

Na osnovu člana 6. stav 3. Zakona o osnovama sigurnosti prometa na cestama ("Službeni glasnik BiH", broj 6/06, 75/06 i 44/07), ministar komunikacija i prometa, donosi

PRAVILNIK

**O DOPUNAMA PRAVILNIKA O CERTIFICIRANJU
VOZILA I UVJETIMA KOJE ORGANIZACIJE ZA
CERTIFICIRANJE VOZILA MORAJU ISPUNITI**

Član 1.

U Pravilniku o certificiranju vozila i uvjetima koje organizacije za certificiranje vozila moraju ispuniti ("Službeni

glasnik BiH", broj 41/08), katalog kategorizacija promjena i nivoa potrebne dokumentacije po pojedinim vrstama ispitivanja, dat u Prilogu broj 1. se dopunjava dopunama navedenim u Prilogu 1b. ovog Pravilnika.

Član 2.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-02-02-2-5308/11

10. oktobra 2011. godine

Sarajevo

Ministar

Mr. sc. **Rudo Vidović**, s. r.

Prilog 1.b.

KATALOG PROMJENA NA VOZILIMA KOJA SU PREDMET CERTIFICIRANJA

R.br.	Opis razloga za certificiranje	Slučajevi primjene	Potrebitna dokumentacija
1.	Verifikacija brojeva na pogonskom agregatu i šasiji vozila	- utvrđivanje broja šasije (VIN) ili broja pogonskog agregata u slučaju neslaganja podataka iz dokumenata s podacima na vozilu ili pogonskom agregatu	- vlasnička knjižica, potvrda o registraciji, kupoprudajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad vozilom, odnosno pogonskim agregatom
2.	Ukucavanje broja na pogonski agregat ili šasiju vozila	- novokonstruirana vozila - zamjena pogonskog aggregata ili šasije vozila koji nisu tvornički numerirani - oštecenje postojeceg broja na pogonskom aggregatu ili šasiji vozila	- vlasnička knjižica, potvrda o registraciji, kupoprudajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad vozilom, odnosno pogonskim agregatom - nalog carine, nalog MUP-a ili rješenje nadležnog suda
3.	Zamjena pogonskog aggregata	- pogonski agregat istog tipa (benzin-benzin, dizel-dizel i slično) ali različitih karakteristika (u pogledu snage, radne zapremine ili drugih značajnih karakteristika) - pogonski agregat drugog tipa (benzin-dizel, dizel-benzin i sl.) - pogonski agregat drugog tipa (benzin-dizel, dizel-benzin i sl.), s adaptacijom prostora pogonskog aggregata	- kupoprudajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad ugrađenim pogonskim aggregatom - tehnička dokumentacija*
4.	Remont pogonskog aggregata	- remontom pogonskog aggregata je promijenjena: - vrsta pogonskog goriva - snaga ili - radna zapremina pogonskog aggregata	- račun o izvršenom remontu pogonskog aggregata, s popisom ugradene opreme na remontiranom pogonskom aggregatu - tehnička dokumentacija*
5.	Zamjena šasije vozila	- zamjena postojeće novom ili rabljenom šasijom	- kupoprudajni ugovor, račun ili

		bilo koji dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad šasijom vozila - tehnička dokumentacija*	
6.	Rekonstrukcija ili prepravka vozila	- prepravke kojima se mijenja vrsta, nanjena, masa, dopuštena nosivost, broj sjedista vozila, promjene u pogledu gabarita vozila, oblik karoserije, broj, raspored i funkcija osovina i druge promjene koje utječu na tehničke karakteristike vozila - promjena oblike i dimenzija ukrcajnog sanduka, -ugradnja ili izgradnja sistema za samoiskrcaj, -ugradnja ili izgradnja hidraulične dizalice,	
7.	Sastavljanje vozila	- vozilo sastavljeno od sklopova i dijelova istog ili različitih proizvodača, pri čemu se vozilo deklariira prema podacima proizvodača šasije vozila (vrsta vozila, marka, tip, broj šasije, godina proizvodnje, oblik karoserije)	- računi ili bilo koji dokumenti kojima se dokazuje vlasništvo nad dijelovima vozila sa ostalom opremom - tehnička dokumentacija*
8.	Ispitivanje vozila u skladu sa međunarodnim propisima na snazi u BiH		
8.1	Ispitivanje vozila za prijevoz opasnih materija	-prvi pregled vozila za prijevoz opasnih materija a prema odredbama ADR sporazuma -periodični pregledi vozila za prijevoz opasnih materija -elektrostatičko ispitivanje vozila za prijevoz opasnih materija	- važeća potvrda o registraciji - zapisnik o ispitivanju kočnica, osim za vozila kod kojih je redovni tehnički pregled izvršen do 15 dana prije dana ispitivanja vozila u svrhu izdavanja i produžavanja ADR certifikata, što se dokazuje zapisnikom o izvršenom tehničkom pregledu - kontrolni karton o pregledu PP aparata - ADR certifikat, ukoliko se radi o produženju

8.2	Ispitivanje vozila namijenjenih za prijevoz životinja	-pregled vozila za prijevoz životinja	<ul style="list-style-type: none"> - važeća potvrda o registraciji - zapisnik o ispitivanju kočnica, osim za vozila kod kojih je redovni tehnički pregled izvršen do 15 dana prije dana ispitivanja vozila u svrhu izdavanja i produžavanja certifikata, što se dokazuje zapisnikom o izvršenom tehničkom pregledu
8.3	Ispitivanje vozila namijenjenih za prijevoz lako kvarljive robe	<ul style="list-style-type: none"> -prijevoz lako kvarljive robe prema odredbama ATP sporazuma -periodični pregled vozila za prijevoz lako kvarljive robe -izdavanje certifikata za vozila u BiH koja posjeduju važeći certifikat iz druge zemlje 	<ul style="list-style-type: none"> - važeća potvrda o registraciji - certifikat druge zemlje u slučaju zahtjeva za izdavanje certifikata u BiH
9.	Utvrdjivanje tehničkih karakteristika	<ul style="list-style-type: none"> - nepotpun ili pogrešan upis podataka o tehničkim karakteristikama vozila u dokumente o vozilu 	<ul style="list-style-type: none"> - vlasnička knjižica, potvrda o registraciji, kupoprodajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad vozilom - tehnička dokumentacija*
10.	Ugradnja sistema dvojnih / pomoćnih komandi	<ul style="list-style-type: none"> -ugradnja sistema komandi za osobe s invaliditetom -ugradnja sistema dvojnih komandi za vozila kojim se vrši obuka kandidata za vozače -ugradnja komandi za upravljanje posebnim uređajima na vozilu 	<ul style="list-style-type: none"> - vlasnička knjižica, potvrda o registraciji, kupoprodajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad vozilom - tehnička dokumentacija*
11.	Izrada novih vozila	<ul style="list-style-type: none"> -izrada novog pojedinačnog vozila -izrada novog vozila u serijskoj proizvodnji, manjoj od 10 komada -izrada lake prikolice 	<ul style="list-style-type: none"> - vlasnička knjižica, potvrda o registraciji, kupoprodajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se dokazuje vlasništvo nad vozilom - tehnička dokumentacija*
12.	Ugradnja sistema za pogon vozila na alternativna goriva	<ul style="list-style-type: none"> - prva ugradnja sistema za pogon vozila na alternativna goriva (LPG, CNG i slično) - rekonstrukcija sistema za pogon vozila na alternativna goriva 	<ul style="list-style-type: none"> - potvrda o registraciji, kupoprodajni ugovor, račun ili drugi dokument kojim se

	(LPG, CNG i slično)	dokazuje vlasništvo nad vozilom - tehnička dokumentacija* - zapisnik o ispitivanju boca pod pritiskom - račun ovlaštenog servisera za ugradnju plinskih instalacija
13.	Ostale promjene	- zamjena osovina na vozilu osovinama drugog tipa - izgradnja postojće ili ugradnja dodatne osovine - bilo koja promjena na sistemu za upravljanje izvan tvorničke izvedbe - bilo koja promjena na kočionom sistemu izvan tvorničke izvedbe - bilo koja promjena na sistemu za prijenos snage izvan tvorničke izvedbe - naknadna ugradnja sistema za grijanje vozila - naknadna ugradnja ili prepravke svjetlosnih ili svjetlosno-signalnih uređaja na vozilu - ugradnja dopunskega rezervoara goriva - rekonstrukcija izduvnog sistema izvan tvorničke izvedbe - izgradnja i dogradnja braniča drugog tipa izvan tvorničke izvedbe - naknadna ugradnja vučnog uredaja za prikolicu/poluprikolicu - zamjena vučnog uredaja uredajem drugog tipa - naknadna ugradnja vila

*Tehnička dokumentacija:

- opis postupka izvršenih promjena
- specifikacija materijala ili račun sa specifikacijom materijala
- izjava izvodača da su radovi na vozilu izvedeni u skladu sa zakonskim i tehničkim propisima
- podaci o izvodaču radova u pogledu registracije djelatnosti, ovlaštenja i stručne sposobjenosti radnika koji su izvršili radove na vozilu
- skice, crteži, projekti, prospekti i slično na osnovu kojih se može utvrditi funkcionalna podobnost izvršene promjene
- statistički i dinamički proračuni, ukoliko se radi o novoj konstrukciji ili rekonstrukciji vozila

- zapisknik o utvrđivanju mase vozila i osovinskom opterećenju (ako je potrebno)
- opis i šema električne instalacije vozila, po potrebi
- opis i šema upravljačkog sistema, po potrebi
- opis i šema kočionog sistema vozila, po potrebi
- opis i šema sistema za prijenos snage, po potrebi

U ovistnosti od slučaja, u postupku certificiranja može se tražiti i druga dokumentacija iz koje se mogu dobiti podaci koji opredeljuju stav o valjanosti izvršene promjene na vozilu.

Referentni propisi koji će se primjenjivati u postupku certificiranja vozila:

Zakon o osnovama sigurnosti prometa na cestama u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", broj 6/06, 75/06, 44/07 i 84/09);
Pravilnik o certificiranju vozila i uvjetima koje organizacije za certificiranje vozila moraju ispuniti ("Službeni glasnik BiH", broj 41/08);
Pravilnik o dimenzijama, ukupnoj masi i osovinskom opterećenju vozila, o uredajima i opremi koju moraju imati vozila i o osnovnim uvjetima koje moraju ispunjavati uredaji i oprema u prometu na cestama ("Službeni glasnik BiH", br. 23/07 i 54/07);
Pravilnik o tehničkim pregledima vozila ("Službeni glasnik BiH", broj 13/07, 72/07, 74/08, 3/09 i 76/09);
Standard BAS ISO 612 (Cestovna vozila – Dimenzije motornih i priključnih vozila – Pojmovi i definicije);
Standard BAS ISO 1176 (Cestovna vozila – Mase – Rječnik i kodovi);
Standard BAS ISO 3779 (Cestovna vozila – Identifikacijski broj vozila (VIN) – Sadržaj i struktura);
Standard BAS ISO 3833 (Cestovna vozila – Tipovi – Termini i definicije);
ECE pravilnici (popis u prilogu);
EU direktive (popis u prilogu);

U ovistnosti od slučaja, u postupku certificiranja promjena na vozilu, mogu se koristiti i drugi domaći i međunarodni propisi koji bliže reguliraju konkretni slučaj.

Popis ECE pravilnika

ECE	Naziv
1	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorna vozila koja emitiraju jedan asimetričan oboren svjetlosni snop i/ili jedan veliki svjetlosni snop i opremljena su sijalicama sa užarenim vlaknom kategorije R2 i/ili HS1
2	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju električnih sijalica sa užarenim vlaknom za glavna svjetla, koja emitiraju jedan asimetrični oboren svjetlosni snop i jedan veliki svjetlosni snop, ili jedan ili drugi od tih svjetlosnih snopova
3	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju katadiopsierskih uredaja za motorna vozila i njihove prikolice
4	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju uredaja za osvjetljenje zadnje registrarske tablice motornih vozila i njihovih prikolica
5	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zapitvenih glavnih svjetala ("Sealed beam" -SB) za motorna vozila, koja emitiraju jedan asimetrični oboren svjetlosni snop i/ili jedan veliki svjetlosni snop
6	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pokazivača pravca za motorna vozila i njihove prikolice
7	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju prednjih i zadnjih pozicionih svjetala, kočnih svjetala i gabarinskih svjetala za motorna vozila i njihove prikolice
8	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorna vozila koja emitiraju asimetrični oboren svjetlosni snop i/ili veliki svjetlosni snop i koja su opremljena halogenim sijalicama (H1, H2, H3, HB4, HB3, H7, H8, H9, HIR1, HIR2 i/ili H11)
9	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorija l ₂ , l ₄ i l ₅ u pogledu buke
10	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu elektromagnetske kompatibilnosti
11	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu brava i uređaja za privršćivanje vrata
12	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu zaštite vozaca od upravljačkog mehanizma u slučaju udara
13	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorija M, N i O u pogledu kočenja
13H	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju putničkih automobila u pogledu kočenja
14	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu priključaka sigurnosnih pojaseva, ISOFIX priključnih sistema i ISOFIX gornjih priključaka
15	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila opremljenih motorima sa primurdnim paljenjem u pogledu emisije zagađujućih plinova iz pogonskog agregata
16	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju. Sigurnosnih pojaseva, sistema za ograničavanje kretanja djece i ISOFIX sistema za ograničavanje kretanja djece za osobe koje se nalaze u motornim vozilima

	Vozila opremljenih sa sigurnosnim pojasevima, podsjetcicima za ograničavanje kretanja, sistemima za ograničavanje kretanja, sistemima za ograničavanje kretanja djece
17	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu sjedišta, priključaka sjedišta i naslona za glavu
18	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motornih vozila u pogledu njihove zaštite od neovlaštenog korištenja
19	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju prednjih svjetala za maglu motornih vozila
20	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorna vozila koja emitiraju asimetrični oboren svjetlosni snop i/ili veliki svjetlosni snop za cestu i opremljena su halogenim sijalicama sa užarenim vlaknom (sijalice H4)
21	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu njihove unutrašnje opreme
22	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zaštitnih kaciga i njihovih vizira za vozачe i putnike na motociklima i biciklima sa motorom
23	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju svjetala za vožnju unazad za motorna vozila i njihove prikolice
24	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju. Dizel pogonskog agregata u pogledu emisije vidljivih zagadjujućih sastojaka.
	Motornih vozila u pogledu ugradnje dizel pogonskog agregata homologovanog tipa.
	Motornih vozila opremljenih dizel motorima u pogledu emisije vidljivih zagadjujućih sastojaka iz pogonskog agregata,
	Mjerenje snage dizel pogonskog agregata
25	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju naslona za glavu bilo da su uključeni ili ne u sjedištu vozila
26	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu njihovih vanjskih izbočina
27	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju sigurnosnih trokutova
28	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zvučnih uređaja za upozorenje i motornih vozila u pogledu njihovih zvučnih signala
29	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu zaštite putnika koji se nalaze u kabini komercijalnih vozila
30	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pneumatika za motorna vozila i njihove prikolice
31	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zapivenih halogenih glavnih svjetala ("Halogen sealed beam"-HSB) za motorna vozila, koja emitiraju jedan asimetrični oboren svjetlosni snop i/ili jedan veliki svjetlosni snop ili oba
32	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu ponašanja strukture vozila u slučaju udara sa zadnje strane
33	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu ponašanja strukture vozila u slučaju frontalnog sudara
34	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu spriječavanja opasnosti od požara
35	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu rasporeda nožnih komandi
36	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju velikih vozila za prijevoz putnika u pogledu njihove opće konstrukcije vozila i njihovih prikolica
37	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju sijalica sa užarenim vlaknom za korištenje u homologovanim farovima motornih

38	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zadnjih svjetala za maglu za motorna vozila i njihove prikolice
39	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motornih vozila u pogledu brzinomjera i njihove ugradnje u vozilo
40	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motocikala sa otto-motorom u pogledu emisije zagadjujućih sastojaka iz pogonskog agregata
41	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motocikala u pogledu buke
42	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu njihovih prednjih i zadnjih zaštitnih uredaja (branici, itd.)
43	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju sigurnosnih stakala i njihovu ugradnju na vozila
44	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju uredaja za ograničavanje kretanja djece putnika u motornim vozilima („sistemi za ograničavanje kretanja djece“)
45	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju uredaja za čišćenje glavnih svjetala i motornih vozila u pogledu uredaja za čišćenje glavnih svjetala
46	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju uredaja za posredno osmatranje i motornih vozila u pogledu ugradnje tih uredaja
47	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju bicikala sa otto-motorom u pogledu emisije zagadjujućih sastojaka iz pogonskog agregata
48	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu ugradnje svjetlosnih i svjetlosno-signalnih uredaja
49	Jednoobražni propisi koji se odnose na mjerne koje treba poduzeti protiv plinovitih i čvrstih zagadivača pogonskog agregata sa samozapaljenjem za korištenje u vozilima i emisije plinovitih zagadivača iz pogonskog agregata sa vanjskim izvorom paljenja koji koriste prirodni plin ili tečni naftni plin za korištenje u vozilima
50	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju prednjih pozicionih svjetala, zadnjih pozicionih svjetala, kočnih svjetala, pokazivača pravca i uredaja za osvjetljenje zadnje registarske tablice za vozila kategorije L
51	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motornih vozila sa najmanje četiri ločka u pogledu buke
52	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju M ₂ i M ₃ vozila malog kapaceta u pogledu njihove opće konstrukcije
53	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorije L ₃ u pogledu ugradnje svjetlosnih i svjetlosno-signalnih uredaja
54	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pneumatička za privredna vozila i njihove prikolice
55	Jednoobražni propisi za koji se odnose na homologaciju mehaničkih uredaja za spajanje vučnih i priključnih vozila
56	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorom i vozila koja se smatraju biciklima sa motorom
57	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motocikle i vozila koja se smatraju motociklima
58	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju. Uredaja za zaštitu od podlijetanja sa zadnje strane, Vozila u pogledu ugradnje uredaja za zaštitu od podlijetanja sa zadnje strane homologovanog tipa.

	Vozila u pogledu njihove zaštite od podlijetanja sa zadnje strane.
59	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zamjenskih sistema za smanjenje buke
60	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motocikla sa dva točka i mopeda u pogledu ručnih kontrola uključujući i identifikaciju ručnih kontrola, kontrolnih svjetala i indikatora
61	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju privrednih vozila u pogledu njihovih vanjskih izbočina ispred zadnjeg zida kabine
62	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motornih vozila sa rukama za upravljanje u pogledu njihove zaštite od neovlaštenog korištenja
63	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju bicikala sa motorom sa dva točka u pogledu buke
64	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu njihove opreme koja može uključivati rezervni točak za privremeno korištenje, pneumatik prilagođen vožnji kada je oštećen
65	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju posebnih upozoravajućih svjetala za motorna vozila i njihove prikolice
66	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju velikih vozila za prijevoz putnika u pogledu čvrstoće njihove nadgradnje
67	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju.
68	Posebne opreme za motorna vozila koja koriste tečni nafni plin (LPG) u njihovom pogonskom sistemu; Vozila opremljenih posebnom opremom za korištenje tečnog nafnog plina (LPG) u njihovom pogonskom sistemu u pogledu ugradnje takve opreme
69	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zadnjih tablica za obilježavanje sporih vozila (po konstrukciji) i njihovih prikolica
70	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zadnjih tablica za obilježavanje teških i dugih vozila
71	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju poljoprivrednih traktora u pogledu vidnog polja vozača
72	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motocikle koja emitiraju jedan asimetrični oboren svjetlosni snop i jedan veliki svjetlosni snop i opremljena su halogenim sijalicama (HS1 sijalice)
73	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila za prijevoz tereta, prikolica i poluprikolica u pogledu njihove bočne zaštite
74	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorije L ₁ u pogledu ugradnje svjetlosnih i svjetlosno-signalnih uredaja
75	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pneumatika za motocikle i bicikle sa motorom
76	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za bicikle sa motorom koja emitiraju oboren svjetlosni snop i veliki svjetlosni snop
77	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju parking svjetala za motorna vozila
78	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorija L ₁ , L ₂ , L ₃ , L ₄ i L ₅ u pogledu kočenja
79	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu uredaja za upravljanje

80	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju sjedišta velikih vozila za prijevoz putnika i ovih vozila u pogledu čvrstoće sjedišta i njihovih priklučaka
81	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju retrovizora i motornih vozila sa dva točka sa ili bez bočne prikolice u pogledu ugradnje retrovizora na upravljač sa rukama
82	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za bicikle sa motorom sa halogenim stijanicama sa užarenim vlaknom (HS2)
83	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu emisije zagadjućih sastojaka iz pogonskog agregata u zavisnosti od goriva koje zahtjeva motor
84	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motornih vozila opremljenih motorima sa unutrašnjim sagorijevanjem u pogledu mjerjenja potrošnje goriva
85	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pogonskog aggregata sa unutrašnjim sagorijevanjem ili električnih pogonskih uređaja namijenjenih za pogon motornih vozila kategorija M i N u pogledu mjerjenja neto snage i najveće 30-minutne snage električnih pogonskih uređaja
86	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju traktora za poljoprivredu i šumarstvo u pogledu ugradnje svjetlosnih i svjetlosno-signalnih uređaja
87	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju dnevnih svjetala za motorna vozila
88	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju retroreflektujućih pneumatička za vozila sa dva točka
89	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju:
	Vozila u pogledu ograničenja njihove najveće brzine i njihove podesive funkcije ograničenja brzine;
	Vozila u pogledu ugradnje uređaja za ograničavanje brzine (SLD) ili podešivog uređaja za ograničavanje brzine (ASLD) homologovanog tipa;
	Uredaja za ograničavanje brzine (SLD) i podešivog uređaja za ograničavanje brzine (ASLD)
90	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zamjenskih sklopova kočnih obloga za motorna vozila i njihove prikolice
91	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju bočnih svjetala za obilježavanje za motorna vozila i njihove prikolice
92	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju neoriginalnih zamjenskih izdubnih sistema za smanjenje buke za motocikle, bicikle sa motorom i vozila sa tri točka
93	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju:
	Uredaja za zaštitu od podlijetanja sa prednje strane;
	Vozila u pogledu ugradnje uređaja za zaštitu od podlijetanja sa prednje strane homologovanog tipa;
	Vozila u pogledu njihove zaštite od podlijetanja sa prednje strane
94	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu zaštite putnika u slučaju frontalnog sudara
95	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu zaštite putnika u slučaju bočnog sudara

96	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju dizel-pogonskog agregata za traktore u poljoprivredi i šumarstvu i terenske mobilne mašine u pogledu emisije zagadjujućih sastojaka iz pogonskog agregata
97	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju alarmnih sistema za vozila i motornih vozila u pogledu njihovih alarmnih sistema
98	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorna vozila sa svjetlosnim izvorima sa pražnjnjem u plinu
99	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju svjetlosnih izvora sa pražnjnjem u plinu za korištenje u homologovanim svjetlima motornih vozila sa takvim svjetlosnim izvorima
100	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila na baterijski električni pogon u pogledu posebnih zahtjeva za njihovu konstrukciju, funkcionalnu sigurnost i emisiju hidrogena
101	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju putničkih vozila koja se pokreće samo motorom sa unutrašnjim sagorijevanjem, ili električnim hibridnim pogonom u pogledu mjerjenja emisije ugljen-dioksida i potrošnje goriva i/ili mjerjenja potrošnje električne energije i električne autonomije, i za vozila kategorije M ₁ i N ₁ koja se pokreće samo električnim pogonom u pogledu mjerjenja potrošnje električne energije i električne autonomije
103	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju zamjenskih katalitičkih konvertora za motorna vozila
104	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju retroreflektujućih obilježja za vozila kategorije M, N i O
105	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila namijenjenih za prijevoz opasnih materija u pogledu njihovih posebnih konstrukcijskih karakteristika
106	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pneumatika za poljoprivredna vozila i njihove prikolice
107	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorija M ₂ i M ₃ u pogledu njihove opće konstrukcije
108	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju proizvodnje obnovljivenih pneumatika za motorna vozila i njihove prikolice
109	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju proizvodnje obnovljivenih pneumatika za privredna vozila i njihove prikolice
110	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju:
	Posebnih komponenti za motorna vozila koja koriste komprimirani prirodni plin (CNG) u njihovom pogonskom sistemu, Vozila u pogledu ugradnje posebnih komponenti homologovanog tipa za korištenje komprimiranog prirodnog plina (CNG) u njihovom pogonskom sistemu
112	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorna vozila koji emitiraju asimetrični oboren svjetlosni snop i/ili veliki svjetlosni snop i opremljena su sijalicama sa užarenim vlačnom i/ili LED modulom
113	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju glavnih svjetala za motorna vozila koja emitiraju simetrični oboren svjetlosni snop za cestu i/ili veliki svjetlosni snop i koja su opremljena sijalicama sa užarenim vlačnom
115	Jednoobražni odredbe koji se odnose na homologaciju:
	Posebnih LPG (tečni naftni plin) sistema za naknadnu ugradnju koji se ugradjuju u motorna vozila za korištenje LPG u njihovim pogonskim sistemima;
	Posebnih CNG (komprimirani prirodni plin) sistema za naknadnu ugradnju koji se ugradjuju u motorna vozila za korištenje CNG u

	njihovim pogonskim sistemima
116	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju u pogledu zaštite vozila od neovlaštene upotrebe
117	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pneumatika u pogledu emisije buke tokom korištenja i prianjanja na vlažnim podlogama
118	Jednoobražni tehnički propisi koji se odnose na ponasanje tokom gorenja materijala koji se koriste u unutrašnjoj konstrukciji određenih kategorija motornih vozila
119	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju svjetala za kutnu oblast za motorna vozila
120	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pogonskog agregata sa unutrašnjim sagorijevanjem za traktore u poljoprivredi i šumarstvu i terenske mobilne mašine u pogledu mjerjenja neto snage, neto obrtnog momenta i specifične potrošnje goriva
121	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju vozila u pogledu položaja i identifikacije ručnih kontrola, kontrolnih svjetala i indikatora
122	Jednoobražni tehnički propisi koji se odnose na homologaciju vozila kategorije M, N i O u pogledu njihovih sistema grijanja
123	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju prilagođljivih prednjih svjetlosnih sistema (AFS) za motorna vozila
124	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju točkova za putnička vozila i njihove prikolice
125	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju motornih vozila u pogledu prednjeg vidnog polja vozača
126	Jednoobražni propisi koji se odnose na homologaciju pregradnih sistema isporučenih kao neoriginalna oprema vozila za zaštitu putnika od pomjerljivog prtljaga

Popis EU direktiva/smjernica

R.br.	Predmet	Osnovna direktiva/smjernica	Izmjene i dopune
1.	Nivoi buke	70/157/EEC	Council Directive 77/212/EEC Council Directive 84/424/EEC Council Directive 87/354/EEC Council Directive 92/97/EEC Commission Directive 73/350/EEC Commission Directive 81/334/EEC Commission Directive 84/372/EEC Commission Directive 89/491/EEC Commission Directive 96/20/EC Commission Directive 1999/101/EC Commission Directive 2007/34/EC
2.	Emisije	70/220/EEC	Council Directive 83/351/EEC Council Directive 88/76/EEC Council Directive 88/436/EEC Council Directive 89/458/EEC Council Directive 91/441/EEC Council Directive 93/59/EEC European Parliament and Council Directive 94/12/EC European Parliament and Council Directive 96/69/EC European Parliament and Council Directive 98/69/EC European Parliament and Council Directive 2001/1/EC European Parliament and Council Directive 2001/100/EC Council Directive 74/290/EEC Commission Directive 77/102/EEC Commission Directive 78/665/EEC Commission Directive 89/491/EEC Commission Directive 96/44/EC

		Commission Directive 98/77/EC Commission Directive 1999/102/EC Commission Directive 2002/80/EC Commission Directive 2003/76/EC Commission Directive 79/490/EEC (amended by Commission Directive 81/333/EEC) Commission Directive 97/19/EC European Parliament and Council Directive 2000/8/EC Commission Directive 2006/20/EC
3.	Rezervoari za gorivo / zadnja zaštita od podlijetanja	70/221/EEC
4.	Prostor za zadnju registarsku tablicu	70/222/EEC
5.	Upravljanje	70/311/EEC
6.	Brave i šarke na vratima	70/387/EEC
7.	Zvučni uređaji za upozorenje	70/388/EEC
8.	Uredaji za posredno osmatranje	2003/97/EC
9.	Kočenje	71/320/EEC
10.	Elektromagnetna kompatibilnost	72/245/EEC

11.	Dimnost dizelskih pogonskih agregata	72/306/EEC	Commission Directive 89/491/EEC Commission Directive 97/20/EC Commission Directive 2005/21/EC
12.	Unutrašnja oprema	74/60/EEC	Commission Directive 78/632/EEC European Parliament and Council Directive 2000/4/EC
13.	Zaštita od neovlaštenog korištenja	74/61/EEC	Commission Directive 95/56/EC Council Directive 81/577/EEC
14.	Sjedište	74/408/EEC	European Parliament and Council Directive 2005/39/EC Commission Directive 96/37/EC
15.	Vanjske izbočine	74/483/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 79/488/EEC Commission Directive 2007/15/EC
16.	Brzinomjer	75/443/EEC	Commission Directive 97/39/EC Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 78/507/EEC
17.	Pločice proizvodača	76/114/EEC	Council Directive 81/575/EEC European Parliament and Council Directive 2005/41/EC
18.	Prikazujući sigurnosni pojasevi	76/115/EEC	Commission Directive 82/318/EEC Commission Directive 90/629/EEC Commission Directive 96/38/EC Commission Directive 83/276/EEC
19.	Ugradnja svjetlosnih i svjetlosno-signalnih uređaja	76/756/EEC	Commission Directive 80/233/EEC Commission Directive 82/244/EEC Commission Directive 84/8/EEC Commission Directive 89/278/EEC Commission Directive 91/663/EEC Commission Directive 97/28/EC Commission Directive 2007/35/EC Commission Directive 2008/89/EC Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 97/29/EC Council Directive 87/354/EEC
20.	Katadiopteri	76/757/EEC	
21.	Gabaritna, prednja poziciona, stop i bočna	76/758/EEC	

	svjetla		Commission Directive 89/516/EEC Commission Directive 97/30/EC
22.	Pokazivači pravca	76/759/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 89/277/EEC Commission Directive 1999/15/EC
23.	Svjetlo zadnje registrarske tablice	76/760/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 97/31/EC
24.	Glavna svjetla	76/761/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 89/517/EEC Commission Directive 1999/17/EC
25.	Prednja svjetla za maglu	76/762/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 1999/18/EC
26.	Kuke za vuču	77/389/EEC	Commission Directive 96/64/EC
27.	Zadnja svjetla za maglu	77/538/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 89/518/EEC Commission Directive 1999/14/EC
28.	Svjetla za vožnju unazad	77/539/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 97/32/EC
29.	Parking svjetla	77/540/EEC	Council Directive 87/354/EEC Commission Directive 1999/16/EC
30.	Sigurnosni pojasevi	77/541/EEC	Council Directive 81/576/EEC Council Directive 87/354/EEC European Parliament and Council Directive 2005/40/EC
31.	Vidno polje	77/649/EEC	Commission Directive 82/319/EEC Commission Directive 90/628/EEC Commission Directive 96/36/EC Commission Directive 2000/3/EC
32.	Identifikacija kontrola	78/316/EEC	Commission Directive 81/643/EEC Commission Directive 88/366/EEC Commission Directive 90/630/EEC Commission Directive 93/91/EEC (amended by Commission Directive 94/53/EC)

33.	Odmirzavanje / odmagljivanje	78/317/EEC	
34.	Pranje / brisači	78/318/EEC	Commission Directive 94/68/EC
35.	Sistem za grijanje	2001/56/EC	Commission Directive 2004/78/EC
36.	Zaštita točkova	78/549/EEC	Commission Directive 2006/119/EC
37.	Nasloni za glavu	78/932/EEC	Commission Directive 94/78/EC
38.	Co ₂ emisija / potrošnja goriva	80/1268/EEC	Commission Directive 89/491/EEC Commission Directive 93/116/EEC
39.	Snaga pogonskog agregata	80/1269/EEC	Commission Directive 1999/100/EC Commission Directive 88/195/EEC Commission Directive 89/491/EEC Commission Directive 97/21/EC Commission Directive 1999/99/EC
40.	Emisija dizela	88/77/EEC	
41.	Bočna zaštita	89/297/EEC	
42.	Blatobrani	91/226/EEC	
43.	Mase i dimenzije (automobila)	92/21/EEC	Commission Directive 95/48/EC
44.	Sigurnosna stakla	92/22/EEC	Commission Directive 2001/92/EC
45.	Pneumatičci	92/23/EEC	Commission Directive 2005/11/EC
46.	Ograničavaci brzine	92/24/EEC	European Parliament and Council Directive 2004/11/EC
47.	Mase i dimenzije (vozila izuzev automobila)	97/27/EC	European Parliament and Council Directive 2001/85/EC Commission Directive 2003/19/EC
48.	Vanjske izbočine kabine vozila	92/114/EEC	
49.	Spojnice	94/20/EC	
50.	Zapaljivost	95/28/EC	
51.	Autobusi i gradski autobusi	2001/85/EC	Commission Directive 2003/19/EC
52.	Frontalni udar	96/79/EC	Commission Directive 1999/98/EC
53.	Bočni udar	96/27/EC	
54.	Vozila namijenjena prijevozu opasnih materija	98/91/EC	
55.	Prednja zaštita od podlijjetanja	2000/40/EC	
56.	Zaštita pješaka	2003/102/EC	Commission Regulation (EC) No 631/2009

382

Na temelju članka 14. Pravilnika o certificiranju vozila i uvjetima koje ustrojstva za certificiranje moraju ispuniti ("Službeni glasnik BiH", broj 41/08), na prijedlog ustrojstava za obavljanje administrativnih poslova u oblasti certificiranja, ministar komunikacija i prometa donosi

CJENIK USLUGA U POSTUPKU CERTIFICIRANJA

Članak 1.

Ovim cjenikom se utvrđuju cijene usluga u postupku certificiranja vozila, kako slijedi:

Red. broj	Vrsta ispitivanja	Cijena u KM, bez PDV-a	Kategorija vozila
1.	Verifikacija brojeva na pogonskom agregatu i šasiji vozila	100	L, M1, N1, O1 i O2
		120	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
2.	Ukučavanje broja na pogonski agregat ili šasiju vozila, s verifikacijom broja	150	L, M1, N1, O1 i O2
		200	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
3.	Ispitivanje vozila kod zamjene pogonskog agregata	150	L, M1, N1
		200	M2, M3, N2, N3, T, C i radni strojevi
4.	Ispitivanje vozila kod remonta pogonskog agregata	400	L, M1, N1
		500	M2, M3, N2, N3, T, C i radni strojevi
5.	Ispitivanje vozila kod zamjene karoserije vozila	300	L, M1, N1, O1 i O2
		400	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
6.	Ispitivanje vozila kod rekonstrukcijili prepravke vozila	300	M1,N1
		400	M2, M3, N2, N3
7.	Ispitivanje kod sastavljanja vozila	300	L, M1, N1
		450	M2, M3, N2, N3, T, C i radni strojevi
8.	Ispitivanje vozila sukladno međunarodnim propisima na snazi u BiH	300	N1, O1, O2
		400	N2, N3, O3, O4
9.	Utvrđivanje tehničkih značajki vozila	150	L, M1, N1, O1 i O2
		200	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
10.	Ispitivanje vozila kod ugradbe sustava dvojnih/pomoćnih komandi	200	L, M1, N1
		300	M2, M3, N2, N3
11.	Ispitivanje vozila kod izrade novih konstrukcija vozila	600	L, M1, N1, O1 i O2
		900	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
12.	Ispitivanje vozila kod ugradbesustava za pogon vozila na alternativna goriva	350	M1, N1
		450	M2, M3, N2, N3
13.	Ispitivanje vozila kod ostalih preinaka	150 + 50 po radnom satu ispitivača (max 250)	L, M1, N1, O1 i O2
		250 + 50 po radnom satu ispitivača (max 350)	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi

Članak 2.

Naknade za pružene usluge u postupku certificiranja se raspodjeljuju između ustrojstva za obavljanje administrativnih poslova i mjerodavnih ispitnih tijela na sljedeći način:

- a) 45% od naknade pripada ustrojstvu za obavljanje administrativnih poslova u oblasti certificiranja vozila,
- b) 55% od naknade za pruženu uslugu pripada mjerodavnom ispitnom tijelu.

Članak 3.

Ovaj cjenik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-02-2-5309/11
10. listopada 2011. godine
Ministar
Mr. sc. **Rudo Vidović**, v. r.

Na osnovu člana 14. Pravilnika o serifikovanju vozila i условима koje organizacije za serifikovanje moraju ispuniti ("Службени гласник БиХ", број 41/08), на приједлог организације за обављање административних послова у области серификовања, министар комуникација и транспорта доноси

ЦЈЕНОВНИК

УСЛУГА У ПОСТУПКУ СЕРТИФИКОВАЊА

Члан 1.

Ovim цјеновником се утврђују цijene услуга у поступку сертификованања возила, како спиједи:

Ред. број	Врста испитивања	Цијена у KM, без ПДВ-а	Категорија возила
1.	Верификација бројева на погонском агрегату и шасији возила	100	L, M1, N1, O2
		120	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
2.	Укуцање броја на погонски агрегат или шасију возила, с верификацијом броја	150	L, M1, N1, O2
		200	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
3.	Испитивање возила код замјене погонског агрегата	150	L, M1, N1
		200	M2, M3, N2, N3, T, C i radni strojevi
4.	Испитивање возила код ремонта погонског агрегата	400	L, M1, N1
		500	M2, M3, N2, N3, T, C i radni strojevi
5.	Испитивање возила код замјене каросерије возила	300	L, M1, N1, O1 i O2
		400	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
6.	Испитивање возила код реконструкцијили прераде возила	300	M1,N1
		400	M2, M3, N2, N3
7.	Испитивање код састављања возила	300	L, M1, N1
		450	M2, M3, N2, N3, T, C i radni strojevi
8.	Испитивање возила sukladno međunarodnim propisima na snazi u BiH	300	N1, O1, O2
		400	N2, N3, O3, O4
9.	Утврђивање техничких карактеристика возила	150	L, M1, N1, O1 i O2
		200	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radne машине
10.	Испитивање возила код уградње система двојних/pomoćnih komandi	200	M1,N1
		300	M2, M3, N2, N3
11.	Испитивање возила код изrade novih konstrukcija vozila	600	L, M1, N1, O1 i O2
		900	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi
12.	Испитивање возила код ugradbesustava za pogon vozila na alternativna goriva	350	M1, N1
		450	M2, M3, N2, N3
13.	Испитивање возила код осталих пренака	150 + 50 по радном часу испитиваča (max 250)	L, M1, N1, O1 i O2
		250 + 50 по радном часу испитиваča (max 350)	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radni strojevi

Član 2.

Naknade za prужene usluge u postupku certifikovanja se raspodjeљuju između organizacije za obavljanje administrativnih poslova i nadležnih ispitnih organa na slijedeći način:

- 45% od naknade припада организацији за обављање административних послова у области сертификована возила,
- 55% od naknade за пружenu услугу припада надлежном испитном органу.

Član 3.

Ovaj cjenovnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-02-2-5309/11

10. oktobra 2011. godine
Capađevo

Ministar
Mp sc. **Rudo Vidović**, s. r.

Na osnovu člana 14. Pravilnika o certificiranju vozila i uvjetima koje organizacije za certificiranje moraju ispuniti ("Službeni glasnik BiH", broj 41/08), na prijedlog organizacije za obavljanje administrativnih poslova u oblasti certificiranja, ministar komunikacija i prometa donosi

CJENOVNICK**USLUGA U POSTUPKU CERTIFICIRANJA**

Član 1.

Ovim cjenovnikom se utvrđuju cijene usluga u postupku certificiranja vozila, kako slijedi:

Red. broj	Vrsta ispitivanja	Cijena u KM, bez PDV-a	Kategorija vozila
1.	Verifikacija brojeva na pogonskom agregatu i šasiji vozila	100	L, M1, N1, O1 i O2
		120	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radne mašine
2.	Ukucavanje broja na pogonski agregat ili šasiju vozila, s verifikacijom broja	150	L, M1, N1, O1 i O2
		200	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radne mašine
3.	Ispitivanje vozila kod zamjene pogonskog agregata	150	L, M1, N1
		200	M2, M3, N2, N3, T, C i radne mašine
4.	Ispitivanje vozila kod remonta pogonskog agregata	400	L, M1, N1
		500	M2, M3, N2, N3, T, C i radne mašine
5.	Ispitivanje vozila kod zamjene karoserije vozila	300	L, M1, N1, O1 i O2
		400	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radne mašine
6.	Ispitivanje vozila kod rekonstrukcije ili prepravke vozila	300	M1, N1
		400	M2, M3, N2, N3
7.	Ispitivanje kod sastavljanja vozila	300	L, M1, N1
		450	M2, M3, N2, N3, T, C i radne mašine
8.	Ispitivanje vozila u skladu sa međunarodnim propisima na snazi u BiH	300	N1, O1, O2
		400	N2, N3, O3, O4
9.	Utvrđivanje tehničkih karakteristika vozila	150	L, M1, N1, O1 i O2
		200	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radne mašine
10.	Ispitivanje vozila kod ugradnje sistema dvojnih/pomoćnih komandi	200	L, M1, N1
		300	M2, M3, N2, N3
11.	Ispitivanje vozila kod izrade novih konstrukcija vozila	600	L, M1, N1, O1 i O2
		900	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radne mašine

12.	Ispitivanje vozila kod ugradnjesistema za pogon vozila na alternativna goriva	350	M1, N1
		450	M2, M3, N2, N3
13.	Ispitivanje vozila kod ostalih promjena	150 + 50 po radnom satu ispitivača (max 250)	L, M1, N1, O1 i O2
		250 + 50 po radnom satu ispitivača (max 350)	M2, M3, N2, N3, O3, O4, T, C i radnemašine

Član 2.

Naknade za pružene usluge u postupku certificiranja se raspodjeljuju između organizacije za obavljanje administrativnih poslova i nadležnih ispitnih tijela na sljedeći način:

- 45% od naknade pripada organizaciji za obavljanje administrativnih poslova u oblasti certificiranja vozila,
- 55% od naknade za pruženu uslugu pripada nadležnom ispitnom tijelu.

Član 3.

Ovaj cjenovnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku BiH".

Broj 01-02-2-5309/11

10. oktobra 2011. godine
Sarajevo

Ministar
Mr. sc. **Rudo Vidović**, s. r.

DRŽAVNA REGULATORNA KOMISIJA ZA ELEKTRIČNU ENERGIJU - DERK

Na temelju čl. 1., 4. i 8. Zakona o prijenosu, regulatoru i operatoru sustava električne energije u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 7/02, 13/03, 76/09 i 1/11) i u skladu sa čl. 2. i 4. Odluke o obimu, uvjetima i vremenskom rasporedu otvaranja tržišta električne energije u Bosni i Hercegovini ("Službeni glasnik BiH", br. 48/06 i 77/09), na sjednici Državne regulatorne komisije za električnu energiju, održanoj 26. listopada 2011. godine, donijeta je

ODLUKA**O OPSKRBI KVALIFICIRANIH KUPACA ELEKTRIČNOM ENERGIJOM U BRČKO DISTRIKTU BOSNE I HERCEGOVINE**

Članak 1.
(Opća odredba)

Ovom odlukom se definira način opskrbe kvalificiranih kupaca na tržištu električne energije u Brčko Distriktu Bosne i Hercegovine.

Članak 2.

(Opskrba električnom energijom)

Djelatnost opskrbe električnom energijom u Brčko Distriktu BiH mogu obavljati svi subjekti koji posjeduju odgovarajuću licencu (dozvolu) za opskrbu kupaca električnom energijom izdatu od strane Državne regulatorne komisije za električnu energiju (DERK), Regulatorne komisije za električnu energiju u Federaciji Bosne i Hercegovine ili Regulatorne komisije za energetiku Republike Srbije.

Članak 3.
(Otvorenost tržišta)

- Svi kupci u Brčko Distriktu BiH su kvalificirani kupci i imaju mogućnost slobodnog izbora opskrbljivača električnom energijom.
- Iznimno od stavka (1) ovog članka, kupci iz kategorije potrošnje kućanstva pravo na slobodan izbor opskrbljivača električnom energijom mogu koristiti od 1. siječnja 2015. godine.