

**Podnositelj zahtjeva:**

\_\_\_\_\_

(naziv)

\_\_\_\_\_

(adresa)

\_\_\_\_\_

(mjesto i datum)

**Zahtjev broj:**

\_\_\_\_\_

**TEHNIČKI PODACI VOZILA**  
(za ishođenje potvrde o sukladnosti tipa vozila kategorije O1 i O2)

**0 OPĆI PODACI**

- 0.1 Marka:.....
- 0.2<sup>1)</sup> Tip i trgovačka oznaka:.....
- 0.2.1<sup>1)</sup> Varijante i izvedbe tog tipa<sup>2)</sup>:.....
- .....
- .....
- 0.3 Identifikacijska oznaka vozila (VIN)<sup>4)</sup>:.....
- 0.3.1 Mjesto oznake:.....
- 0.3.2<sup>1)</sup> Mjesto i način stavljanja pločice proizvođača<sup>5)</sup>:.....
- .....
- 0.4<sup>1)</sup> Vrsta vozila:.....
- 0.4.1<sup>1)</sup> Kategorija vozila: (prema ECE)..... (prema HRN M.NO.010).....
- 0.5 Naziv i adresa proizvođača:.....
- .....
- 0.8 Tvornica proizvođač:.....
- .....
- 0.9<sup>1)</sup> Vozilo-uzorak: (tip, varijanta, izvedba).....
- 0.10<sup>1)</sup> Godina proizvodnje:..... Godina modela:.....

**1 OPĆE KARAKTERISTIKE VOZILA**

- 1.1 Slika i/ili crteži vozila uzorka s oznakom varijante ili izvedbe (broj priloga).....
- .....
- 1.3 Broj osovina i kotača:.....
- 1.4 Okvir-šasija vozila: (opis, skica, broj priloga).....
- .....
- .....

**2. MJERE I MASE VOZILA (mm, kg)**

- 2.1 Međuosni razmak (pri punom opterećenju):.....
- 2.3 Razmak kotača:.....
- 2.4 *Vanjske mjere vozila*
- 2.4.2.1 Najveća dužina:.....
- 2.4.2.2 Najveća širina:.....
- 2.4.2.3 Najveća visina(neopterećenog vozila):.....
- 2.6 Masa neopterećenog vozila (pripremljeno za vožnju):.....
- 2.6.1 Raspodjela mase 2.6 po osovinama:.....

- 2.8 Najveća dopuštena ukupna masa vozila:.....  
2.8.1 Raspodjela mase 2.8 po osovinama:.....  
2.9 Tehnički dopuštena osovinska opterećenja:.....  
2.11.1 Najveće dopušteno okomito opterećenje na vučnoj kuki (kugli):.....

### **3. ELEKTRO OPREMA**

- 3.2.16.1<sup>1)</sup> Napon..... V, priključak mase pozitivan/negativan<sup>3)</sup>  
3.2.16.5<sup>1)</sup> Priključna snaga:..... kW i tip električnog priključka.....

### **6 SUSTAV ELASTIČNOG OSLANJANJA**

- 6.2 Vrsta i izvedba ovjesa kotača, po osovinama:.....  
.....  
.....  
6.6 *Kotači i vanjske gume*  
6.6.1<sup>1)</sup> Dimenzije naplataka:.....  
6.6.2<sup>1)</sup> Dimenzije vanjskih guma, s varijantama i navedenim oznakama nosivosti i kategorije brzine:  
.....  
.....  
6.6.3<sup>1)</sup> Preporučeni tlak u gumama:.....  
6.6.4<sup>1)</sup> Oznaka rezervnog kotača:.....

### **8 KOČNI UREĐAJ**

- 8.2.1 Radna kočnica (opis sustava):.....  
.....  
8.2.1.1<sup>1)</sup> Tip i proizvođačeva kočnica po osovinama:.....  
8.2.1.2<sup>1)</sup> Prijenos sile: mehanički, hidraulički, pneumatski, električni <sup>3)</sup>  
8.2.1.4<sup>1)</sup> Marka, tip i oznaka (tipsko odobrenje) naletne naprave.....  
.....  
8.2.2<sup>1)</sup> Pomoćna kočnica (vrsta, način djelovanja i aktiviranja):.....  
.....  
8.2.3<sup>1)</sup> Parkirna kočnica (vrsta, način djelovanja i aktiviranja):.....  
.....

### **9 OSTALO**

- 9.1 Oblik karoserije :.....  
9.12 Detaljan opis nadgradnje s navođenjem svih bitnih podataka (dimenzija, masa, nosivost, snaga pomoćnih agregata i drugo). Po potrebi priložiti dodatni list, crteže i skice (navesti broj priloga):  
.....  
.....  
.....

**Prilozi:**

**Za podnositelja zahtjeva:**

.....  
(ime, prezime, funkcija)

.....  
(potpis)

.....  
(mjesto i datum)

<sup>1)</sup> Točke ovog dokumenta koje nisu u skladu s točkama u obrascu za jedinstvenu europsku homologaciju (ECE Vehicle Type Approval Certificate)  
<sup>2)</sup> Ako u jednom tipu vozila ima više varijanti i izvedbi koje se razlikuju od vozila uzorka, potrebno je to naznačiti i po potrebi priložiti objašnjenje upotrijebljenih oznaka  
<sup>3)</sup> precrtati nepotrebno  
<sup>4)</sup> Priložiti objašnjenje strukture VIN oznake  
<sup>5)</sup> Priložiti skicu (crtež) pločice proizvođača s objašnjenjima oznaka