

Napomena sa objašnjenjima.

- (<sup>1</sup>) Nepotrebno precrtati.  
(<sup>2</sup>) Navesti brojčanu ili slovno-brojčanu oznaku. Ta oznaka može imati najviše 25 znakova za varijantu ili 35 znakova za izvedbu vozila.  
(<sup>3</sup>) Označiti položaj pomoću slijedećih kodova:  
D: desna strana vozila  
C: centar vozila  
L: lijeva strana vozila  
x: horizontalno rastojanje (u mm) od prednje osovine (sa „-“, ako je ispred prednje osovine)  
y: horizontalno rastojanje (u mm) od srednje podužne ose vozila  
z: rastojanje (u mm) od podloge  
(u/o): dijelovi treba da budu uklonjeni ili otvoreni da bi se pristupilo oznaci

(logo izdavača potvrde)

Na zahtjev .....  
.....  
(ime i prezime / naziv)  
.....  
(adresa, mjesto)

izdaje se

## POTVRDA PROIZVOĐAČA

kojom dole potpisani: (naziv pravnog lica) .....  
(ime i prezime ovlaštenog lica) .....

### POTVRĐUJE DA JE VOZILO

Marka (komercijalna oznaka proizvođača): .....  
Tip: .....  
Varijanta <sup>(2)</sup> : .....  
Izvedba <sup>(2)</sup>: .....  
Komercijalni naziv: .....  
Vrsta vozila/oblik karoserije: .....  
Kategorija vozila: (po ECE) .....  
(po BAS ISO 3833:2003) .....  
Naziv i adresa proizvođača: .....  
Mjesto i način postavljanja pločice proizvođača <sup>(4)</sup>: .....  
Identifikacijska oznaka vozila (VIN): .....  
Mjesto identifikacijske oznake vozila na šasiji <sup>(4)</sup>: .....  
Broj jedinstvene evropske homologacije tipa vozila (ako je primjenjivo): .....

Broj osovina: .....

Broj točkova: .....

Razmak između osovina:

1. mm .....

2. mm .....

3. mm .....

Razmak između točkova:

1. mm .....

2. mm .....

3. mm .....

Dužina: mm .....

Razmak između centra vučne spojnice i zadnjeg kraja vozila: mm .....

Dužina tovarnog prostora: mm .....

Širina: mm .....

Visina: mm .....

Površina tla koju zauzima vozilo (*samo za 02, 03 i 04*): m<sup>2</sup> .....

Zadnji prepust: mm .....

Masa vozila sa nadgradnjom u voznom stanju: kg .....

Najveća tehnički dozvoljena ukupna masa: kg .....

Raspodjela te mase po osovina

1. kg .....

2. kg .....

3. kg .....

i, u slučaju poluprikolice ili prikolice sa centralnom osovinom,

masa na vučnoj spojnici: vučna spojnica: kg .....

Najveće tehnički dozvoljeno opterećenje svake osovine/skupa osovina:

1. kg .....

2. kg .....

3. kg .....

i, u slučaju poluprikolice ili prikolice sa centralnom osovinom,

masa na vučnoj spojnici: vučna spojnica: kg .....

Položaj osovine(a) koja(e) se može (mogu) uvući ili rasteretiti: .....

Tip nadgradnje: .....

Kapacitet rezervoara (samo za vozila cisterne): m<sup>3</sup> .....

Oznaka homologacije vučne spojnice: .....

Za vučne spojnice klase B, D, E i H: najveća masa vučnog

vozila ili skupa vozila (ako je T ≤ 32 000 kg): kg .....

Pneumatici i točkovi:

osovina 1. ....

osovina 2. ....

osovina 3. ....

Osovina(e) opremljena(e) vazdušnim ili jednakovrijednim oslanjanjem: da/ne <sup>(1)</sup>

Upravljanje, vrsta pomoći: .....

Kratak opis sistema kočenja: .....

Homologacija dodijeljena da je u skladu sa konstrukcionim zahtjevima

za prevoz opasnih materija: da/klasa (klase):...../ ne <sup>(1)</sup>.....

Homologacija dodijeljena da je u skladu sa konstrukcionim zahtjevima

za prevoz određenih životinja: da/klasa (klase): ..... /ne <sup>(1)</sup>.....

Napomena: .....

Ako je vozilo opremljeno radarskim uređajem kratkog dometa 24 GHz u skladu sa Odlukom 2005/50/EZ proizvođač

ovdje mora upisati: vozilo opremljeno radarskim uređajem kratkog dometa 24 GHz.

Izuzeci: .....

U TRENUTKU PROIZVODNJE ISPUNJAVALO ZAHTJEVE SLIJEDEĆIH  
ECE PRAVILNIKA, ODNOSNO EC/EEC DIREKTIVA:

ECE pravilnik br.	OPIS	ECE pravilnik osnovni/dopuna*	EEC / EC direktiva/pravilnik*	
			osnovna	dopunjena

Napomena.

Ova potvrda proizvođača se izdaje u svrhu homologacije pojedinačnog vozila u Bosni i Hercegovini.

Izdavanjem ove potvrde se ne garantuje da će vozilo zadovoljiti propisane zahtjeve pri homologacijskom pregledu pojedinačnog vozila.

.....  
(Mjesto)

.....  
(Datum)

M.P.

.....  
(Položaj u poduzeću)

.....  
(Potpis)

\* Po mogućnosti navesti brojeve homologacijskih odobrenja.