o prijevozu lako kvarljive robe ATP) u Bosni i Hercegovini, te iskustva u obuci iz ovih oblasti.

e) da kadrovski bude osposobljena da može provesti jedinstvena pravila, na temelju pozitivnih zakonskih i podzakonskih akata, kao i važećih standarda iz predmetne oblasti.

f) da u svojim redovima ima dokazane eksperte za obrade baza podataka, posebno onih koje se odnose na cestovna vozila (dokaz: primjeri baza podataka za pojedine segmente u oblasti cestovnih vozila).

g) da mora biti organizirana i osposobljena za kvalitetnu provedbu nadzora nad procesom ispitivanja i certificiranja vozila.

h) da prilikom predlaganja ispitnih tijela za obavljanje stručnih i tehničkih poslova vodi računa o strukturi BiH (njihova zastupljenost u entitetima i Brčko Distriktu Bosne i Hercegovine).

(3) Odobrenje za obavljanje odgovarajućih ispitivanja iz oblasti certificiranja vozila se može dati ustrojstvu (ispitnom tijelu) koja ispunjava slijedeće uvjete:

- a) da na svakom ispitnom mjestu, na istom lokalitetu, raspolaže odgovarajućim radioničkim prostorom u kojem je moguće obavljanje pregleda vozila, a koji mora zadovoljiti uvjete s obzirom na vanjske dimenzije vozila, u kojima je moguć nesmetan rad suradnika koji obavljaju pregled vozila i druge stručne i tehničke poslove za koje je ispitno tijelo ovlašteno, te da raspolaže odgovarajućim uredskim prostorom i odgovarajućom opremom.
- b) da posjeduje odgovarajuću ispitnu opremu za određena pojedinačna ispitivanja.
- c) da posjeduje stručnu literaturu, stručne kataloge sa tehničkim podacima vozila.
- d) da posjeduje odgovarajuću računarsku opremu (računar, štampač) i digitalni fotoaparatus.
- e) da ima najmanje jednog, stalno uposlenog na poslovima ispitivanja, suradnika VII/I stupnja stručne spreme strojarškog, smjera motori i vozila (ili radno iskustvo od najmanje 3 godine na poslovima održavanja, servisiranja i ispitivanja vozila), i stalno uposlenog jednog suradnika IV stupnja stručne spreme strojarškog ili prometnog, cestovnog smjera, za obavljanje stručnih i tehničkih poslova u postupku certificiranja i jednog, stalno uposlenog, suradnika najmanje IV stupnja stručne spreme za obavljanje administrativnih poslova.
- f) ako isto ispitno tijelo ima više ispitnih mjesta, za svako ispitno mjesto treba da ispunjava uvjete iz točke a) stavak (3) ovog članka.
- g) da na svakom ispitnom mjestu osigura uvjete za obavljanje tehničkih i stručnih poslova prenešenih ovlaštenjem, sukladno pozitivnim propisima iz oblasti primjene ovog pravilnika.
- h) da suradnici imaju licencu za obavljanje ovih poslova.
- i) da za rukovođenje poslovima ispitivanja ima najmanje jednog uposlenika VII stupnja stručne spreme strojarstva, smjera motori i vozila.
- j) da za obavljanje poslova ispitivanja statičkog elektriciteta i protueksplozivne zaštite ima najmanje jednog uposlenika IV stupnja elektro struke.
- k) da posjeduje dokumentirani sustav upravljanja kvalitetom.

Članak 8.

(Uvjeti za uposlene)

- (1) Uposlenici koji obavljaju stručne i tehničke poslove ispitivanja vozila dužni su položiti ispit prema programu za osposobljavanje za poslove provedbe postupka ispitivanja vozila, na temelju čega će dobiti licencu iz članka 7, stavak (3), točka h).
- (2) Program iz stavka 1. ovog članka donosi Ministarstvo na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, točka stavak 1. a) ovog pravilnika, te imenuje Povjerenstvo za polaganje ovog ispita. O položenom ispitu prema ovom programu ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, stavak 1. točka a) izdaju licencu.

Članak 9.

(Izdavanje odobrenja)

(1) Izdavanje odobrenja za obavljanje administrativnih i tehničkih poslova iz oblasti certificiranja vozila, utvrđenih ovim Pravilnikom, vrši se na temelju provedenog javnog natječaja. Pri izboru, Ministarstvo će cijeliti predloženi program funkcioniranja procesa certificiranja u BiH, kao i sve druge relevantne elemente definirane člankom 7, stavak (2).

(2) Odobrenje za obavljanje poslova odgovarajućih ispitivanja iz oblasti certificiranja se izdaje na prijedlog ustrojstva/ustrojstava koja obavljaju administrativne i tehničke poslove (članak 6, stavak 1. točka a)) iz oblasti certificiranja, utvrđene ovim Pravilnikom, uz uvažavanje kriterija iz članka 7, stavak (1) kao i kriterij iz članka 7, stavak (2), točka j).

Članak 10.

(Ukidanje odobrenja)

(1) Ustrojstvo/ustrojstva koja obavljaju administrativne i tehničke poslove iz oblasti certificiranja su dužna cijelo vrijeme ispunjavati uvjete za njihovo obavljanje.

(2) Kontrolu ispunjavanja uvjeta za obavljanje administrativnih i tehničkih poslova iz oblasti certificiranja vrši Ministarstvo.

(3) Kontrolu ispunjavanja uvjeta za obavljanje odgovarajućih ispitivanja iz oblasti certificiranja vrši ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika.

(4) Ustrojstvu koje prestane ispunjavati uvjete za obavljanje poslova iz oblasti certificiranja ukinut će se odobrenje.

(5) Ako ispitno tijelo ima više ispitnih mjesta ovlaštenje će se oduzet samo onim ispitnim mjestima koja ne udovoljavaju navedenim uvjetima.

Odjeljak C. Postupak certificiranja

Članak 11.

(Zahtjev za ispitivanje i certificiranje)

(1) Za vozilo koje će se ispitivati i certificirati, vlasnik ili korisnik vozila podnosi zahtjev ustrojstvu za administrativne i tehničke poslove iz oblasti certificiranja putem ovlaštenog ispitnog tijela, uz koji je dužan priložiti, prema potrebi, i nužnu dokumentaciju o obavljenoj prepravci, te odgovarajuće certifikate (ateste) ovlaštenih pravnih i fizičkih osoba za izvođenje prepravki, a koju čine:

a) dokaz o vlasništvu u vidu potvrde o registraciji (prometna knjižica), kupoprodajnog ugovora, računa ili carinske deklaracije.

b) prospektni ili tehnički materijal nositelja proizvodnog programa po kom je izvršena adaptacija ili rekonstrukcija.

c) tehnička dokumentacija po kojoj je izvršena prepravka (mehanički proračun sa crtežima analognim tvorničkoj dokumentaciji imajući u vidu uvjete u kojima se planira eksploatacija prepravljenog vozila).

d) drugi raspoloživi materijal po kojem su rađene prepravke na vozilu i

e) drugu dostupnu dokumentaciju.

(2) Potrebna dokumentacija koja se podnosi ispitnom tijelu ovlaštenom za provedbu ispitivanja ovisi od vrste ispitivanja i definirana je u Pravitku broj 1. ovog pravilnika.

(3) Dokumentacija iz stavka (1) ovog članka ne prilaže se uz zahtjev ako ispitno tijelo raspolaže s homologacijskim dokumentom, odnosno ako je na određenom uređaju otisnut znak priznate homologacije.

(4) Zahtjev za ispitivanje i certificiranje se podnosi na posebitom obrascu koji će definirati Ministarstvo na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika.

(5) Ovlašteno ispitno tijelo odlučuje o prihvatanju ili odbijanju zahtjeva na temelju uvida u priloženu dokumentaciju i stanje vozila.

(6) U slučaju odbijanja zahtjeva predstavnik ovlaštenog ispitnog tijela priopćava podnositelju zahtjeva razloge za odbijanje i daje preporuke za korekcije u pogledu potrebne dokumentacije.

Članak 12.

(Ispitivanje i snimanje)

(1) Ispitivanje vozila sastoji se iz snimanja i provjere ispunjavanja zahtjeva utvrđenih nacionalnih i međunarodnih propisa za vozila, sklopova ili uređaja koji su predmet certificiranja.

(2) Ispitivanje vozila, sklopova ili uređaja, obavlja se u odgovarajućem prostoru i s odgovarajućom opremom sukladno članku 7, stavak (3) ovog pravilnika, te po procedurama koje definira Ministarstvo na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, točka a) ovog pravilnika.

(3) Snimanje vozila, sklopova i uređaja na vozilu iz članka 5, stavak (1) ovog pravilnika, sastoji se iz mjerenja i utvrđivanja na odgovarajući način, identifikacijskih podataka i tehničkih karakteristika vozila (karakteristične dimenzije i mase, opterećenja osovina, snaga i zapremina motora, maksimalna brzina, ugrađeni sustavi prijenosa snage, elastičnog oslanjanja, kočenja, upravljanja, itd.) obavlja se s odgovarajućom opremom sukladno članku 7, stavak (3) ovog pravilnika, te po procedurama koje definira Ministarstvo na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, točka a) ovog pravilnika.

(4) Za provedbu snimanja, odnosno ispitivanja karakteristika vozila, sklopova i uređaja ovlaštena ispitna tijela koriste posebite obrasce (zapise) koji omogućavaju formiranje Izvješća o ispitivanju.

(5) Obrasci koji će se koristiti za snimanja, odnosno ispitivanja sa svim neophodnim podacima o vlasniku vozila, vozilu, obavljenim ispitivanjima, izvedenim prepravkama, mjestu i datumu provedenog ispitivanja, kao i Izvješće o ispitivanju koji će biti definirani od strane Ministarstva na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, točka a) ovog pravilnika.

Članak 13.

(Postupak ispitivanja)

(1) Na temelju ocjene osposobljenosti preko dokumentacije i neposrednog uvida u stanje prostora sa kojim raspolaže ispitno tijelo, tehničke opremljenosti ispitne opreme, stručnih kadrova, posjedovanja stručne literature, zakona, standarda, propisa i dr. ustrojstvo iz članka 6, točka a) ovog pravilnika procjenjuje obujam poslova koje ispitno tijelo može obavljati na ispitivanju vozila i daje prijedlog Ministarstvu za odobravanje obavljanja poslova.

(2) Poslove ispitivanja obavljaju licencirane stručne osobe koje zadovoljavaju uvjete definirane u članku 7, stavak (3), točka (e), pri čemu je odgovorna osoba za provedena ispitivanja rukovoditelj ispitnog tijela.

(3) Izvješće o provedenom ispitivanju svojim potpisima potvrđuju rukovoditelj ispitnog tijela i licencirane stručne osobe koje su izvršile ispitivanje.

Članak 14.

(Cjenovnik)

Troškove ispitivanja i izdavanje potvrde o ispitivanju vozila, odnosno certifikata za određenu namjenu, prema jedinstvenom cjenovniku ispitivanja vozila koji će biti utvrđen i propisan od strane Ministarstva, a na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, točka a) ovog pravilnika, snosi podnositelj zahtjeva.

Članak 15.

(Izdavanje potvrde o ispitivanju vozila i certifikata)

(1) Na temelju provedenog ispitivanja i dostavljenog izvješća o ispitivanju od strane ispitnog tijela, stručne obrade cjelokupne dostavljene dokumentacije, ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika izdaju potvrdu o ispitivanju ili certifikat određene namjene.

(2) Za svako ispitano vozilo, te dijelove, izdaje se potvrda ili certifikat o usklađenosti za ono što je predmet certificiranja.

(3) Ako se pri ispitivanju utvrdi da vozilo ne ispunjava propisane uvjete izdaje se potvrda o neusklađenosti.

(4) Za vozila koja su prepravljena za upravljanje vozača invalida izdaje se certifikat o usklađenosti.

- (5) Za vozila koja prijevoze lako kvarljive robe, izdaje se i certifikat za izotermičko vozilo, vozilo hladnjaču ili vozilo za zagrijavanje namijenjeno za cestovni prijevoz lako kvarljive robe prema ATP pravilniku.
- (6) Za vozila koja imaju ugrađen uređaj za pogon na alternativna goriva, izdaje se certifikat o usklađenosti.
- (7) Za vozila koja prijevoze opasne tvari, uz potvrdu o ispitivanju, izdaje se i ADR certifikat sukladno međunarodnom sporazumu o prijevozu opasnih tvari ADR.
- (8) Certifikat iz stavaka (2), (4), (5), (6) i (7) ovog članka izdaje se u 4 (četiri) primjerka od kojih se 2 (dva) daju podnositelju zahtjeva, 1 (jedan) ispitnom tijelu, a 1 (jedan) zadržava ustrojstvo iz članka 6, točka a) ovog pravilnika.
- (9) Certifikat iz stavka (2), (4) i (6) ovog članka se izdaje bez roka važnosti i vrijedi do izmjene tehničkog stanja vozila.
- (10) Nakon izdavanja certifikata o usklađenosti iz stavka (2) ovog članka podnositelj zahtjeva je dužan prijaviti potvrđene promjene tehničkih podataka mjerodavnom tijelu radi promjene podataka i u potvrdi o registraciji vozila.
- (11) Certifikat za ADR i ATP se izdaje sa rokom važnosti do 1 godine od dana obavljenog ispitivanja vozila i podliježe redovitom godišnjem produženju, sukladno ADR i ATP sporazumu.
- (12) Potvrda o ispravnosti instalacije za odvođenje statičkog elektriciteta na vozilima za prijevoz opasnih tvari se izdaje sa rokom važnosti od 6 mjeseci od dana obavljenog ispitivanja.

Članak 16.

(Rok za izdavanja potvrde o ispitivanju i certifikata)

- (1) Potvrda o ispitivanju vozila i pripadajući certifikat (kao i kopija ova dva dokumenta) se putem ispitnog tijela ili izravno na adresu podnositelja zahtjeva dostavlja/izdaje podnositelju zahtjeva za ispitivanje vozila što prije, a najkasnije u roku 7 dana od dana podnošenja zahtjeva.
- (2) Ako vlasnik vozila izgubi ili iz bilo kojih drugih razloga ostane bez potvrde o ispitivanju ili certifikata može zatražiti izdavanje kopije potvrde ili certifikata.

Članak 17.

(Ponavljanje postupka)

- (1) Ako se prilikom kontrole nad radom ispitnih tijela od strane ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika utvrdi da su u zapisima za provedbu snimanja i izvješću o ispitivanju, odnosno ispitivanja karakteristika vozila, sklopova i uređaja unešeni netočni podaci ili se isti izgube, snimanje će se ponoviti.

(2) Ponavljanje postupka će se provesti u slučaju otklanjanja nedostataka koji su saopćeni podnositelju zahtjeva nakon prethodno provedenog postupka.

(3) Troškove ponovljenog postupka ispitivanja snosi strana koja ga je uzrokovala.

Članak 18.

(Način vođenja evidencije i uvid u dokumentaciju)

(1) Ispitno tijelo i ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika vode evidenciju o ispitivanju vozila po abecednom redu podnositelju zahtjeva i po rednom broju certifikata.

(2) Ako se evidencija iz stavka (1) ovog člana vodi u registru, vodi se za svaku godinu posebno, a po rednom broju certifikata o ispitivanju vodi se redoslijedom neovisnim o godini ispitivanja.

(3) Registri iz stavka (2) ovog članka mogu se voditi po određenim skupinama vozila (osnovni registar, ADR registar, ATP registar, i sl.).

(4) Ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, točka a) ovog pravilnika moraju formirati bazu podataka koja će sadržavati sve relevantne podatke o podnositelju zahtjeva, vozilu, tehničkim karakteristikama, obavljenim izmjenama, itd.

Odjeljak D. Ostale odredbe o certificiranju

Članak 19.

(Čuvanje Izvješća o ispitivanju i certifikata)

(1) Izvješće o ispitivanju i certifikat, odlažu se u dosije o ispitivanju u arhivi ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika, kao i u arhivi ispitnog tijela.

(2) Dosije se odlažu u arhivu po rednom broju certifikata o ispitivanju.

Članak 20.

(Arhiviranje)

(1) Ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, točka stavak 1. a) ovog pravilnika su dužni evidenciju iz članka (18) i (19) ovog pravilnika, čuvati sukladno propisima kojima se uređuje arhiviranje.

(2) Certifikat je trajni dokument koji se odlaže po rednom broju i arhivira kao dokument u arhivi ustrojstva iz članka 6, točka a) ovog pravilnika.

Članak 21.

(Uvid u dokumentaciju)

(1) Dokumentaciju iz članka (18) ovog pravilnika ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika daju na uvid upravnim tijelima koja obavljaju nadzor.

(2) Kopije dokumentacije iz stavka (1) ovog članka mogu se davati zainteresiranim fizičkim i pravnim osobama koja su sudionici u procesu certifikacije (podnositelji zahtjeva, itd.)

Članak 22.

(Razvitak i održavanje sustava certificiranja i nadzor)

Pored temeljnih zadataka definiranih u članku 4. ovog pravilnika zadatak ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika je da:

- a) prati i uočava potrebe za izmjenama u sustavu certificiranja i predlaže mjere za unapređenje istog,
- b) predlaže mjere za usklađivanje postupka certificiranja i homologacije vozila,
- c) informaciono uvezuje ispitna tijela i prati njihov rad,
- d) formira jedinstvenu bazu podataka na teritoriju BiH sa svim relevantnim podacima o provedenim ispitivanjima i certificiranjima,
- e) kreira i održava Internet stranicu.

POGLAVLJE III - PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 23.

(Provedbeni propisi)

(1) U svrsi provedbe svih aktivnosti u procesu certificiranja Ministarstvo, na prijedlog ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, stavak 1. točka a) izdaje:

- a) Naputak o ispitivanju vozila sa pogonom motora na alternativna goriva
- b) Naputak o ispitivanju vozila namijenjenih za prijevoz opasnih tvari u cestovnom prometu
- c) Naputak o ispitivanju vozila namijenjenih za prijevoz lako kvarljive robe

(2) Naputci iz stavka (1) ovog članka su sastavni dio ovog pravilnika i bit će objavljeni naknadno.

Članak 24.

(Prijelazne odredbe)

(1) Ministarstvo će izvršiti izbor ustrojstva/ustrojstava iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika putem javnog oglasa u roku od 3 mjeseca od stupanja na snagu ovog pravilnika.

(2) Ustrojstvo/ustrojstva iz članka 6, stavak 1. točka a) ovog pravilnika su dužne da u roku od 6 mjeseca od dana zaključivanja ugovora sa Ministarstvom, sukladno uvjetima iz ugovora

a) izraditi svu neophodnu dokumentaciju i procedure ispitivanja i certificiranja vozila, sklopova i dijelova definiranih u članku 5,

b) provesti program stručnog obučavanja djelatnika i pripremi proceduru izbora ispitnih tijela koja će provoditi ispitivanje vozila sukladno članku 7, stavak (3).

(3) Ministarstvo će ovlastiti odgovarajući broj ispitnih tijela za provedbu ispitivanja u roku od 9 mjeseci od stupanja na snagu ovog pravilnika.

(4) Ustrojstva koja posjeduju ovlaštenja po osnovi Naputka za jednokratno ispitivanje motornih i priključnih vozila (Sl. list SR BiH, broj 10/89) nastavljaju svoje aktivnosti do imenovanja ispitnih tijela sukladno ovom Pravilniku.

Članak 25.

(Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH", a objavit će se i u službenim glasilima entiteta i Brčko Distrikta Bosne i Hercegovine.

Broj 01-05-02-2-1444-2/08

25. travnja 2008. godine

Sarajevo

Ministar

dr. **Božo Ljubić**, v. r.

Privitak 1.

Kategorizacija promjena i razina potrebite dokumentacije po pojedinim vrsta ispitivanja:

Red. br.	Opis razloga za certificiranje	Potrebna dokumentacija
1.	Verifikacija brojeva na motoru i ramu vozila	- Prometna knjižica, kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo vozila
2.	Ukucavanje brojeva na motor ili ram vozila	- Uputnica od carinarnice (za slučaj uvoza vozila), Uputnica od MUP, ili Rješenje suda za neke od slučajeva krim radnji
3.	Zamjena motora istog tipa	- Kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo ugrađenog motora
4.	Zamjena motora drugog tipa iz	- Kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo ugrađenog motora

	komplanarnog proizvodnog programa istog proizvođača	
5.	Zamjena motora drugog tipa iz proizvodnog programa drugog proizvođača	- Račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo ugrađenog motora - Tehnička dokumentacija*
6.	Zamjena karoserije/rama vozila	- Kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo školjke/rama vozila
7.	Remont motora	- Račun o izvršenom remontu motora - Račun sa spiskom ugrađene opreme na remontiranom motoru
8.	Rekonstrukcija putničkog vozila - iz putničkog u: teretno, mali autobus, kombinirano vozilo,... (manje prepravke) - iz putničkog u: furgon-hladnjaču, gril vozilo, pogrebno vozilo,... (veće prepravke)	- Prometna knjižica, kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo vozila (za slučaj manjih prepravki na vozilu) - Tehnička dokumentacija* (za slučaj većih prepravki na vozilu) - Dokaz o izvaganosti vozila (podatak za masu praznog vozila, kao i podatak o masi vozila po osovinama)
9.	Rekonstrukcija teretnog vozila - iz teretnog u: putničko vozilo, (manja prepravka) - iz specijalnog teretnog u: specijalno teretno furgon-hladnjaču, specijalno gril vozilo, pogrebno vozilo,... (veće prepravke)	- Prometna knjižica, kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo vozila - Tehnička dokumentacija* (za slučaj većih prepravki na vozilu) - Dokaz o izvaganosti vozila (podatak za masu praznog vozila, kao i podatak o masi vozila po osovinama)
10.	Prepravka tovarnog sanduka teretnog vozila - iz otvorenog u otvoreno sa/bez	- Prometna knjižica, kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo vozila - Kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni

<p>dizalice (promjena geometrijskih karakteristika tovarnog sanduka)</p> <p>- iz otvorenog u otvoreno sa mogućnošću samoistovara</p> <p>- iz otvorenog u zatvoreno</p> <p>- iz zatvorenog u otvoreno</p> <p>- iz otvorenog /zatvorenog u tegljača</p> <p>- iz tegljača u otvoreno/zatvoreno</p> <p>- iz otvorenog/zatvorenog ili bez nadgradnje u specijalno teretno automobil: cisternu, za prijevoz stoke, za prijevoz drveta, stakla, betonska miješalica, ambulanta, za prijevoz oštećenih i neoštećenih vozila,...</p> <p>- iz otvorenog/zatvorenog ili bez nadgradnje u specijalno vozilo automobil: čistač ulica, perać ulica, čistač slivnika, za odvoz smeća, vatrogasni, radionicu, čistač snijega,...</p> <p>- iz otvorenog/zatvorenog ili bez nadgradnje u vozilo sa brzo izmjenjivim tovarnim</p>	<p>dokument čime se dokazuje vlasništvo tovarnog sanduka</p> <p>- Tehnička dokumentacija* (za slučaj da se radi o proizvođaču nadgradnje koji nije namijenjen za atestirani tip vozila, za dogradnju dizalice, i sve veće zahvate na vozilu koji bitno utječu na prvobitno stanje vozila)</p> <p>- Dokaz o izvaganosti vozila (podatak za masu praznog vozila, kao i podatak o masi vozila po osovinama)</p>
--	--

	sandukom	
11.	Sastavljanje vozila iz standardnih tvorničkih dijelova istog proizvođača	<ul style="list-style-type: none"> - Računi, ili bilo koji prateći pravni dokumenti čime se dokazuje vlasništvo dijelova školjke /rama vozila i pogonskog agregata (za slučaj motornog vozila) iz kojih je sastavljeno vozila sa ostalom opremom - Dokaz o izvaganosti vozila (podatak za masu praznog vozila, kao i podatak o masi vozila po osovinama)
12.	Sastavljanje vozila iz standardnih tvorničkih dijelova različitog proizvođača	<ul style="list-style-type: none"> - Računi, ili bilo koji prateći pravni dokumenti čime se dokazuje vlasništvo dijelova školjke /rama vozila i pogonskog agregata (za slučaj motornog vozila) iz kojih je sastavljeno vozila sa ostalom opremom - Tehnička dokumentacija* - Dokaz o izvaganosti vozila (podatak za masu praznog vozila, kao i podatak o masi vozila po osovinama)
13.	Ispitivanje vozila za prijevoz opasnih tvari	<ul style="list-style-type: none"> - Važeća saobraćajna /prometna knjižica - Zapisnik o ispitivanju kočnica osim za ona kod kojih je redoviti tehnički pregled izvršen 15 dana prije dana ispitivanja vozila u svrsi izdavanja i produžavanja ADR certifikata - Po mogućnosti osigurati spisak opasnih tvari sa rubnim brojevima koji će se prijevoziti - Kontrolni karton o pregledu PP aparata - Za slučaj periodičnog produženja ADR certifikata obvezano je priložiti certifikat na produženje (za slučaj da vozilo zadovoljava)
14.	<p>Utvrđivanje tehničkih karakteristika</p> <ul style="list-style-type: none"> - nepotpuni podaci u pratećoj pravnoj dokumentaciji - netačni podaci u pratećoj pravnoj dokumentaciji 	<ul style="list-style-type: none"> - Prometna knjižica, kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo vozila - Dokaz o izvaganosti vozila (podatak za masu praznog vozila, kao i podatak o masi vozila po osovinama)
15.	Ugradnja sustava dvojnih/pomoćnih	<ul style="list-style-type: none"> - Prometna knjižica, kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo

	komandi	vozila (za slučaj manjih prepravki na vozilu) - Tehnička dokumentacija*
16.	Izrada novih konstrukcija: tipa prikolice/poluprikolice	- Kupoprodajni ugovor, račun, ili bilo koji prateći pravni dokument čime se dokazuje vlasništvo vozila (za slučaj manjih prepravki na vozilu) - Tehnička dokumentacija*

Tehnička dokumentacija* - Obujam i sadržaj tehničke dokumentacije će biti definiran od strane Ustrojstva za obavljanje administrativnih i tehničkih poslova iz oblasti certificiranja.