

Otvoren proces javnih konsultacija o Nacrtu pravilnika o CEMT dozvolama

Ministarstvo komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine započinje proces javnih konsultacija o Nacrtu pravilnika o CEMT dozvolama.

U skladu sa Pravilima za konsultacije u izradi pravnih propisa u institucijama Bosne i Hercegovine („Službeni glasnik BiH“, broj 5/17), proces javnih konsultacija je otvoren u periodu od 23.04. do 07.05.2021. godine.

Pozivamo Vas da učestvujete u konsultacijama i svojim primjedbama, sugestijama i prijedlozima date doprinos izradi što kvalitetnijeg propisa.

U konsultacijama možete učestvovati putem internetske stranice dostupne na sljedećem linku: <https://www.ekonsultacije.gov.ba/>.

Voditelj konsultacija je Dejan Savić: dejan.savic@mkt.gov.ba.

Za one koji prvi put učestvuju potrebno je izvršiti prijavu unutar sistema eKonsultacije, koji se nalazi na sljedećem linku: <https://ekonsultacije.gov.ba/account/login>.

Nakon prijave u sistem eKonsultacije, u padajućem meniju odaberite instituciju-Ministarstvo komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine-kliknite stranicu „KONSULTACIJE“ i izvršite odabir predmetnog Nacrtu pravilnika o CEMT dozvolama a potom kliknite na prozor „UČESTVUJ“, nakon čega će se otvoriti mogućnost davanja pojedinačnih prijedloga ili komentara po članovima Nacrtu pravilnika.

Na osnovu člana 28. stav (4) Zakona o međunarodnom i međuentitetskom cestovnom prijevozu („Službeni glasnik BiH“, br. 1/02 i 14/03), ministar komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine donosi

PRAVILNIK

O CEMT DOZVOLAMA

I OPĆE ODREDBE

Član 1.
(Predmet Pravilnika)

Ovim Pravilnikom propisuju se način utvrđivanja godišnjeg kontingenta multilateralnih dozvola za obavljanje međunarodnog prijevoza tereta domaćim prijevoznicima (u dalnjem tekstu: CEMT dozvole), raspodjela, korištenje, povlačenje i povrat CEMT dozvola.

Član 2.
(Definicije)

Pojedini izrazi u smislu ovoga Pravilnika imaju sljedeće značenje:

- a) „CEMT dozvola“ je multilateralna dozvola na osnovu koje je dopušteno obavljanje međunarodnog prijevoza tereta između država članica Međunarodnog prometnog foruma (International Transport Forum, u dalnjem tekstu: ITF) ili u tranzitu preko državne teritorije jedne ili više država članica ITF-a vozilima koja su registrirana u jednoj od država članica ITF-a, na osnovu koje je dopušteno obavljanje neograničenog broja vožnji u određenom periodu;
- b) „dnevnik vožnje“ je dokument koji je sastavni dio dozvole u koji se upisuju informacije o vožnjama izvršenim na osnovu izdate dozvole, navedene hronološkim redoslijedom, uključujući vožnje s teretom i bez tereta, a koji se koristi za nadzor korištenja dozvole;
- c) „uvjerenje za "EURO V sigurna", "EURO VI sigurna" ili "EEV sigurna" je uvjerenje o usklađenosti sa tehničkim odredbama u pogledu emisije buke i ispušnih plinova te sigurnosnih zahtjeva, ili uvjerenje o usklađenosti sa sigurnosnim zahtjevima za prikolicu ili poluprikolicu, ili uvjerenje o tehničkoj ispravnosti motornog vozila i prikolice ili poluprikolice;
- d) „CMR obrazac“ je međunarodni tovarni list i predstavlja ugovor o prijevozu u skladu sa Konvencijom o ugovoru za međunarodni prijevoz tereta cestom.

Član 3.
(Certifikati i potvrde o usklađenosti)

- (1) Certifikat o usklađenosti sa tehničkim i sigurnosnim uslovima za „EURO IV sigurno“, „EURO V sigurno“, „EEV sigurno“ ili „EURO VI sigurno“ vozilo, izdaje proizvođač ili

ovlašteni predstavnik na četiri jezika (francuskom, engleskom i njemačkom jeziku, kao i na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini) sa trajnim rokom važnosti, u skladu sa Prilogom broj 3. ovog Pravilnika.

- (2) Potvrdu o usklađenosti priključnog vozila sa tehničkim i sigurnosnim zahtjevima, izdaje proizvođač ili ovlašteni predstavnik na četiri jezika (francuskom, engleskom i njemačkom jeziku, kao i na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini) sa trajnim rokom važenja, u skladu sa Prilogom broj 4. ovog Pravilnika.
- (3) Pripremu u pogledu štampanja certifikata i potvrde iz st. (1) i (2) ovog člana obavlja Ministarstvo komunikacija i prometa Bosne i Hercegovine (u dalnjem tekstu: Ministarstvo), te na zahtjev izdaje proizvođaču ili ovlaštenom predstavniku.
- (4) CEMT potvrda o kontroli tehničke ispravnosti motornih i priključnih vozila izdaje se na četiri jezika (francuskom, engleskom i njemačkom jeziku, kao i na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini) sa jedinstvenom numeracijom koju određuje Ministarstvo, sa rokom važenja od 12 mjeseci, u skladu sa Prilogom broj 5. ovog Pravilnika.

Član 3. (Kvota)

- (1) ITF stavlja na raspolaganje baznu kvotu CEMT dozvola zemljama članicama ITF-a za svaku godinu.
- (2) Bazna kvota CEMT dozvola predstavlja osnovicu za izračunavanje godišnjeg kontingenata, tako što se dozvola iz bazne kvote zamjenjuje određenim brojem odgovarajućih dozvola za vozila odgovarajućih EURO karakteristika.
- (3) Ministarstvo na osnovu kvaliteta i kvantiteta voznog parka teretnih vozila, po kategorijama kojima raspolažu prijevoznici, odlukom utvrđuje godišnji kontingenent CEMT dozvola.
- (4) CEMT dozvola može biti kratkoročna, sa rokom važenja 30 dana, ili godišnja, sa rokom važenja od jedne kalendarske godine.

Član 4. (Obaveze i ograničenja)

- (1) CEMT dozvolom dozvoljeno je, za prijevoznika registriranog u Bosni i Hercegovini, nakon prve vožnje sa teretom između države registracije prijevoznika i druge države članice ITF-a, izvršiti najviše tri vožnje sa teretom između država u koje nije uključena država registracije prijevoznika, nakon kojih se vozilo mora vratiti u državu registracije prijevoznika, prazno ili puno.
- (2) Vožnje bez tereta izvan Bosne i Hercegovine se ne smatraju obavljanjem prijevoza.
- (3) Ukoliko je povratak u državu registracije uslijedio u okviru tranzitne vožnje, vozač je dužan za tu vožnju u dnevniku vožnje u rubriku "Posebne napomene" upisati slovo "T", te vrijeme i mjesto ulaska u državu registracije prijevoznika.

- (4) CEMT dozvolu može koristiti samo prijevoznik naznačen na dozvoli i ona je neprenosiva.
- (5) Ukoliko vožnja započinje sa jednom godišnjom ili kratkoročnom dozvolom i nastavlja sa drugom, izdatom za sljedeći period, obje dozvole se moraju nalaziti u vozilu tokom cijele vožnje, a dnevnik vožnje za dozvolu uz koju je vožnja završena mora sadržavati informacije o cijeloj vožnji, dok je vozač dužan u rubrici "Posebne napomene" navesti broj dozvole uz koju je vožnja započela.
- (6) CEMT dozvole, dnevnički vožnji i pripadajuće potvrde ne smiju biti obloženi folijom ili sličnim zaštitnim filmom.
- (7) Dnevnik vožnje ispunjava se prije početka svake vožnje s teretom između svakog mesta utovara i istovara, te za svaku vožnju bez tereta.
- (8) CEMT dozvolu može u određeno vrijeme koristiti samo jedno vozilo te se ona mora nalaziti u vozilu od mesta utovara do mesta istovara za vožnju s teretom ili tokom cijele vožnje vozilom bez tereta koja prethodi vožnji vozilom s teretom ili je slijedi.
- (9) Za vrijeme obavljanja međunarodnog prijevoza tereta u vozilu se moraju nalaziti dozvola, dnevnik vožnje te uvjerenja za "EURO V sigurna", "EEV sigurna" ili "EURO VI sigurna" vozila i ista se moraju predočiti na zahtjev nadležnih tijela.
- (10) Dnevnik vožnje ima isti broj kao i CEMT dozvola na koju se odnosi, izuzetno s podbrojem, ako i kada je prvi dnevnik ispunjen.
- (11) Podaci uneseni u dozvolu ne smiju se mijenjati, dnevnik vožnje mora biti pravilno i tačno popunjeno, a sve eventualne izmjene vrše se tako da izvorni zapisi ili brojke ostanu čitljivi.

Član 5. (Posebna ograničenja)

- (1) CEMT dozvola označena crvenim žigom ne može se koristiti na teritoriji države članice ITF-a na koju se žig odnosi.
- (2) Dozvole se mogu koristiti isključivo prema EURO karakteristikama vozila i to:
 - a) EURO VI sigurno vozilo,
 - b) EURO VI sigurno vozilo, koje kao pogonsko gorivo koristi plin (LPG/CNG).
- (3) Izgled žiga iz st. (1) i (2) ovog člana dat je u Prilogu broj 1. ovog Pravilnika i čini njegov dio.

II POSTUPAK I KRITERIJI ZA RASPODJELU CEMT DOZVOLA

Član 6. (Podnošenje zahtjeva)

- (1) Raspolaganje CEMT dozvola se obavlja se na osnovu pisanog zahtjeva prijevoznika na obrascu koji je dat u Prilogu broj 2. ovog Pravilnika i čini njegov sastavni dio.
- (2) Zahtjev iz stava (1) ovog člana podnosi se Ministarstvu u periodu od 1. do 15. septembra tekuće godine i sadrži:
 - a) naziv podnositelja zahtjeva,
 - b) broj licence za obavljanje međunarodnog cestovnog prijevoza tereta,
 - c) broj dozvola koje se traže po vrsti,
 - d) tabelarni popis kandidiranih vučnih, teretnih i priključnih vozila,
 - e) tabelarni popis zaposlenih vozača.
- (3) Uz zahtjev se dostavlja:
 - a) licenca za obavljanje međunarodnog cestovnog prijevoza tereta,
 - b) važeća potvrda o registraciji za svako kandidovano vučno, teretno i priključno vozilo,
 - c) dokaz o namjeni za kandidovana teretna i priključna vozila kod kojih je u potvrdi o registraciji naveden oblik karoserije cisterna.
- (4) Za učestvovanje u postupku raspodjele CEMT dozvola, podnositelj zahtjeva treba da posjeduje važeću licencu za obavljanje međunarodnog cestovnog prijevoza tereta najmanje jednu godinu od dana izdavanja do dana podnošenja zahtjeva, što se ne odnosi na pravne sljednike prijevoznika.
- (5) Zahtjev prijevoznika koji je neblagovremeni bit će odbačen, a zahtjev za koji se utvrđuje da ne ispunjava uslove iz stava (4) ovog člana bit će odbijen.
- (6) Zahtjev prijevoznika koji ne postupi po rješenju Ministarstva izdatom u skladu sa Zakonom o međunarodnom i međuentitetskom cestovnom prijevozu u vezi sa načinom korištenja bilo koje dodijeljene dozvole, neće biti razmatran.
- (7) Ako se nakon provedenog inspekcijskog nadzora utvrđuje da je prijevoznik koristio dozvolu koja se razlikuje od izdate CEMT dozvole i/ili dnevnik vožnje i/ili bilo koji dokument vezan za korištenje CEMT dozvole, Ministarstvo izdatu CEMT dozvolu povlači i pokreće postupak kod nadležnog organa s ciljem utvrđivanja falsificiranja dokumenta.
- (8) Ministarstvo će prijevozniku za kojeg se nakon provedenog postupka utvrđuje da je koristio falsifikovanu CEMT dozvolu i/ili dnevnik vožnje i/ili bilo koji dokument vezan za korištenje CEMT dozvole, rješenjem povući sve izdate CEMT dozvole za tekuću godinu, a zahtjev prijevoznika iz člana 6. stav (1) neće biti razmatran u naredna dva perioda raspodjele CEMT dozvola od dana donošenja rješenja.“

Član 7. **(Kriteriji za raspodjelu)**

(1) Kriteriji za raspodjelu CEMT dozvola su:

- a) kvaliteta voznog parka prema EURO karakteristikama,
- b) nosivost vozila,
- c) broj zaposlenih vozača.

(2) Prijevozniku koji je u tekućoj godini dozvolu koja važi za Austriju ili Italiju ili Grčku koristio na način propisan članom 13. Pravilnika i koji za vrijeme važenja dodjeljene dozvole ima isti ili veći broj bodova kao u vrijeme dobijanja navedene vrste dozvole, za narednu godinu se dodjeljuje ista dozvola, ukoliko u zahtjevu ne navede drugačije.

Član 8. **(Bodovanje)**

(1) Za utvrđivanje pripadajućeg broja dozvola po prijevozniku bodovanje se obavlja prema kriterijima iz člana 7. ovog Pravilnika, s obzirom na kvalitetu voznog parka prema EURO karakteristikama:

- a) EURO VI sigurna: 1,0 bod,
- b) EURO VI sigurna, za vozilo koje kao pogonsko gorivo koristi plin (LPG/CNG): 1,2 boda.

(2) Bodovi, u zavisnosti od nosivosti vozila, osim skupa vozila za prijevoz putničkih automobila (priključna vozila O4 kategorije), umanjuju se na sljedeći način:

- a) za vozilo ili skup vozila nosivosti veće od 12 tona a manje od 20 tona ili jednake - 40 %;
- b) za vozila ili skup vozila nosivosti veće od 7 tona i manje od 12 tona ili jednake - 90 %;
- c) za vozila ili skup vozila nosivosti manje od 7 tona - 100 %;
- d) za vučna vozila bez odgovarajućeg priključnog vozila - 80 %;
- e) za vozila ili skup vozila za prijevoz nafte - 70 %;

(3) Bodovi, u zavisnosti od broja zaposlenih vozača, za vozila bez vozača umanjuju se -80 %.

Član 9. **(Bodovanje i redoslijed raspodjele)**

(1) Broj bodova za svaku vrstu dozvole računa se tako što se ukupan broj bodova prijevoznika koji učestvuju u raspodjeli za tu vrstu dozvole podijeli sa brojem raspoloživih dozvola.

(2) Prosječan broj bodova za dodjelu dozvole (u dalnjem tekstu: "D") se računa po formuli:

(ukupan broj bodova svih prijevoznika) / [3xA (broj raspoloživih dozvola za Austriju) +2xI (broj raspoloživih dozvola za Italiju) + (broj raspoloživih dozvola za Grčku) + (broj raspoloživih dozvola koje ne važe za Austriju, Italiju i Grčku)].

(3) Za svaku dodijeljenu dozvolu podnositelju zahtjeva ukupan broj bodova se umanjuje, kako slijedi:

- a) za jednu CEMT dozvolu koja važi na teritoriji Austrije ukupan broj umanjuje se za D pomnožen sa tri,
- b) za jednu CEMT dozvolu koja važi na teritoriji Italije ukupan broj umanjuje se za D pomnožen sa dva,
- c) za jednu CEMT dozvolu koja važi na teritoriji Grčke umanjuje se za D,
- d) za jednu CEMT dozvolu koja ne važi na teritoriji Austrije, Italije i Grčke umanjuje se za D, tako da se sve raspoložive dozvole raspodijele prevoznicima.

(4) Prevozniku kojem je rješenjem Ministarstva povučena CEMT dozvola zbog nedovoljne iskorištenosti ili korištenja isključivo za povratne vožnje, ukupan broj bodova za naredni period raspodjele CEMT dozvola umanjuje se za 20%.

(5) Postupak raspodjele dozvola po nižim EURO karakteristikama provodi se kako slijedi:

- a) raspodjela CEMT dozvola koje važe za Austriju,
- b) raspodjela CEMT dozvola koje važe za Italiju,
- c) raspodjela CEMT dozvola koje važe za Grčku,
- d) raspodjela CEMT dozvola koje ne važe za Austriju, Italiju i Grčku.

(6) Ukoliko dva ili više prevoznika imaju isti broj bodova koji je dovoljan za dodjelu CEMT dozvole određene vrste, dozvola će se dodjeliti onom prevozniku koji ima više zaposlenih vozača.

Član 10. **(Objava raspodjele dozvola)**

(1) Ministarstvo na portalu za cestovni prevoz transportnedozvole.gov.ba (u daljem tekstu:portal), najkasnije do 1. novembra tekuće godine, objavljuje listu prijevoznika

koji učestvuju u postupku raspodjele dozvola, sa ukupnim brojem bodova i traženim brojem dozvola, po vrsti.

- (2) Na listu iz stava (1) ovog člana prijevoznik može izjaviti prigovor Ministarstvu u roku od osam dana od dana njene objave.
- (3) Ministarstvo, najkasnije do 30. novembra tekuće godine, donosi rješenje o raspodjeli CEMT dozvola za narednu godinu po vrsti dozvole, sa podacima o broju pripadajućih bodova, vrsti i broju dodijeljenih dozvola po prijevozniku i isto se objavljuje na portalu.
- (4) Protiv rješenja Ministarstva iz ovog člana prijevoznik ima pravo žalbe Žalbenom vijeću pri Vijeću ministara Bosne i Hercegovine.

Član 11. (Rezervna lista)

- (1) Po okončanju postupka raspodjele, Ministarstvo na osnovu preostalih bodova objavljuje na portalu rezervnu listu prevoznika po vrsti dozvola, prema kojoj se vrši raspodjela eventualno nepreuzetih, vraćenih i povučenih dozvola.
- (2) Prevozniku kojem je u toku tekuće godine u skladu sa članom 15. Pravilnika povučena dodjeljena CEMT dozvola, na istog se neće primjeniti odredbe stava (1) ovog člana.

Član 12. (Preuzimanje i povrat dodijeljene dozvole)

- (1) Prijevoznik preuzima CEMT dozvolu navedenu u rješenju iz člana 10. stav (3) ovog Pravilnika najkasnije do 15. januara u godini za koju je dozvola dodijeljena.
- (2) Ministarstvo na CEMT dozvoli neizbrisivom tintom navodi naziv i sjedište prijevoznika.

III KORIŠTENJE CEMT DOZVOLE I IZVJEŠTAVANJE

Član 13. (Mjerila iskorištenosti dozvola i vođenje evidencije)

- (1) CEMT dozvola nije dovoljno iskorištena ukoliko:
 - a) dozvolom koja važi za Austriju, prijevoznik mjesečno ne obavi najmanje šest vožnji sa teretom, od kojih 50 % prema Austriji, uključujući tranzit,
 - b) dozvolom koja važi za Italiju, prijevoznik mjesečno ne obavi najmanje četiri vožnje sa teretom, od kojih 50 % prema Italiji, uključujući tranzit,

- c) dozvolom koja važi za Grčku, prijevoznik mjesечно ne obavi najmanje četiri vožnje sa teretom, od kojih 50% prema Grčkoj, uključujući tranzit,
 - d) ostalim dozvolama, koje nisu navedene pod tač. a), b) i c) ovog stava, prijevoznik mjesечно ne obavi najmanje dvije vožnje pod teretom.
- (2) Vožnjom pod teretom ne podrazumijeva se vožnja za koju, prema bilateralnom sporazumu, nije potrebna dozvola.
- (3) Prijevoznik svaku vožnju hronološki upisuje u dnevnik vožnje koji se čuva najmanje godinu dana od dana prestanka važenja dodijeljene dozvole.
- (4) Kopije listova iz dnevnika vožnje iz stava (3) ovog člana, sa kopijom CMR obrasca za vožnje sa teretom, odvajaju se i dostavljaju Ministarstvu najkasnije do 20. u mjesecu, za prethodni mjesec, radi vođenja evidencije o korištenju dozvola.
- (5) Za prijevoznika koji pravovremeno ne dostavi dokumente iz stava (4) ovog člana, smatrat će se da, u smislu stava (1) ovog člana, nije dovoljno iskoristio dozvolu.
- (6) Ministarstvo čuva zaprimljenu dokumentaciju iz stava (4) tokom sljedeće kalendarske godine.

IV POVLAČENJE CEMT DOZVOLE

Član 14. (Gubitak ili krađa CEMT dozvole)

- (1) Oštećenu dozvolu prijevoznik dostavlja u Ministarstvo i za istu mu se izdaje zamjenska dozvola.
- (2) Prijevoznik koji izgubi CEMT dozvolu ili mu ista bude ukradena, dužan je istu, kao nevažeću, objaviti u „Službenom glasniku BiH“.
- (3) Izgubljena ili ukradena dozvola može se zamijeniti drugom dozvolom za preostali period važenja, o čemu Ministarstvo izvještava Sekretarijat ITF-a.
- (4) O zamjeni iz stava (3) ovog člana Ministarstvo donosi rješenje, a u slučaju eventualnog kasnijeg korištenja dozvole koja je proglašena nevažećom, Ministarstvo povlači obje dozvole.

Član 15. (Povlačenje dozvole)

- (1) Ministarstvo rješenjem povlači izdatu CEMT dozvolu u slučaju:
 - a) nedovoljne iskorištenosti ili korištenja isključivo za povratne vožnje,
 - b) korištenja dozvole koja je proglašena nevažećom,
 - c) upisivanja u dnevnik vožnje netačnih podataka,
 - d) da se dodijeljena dozvola ustupi, iznajmi ili na bilo koji drugi način prenese drugom prijevozniku,

- e) prestanka važenja licence za obavljanje međunarodnog prijevoza,
 - f) da je prijevozniku dokazano korištenje falsificiranih CEMT dozvola i/ili dnevnika vožnje.
- (2) Prijevoznik je dužan u slučaju iz stava (1) ovog člana, u roku od osam dana, u Ministarstvo dostaviti dozvolu koja je povučena.
- (3) Ukoliko prijevoznik ne postupi u skladu sa stavom (2) ovog člana, Ministarstvo će rješenjem poništiti predmetnu CEMT dozvolu.

16. (Nadzor)

- (4) Ministarstvo provodi nadzor i kontrolu u pogledu izdavanja certifikata i potvrda iz člana 3. stava (1) i (2) Pravilnika.“

V PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 16. (Prestanak važenja)

- (1) Danom stupanja na snagu ovog Pravilnika, prestaje da važi Pravilnik o CEMT dozvolama („Službeni glasnik BiH“ br. 52/17, 80/18 i 72/20).
- (2) Odredbe definirane u članu (6) stav (4) primjenjuju se počevši od 1. januara 2022. godine.

Član 17. (Stupanje na snagu)

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku BiH“.

Broj:
Sarajevo, _____. godine

MINISTAR
dr. Vojin Mitrović

PRILOG 1

Izgled žiga koji se otiskuje na CEMT dozvolu



Žig sa oznakom A (ne važi u Austriji), GR (ne važi u Grčkoj), H (ne važi u Mađarskoj), I (ne važi u Italiji), RUS (ne važi u Rusiji) se otiskuje crvenom tintom



Žig sa oznakom „EURO VI sigurno“ se otiskuje zelenom tintom

PRILOG 2

NAZIV PREDUZEĆA: _____

Mjesto: _____

telefon/fax: _____

mob: _____

e-mail: _____

BROJ LICENCE PRIJEVOZNIKA: _____

DATUM IZDAVANJA LICENCE PRIJEVOZNIKA: _____

PDV ID _____

BROJ:

**BOSNA I HERCEGOVINA
MINISTARSTVO KOMUNIKACIJA I
PROMETA
Trg BiH 1, 71000 Sarajevo**

ZAHTJEV ZA DODJELU CEMT DOZVOLA

ZA 20__. GODINU

Obraćamo vam se da za potrebe našeg preduzeća dodijelite sljedeće dozvole:

Oznaka	Vrsta dozvole – napomena	Broj traženih dozvola*
A	Važi za Austriju, ne važi za Italiju i Grčku	
I	Važi za Italiju, ne važi za Austriju i Grčku	
GR	Važi za Grčku, ne važi za Austriju i Italiju	
O	Ne važi za Austriju, Italiju i Grčku	

Tabela 1: Vrsta i broj traženih dozvola

*U tabeli 1. smo upisali **broj traženih dozvola**. Saglasni smo da će se, prilikom podjele dozvola, u obzir uzeti dozvole za koje budemo imali odgovarajući broj bodova.

Prilikom obavljanja međunarodnog prijevoza tereta, obavljamo prijevoze koji uključuju:

Rusiju	DA	NE	(zaokružiti)
Madarsku	DA	NE	

TABELA 2: SPISAK KANDIDIRANIH VUČNIH/TERETNIH I PRIKLJUČNIH VOZILA¹

RB.	REG. OZNAKA TERETNOG ILI VUČNOG VOZILA	EURO KARAKT.	REG. OZNAKA PRIKLJUČNOG VOZILA	RB.	REG. OZNAKA TERETNOG ILI VUČNOG VOZILA	EURO KARAKT.	REG. OZNAKA PRIKLJUČNOG VOZILA
1				21			
2				22			
3				23			
4				24			
5				25			
6				26			
7				27			
8				28			
9				29			
10				30			
11				31			
12				32			
13				33			
14				34			
15				35			
16				36			
17				37			
18				38			
19				39			
20				40			

NAPOMENA:

Za svako vučno vozilo dodaje se odgovarajuće priključno vozilo.

TABELA 3: POPIS ZAPOSLENIH VOZAČA KOD PODNOSIOCA ZAHTJEVA

RB.	IME I PREZIME	BROJ VOZAČKE DOZVOLE	RB.	IME I PREZIME	BROJ VOZAČKE DOZVOLE
1			21		
2			22		
3			23		
4			24		
5			25		
6			26		
7			27		
8			28		
9			29		
10			30		
11			31		
12			32		
13			33		
14			34		
15			35		
16			36		
17			37		
18			38		
19			39		
20			40		

¹ Upisati za svako vučno, teretno i priključno vozilo u odgovarajuću rubriku registrsku oznaku. U odgovarajuću rubriku upisati EURO karakteristike vozila. Svakom vučnom i teretnom vozilu pridodati odgovarajuće priključno vozilo.

Pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću, kao ovlaštena osoba u preduzeću, izjavljujem:

Da su navedena lica u tabeli 3. u radnom odnosu kod podnosioca zahtjeva na poziciji vozača u periodu podnošenja zahtjeva za dodjelu CEMT dozvola.

Uz zahtjev, u skladu sa članom 6. stav (3) Pravilnika o CEMT dozvolama dostavljam:

- a) licenca za obavljanje međunarodnog cestovnog prijevoza tereta;
- b) važeća potvrda o registraciji za svako kandidovano vučno, teretno i priključno vozilo;
- c) dokaz o namjeni za kandidovana teretna i priključna vozila kod kojih je u potvrdi o registraciji naveden oblik karoserije cisterna.

Pod punom materijalnom i krivičnom odgovornošću, kao ovlaštena osoba u preduzeću, izjavljujem da kandidirana vozila posjeduju:

- 1) važeći certifikat o usklađenosti sa tehničkim i sigurnosnim uslovima za motorna vozila, izdat od proizvođača ili ovlaštenog predstavnika,
- 2) važeću potvrdu o usklađenosti priključnog vozila sa tehničkim i sigurnosnim zahtjevima izdata od proizvođača ili ovlaštenog predstavnika,
- 3) važeću CEMT potvrdu o kontroli tehničke ispravnosti motornih i priključnih vozila izdat na stanici tehničkog pregleda i ne stariji od 12 mjeseci.

Potpis ovlaštenog lica i pečat preduzeća: _____

U _____, dana _____ 20___. godine.

PRILOG 3

CERTIFIKAT O USKLAĐENOSTI SA SIGURNOSNIM USLOVIMA ZA MOTORNA VOZILA

Karakteristike i izgled certifikata o usklađenosti sa tehničkim i sigurnosnim uslovima za motorna vozila

Certifikat o usklađenosti sa tehničkim i sigurnosnim uslovima za motorna vozila, štampa se obostrano na zaštićenom papiru, boja papira zelena, štampa crna, format A4. Štampa se primjerak na francuskom, engleskom i njemačkom jeziku kao i na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini.

Certifikat br:

ECMT Certifikat o usklađenosti sa tehničkim i sigurnosnim uslovima za motorna vozila			
<input type="checkbox"/> „EURO IV safe“	<input type="checkbox"/> „EURO V safe“	<input type="checkbox"/> „EEV safe“	<input type="checkbox"/> „EURO VI safe“
Tip i marka vozila:			
Identifikacioni broj vozila (VIN):			
Tip motora/Broj:			

¹

- Ovlaštena služba u zemlji registracije,²
- Proizvodač vozila, ili opunomoćeni Predstavnik proizvodača u zemlji registracije, ili
- Kombinacija ovlaštene službe u zemlji registracije i Proizvodača vozila, ili ovlaštenog Predstavnika proizvodača u zemlji registracije, kada sva oprema nije ugrađena od strane Proizvodača,³

[Naziv i adresa preduzeća ili nadležnog tijela]

Ovim potvrđuju da je navedeno vozilo u skladu sa odredbama odgovarajućih UNECE Uredbi i/ili propisa EU, kako je navedeno ispod, i potvrđuju da su uneseni podaci tačni.

SNAGA MOTORA

- Mjerenja u skladu sa: UNECE Uredba 85.00 ili kako je naknadno dopunjena, ili Direktiva 80/1269/EEC, kako je izmjenjena i dopunjena Direktivom 1999/99/EC ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena.

USLOVI ZA EMISIJU BUKE I IZDUVNIH GASOVA

- Buka mjerena u skladu sa: UNECE Uredba R51.02 ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena, ili Direktiva 70/157/EEC, kako je izmjenjena i dopunjena Direktivom 1999/101/EC ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena.
- EURO IV:** Emisija izduvnih gasova u skladu sa: UNECE Uredba R49.03, red B1 ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena, ili Direktiva 88/77/EEC kako je izmjenjena i dopunjena Direktivom 2001/27/EC, red B1 ili Direktiva 2005/55/EC ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena Direktivom 2005/78/EEC, red B1 ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena.⁴
- EURO V:** Emisija izduvnih gasova u skladu sa: UNECE Uredba R49.04, red B2 ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena, ili Direktiva 88/77/EEC kako je izmjenjana i dopunjena Direktivom 2001/27/EEC, red B2 ili Direktiva 2005/55/EC kako je izmjenjena i dopunjena Direktivom 2005/78/EC, red B2 ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena.⁵
- EEV:** Emisija izduvnih gasova u skladu sa: UNECE Uredba R49.04, red C ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena, ili Direktiva 88/77/EEC kako je izmjenjena i dopunjena Direktivom 2001/27/EC, red C ili Direktiva 2005/55/EC kako je izmjenjena i dopunjena Direktivom 2005/78/EC, red C ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena.⁶
- EURO VI:** tipska homologacija motora vezano za emisiju u skladu sa: UNECE Uredba R49.06 ili Uredba (EC) br. 595/2009 kako je izmjenjena i dopunjena Uredbom Komisije (EU) br. 582/2011 i Uredba Komisije (EU) br. 64/2012 ili kako je naknadno izmjenjena i dopunjena.⁷

1. Izbrisati neodgovarajuće navode.

2. Za zemlje gdje Predstavnici proizvodača nisu ovlašteni.

3. U ovom slučaju, prvi potpisnik popunjava kolonu lijevo, a drugi potpisnik popunjava kolonu desno.

4. Oznake B1 ili B ili C, u broju homologacije.

5. Oznake B2 ili D, E, F ili G, u broju homologacije.

6. Oznake C ili H, I, J ili K u broju homologacije.

7. Oznake A, B ili C u broju homologacije.

SIGURNOSNI USLOVI

Motorno vozilo je opremljeno sljedećim uredajima:

- EURO IV, EURO V ili EURO VI: *Zadnji zaštitni uredaji***⁸ u skladu sa UNECE Uredbom R58.01 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 70/221/EEC, kako je izmijenjena i dopunjena Direktivom 2000/8/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO VI: *Zadnji zaštitni uredaji***⁸ u skladu sa UNECE Uredbom R58.02 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 70/221/EEC kako je dopunjena Direktivom 2006/20/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- Bočna zaštita**⁹ u skladu sa UNECE Uredbom R73.00 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 89/297/EEC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO IV, EURO V, EEV: *Zadnji retrovizor*** u skladu sa UNECE Uredbom R46.01 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 71/127/EEC, kako je izmijenjena i dopunjena Direktivom 88/321/EEC ili Direktivom 2003/97/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO VI: *Indirektna vidljivost*** u skladu sa UNECE Uredbom R46.02 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 2003/97/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO IV: *Ugradivanje uredaja osvjetljavanja i svjetlosne signalizacije*** u skladu sa UNECE Uredbom R48.01 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 76/756/EEC, kako je dopunjena Direktivom 91/663/EEC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO V ili EEV: *Ugradivanje uredaja osvjetljavanja i svjetlosne signalizacije*** u skladu sa UNECE Uredbom R48.02 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 76/756/EEC, kako je dopunjena Direktivom 97/28/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO VI: *Ugradivanje uredaja osvjetljavanja i svjetlosne signalizacije*** u skladu sa UNECE Uredbom R48.03 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 76/756/EEC, kako je dopunjena Direktivom 2007/35/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO IV, EURO V ili EEV: *Tahograf*** u skladu sa UNECE AETR Sporazumom ili njegovim izmjenama i dopunama, ili sa Uredbom Vijeća (EEC) br. 3821/85, kako je izmijenjena i dopunjena Uredbom (EC) br. 2135/98 ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena, kako i Uredbama Komisije (EC) br. 1360/2002 i br. 432/2004 ili kako su naknadno izmijenjene i dopunjene.
- EURO VI: *Digitalni tahograf*** u skladu sa UNECE AETR Sporazumom ili njegovim izmjenama i dopunama, ili sa Uredbom Vijeća (EEC) br. 3821/85, kako je izmijenjena i dopunjena Uredbom (EC) br. 2135/98 ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena, kao i Uredbom Komisije (EU) br. 1266/2009 ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena.
- Naprave ograničenja brzine** u skladu sa UNECE Uredbom R89.00 ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena, ili sa Direktivom 92/24/EEC, kako je izmijenjena i dopunjena Direktivom 2004/11/EC ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena.
- Zadnje označavajuće tablice** (retroreflektivne) za teška i duga vozila u skladu sa UNECE Uredbom R70.01 ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO IV, EURO V ili EEV: *Kočioni sistemi, uključujući antiblocking sisteme*** u skladu sa UNECE Uredbom R13.09 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 71/320/EEC kako je izmijenjena i dopunjena Direktivom 98/12/EC ili kako je naknadno dopunjena.
- EURO VI: *Kočioni sistemi, uključujući antiblocking sisteme*** u skladu sa UNECE Uredbom R13.10 ili kako je naknadno dopunjena, ili sa Direktivom 71/320/EEC, kako je izmijenjena i dopunjena Direktivom 2002/78/EEC ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena.
- Upravljanje** u skladu sa UNECE Uredbom R79.01 ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena, ili sa Direktivom 70/311/EEC kako je izmijenjena i dopunjena Direktivom 1999/7/EEC ili kako je naknadno izmijenjena i dopunjena.

Mjesto

Datum

Potpis(i) i pečat(i)⁹

8. Osim vučnog vozila polu-prikolice.

9. Certifikat može biti popunjén, pečaćen i potpisán manuelno ili elektronski.

**CERTIFIKAT O USLKAĐENOSTI SA SIGURNOSNIM
USLOVIMA ZA MOTORNA VOZILA
(Engleski jezik)**

Certificate No:

ECMT Certificate of Compliance with Technical and Safety Requirements for a Motor Vehicle

"EURO IV safe" "EURO V safe" "EEV safe" "EURO VI safe"

Vehicle Type and Make:

Vehicle Identification Number (VIN):

Engine Type / Number:

The¹

- Competent validation Services in the country of registration,²
- Vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration, or
- A combination of the competent validation Services in the country of registration and the vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration, when all the equipment is not fitted by the vehicle Manufacturer,³

[Name(s) and stamp(s) of the Company and/or the Administration]

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UNECE Regulations and/or EU regulatory acts, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

ENGINE POWER

Measurements according to: UNECE Regulation R85.00 or as subsequently amended, or Directive 80/1269/EEC, as amended by Directive 1999/99/EC or as subsequently amended.

REQUIREMENTS FOR NOISE AND EXHAUST EMISSIONS

Noise measured according to: UNECE Regulation R51.02 or as subsequently amended, or Directive 70/157/EEC as amended by Directive 1999/101/EC or as subsequently amended.

EURO IV: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.03, row B1 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B1 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B1 or as subsequently amended.⁴

EURO V: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.04, row B2 or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row B2 or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row B2 or as subsequently amended.⁵

EEV: Exhaust emissions according to: UNECE Regulation R49.04, row C or as subsequently amended, or Directive 88/77/EEC as amended by Directive 2001/27/EC, row C or Directive 2005/55/EC as amended by Directive 2005/78/EC, row C or as subsequently amended.⁶

EURO VI: Type-approval of engines with respect to emissions according to: UNECE Regulation R49.06 or Regulation (EC) No 595/2009 as amended by Commission Regulation (EU) No 582/2011 and Commission Regulation (EU) No 64/2012 or as subsequently amended.⁷

1. Delete inappropriate mentions.

2. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.

3. In this case, the first Signatory fills in the column on the left, the second Signatory fills in the column on the right.

4. Character B1 or B or C, in the approval number.

5. Character B2 or D, E, F or G, in the approval number.

6. Character C or H, I, J or K in the approval number.

7. Character A, B or C in the approval number.

SAFETY REQUIREMENTS

The motor vehicle is fitted with the following devices:

- EURO IV, EURO V or EEV: Rear protective devices⁸** according to UNECE Regulation R58.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Rear protective devices⁸** according to UNECE Regulation R58.02 or as subsequently amended, or to Directive 70/221/EEC as amended by Directive 2006/20/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection⁸** according to UNECE Regulation R73.00 or as subsequently amended, or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- EURO IV, EURO V or EEV: Rear view mirror** according to UNECE Regulation R46.01 or as subsequently amended, or to Directive 71/127/EEC, as amended by Directive 88/321/EEC or Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Indirect vision** according to UNECE Regulation R46.02 or as subsequently amended, or to Directive 2003/97/EC or as subsequently amended.
- EURO IV: Installation of lighting and light signaling devices** according to UNECE Regulation R48.01 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC or as subsequently amended.
- EURO V or EEV: Installation of lighting and light signaling devices** according to UNECE Regulation R48.02 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 97/28/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Installation of lighting and light signaling devices** according to UNECE Regulation R48.03 or as subsequently amended, or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 2007/35/EC or as subsequently amended.
- EURO IV, EURO V or EEV: Tachograph** according to the UNECE AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85, as amended by Regulation (EC) No 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulations (EC) No 1360/2002 and No 432/2004 or as subsequently amended.
- EURO VI: Digital tachograph** according to the UNECE AETR Agreement or its amendments, or to Council Regulation (EEC) No 3821/85 as amended by Regulation (EC) No 2135/98 or as subsequently amended, as well as by Commission Regulation (EU) No 1266/2009 or as subsequently amended.
- Speed limitation devices** according to UNECE Regulation R89.00 or as subsequently amended, or to Directive 92/24/EEC, as amended by Directive 2004/11/EC or as subsequently amended.
- Rear marking plates** (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UNECE Regulation R70.01 or as subsequently amended.
- EURO IV, EURO V or EEV: Braking, including antiblocking systems** according to UNECE Regulation R13.09 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC as amended by Directive 98/12/EC or as subsequently amended.
- EURO VI: Braking, including antiblocking systems** according to UNECE Regulation R13.10 or as subsequently amended, or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 2002/78/EC or as subsequently amended.
- Steering** according to UNECE Regulation R79.01 or as subsequently amended, or to Directive 70/311/EEC as amended by Directive 1999/7/EC or as subsequently amended.

Place

Date

Signature(s) and stamp(s)⁹

8. Semi-trailer tractor excepted.

9. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

**CERTIFIKAT O USKLAĐENOSTI SA SIGURNOSNIM
USLOVIMA ZA MOTORNA VOZILA
(Francuski jezik)**

n° de l'attestation :

Attestation CEMT de conformité aux normes techniques et aux normes de sécurité pour un véhicule à moteur

"EURO IV sûr" "EURO V sûr" "EEV sûr" "EURO VI sûr"

Marque et type de véhicule :

Numéro d'identification du véhicule (VIN) :

Code et numéro de série du moteur :

Le soussigné,¹

- service compétent dans le pays d'immatriculation,²
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule,³

[Nom(s) et cachet(s) de l'entreprise et/ou de l'administration]

atteste par la présente que le véhicule décrit ci-dessus est déclaré conforme aux spécifications des Règlements CEE-ONU et/ou des Actes réglementaires de l'UE listés ci-dessous, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

PIUSSANCE DU MOTEUR

Mesures selon : Règlement EE-ONU R85.00 ou amendements ultérieurs ou Directive 80/1269/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/99/CE ou amendements ultérieurs.

EXIGENCES DE BRUIT ET D'EMISSIONS POLLUANTES

Bruit mesuré selon : Règlement CEE-ONU R51.02 ou amendements ultérieurs ou Directive 70/157/CEE telle que modifiée par la Directive 1999/101/CE ou amendements ultérieurs.

EURO IV : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.03, ligne B1 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B1, ou Directive 2005/55/CE, telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B1 ou amendements ultérieurs.⁴

EURO V : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.04, ligne B2 ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne B2, ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne B2 ou amendements ultérieurs.⁵

EEV : Emissions polluantes selon : Règlement CEE-ONU R49.04, ligne C ou amendements ultérieurs ou Directive 88/77/CEE telle que modifiée par la Directive 2001/27/CE, ligne C ou Directive 2005/55/CE telle que modifiée par la Directive 2005/78/CE, ligne C ou amendements ultérieurs.⁶

EURO VI : Réception des moteurs au regard des émissions selon : Règlement CEE-ONU R49.06 ou Règlement (CE) n° 595/2009 telle que modifiée par le Règlement (UE) n° 582/2011 de la Commission et par le Règlement (UE) n° 64/2012 de la Commission, ou amendements ultérieurs.⁷

1. Rayez les mentions inutiles.

2. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.

3. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.

4. Lettre B1 ou B ou C dans le numéro de réception.

5. Lettre B2 ou D, E, F ou G dans le numéro de réception.

6. Lettre C ou H, I, J ou K dans le numéro de réception.

7. Lettre A, B ou C dans le numéro de réception.

EXIGENCES DE SECURITE

Le véhicule à moteur est équipé des dispositifs suivants :

- EURO IV, EURO V ou EEV : Protection anti-encastrement arrière⁸** conforme au Règlement CEE-ONU R58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2000/8/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Protection anti-encastrement arrière⁸** conforme au Règlement CEE-ONU R58.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2006/20/CE ou amendements ultérieurs.
- Protection latérale⁹** conforme au Règlement CEE-ONU R73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV, EURO V ou EEV : Rétroviseur** conforme au Règlement CEE-ONU R46.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/127/CEE, modifiée par la Directive 88/321/CEE ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Vision Indirecte** conforme au Règlement CEE-ONU R46.02 ou amendements ultérieurs ou la Directive 2003/97/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 91/663/CEE ou amendements ultérieurs.
- EURO V ou EEV : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.02 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 97/28/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Installation des feux et des dispositifs de signalisation lumineuse** conforme au Règlement CEE-ONU R48.03 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, modifiée par la Directive 2007/35/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO IV, EURO V ou EEV : Tachygraphe** conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (CE) n° 1360/2002 et n° 432/2004 ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Tachygraphe numérique** conforme à l'Accord AETR de la CEE-ONU ou amendements ultérieurs ou au Règlement (CEE) n° 3821/85 du Conseil, tel que modifié par le Règlement (CE) n° 2135/98 ou amendements ultérieurs ainsi que par les Règlements de la Commission (UE) n° 1266/2009 ou amendements ultérieurs.
- Limiteur de vitesse** conforme au Règlement CEE-ONU R89.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 92/24/CEE, modifiée par la Directive 2004/11/CE ou amendements ultérieurs.
- Plaques d'identification arrière** (rétroréfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement CEE-ONU R70.01 ou amendements ultérieurs.
- EURO IV, EURO V ou EEV : Système de freinage avec dispositif antibloillage** conforme au Règlement CEE-ONU R13.09 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs.
- EURO VI : Système de freinage avec dispositif antibloillage** conforme au Règlement CEE-ONU R13.10 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 2002/78/CE ou amendements ultérieurs.
- Système de direction** conforme au Règlement CEE-ONU R79.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 70/311/CEE, modifiée par la Directive 1999/7/CE ou amendements ultérieurs.

Lieu

Date

Signature(s) et cachet(s)⁹

8. Tracteurs de semi-remorques exceptés.

9. Les certificats peuvent être remplis, porter des tampons et signatures manuellement ou électroniquement.

**CERTIFIKAT O USKLAĐENOSTI SA SIGURNOSNIM
USLOVIMA ZA MOTORNA VOZILA
(Njemački jezik)**

Nr. des Nachweises:

**CEMT- Nachweis der Übereinstimmung mit den technischen und Sicherheitsanforderungen für ein
Kraftfahrzeug**

"EURO IV sicher" "EURO V sicher" "EEV sicher" "EURO VI sicher"

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Motortyp / Nummer:

Die/der¹

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat,²
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird,³

[Name(n) und Stempel des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-ECE Regelungen und/oder EU-Rechtsakten entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

MOTORLEISTUNG

Messungen nach UN-ECE Regelung R85.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 80/1269/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/99/EG oder in einer später geänderten Fassung.

ANFORDERUNGEN AN DAS LÄRM- UND ABGASVERHALTEN

Lärm gemessen nach UN-ECE Regelung R51.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/157/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/101/EG oder in einer später geänderten Fassung.

EURO IV : Abgasemissionen nach UN-ECE Regelung R49.03, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B1 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B1 oder in einer später geänderten Fassung.⁴

EURO V : Abgasemissionen nach UN-ECE Regelung R49.04, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile B2 oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile B2 oder in einer später geänderten Fassung.⁵

EEV : Abgasemissionen nach UN-ECE Regelung R49.04, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 88/77/EWG in der Fassung der Richtlinie 2001/27/EG, Zeile C oder der Richtlinie 2005/55/EG in der Fassung der Richtlinie 2005/78/EG, Zeile C oder in einer später geänderten Fassung.⁶

EURO VI : Typgenehmigung von Motoren hinsichtlich der Emissionen nach UN-ECE Regelung R49.06 oder Verordnung (EG) Nr. 595/2009 in der Fassung der Verordnung (EU) Nr. 582/2011 der Kommission oder Verordnung (EU) Nr. 64/2012 der Kommission oder in einer später geänderten Fassung.⁷

1. Unzutreffendes streichen.

2. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.

3. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.

4. Buchstabe B1 oder B oder C in der Genehmigungsnummer.

5. Buchstabe B2 oder D, E, F oder G in der Genehmigungsnummer.

6. Buchstabe C oder H, I, J oder K in der Genehmigungsnummer.

7. Buchstabe A, B oder C in der Genehmigungsnummer.

SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Das Kraftfahrzeug ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- EURO IV, EURO V oder EEV: Hinterer Unterfahrschutz⁸** gemäß UN-ECE Regelung R58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Hinterer Unterfahrschutz⁸** gemäß UN-ECE Regelung R58.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2006/20/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzvorrichtungen⁸** gemäß UN-ECE Regelung R73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV, EURO V oder EEV: Rückspiegel** gemäß UN-ECE Regelung R46.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/127/EWG in der Fassung der Richtlinie 88/321/EWG oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Indirekte Sicht** gemäß UN-ECE Regelung R46.02 oder in einer später geänderten Fassung oder der Richtlinie 2003/97/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-ECE Regelung R48.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 91/663/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO V oder EEV: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-ECE Regelung R48.02 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 97/28/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Anbau der Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen** gemäß UN-ECE Regelung R48.03 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 2007/35/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV, EURO V oder EEV: Kontrollgerät** gemäß UN-ECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EG) Nr. 1360/2002 und Nr. 432/2004 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Digitales Kontrollgerät** gemäß UN-ECE AETR Abkommen oder in einer später geänderten Fassung oder gemäß Verordnung des Rates (EWG) Nr. 3821/85 in der Fassung der Verordnung (EG) Nr. 2135/98 oder in einer später geänderten Fassung oder in der Fassung der Verordnungen (EU) Nr. 1266/2009 oder in einer später geänderten Fassung.
- Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung** gemäß UN-ECE Regelung R89.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 92/24/EWG in der Fassung der Richtlinie 2004/11/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Hintere Warntafeln** (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-ECE Regelung R70.01 oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO IV, EURO V oder EEV: Bremsanlagen inklusive Antiblockierzvorrichtung** gemäß UN-ECE Regelung R13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- EURO VI: Bremsanlagen inklusive Antiblockierzvorrichtung** gemäß UN-ECE Regelung R13.10 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 2002/78/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Lenkanlage** gemäß UN-ECE Regelung R79.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/311/EWG in der Fassung der Richtlinie 1999/7/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort

Datum

Unterschrift(en) und Stempel⁹

8. Sattelzugfahrzeuge ausgenommen.

9. Die Nachweisblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

PRILOG 4

POTVRDA O USKLAĐENOSTI PRIKLJUČNOG VOZILA SA TEHNIČKIM SIGURNOSNIM ZAHTJEVIMA

Karakteristike i izgled potvrde o usklađenosti priključnog vozila sa tehničkim sigurnosnim zahtjevima

Potvrda o usklađenosti priključnog vozila sa tehničkim sigurnosnim zahtjevima, štampa se jednostrano na zaštićenom papiru, boja papira svjetlo žuta, štampa crna, format A4. Štampa se primjerak na francuskom, engleskom i njemačkom jeziku kao i na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini.

Broj potvrde:

Potvrda o usklađenosti priključnog vozila ¹ sa tehničkim sigurnosnim zahtjevima	
Marka i tip vozila:	
Broj šasije (VIN):	

Navedeni²

- Ovlaštena služba u zemlji registracije³;
- Proizvođač vozila, ili opunomoćeni predstavnik proizvođača u zemlji registracije, ili
- Kombinacija ovlaštene službe u zemlji registracije i proizvođač vozila, ili opunomoćeni predstavnik proizvođača u zemlji registracije, ako sva oprema vozila nije ugrađena od strane proizvođača vozila.⁴

[Naziv (nazivi) preduzeća i/ili nadležnog tijela]

ovim potvrđuje da je navedeno vozilo bilo u skladu sa odredbama UNECE pravilnika i/ili EC direktiva, te da su podaci navedeni na ovoj stranici tačni.

Priključno vozilo opremljeno je sa sljedećom opremom:

- Zaštitnik od podlijetanja s zadnje strane vozila prema Pravilniku UNECE R.58.01 ili novijem izdanju, ili Direktivi 70/221/EEC dopunjenoj Direktivom 2000/8/EC ili novijem izdanju.
- Zaštitnik od podlijetanja s bočnih strana vozila prema Pravilniku UNECE R.73.00 ili novijem izdanju, ili Direktivi 89/297/EEC ili novijem izdanju.
- Uredaji za osvjetljavanje puta i upozoravajuća (trepćuća) svjetla prema Pravilniku UNECE R.48.01 ili novijem izdanju, ili Direktivi 76/756/EEC dopunjenoj Direktivom 91/663/EEC ili novijem izdanju.
- Stražnje (retroreflektirajuće) ploče za označavanje teških i dugih vozila prema Pravilniku UNECE R.70.01 ili novijem izdanju.
- Sistem kočenja, uključujući antiblokirajući sistem, prema Pravilniku UNECE R.13.09 ili novijem izdanju, ili Direktivi 71/320/EEC dopunjenoj Direktivom 98/12/EC ili novijem izdanju.

Mjesto

Datum

Potpis(i) i pečat(i)⁵

1. Uključujući poluprikolice.

2. Nepotrebno precrtati.

3. Za zemlje u kojima nema opunomoćenih predstavnika proizvođača.

4. U ovom slučaju, prvi Potpisnik popunjava lijevi stupac, drugi Potpisnik popunjava desni stupac.

5. Potvrda se može popuniti, opečatiti i potpisati ručno ili u elektronskoj formi.

**POTVRDA O USKLAĐENOSTI PRIKLJUČNOG VOZILA SA TEHNIČKIM
SIGURNOSNIM ZAHTJEVIMA
(Njemački jezik)**

Nr. des Nachweises:

Nachweis der Übereinstimmung eines Anhängers¹ mit den technischen Sicherheitsanforderungen

Fahrzeugtyp und Marke:

Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):

Die/der²

- jeweils zuständige Stelle im Zulassungsstaat³;
- Fahrzeughersteller oder der im Zulassungsstaat Bevollmächtigte des Herstellers, oder
- eine Kombination aus der jeweils zuständigen Stelle im Zulassungsstaat und dem Fahrzeughersteller oder dem im Zulassungsstaat Bevollmächtigten des Herstellers, wenn die gesamte Ausstattung nicht vom Fahrzeughersteller eingebaut wird.⁴

[Name(n) des Unternehmens und/oder der Behörde]

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen der UN-ECE Regelungen und/oder EG-Richtlinien entsprochen hat, sowie die Richtigkeit der auf diesem Nachweis eingetragenen Daten.

Der Anhänger ist mit folgenden Anlagen ausgestattet:

- Hinterer Unterfahrschutz gemäß UN-ECE Regelung R58.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 70/221/EWG in der Fassung der Richtlinie 2000/8/EG oder in einer später geänderten Fassung.
- Seitliche Schutzausrüstungen gemäß UN-ECE Regelung R73.00 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 89/297/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- Beleuchtungs- und Lichtsignaleinrichtungen gemäß UN-ECE Regelung R48.01 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 76/756/EWG in der Fassung der Richtlinie 91/663/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
- Hintere Warntafeln (rückstrahlend) für schwere und lange Fahrzeuge gemäß UN-ECE Regelung R70.01 oder in einer später geänderten Fassung.
- Bremsanlagen inklusive Antiblockievorrichtung gemäß UN-ECE Regelung R13.09 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 71/320/EWG in der Fassung der Richtlinie 98/12/EG oder in einer später geänderten Fassung.

Ort

Datum

Unterschrift(en) und Stempel⁵

1. Einschließlich Sattelanhänger.
2. Unzutreffendes streichen.
3. Für jene Länder, in denen die Vertreter des Herstellers nicht bevollmächtigt sind.
4. In diesem Fall füllt der erste Unterzeichnende die linke Spalte und der zweite Unterzeichnende die rechte Spalte aus.
5. Die Nachweiblätter können sowohl manuell als auch in elektronischer Form erstellt ausgefüllt sowie mit Stempelaufdruck und Unterschrift versehen werden.

**POTVRDA O USKLAĐENOSTI PRIKLJUČNOG VOZILA SA TEHNIČKIM
SIGURNOSNIM ZAHTJEVIMA**
(Francuski jezik)

N° de l'attestation:

Attestation CEMT de conformité d'une remorqué¹ aux normes techniques de sécurité

Marque et Type de véhicule:

Numéro d'identification du véhicule (VIN):

Le soussigné²,

- service compétent dans le pays d'immatriculation³ ;
- constructeur ou représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, ou
- une combinaison du service compétent dans le pays d'immatriculation et du constructeur ou du représentant agréé du constructeur dans le pays d'immatriculation, lorsque les dispositifs n'ont pas tous été mis en place par le constructeur du véhicule⁴.

[Nom (s) de la société et/ ou de l'administration]

Atteste par la présente que le véhicule décrit ci-dessus est déclaré conforme aux spécifications des Règlements CEE-ONU et/ou des Directives CE listées ci-dessous, et que les caractéristiques mentionnées sur cette attestation sont exactes.

Le véhicule remorqué est équipé des dispositifs suivants:

- Protection anti-encastrement arrière conforme au Règlement CEE-ONU R58.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive CE 70/221/CEE, modifiée par la Directive 2000/08/CE ou amendements ultérieurs.
- Protection latérale conforme au Règlement CEE-ONU R73.00 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 89/297/CEE ou amendements ultérieurs.
- Feux et dispositifs de signalisation lumineuse conformes au Règlement CEE-ONU R48.01 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 76/756/CEE, telle que modifiée par la Directive 91/663/CEE ou amendements ultérieurs.
- Plaques d'identification arrière (rétro réfléchissantes) pour véhicule lourd et long conformes au Règlement CEE-ONU R70.01 ou amendements ultérieurs.
- Système de freinage avec dispositif antibloquage conforme au Règlement CEE-ONU R13.09 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 71/320/CEE, modifiée par la Directive 98/12/CE ou amendements ultérieurs.

Lieu

Date

Signature(s) et cachet(s)⁵

1. Semi-remorques incluses.
2. Rayer les mentions inutiles.
3. Pour les pays où les représentants des constructeurs ne sont pas agréés.
4. Dans ce cas, le premier à signer remplit la colonne de gauche et le second, la colonne de droite.
5. Les certificats peuvent être remplis, porter des tampons et signatures manuellement ou électroniquement.

**POTVRDA O USKLAĐENOSTI PRIKLJUČNOG VOZILA SA TEHNIČKIM
SIGURNOSNIM ZAHTJEVIMA
(Engleski jezik)**

Nº of the certificate:

ECMT Certificate of compliance of a Trailer¹ with the Technical Safety Requirements	
Vehicle Type and Make:	
Vehicle Identification Number (VIN):	

The²,

- Competent validation Services in the country of registration³;
- Vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration, or
- A combination of the competent validation Services in the country of registration and the vehicle Manufacturer, or the authorised Representative of the Manufacturer in the country of registration, when all the equipment is not fitted by the vehicle Manufacturer.⁴

{Name(s) of the Company and/or the Administration}

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of respective UNECE Regulations and/or EC Directives, as listed below, and confirms that the particulars entered overleaf are correct.

The trailer is fitted with the following devices:

- Rear protective devices according to UNECE Regulation R58.01 or as subsequently amended; or to Directive 70/221/EEC, as amended by Directive 2000/8/EC or as subsequently amended.
- Lateral protection according to UNECE Regulation R73.00 or as subsequently amended; or to Directive 89/297/EEC or as subsequently amended.
- Lighting and light signaling devices according to UNCEC Regulation R48.01 or as subsequently amended; or to Directive 76/756/EEC, as amended by Directive 91/663/EEC, or as subsequently amended.
- Rear marking plates (retroreflective) for heavy and long vehicles according to UNECE Regulation R70.01 or as subsequently amended.
- Braking, including antiblocking systems, according to UNECE Regulation R13.09 or as subsequently amended; or to Directive 71/320/EEC, as amended by Directive 98/12/EC, or as subsequently amended.

Place

Date

Signature(s) and stamp(s)⁵

1. Semi-trailers included.
2. Delete inappropriate mentions.
3. For the countries where the Representatives of the manufacturers are not authorised.
4. In this case, the first signatory fills in the column on the left, the second signatory fills in the column on the right.
5. Certificate may be filled in, stamped and signed manually or electronically.

PRILOG 5

CEMT POTVRDA O KONTROLI TEHNIČKE ISPRAVNOSTI MOTORNIH I PRIKLJUČNIH VOZILA

Karakteristike i izgled CEMT potvrde o kontroli tehničke ispravnosti motornih i priključnih vozila

CEMT potvrda o kontroli tehničke ispravnosti motornih i priključnih vozila, štampa se jednostrano na zaštićenom papiru, boja papira bijela, štampa crna, format A4. Štampa se primjerak na francuskom, engleskom i njemačkom jeziku kao i na jednom od službenih jezika u Bosni i Hercegovini.

Broj potvrde:

CEMT potvrda o kontroli tehničke ispravnosti motornih i priključnih vozila ¹	
Registarski broj:	
Broj potvrde o usklađenosti:	
Marka i tip vozila ² :	
Broj šasije (VIN):	
Tip motora/ Broj motora ³ :	

[Naziv i adresa preduzeća ili nadležnog tijela]

Ustanova ili preduzeće ovlašteno i direktno nadgledano od Države u kojoj je vozilo registrovano, u svrhu Sporazuma UN-ECE 1997., ili UN-ECE potvrđene rezolucije R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) i dopunjene 2001. (TRANS/WP.1/2001/25) ili novijim izdanjem, ili Direktive 96/96/EC dopunjene sa smjernicom 2003/27/EC ili novijim izdanjem,

ovim potvrđuje da predmetno vozilo odgovara odredbama iz prethodnog teksta, uključujući barem dalje navedene tačke:

- Sistem kočenja (uključujući antiblokirajući sistem, kompatibilnost sa priključnim vozilom i obrnuto)
- Upravljač³ i sistem za upravljanje
- Vidljivost
- Svjetla, retroreflektujuće ploče i električna oprema
- Osovine, točkovi, pneumatički i vješanje (uključujući minimalnu dubinu profila pneumatika)
- Šasija i dijelovi pričvršćeni za šasiju (uključujući zaštitnik od podlijetanja s zadnje i bočnih strana vozila)
- Ostala oprema, uključujući:
 - Upozoravajući trokut³
 - Tahograf (postojanje i neoštećenost pečata-blombi)³
 - Ograničivač brzine³
- Vrijednost koeficijenta absorpcije^{3,4}: [m⁻¹]

Mjesto

Datum

Potpis i pečat

Napomena: Sljedeća kontrola tehničke ispravnosti prije:

1. Uključujući i poluprikolice
2. Tip priključnog vozila, ukoliko je priključno vozilo.
3. Ne primjenjuje se za priključna vozila.
4. Prema UN-ECE pravilniku R24.03 ili novijem izdanju ili smjernici 72/306/EEC ili novijem izdanju.
5. 12 mjeseci od dana pregleda i najkasnije prije isteka istog mjeseca.

**CEMT POTVRDA O KONTROLI TEHNIČKE ISPRAVNOSTI
MOTORNIH I PRIKLJUČNIH VOZILA
(Engleski jezik)**

Certificate N°

EMCT Certificate of Roadworthiness Test for Motor Vehicles and Trailers¹

Registration Number:
Certificate of compliance Number:
Vehicle Type and Make ² :
Vehicle Identification Number (VIN):
Engine Type / Number ³ :

The

[Name and address of the Company or Authority]

Body or Establishment designated and directly supervised by the State of Registration for the purpose of UNECE Agreement of 1997, or of the UNECE Consolidated Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) as amended in 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) or as subsequently amended, or of Directive 96/96/EC as amended by Directive 2003/27/EC or as subsequently amended,

hereby confirms that the said vehicle is in compliance with the provisions of the texts above, including at least the following items to be compulsory checked:

- Braking systems (including antiblocking systems, compatible with the trailer and vice-versa)
- Steering wheel³ and steering devices
- Visibility
- Lamps, reflectors and electrical equipment
- Axles, wheels, tyres and suspension (including minimum tread depth of tyres)
- Chassis and chassis attachments (including rear and lateral protective devices)
- Other equipment, including:
 - Warning triangle³
 - Tachograph (presence of and integrity of seals)³
 - Speed limitation device³
- Absorption coefficient^{3,4}

Place

Date

Signature and stamp

Note : Next roadworthiness test required before⁵:

1. Semi-trailers included.
2. Trailer type, if trailer.
3. Not applicable to trailer.
4. According to UNCE regulation R24.03 or as subsequently amended, or to the Directive 72/3067EEC or as subsequently amended
5. 12 months after the date of the test, and at the latest before the end of this same month.

**CEMT POTVRDA O KONTROLI TEHNIČKE ISPRAVNOSTI
MOTORNIH I PRIKLJUČNIH VOZILA
(Njemački jezik)**

Nr. des Nachweises:

CEMT - Nachweis der technischen Überwachung für Kraftfahrzeuge und Anhänger¹	
Zulassungsnummer:	
Nummer des Nachweises der Übereinstimmung:	
Fahrzeugtyp und Marke ² :	
Fahrzeugidentifizierungsnummer (FIN):	
Motortyp / Nummer ³ :	

Die

[Name und Anschrift des Unternehmens oder der Behörde]

Behörde oder Einrichtung, die vom Zulassungsstaat im Sinne der UN-ECE Abkommen von 1997 oder der UN-ECE Resolution R.E.1 (TRANS/SC.1/294/Rev.5) in den Fassung von 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) oder in einer später geänderten Fassung, oder der Richtlinie 96/96EG in der Fassung der Richtlinie 2003/27EG oder in einer später geänderten Fassung namhaft gemacht und direkt überwacht wird,

bestätigt hiermit, dass das genannte Fahrzeug den Bestimmungen dieser Texten entspricht, einschließlich zumindest der folgenden Punkte:

- Bremsanlagen (einschließlich Antiblockievorrichtung, kompatibel mit dem Anhänger und umgekehrt)
- Lenkrad³ und Lenkanlage
- Sichtverhältnisse
- Leuchten, Rückstrahler und elektrische Anlagen
- Achsen, Räder, Reifen und Aufhängungen (einschließlich minimale Reifenprofiltiefe)
- Fahrgestell und am Fahrgestell befestigte Teile (einschließlich hinterer Unterfahrschutz und seitliche Schutzvorrichtungen)
- Sonstige Ausstattung einschließlich:
 - Warndreieck³
 - Kontrollgerät (Vorhandensein und Unversehrtheit der Siegel)³
 - Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung³
- Absorptionskoeffizienten^{3,4}

Ort

Datum

Unterschrift und Stempel

Hinweis: Nächste technische Überwachung erforderlich vor⁵:

1. Einschließlich Sattelanhänger.
2. Anhängertyp, wenn Anhänger.
3. Für Anhänger nicht anwendbar.
4. Gemäß UN-ECE Regelung R24.03 oder in einer später geänderten Fassung oder Richtlinie 72/306/EWG oder in einer später geänderten Fassung.
5. 12 Monate nach dem Datum des Test und spätestens vor dem Ende dieses gleichen Monats.

**CEMT POTVRDA O KONTROLI TEHNIČKE ISPRAVNOSTI
MOTORNIH I PRIKLJUČNIH VOZILA
(Francuski jezik)**

N° de l'attestation:

Attestation CEMT de contrôle technique annuel pour les véhicules à moteur et les remorques¹

Numéro d'immatriculation :
Numéro de l'attestation de conformité :
Marque et type du véhicule ² :
Numéro d'identification du véhicule (VIN) :
Code et numéro de série du moteur ³ :

La

[Raison sociale et adresse de la Société ou de l'Administration]

En qualité d'organisme ou établissement désigné et directement supervisé par l'Etat d'immatriculation aux fins de l'application de l'Accord de 1997 de la CEE-ONU ou de la Résolution d'ensemble R.E.1 de la CEE-ONU (TRANS/SC.1/294/Rev.5) telle que modifiée en 2001 (TRANS/WP.1/2001/25) ou amendements ultérieurs ou de la Directive 96/96/CE amendée par la Directive 2003/27/CE ou amendements ultérieurs,

atteste, par la présente, que le véhicule désigné ci-dessus est conforme aux spécifications énoncées dans les textes ci-dessus, etpotant au moins sur les points de contrôle obligatoires suivants:

- Dispositifs de freinage (y compris les systèmes anti-blocage, compatibles avec la remorque et vice-versa)
- Volant³ et direction
- Visibilité
- Feux, dispositifs rétro-réfléchissants et équipement électrique
- Essieux, roues, pneus et suspensions (y compris la profondeur minimale de sculpture des pneumatiques)
- Châssis et accessoires du châssis (y compris les dispositifs anti-encastrement à l'arrière et sur les côtés)
- Equipements divers, parmi lesquels:
 - Triangle de présignalisation³
 - Tachygraphe (présence et intégrité des sceaux)³
 - Limiteur de vitesse³
- Coefficient d'absorption^{3, 4}

Lieu

Date

Signature et cachet

Note : Prochaine attestation de contrôle requise avant le⁵:

1. Semi-remorques incluses.
2. Type de remorque s'il s'agit d'une remorque.
3. Ne pas remplir s'il s'agit d'une remorque.
4. Conforme au Règlement CEE-ONU R24.03 ou amendements ultérieurs ou à la Directive 72/306/CEE ou amendements ultérieurs.
5. 12 mois après la date du test, et au plus tard à la fin du mois anniversaire.