

343/2014 Sb.

VYHLÁŠKA

ze dne 19. prosince 2014
o registraci vozidel

Ministerstvo dopravy stanoví podle § 91 odst. 2 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění zákona č. 103/2004 Sb., zákona č. 411/2005 Sb., zákona č. 226/2006 Sb., zákona č. 170/2007 Sb., zákona č. 297/2009 Sb., zákona č. 152/2011 Sb. a zákona č. 239/2013 Sb., (dále jen "zákon") k provedení § 4 odst. 6, § 5 odst. 8, § 6 odst. 7, § 7 odst. 6, § 7a odst. 3, § 7b odst. 6, § 7d odst. 3, § 7e odst. 4, § 7f odst. 3, § 9 odst. 4, § 14 odst. 3, § 14a odst. 6, § 38 odst. 3, § 38c odst. 6 a § 79 odst. 6 zákona:

ČÁST PRVNÍ

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

§ 1

Předmět úpravy

Tato vyhláška zapracovává příslušné předpisy Evropské unie¹⁾, zároveň navazuje na přímo použitelné předpisy Evropské unie²⁾ a upravuje

- způsob vedení registru silničních vozidel,
- způsob zápisu údajů do registru silničních vozidel a jejich rozsah a obsah,
- vzory tiskopisů používaných pro vedení registru silničních vozidel,
- údaje zapisované do dokladů k silničnímu vozidlu a způsob jejich zápisu a
- registrační značky, jejich formu, obsah a způsoby umístění na silničním vozidle a zvláštním vozidle.

ČÁST DRUHÁ

**VEDENÍ REGISTRU SILNIČNÍCH VOZIDEL, ZPŮSOB A FORMA ZÁPISU ÚDAJŮ
DO REGISTRU SILNIČNÍCH VOZIDEL A VZORY ŽÁDOSTÍ**

§ 2

Vedení registru silničních vozidel

(K § 5 odst. 8 zákona)

- Registr silničních vozidel je veden elektronicky.
- Správnost údajů zapisovaných do registru silničních vozidel ručním vepsáním se ověřuje podle údajů uvedených
 - v žádosti o provedení zápisu nebo v přílohách k této žádosti,
 - v dokladu totožnosti žadatele, je-li při podání žádosti ověřována jeho totožnost, a
 - v Schengenském informačním systému, informačním systému Policie České republiky nebo v evidenci příslušného orgánu jiného členského státu Evropské unie, jedná-li se o údaje o silničním vozidle, jeho registračních dokladech nebo registrační značce.
- Při zápisu údaje o registrační značce silničního vozidla se ověří, zda totožná registrační značka není zapsána k jinému silničnímu vozidlu; v takovém případě nelze zápis provést.
- Bylo-li k žádosti o zápis silničního vozidla do registru silničních vozidel přiloženo prohlášení o shodě jako doklad technické způsobilosti vozidla, zaznamená se na první stranu prohlášení datum vydání technického průkazu silničního vozidla a číslo tohoto průkazu. Záznam se potvrdí otiskem úředního razítka a podpisem oprávněné úřední osoby.

§ 3

**Zápis údajů do evidence silničních vozidel a silničních vozidel členů
diplomatické mise**

(K § 5 odst. 8 zákona)

- Do evidence silničních vozidel, vlastníků a provozovatelů těchto vozidel a evidence silničních vozidel členů diplomatické mise registru silničních vozidel se údaje zapisují ve formě slov, číslic, alfanumerických kódů a naskenovaných kopií dokumentů.
- Zápis údajů do evidence silničních vozidel, vlastníků a provozovatelů těchto vozidel a evidence silničních vozidel členů diplomatické mise registru silničních vozidel se provádí
 - vložením údajů poskytnutých ze základního registru obyvatel, základního registru právnických osob, podnikajících fyzických osob a orgánů veřejné moci, agendového informačního systému obyvatel a agendového informačního systému cizinců, jedná-li se o údaje o vlastníkovi a provozovateli silničního vozidla,
 - vložením údajů poskytnutých z evidence podle zákona o odpadech, jedná-li se o údaje o zániku silničního vozidla,
 - vložením údajů poskytnutých z informačního systému stanic technické kontroly, jedná-li se o údaje o technických prohlídkách a technické způsobilosti silničního vozidla,
 - vložením údajů poskytnutých ze Schengenského informačního systému nebo informačního systému Policie České republiky, jedná-li se o údaje o pohřšování nebo odcizení silničního vozidla,
 - vložením údajů obsažených v evidenci technických údajů schválených typů silničních vozidel registru silničních vozidel, jedná-li se o technické údaje o silničním vozidle,
 - vložením naskenované kopie dokumentu
 - dokladu o technické způsobilosti vozidla,

2. protokolu o technické prohlídce,
 3. dokumentace obsahující údaje v rozsahu potřebném pro vydání technického průkazu vozidla,
 4. dokumentace k zápisu změny technických údajů o vozidle,
 5. oznámení místa a účelu uložení vyřazeného vozidla,
 6. technického průkazu vozidla se zapsanými změnami,
- g) ručním vepsáním údajů, jedná-li se o údaje, které nejsou vedeny v informačních systémech podle písmen a) až d) nebo v evidenci technických údajů schválených typů silničních vozidel.

(3) Správnost údajů zapisovaných do registru silničních vozidel vložení údajů poskytnutých z jiných informačních systémů podle odstavce 2 písm. a) až e) se neověřuje.

(4) Jedná-li se o údaje vedené v informačních systémech podle odstavce 2 písm. a), c) a d), které nejsou v okamžiku provádění zápisu poskytnuty, zapisí se tyto údaje ručním vepsáním. Ručně vepsané údaje jsou nahrazeny vložení údajů z příslušného informačního systému, jakmile jsou tyto údaje poskytnuty. Jedná-li se o údaje obsažené v evidenci technických údajů schválených typů silničních vozidel registru silničních vozidel, které nejsou v okamžiku provádění zápisu vloženy, zapisí se tyto údaje ručním vepsáním.

(5) Naskenovaná kopie dokumentu se do evidence silničních vozidel, vlastníků a provozovatelů těchto vozidel nebo evidence silničních vozidel členů diplomatické mise registru silničních vozidel vkládá jen, není-li v této evidenci již uložena nebo došlo-li ke změně v obsahu dokumentu.

(6) Naskenovaná kopie dokumentu se z evidence silničních vozidel, vlastníků a provozovatelů těchto vozidel nebo evidence silničních vozidel členů diplomatické mise registru silničních vozidel odstraní po uplynutí 5 let ode dne zápisu zániku silničního vozidla nebo zápisu údajů o vyvezení silničního vozidla do jiného státu.

§ 4

Zápis údajů do evidence osvědčení o registraci, technických průkazů a tabulek s registrační značkou

(K § 5 odst. 8 zákona)

(1) Do evidence ztracených, odcizených, poškozených a zničených osvědčení o registraci silničního vozidla, technických průkazů silničního vozidla a tabulek s přidělenou registrační značkou registru silničních vozidel se údaje zapisují ve formě slov, číslic a alfanumerických kódů.

(2) Zápis údajů do evidence ztracených, odcizených, poškozených a zničených osvědčení o registraci silničního vozidla, technických průkazů silničního vozidla a tabulek s přidělenou registrační značkou registru silničních vozidel se provádí ručním vepsáním údajů.

§ 5

Zápis údajů do evidence zvláštních registračních značek

(K § 5 odst. 8 zákona)

(1) Do evidence přidělených zvláštních registračních značek a ztracených, odcizených, poškozených a zničených tabulek s přidělenou zvláštní registrační značkou registru silničních vozidel se údaje zapisují ve formě slov, číslic a alfanumerických kódů.

(2) Zápis údajů do evidence přidělených zvláštních registračních značek a ztracených, odcizených, poškozených a zničených tabulek s přidělenou zvláštní registrační značkou registru silničních vozidel se provádí ručním vepsáním údajů.

§ 6

Zápis údajů do evidence vyrobených formulářů a tabulek

(K § 5 odst. 8 zákona)

(1) Do evidence vyrobených formulářů osvědčení o registraci silničního vozidla a technického průkazu silničního vozidla opatřených identifikačními znaky a vyrobených a nevydaných tabulek registrační značky vozidla registru silničních vozidel se údaje zapisují ve formě slov, číslic a alfanumerických kódů.

(2) Zápis údajů do evidence vyrobených formulářů osvědčení o registraci silničního vozidla a technického průkazu silničního vozidla opatřených identifikačními znaky a vyrobených a nevydaných tabulek registrační značky vozidla registru silničních vozidel se provádí ručním vepsáním údajů.

§ 7

Zápis údajů do evidence technických údajů schválených typů silničních vozidel

(K § 5 odst. 8 zákona)

(1) Do evidence technických údajů schválených typů silničních vozidel registru silničních vozidel se údaje zapisují ve formě slov, číslic a alfanumerických kódů.

(2) Zápis údajů do evidence technických údajů schválených typů silničních vozidel registru silničních vozidel se provádí

- a) vložení údajů poskytnutých výrobcem nebo jinou osobou podle zákona, nebo
- b) ručním vepsáním údajů, které nebyly předány podle písmene a).

§ 8

Vzory žádosti

(K § 5 odst. 8, § 6 odst. 7 a § 9 odst. 4 zákona)

(1) Vzor žádosti o poskytnutí údajů z registru silničních vozidel je uveden v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(2) Vzor žádosti o zápis silničního vozidla do registru silničních vozidel

je uveden v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(3) Vzor žádosti o zápis změny vlastníka nebo provozovatele silničního vozidla je uveden v příloze č. 3 k této vyhlášce.

ČÁST DRUHÁ

ROZSAH A OBSAH ÚDAJŮ UVÁDĚNÝCH V REGISTRU SILNIČNÍCH VOZIDEL

§ 9

Údaje o odnětí osvědčení o registraci silničního vozidla a technického průkazu silničního vozidla vydaného jiným členským státem

(K § 4 odst. 6 zákona)

Údaje o odnětí osvědčení o registraci silničního vozidla a technického průkazu silničního vozidla vydaného jiným členským státem jsou

- označení členského státu,
- datum odnětí dokladu a
- důvod odnětí dokladu.

§ 10

Údaje o vyřazení silničního vozidla z provozu, zániku silničního vozidla a vyvezení silničního vozidla do jiného státu

(K § 4 odst. 6 zákona)

(1) Údaje o vyřazení silničního vozidla jsou

- datum vyřazení silničního vozidla,
- spisová značka zápisu,
- zákonný důvod vyřazení silničního vozidla,
- údaje o předloženém technickém průkazu a osvědčení o registraci silničního vozidla,
- počet odevzdaných tabulek s registrační značkou a
- údaje o účelu využití silničního vozidla a údaje o místě umístění vyřazeného silničního vozidla, je-li silniční vozidlo vyřazeno déle než 12 po sobě jdoucích kalendářních měsících.

(2) Údaje o zániku silničního vozidla jsou

- datum zápisu zániku silničního vozidla,
- spisová značka zápisu,
- zákonný důvod zániku vozidla,
- údaje o předloženém technickém průkazu a osvědčení o registraci silničního vozidla,
- počet odevzdaných tabulek s registrační značkou a
- údaj poskytnutý z evidence podle zákona o odpadech.

(3) Údaje o vyvezení silničního vozidla do jiného státu jsou

- datum přidělení tabulky s registrační značkou na vývoz,
- registrační značka na vývoz,
- vlastníkem silničního vozidla požadovaná doba platnosti registrační značky na vývoz,
- vlastníkem silničního vozidla sdělené údaje o osobě, která bude vozidlo užívat po dobu platnosti registrační značky na vývoz, kterými jsou
 - jméno a příjmení, datum narození, adresa pobytu, stát, nebo
 - obchodní firma nebo název, identifikační číslo, sídlo, stát a
- údaje o nově vydaných dokladech k silničnímu vozidlu.

(4) Jsou-li údaje zapisovány na základě oznámení jiného členského státu o registraci silničního vozidla v tomto státu, zahrnují údaje o vyvezení silničního vozidla rovněž údaje o nové registraci silničního vozidla, kterými jsou

- stát nové registrace silničního vozidla,
- datum nové registrace silničního vozidla,
- číslo nového registračního dokladu a
- alfanumerická kombinace nové registrační značky.

§ 11

Údaje o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla sdělené Českou kanceláří pojistitelů

(K § 4 odst. 6 zákona)

Údaje o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla (dále jen "pojištění") jsou datum oznámení údajů Českou kanceláří pojistitelů, vznik pojištění a

- doba přerušení pojištění,
- změna pojištění, nebo
- zánik pojištění.

§ 12

Účel určení silničního vozidla

(K § 4 odst. 6 zákona)

Údajem o účelu, pro který je silniční vozidlo určeno, se rozumí

- vozidlo taxislužby,
- vozidlo s právem přednosti v jízdě,
- vozidlo půjčovny automobilů určené k nájmu, nebo
- vozidlo pro obecné užití.

§ 13

Druh, kategorie silničního vozidla a označení silničního vozidla

(K § 4 odst. 6 zákona)

(1) Údaj o druhu silničního vozidla je

- a) motocykl,
- b) osobní automobil,
- c) autobus,
- d) nákladní automobil,
- e) speciální vozidlo,
- f) přípojně vozidlo, nebo
- g) ostatní silniční vozidlo.

(2) Údaj o kategorii silničního vozidla je L, M, N, O.

(3) Údaje o označení silničního vozidla jsou

- a) tovární značka stanovená výrobcem silničního vozidla,
- b) obchodní označení, je-li výrobcem silničního vozidla stanoveno,
- c) typ stanovený výrobcem silničního vozidla a
- d) varianta a verze, jsou-li výrobcem silničního vozidla stanoveny.

§ 14

Další údaje o silničním vozidle

(K § 4 odst. 6 zákona)

(1) Údaje o motoru silničního vozidla jsou

- a) typ motoru stanovený výrobcem silničního vozidla,
- b) výkon motoru stanovený výrobcem silničního vozidla v kW/jmenovité otáčky v min⁻¹,
- c) zdvihový objem motoru stanovený výrobcem silničního vozidla v cm³ a
- d) palivo podle číselníku uvedeného v příloze č. 4 k této vyhlášce.

(2) Údaje o typu karoserie jsou uvedeny v příloze č. 5 k této vyhlášce a údaje o barvě karoserie jsou uvedeny v příloze č. 6 k této vyhlášce.

(3) Údaje o počtu míst k sezení a stání, popřípadě lůžek, údaje o rozměrech ložné plochy v mm, objemu skříně v cm³ nebo cisterny v cm³ se zapisují v rozsahu konstrukčních parametrů silničního vozidla uvedených v dokladu o technické způsobilosti silničního vozidla.

(4) Údaje o celkových rozměrech silničního vozidla jsou

- a) délka v mm,
- b) šířka v mm,
- c) výška v mm,
- d) rozvor v mm a
- e) rozchod v mm.

(5) Údaje o technicky přípustných hmotnostech silničního vozidla v kg se zapisují v rozsahu stanoveném konstrukčními parametry silničního vozidla uvedených v dokladu o technické způsobilosti silničního vozidla. Údaje o povolené hmotnosti silničního vozidla v kg se zapisují v rozsahu stanoveném jinými právními předpisy upravujícími povolené hmotnosti silničního vozidla.

(6) Údaje o druhu spojovacího zařízení jsou uvedeny v příloze č. 7 k této vyhlášce.

(7) Údaje o stupni plnění emisní úrovně jsou

- a) odkaz na číslo právního předpisu Evropské unie nebo odkaz na číslo rozhodnutí přijatého na základě mezinárodní smlouvy v oblasti schválení technické způsobilosti silničního vozidla, kterou je Česká republika vázána, a
- b) emisní norma EURO.

§ 15

Údaje o technických prohlídkách a technické způsobilosti silničního vozidla

(K § 4 odst. 6 zákona)

Údaje o technických prohlídkách a technické způsobilosti silničního vozidla jsou

- a) druh technické prohlídky, kterým je
 1. pravidelná technická prohlídka,
 2. opakovaná technická prohlídka,
 3. technická prohlídka před schválením technické způsobilosti vozidla,
 4. technická prohlídka ADR,
 5. evidenční kontrola,
 6. technická prohlídka na žádost zákazníka, nebo
 7. technická prohlídka před registrací vozidla,
- b) datum provedení technické prohlídky,
- c) datum platnosti technické prohlídky,
- d) označení stanice technické kontroly jejím číslem a
- e) údaje o stavu silničního vozidla podle prováděcího právního předpisu o technických prohlídkách.

§ 16

Údaje o schválení technické způsobilosti silničního vozidla a údaje o povolení přestavby silničního vozidla

(K § 4 odst. 6 zákona)

(1) Údaje o schválení technické způsobilosti silničního vozidla jsou

- a) číslo a datum schválení technické způsobilosti silničního vozidla a označení obecního úřadu obce s rozšířenou působností, jde-li o schválení technické způsobilosti jednotlivě dovezeného nebo vyrobeného silničního vozidla,
- b) číslo jednotlivého schválení silničního vozidla vydaného jiným členským státem,
- c) číslo schválení typu silničního vozidla vydaného jiným členským státem,
- d) číslo osvědčení o schválení typu silničního vozidla, nebo

e) číslo osvědčení o registraci silničního vozidla, část I nebo část II vydaného jiným členským státem, nelze-li v registru silničních vozidel uvést údaje podle písmen a) až d).

(2) Údaje o povolení přestavby silničního vozidla jsou

- a) datum povolení přestavby silničního vozidla,
- b) označení obecního úřadu obce s rozšířenou působností, který povolil přestavbu silničního vozidla,
- c) číslo povolení přestavby silničního vozidla a
- d) umístění a způsob vyznačení identifikačního čísla vozidla (dále jen "VIN"), dochází-li při přestavbě silničního vozidla ke změně VIN na silničním vozidle.

(3) Údaje o povolení hromadné přestavby typu silničního vozidla jsou

- a) datum povolení hromadné přestavby typu silničního vozidla a
- b) číslo povolení hromadné přestavby typu silničního vozidla.

ČÁST TŘETÍ

DOKLADY K SILNIČNÍMU VOZIDLU

§ 17

Způsob provádění zápisu v technickém průkazu silničního vozidla

(K § 7 odst. 6 zákona)

(1) Zápis v technickém průkazu silničního vozidla se provádí

- a) tiskárnou výpočetní techniky registru silničních vozidel,
- b) psacím strojem, není-li možné použít tiskárnu výpočetní techniky registru silničních vozidel,
- c) ručně, jedná-li se o zápis údajů o technických prohlídkách.

(2) Pro zápis v technickém průkazu silničního vozidla se využívají příslušné kolonky technického průkazu silničního vozidla nebo se údaje zapisují do částí "ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY" nebo "DALŠÍ ZÁZNAMY".

(3) Zápis v technickém průkazu silničního vozidla se potvrzuje otiskem razítka, podpisem oprávněné osoby a opatří se datem provedení zápisu.

§ 18

Způsob provádění zápisu v novém technickém průkazu silničního vozidla a osvědčení o registraci silničního vozidla

(K § 7f odst. 3 zákona)

(1) Pro zápis v novém technickém průkazu silničního vozidla a osvědčení o registraci silničního vozidla platí § 17 obdobně.

(2) Nový technický průkaz silničního vozidla se označí nápisem "DUPLIKÁT" na první straně dokladu vedle nápisu "ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI" s výjimkou nového technického průkazu silničního vozidla vydaného za popsany technický průkaz silničního vozidla.

(3) Nelze-li postupovat podle § 17 odst. 1 písm. a), zápis "DUPLIKÁT" se provede otiskem razítka s výškou písma minimálně 5 mm v černé barvě.

§ 19

Způsob označení technického průkazu silničního vozidla

(K § 7 odst. 6 zákona)

(1) Technický průkaz silničního vozidla popsany, poškozený, nalezený nebo technický průkaz silničního vozidla se zápisem o zániku silničního vozidla se označí nápisem "ZRUŠENO", uvedením důvodu označení, data neplatnosti a odstřížením levého horního rohu.

(2) Délka hrany odstřížení podle odstavce 1 je minimálně 30 mm a zachováva se čitelnost zapsaných údajů v technickém průkazu silničního vozidla.

(3) Takto označený technický průkaz silničního vozidla je součástí spisu s výjimkou technického průkazu zaniklého silničního vozidla.

§ 20

Rozsah zapisovaných údajů v novém technickém průkazu silničního vozidla

(K § 7f odst. 3 zákona)

(1) Do nového technického průkazu silničního vozidla se zapisuje

- a) datum první registrace silničního vozidla,
- b) přidělená registrační značka,
- c) identifikační údaje vlastníka a provozovatele silničního vozidla, kterými jsou
 - 1. jméno, příjmení, datum narození, adresa místa pobytu a rodné číslo, bylo-li přiděleno, nebo
 - 2. obchodní firma nebo jméno a příjmení, adresa místa podnikání nebo sídla, identifikační číslo osoby,
- d) datum vydání technického průkazu silničního vozidla,
- e) místo vydání technického průkazu silničního vozidla,
- f) technické údaje o silničním vozidle v rozsahu příloh č. 8 a 9 k této vyhlášce,
- g) údaje o schválení technické způsobilosti silničního vozidla a
- h) údaje o technických prohlídkách silničního vozidla, kterými jsou
 - 1. datum provedení technické prohlídky silničního vozidla,
 - 2. datum platnosti technické prohlídky silničního vozidla a
 - 3. číslo protokolu technické prohlídky silničního vozidla.

(2) Pro zápis údajů do částí "ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY" a "DALŠÍ ZÁZNAMY" se využívají číselníky a zkratky stanovené Ministerstvem dopravy (dále jen "ministerstvo").

§ 21

Rozsah zapisovaných údajů v osvědčení o registraci silničního vozidla

(K § 7f odst. 3 zákona)

- (1) Do osvědčení o registraci silničního vozidla se zapisuje
- datum první registrace silničního vozidla,
 - přidělená registrační značka,
 - identifikační údaje provozovatele silničního vozidla, kterými jsou
 - jméno, příjmení, adresa místa pobytu, nebo
 - obchodní firma nebo jméno a příjmení, adresa místa podnikání nebo sídla,
 - údaj o tom, zda je provozovatel i vlastníkem silničního vozidla,
 - datum vydání osvědčení o registraci silničního vozidla,
 - technické údaje o silničním vozidle v rozsahu položek osvědčení o registraci silničního vozidla pro jednotlivé kategorie silničních vozidel,
 - datum platnosti osvědčení o registraci silničního vozidla, pokud se platnost omezuje, a
 - jiné záznamy.
- (2) Pro zápis údajů do části "JINÉ ZÁZNAMY" se využívají číselníky a zkratky stanovené ministerstvem.

§ 22

Vzory dokladů k silničnímu vozidlu, vzory dokladů k zvláštnímu vozidlu a vzory žádosti o vydání nových dokladů k silničnímu vozidlu

(K § 7 odst. 6 a § 7f odst. 3 zákona)

- (1) Technický průkaz silničního vozidla obsahuje ochranné prvky, je vyroben v odstínech zelenomodré barvy a jeho rozměr je 210 x 445 mm. Vzor technického průkazu silničního vozidla je uveden v příloze č. 10 k této vyhlášce.
- (2) Technický průkaz zvláštního vozidla obsahuje ochranné prvky, je vyroben v odstínech pastelově červené (růžové) a pastelově zelenožluté barvy a jeho rozměr je 210 x 445 mm. Vzor technického průkazu zvláštního vozidla je uveden v příloze č. 11 k této vyhlášce.
- (3) Osvědčení o registraci silničního vozidla obsahuje ochranné prvky a je laminováno ochrannou fólií. Doklad je vyroben v odstínech žluto-zelenomodré barvy a jeho rozměr je 105 x 75 mm. Vzor osvědčení o registraci silničního vozidla je uveden v příloze č. 12 k této vyhlášce.
- (4) Osvědčení o registraci zvláštního vozidla obsahuje ochranné prvky a je laminováno ochrannou fólií. Doklad je vyroben v odstínech pastelově světlé žluté barvy a jeho rozměr je 105 x 75 mm. Vzor osvědčení o registraci silničního vozidla je uveden v příloze č. 13 k této vyhlášce.
- (5) Vzor žádosti o vydání nového technického průkazu silničního vozidla a nového osvědčení o registraci silničního vozidla je uveden v příloze č. 14 k této vyhlášce.

ČÁST ČTVRTÁ

REGISTRAČNÍ ZNAČKY

§ 23

Druhy registračních značek

(K § 7 odst. 6 a § 38c odst. 6 zákona)

Registrační značky se člení na

- standardní, které jsou určeny
 - pro všechna silniční motorová vozidla a přípojná vozidla,
 - pro všechna zvláštní vozidla,
 - pro vozidla, jejichž vlastníkem nebo provozovatelem je fyzická nebo právnická osoba požívající diplomatických výsad a imunit podle mezinárodní smlouvy³⁾ (dále jen "registrační značka diplomatická nebo cizinecká"),
 - pro vozidla vyvezená do jiného státu (dále jen "registrační značka pro vývoz"),
- na přání pro všechna silniční motorová vozidla a přípojná vozidla,
- zvláštní
 - pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla,
 - pro manipulační provoz,
 - pro zkušební provoz,
 - pro historická vozidla, kterým byl vydán průkaz historického vozidla, (dále jen "registrační značka pro historická vozidla"),
 - pro sportovní vozidla, kterým byl vydán průkaz sportovního vozidla, (dále jen "registrační značka pro sportovní vozidla"),
 - k umístění na nosné zařízení připojitelné k silničnímu vozidlu.

§ 24

Forma, provedení a obsah standardní registrační značky

(K § 7 odst. 6 zákona)

- (1) Registrační značka je vyznačena na tabulce registrační značky formou prolisování, vyjma zvláštní registrační značky pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla, která je vyznačena na tabulce formou vytištění.
- (2) Jednotlivé znaky registrační značky jsou provedeny nejméně 5 a nejvíce 8 velkými písmeny latinské abecedy a arabskými číslicemi. V registrační značce musí být vždy umístěno nejméně 1 písmeno a nejméně 1 číslice.
- (3) Registrační značka diplomatická nebo cizinecká je složena z velkých písmen latinské abecedy "CD", "XX", "XS" nebo "HC" a u automobilů z 5, u motocyklů ze 4 a u mopedů se šlapadly ze 3 arabských číslic.

(4) Registrační značka pro vývoz je doplněna o červené pole sloužící k vyznačení její platnosti.

§ 25

Forma, provedení a obsah registrační značky na přání

(K § 7b odst. 6)

Znaky registrační značky na přání jsou provedeny s nejméně 7 a nejvíce 8 velkými písmeny latinské abecedy a arabskými číslicemi. Registrační značka na přání pro mopedy je provedena v 5 velkých písmenech latinské abecedy nebo arabskými číslicemi. V registrační značce na přání se mohou písmena a číslice použít libovolně.

§ 26

Forma, provedení a obsah zvláštní registrační značky

(K § 7 odst. 6 a § 38c odst. 6 zákona)

(1) Registrační značka pro historická vozidla začíná vždy dvoumístným číselným znakem arabských číslic registračního místa, které zajišťuje registraci historických vozidel na správním území kraje, a velkým písmenem "V", za nímž se u historických automobilů umísťují 4, u historických motocyklů 3 a u historických mopedů se šlapadly 2 arabské číslice nebo písmena.

(2) Zvláštní registrační značka pro manipulační provoz se skládá nejméně z 5 znaků a nejvíce z 6 znaků a začíná vždy písmenem kódu kraje, ostatní znaky jsou složeny z velkých písmen latinské abecedy a arabských číslic.

(3) Zvláštní registrační značka pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla se skládá ze 7 znaků a začíná vždy písmenem kódu kraje, ostatní znaky jsou vyjádřeny arabskými číslicemi.

(4) Zvláštní registrační značka pro zkušební provoz se skládá z 5 znaků a začíná vždy písmenem "F", ostatní znaky jsou vyjádřeny arabskými číslicemi.

(5) Registrační značka pro sportovní vozidla začíná vždy dvoumístným číselným znakem arabských číslic registračního místa, které zajišťuje registraci sportovních vozidel na správním území kraje, a velkým písmenem "R", za nímž se u sportovních automobilů umísťují 4 a u sportovních motocyklů 3 arabské číslice.

(6) Na tabulkách s registrační značkou pro historická vozidla a registrační značkou pro sportovní vozidla se používají číselné kódy pro

- a) kraj hlavní město Praha - číslice 01
- b) kraj Jihočeský - číslice 02
- c) kraj Jihozápadní - číslice 03
- d) kraj Pardubický - číslice 04
- e) kraj Středočeský - číslice 05
- f) kraj Vysočina - číslice 06
- g) kraj Karlovarský - číslice 07
- h) kraj Liberecký - číslice 08
- i) kraj Olomoucký - číslice 09
- j) kraj Plzeňský - číslice 10
- k) kraj Středočeský - číslice 11
- l) kraj Moravskoslezský - číslice 12
- m) kraj Ústecký - číslice 13
- n) kraj Zlínský - číslice 14

(7) Na registrační značce k umístění na nosné zařízení připojitelné k silničnímu vozidlu je mezi třetím a čtvrtým místem určeným pro znak umístěn speciální znak.

§ 27

Forma a provedení registrační značky

(K § 7 odst. 6, § 7b odst. 6 a § 38c odst. 6 zákona)

(1) Uspořádání znaků registrační značky na tabulce registrační značky se řídí rozměry jednotlivých tabulek registrační značky. Znaky jsou uspořádány v jednom nebo ve dvou řádcích. Pokud jsou uspořádány ve dvou řádcích, pak v prvním řádku jsou umístěny maximálně 3 znaky a v druhém řádku maximálně 5 znaků; to neplatí pro zvláštní registrační značku pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla, kde je v prvním řádku umístěn 1 znak a v druhém řádku maximálně 6 znaků.

(2) Mezi jednotlivé znaky se nekládá žádné interpunkční znaménko s výjimkou zvláštní registrační značky k umístění na nosné zařízení připojitelné k silničnímu vozidlu. U registrační značky provedené na tabulce registrační značky v jednom řádku je mezi třetím a čtvrtým místem určeným pro znak mezera pro umístění nálepky o pravidelné technické prohlídce.

(3) Pro znaky vyjádřené velkým písmenem latinské abecedy, které se přidávají za kód kraje nebo za první povinný znak, se použijí písmena A, B, C, D, E, F, H, I, J, K, L, M, N, P, R, S, T, U, V, X, Y, Z.

(4) Pro znaky vyjádřené arabskou číslicí se použijí číslice 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 0.

(5) Pro speciální znaky se použije znak *.

§ 28

Způsob zajišťování tabulek s registrační značkou

(K § 5 odst. 8 zákona)

Ministerstvo zajišťuje výrobu tabulek s registrační značkou pro účely vydávání tabulek s registrační značkou obcemi úřady obcí s rozšířenou působností podle kódu kraje tímto způsobem pro

- a) kraj hlavní město Praha - písmeno A
- b) kraj Středočeský - písmeno S

c) kraj Ústecký	- písmeno U
d) kraj Liberecký	- písmeno L
e) kraj Karlovarský	- písmeno K
f) kraj Královéhradecký	- písmeno H
g) kraj Pardubický	- písmeno E
h) kraj Plzeňský	- písmeno P
i) kraj Jihočeský	- písmeno C
j) kraj Vysočina	- písmeno J
k) kraj Jihomoravský	- písmeno B
l) kraj Olomoucký	- písmeno M
m) kraj Moravskoslezský	- písmeno T
n) kraj Zlínský	- písmeno Z.

§ 29

Provedení tabulek s registrační značkou

(K § 7 odst. 6, § 7b odst. 6 a § 38c odst. 6 zákona)

(1) Tabulku s registrační značkou tvoří obdélník se zaoblenými rohy s poloměrem zaoblení 10 mm o rozměrech

- a) 520 x 110 mm pro osobní automobil, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem c) nebo e); pro nákladní automobil, autobus, speciální vozidlo a přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem b); pro traktor a jeho přípojně vozidlo nebo samojízdný pracovní stroj, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem c) nebo d), pro motocykl a jeho přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem d),
- b) 340 x 200 mm pro nákladní automobil, autobus, speciální vozidlo a přípojně vozidlo,
- c) 280 x 200 mm pro osobní automobil, pro traktor a jeho přípojně vozidlo nebo samojízdný pracovní stroj,
- d) 200 x 160 mm pro motocykl, přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmeny a), b) a c), pro traktor a jeho přípojně vozidlo nebo samojízdný pracovní stroj a pro ostatní silniční vozidla,
- e) 320 x 160 mm pro osobní automobil, který má v technickém průkazu zapsán prostor pro umístění této tabulky s registrační značkou,
- f) 80 x 110 mm pro moped se šlapadly a pro tabulku s registrační značkou pro sportovní vozidlo, jedná-li se o tabulku umístěnou na sportovním motocyklu,
- g) 210 x 145 mm pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla,
- h) 520 x 110 mm pro tabulku s registrační značkou na přání pro osobní automobil, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem j) nebo l); pro nákladní automobil, autobus, speciální vozidlo a přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem i); pro motocykl a jeho přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmenem k),
- i) 340 x 200 mm pro tabulku s registrační značkou na přání pro nákladní automobil, autobus, speciální vozidlo a přípojně vozidlo,
- j) 280 x 200 mm pro tabulku s registrační značkou na přání pro osobní automobil,
- k) 200 x 160 mm pro tabulku s registrační značkou na přání pro motocykl, přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky s registrační značkou uvedenou pod písmeny h), i) a j),
- l) 320 x 160 mm pro tabulku s registrační značkou na přání pro osobní automobil, který má v technickém průkazu zapsán prostor pro umístění této tabulky s registrační značkou,
- m) 80 x 110 mm pro tabulku s registrační značkou na přání pro moped se šlapadly,
- n) 520 x 110 mm pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz a pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz pro osobní automobil, nákladní automobil, autobus, speciální vozidlo, přípojně vozidlo, pokud nemá prostor pro umístění tabulky se zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz nebo pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz uvedenou pod písmenem o) mimo přípojně vozidlo; pro traktor a samojízdný pracovní stroj, pokud nemá prostor pro umístění tabulky se zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz nebo pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz uvedenou pod písmenem o) nebo p),
- o) 280 x 200 mm pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz a pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz pro osobní automobil, nákladní automobil, autobus, speciální vozidlo, traktor a samojízdný pracovní stroj,
- p) 200 x 160 mm pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz a pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz pro motocykl, traktor a samojízdný stroj,
- q) 330 x 85 mm pro tabulku s registrační značkou pro sportovní vozidlo, jedná-li se o přední tabulku umístěnou na přední části sportovního automobilu.

(2) Tabulky s registrační značkou jsou pro jejich identifikaci rozlišeny barevným provedením takto:

- a) pro silniční motorová vozidla a přípojná vozidla - bílý podklad a černé znaky, v levé části je modrý pruh se znakem Evropské unie a vyznačením rozlišovací značky České republiky; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se modrý pruh se znakem Evropské unie a vyznačením rozlišovací značky České republiky vlevo před znaky v prvním řádku,
- b) pro traktor a jeho přípojně vozidlo nebo samojízdný pracovní stroj - žlutý podklad a černé znaky,
- c) pro vozidla, jejichž vlastník nebo provozovatel je
 1. osoba požívající diplomatických nebo konzulárních výsad a imunit podle příslušných mezinárodních smluv³⁾,
 2. administrativně-technický pracovník diplomatické nebo konzulární mise a požívající omezené diplomatické nebo konzulární výsady a imunity podle příslušných mezinárodních smluv³⁾,
 3. služební personál diplomatické nebo konzulární mise nebo člen mezinárodní organizace,
 4. osoba vykonávající funkci honorárního konzula podle příslušných mezinárodních smluv³⁾ - bílý podklad a modré znaky, v levé části je modrý pruh se znakem Evropské unie a vyznačením rozlišovací značky České republiky; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se modrý pruh se znakem Evropské unie a vyznačením rozlišovací značky České republiky vlevo před znaky v prvním řádku,
- d) pro vozidla vyvezená do jiného státu - bílý podklad a černé znaky, tabulka

je na pravé straně doplněna červeným polem, ve kterém se vyznačuje její platnost; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se červené pole vlevo před znaky v prvním řádku. Platnost se stanovuje maximálně na 3 měsíce od jejího přidělení,

- e) pro tabulku s registrační značkou pro historická vozidla - bílý podklad a zelené znaky, v levé části je modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky vlevo před znaky v prvním řádku,
- f) pro zvláštní registrační značku pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla - zelený podklad a černé znaky, na tabulce je dále vytištěna doba platnosti, datum přidělení, prostor pro otisk razítka a pro podpis oprávněné osoby,
- g) pro zvláštní registrační značku pro manipulační provoz - bílý podklad a zelené znaky, v levé části je modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky vlevo před znaky v prvním řádku,
- h) pro zvláštní registrační značku pro zkušební provoz - bílý podklad a zelené znaky, v levé části je modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky vlevo před znaky v prvním řádku,
- i) pro tabulku s registrační značkou pro sportovní vozidla - bílý podklad a zelené znaky, v levé části je modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky; je-li registrační značka uspořádána ve dvou řádcích, umísťuje se modrý pruh se znakem Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky vlevo před znaky v prvním řádku.

(3) Všechny druhy tabulek s registrační značkou jsou vyrobeny ze slitin lehkých kovů. Toto neplatí pro tabulku se zvláštní registrační značkou pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla, která je vyrobena z tvrdého papíru. Tabulka s registrační značkou pro sportovní vozidla, o rozměru 330 x 85 mm, která je umístěna na přední části sportovního automobilu, nebo o rozměru 80 x 110 mm, která je umístěna na sportovním motocyklu, může být vyrobena na samolepicí fólii.

(4) Po obvodu všech tabulek s registrační značkou je vylisován barevný okraj, jehož šířka čáry je 4 mm. Barva okraje je shodná s barvou znaků jednotlivých druhů registračních značek. Na zvláštní registrační značce pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla je natíštěn černý okraj, jehož šířka čáry je 4 mm.

(5) Tabulky s registrační značkou vyrobené ze slitin lehkých kovů jsou opatřeny kruhovým prostorem pro umístění nálepky o provedené pravidelné technické prohlídce vozidla. Tento prostor je prolisován. Na tabulce s registrační značkou o rozměrech 200 x 160 mm určené pro traktor a jeho přípojné vozidlo nebo samojízdný pracovní stroj není kruhový prostor žádný. Na tabulce s registrační značkou o rozměrech 80 x 110 mm není kruhový prostor žádný.

(6) Podklad všech tabulek s registrační značkou vyrobených ze slitin lehkých kovů nebo samolepicí fólie je reflexního provedení a je opatřen ochrannými prvky.

(7) Rozměry znaků registrační značky na tabulce s registrační značkou

- a) o rozměrech 520 x 110 mm nebo 340 x 200 mm anebo 280 x 200 mm jsou alfanumerické znaky o výšce 75 mm a šířce 40 mm; síla čáry je 11,5 mm,
- b) o rozměrech 200 x 160 mm (na tabulce určené pro dvoukolová až tříkolová motorová vozidla) nebo 320 x 160 mm (na tabulce určené pro osobní automobil, který má v technickém průkazu zapsán prostor pro umístění této tabulky s registrační značkou) anebo 330 x 85 mm (na tabulce s registrační značkou pro sportovní vozidla) jsou alfanumerické znaky o výšce 56 mm a šířce 30 mm; síla čáry je 8 mm,
- c) o rozměrech 80 x 110 mm jsou alfanumerické znaky o výšce 28 mm a šířce 15 mm; síla čáry je 5 mm,
- d) o rozměrech 210 x 145 mm jsou písmena o výšce 44 mm a šířce 33 mm, síla čáry je 8 mm a číslice jsou o výšce 44 mm a šířce 26 mm, síla čáry je 7 mm,
- e) o rozměrech 520 x 110 mm k umístění na nosné zařízení připojitelné k silničnímu vozidlu jsou ve tvaru šestiramenné hvězdy o průměru 33,5 mm, síla čáry je 4 mm.

(8) Výška modrého pruhu s vyznačením znaku Evropské unie a rozlišovací značky České republiky je minimálně 98 mm a jeho šířka minimálně 49 mm; středy dvanácti žlutých pěticípých hvězd jsou uspořádány do kruhu o poloměru 15 mm; vzdálenost mezi protilehlými vrcholy hvězd činí 5 mm; u rozlišovací značky České republiky, kterou tvoří bílá písmena "CZ", je výška písmen minimálně 20 mm a síla čáry je 4 mm; v případě tabulek s dvouřádkovou registrační značkou jsou rozměry modrého pruhu, hvězd a rozlišovací značky České republiky úměrně zmenšeny.

(9) Modrý pruh s vyznačením znaku Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky se neumísťuje na značkách:

- a) pro traktor a jeho přípojné vozidlo nebo samojízdný pracovní stroj,
- b) pro vozidla, která jsou vyvezena do jiného státu,
- c) pro zvláštní registrační značku pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla,
- d) pro mopedy se šlapadly a pro tabulku registrační značky pro sportovní vozidlo, jedná-li se o tabulku umístěnou na sportovním motocyklu.

§ 30

Rozlišovací značka státu

(K § 7 odst. 6 zákona)

(1) Tabulka s rozlišovací značkou státu je tvořena elipsovitým tvarem o rozměrech minimálně 175 mm šířky a 115 mm výšky. V této tabulce jsou vepsány znaky tvořící písmena "CZ". Výška znaků je nejméně 80 mm a šířka čar znaků je nejméně 10 mm.

(2) Tabulka s rozlišovací značkou státu je barevně provedena tak, že podklad je bílé barvy a znaky jsou černé barvy.

(3) Po obvodu tabulky s rozlišovací značkou státu je barevný okraj, jehož šířka čáry je 4 mm. Barva okraje je černá.

(4) Podklad rozlišovací značky státu může být vyroben v reflexním provedení

a opatřen jisticími prvky. Na tabulce s rozlišovací značkou státu a v její těsné blízkosti se nesmí umístit žádné nápisy nebo rušivá vyobrazení, které by mohly snížit čitelnost rozlišovací značky státu.

(5) Vzor rozlišovací značky České republiky je uveden v příloze č. 15 k této vyhlášce.

§ 31

Vzor provedení tabulky s registrační značkou, vzor žádosti o vydání tabulky s registrační značkou a vzor oznámení

(K § 7 odst. 6, § 7b odst. 6, § 7d odst. 3, § 7e odst. 4 a § 14 odst. 3 zákona)

(1) Vzory jednotlivých tabulek s registrační značkou, vzory alfanumerických značek užívaných na tabulkách registračních značek a vzor znaku Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky na tabulce s registrační značkou jsou uvedeny v příloze č. 16 k této vyhlášce.

(2) Vzor žádosti o vydání tabulky s registrační značkou již přidělenou k silničnímu vozidlu je uveden v příloze č. 17 k této vyhlášce.

(3) Vzor oznámení o ztrátě, zničení nebo odcizení tabulky s registrační značkou je uveden v příloze č. 18 k této vyhlášce.

(4) Vzor žádosti o přidělení registrační značky pro vývoz do jiného státu je uveden v příloze č. 19 k této vyhlášce.

§ 32

Způsob umístění tabulky s registrační značkou na vozidle

(K § 7b odst. 6 a § 38 odst. 3 zákona)

(1) Tabulka s registrační značkou se umístí tak, aby byla na místě určeném konstrukčním řešením silničního vozidla a při běžném provozu na pozemních komunikacích nedošlo k její ztrátě.

(2) Tabulka s registrační značkou se tvarově upravuje pouze podle místa, na kterém je umístěna tak, aby úpravou byla zachována její čitelnost. Tabulka s registrační značkou, s výjimkou registrační značky pro mopedy, má být v čistém stavu za nesnížené viditelnosti čitelná na vzdálenost nejméně 40 metrů.

(3) Tabulka s registrační značkou se umísťuje na silniční vozidlo svoji spodní hranou dole a přibližně vodorovně k vozovce. Na tabulku s registrační značkou ani do její těsné blízkosti se neumísťují žádné nápisy nebo vyobrazení, které by narušily její čitelnost nebo rozlišovací schopnost, pokud není v této vyhlášce nebo jiným právním předpisem stanoveno jinak.

(4) Nestanoví-li § 33 jinak, tabulka s registrační značkou se umísťuje na silničním vozidlu vpředu a vzadu v podélné ose vozidla kolmo ke směru jízdy. Neumožňuje-li konstrukční řešení silničního vozidla umístění tabulky s registrační značkou v jeho podélné ose, umístí se tabulka vlevo od podélné osy. Umístění přední tabulky s registrační značkou se v takovém případě zaznamená do technického průkazu silničního vozidla. Tabulka s registrační značkou se na silniční vozidlo dále umístí tak, aby

- a) její spodní hrana nebyla níže než 200 mm od roviny vozovky u přední tabulky a níže než 300 mm od roviny vozovky u zadní tabulky a
- b) její horní hrana nebyla výše než 1 200 mm nad rovinou vozovky nebo 2 000 mm nad rovinou vozovky, neumožňuje-li konstrukční řešení silničního vozidla dodržet vzdálenost 1 200 mm; umístění tabulky se v takovém případě zaznamená do technického průkazu silničního vozidla.

§ 33

Zvláštní pravidla pro umístění tabulky s registrační značkou

(K § 38 odst. 3 a § 38 odst. 6 zákona)

(1) Na přípojná vozidla, traktory a samojízdné pracovní stroje se tabulka s registrační značkou umísťuje vzadu v podélné ose vozidla nebo vlevo od ní. Na traktor nebo samojízdný pracovní stroj se umísťuje tabulka s registrační značkou nejvýše 4 000 mm nad rovinou vozovky.

(2) Moped, motocykl a motorová tříkolka (vozidla kategorie "L") se vybavují pouze jednou tabulkou s registrační značkou, která se umísťuje na silničním vozidle vzadu uprostřed. Tabulka s registrační značkou se umísťuje kolmo nebo skloněná ne více než 30 stupňů vpřed a ne více než 15 stupňů vzad od roviny kolmé k podélné ose silničního vozidla.

(3) Jiné umístění tabulky s registrační značkou se zapisuje do technického průkazu silničního vozidla na základě schvalovací dokumentace k silničnímu vozidlu.

(4) Tabulky se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz a tabulky se zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz se umísťují na silniční vozidlo v počtech uvedených v odstavcích 1 a 2 a v § 32 odst. 4.

(5) Tabulka se zvláštní registrační značkou pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla se umísťuje na silničním vozidle jen vzadu.

(6) Pro umístění tabulky se zvláštní registrační značkou pro manipulační provoz, zvláštní registrační značkou pro zkušební provoz a zvláštní registrační značkou pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla se použije § 32 odst. 2 obdobně.

(7) Tabulka s registrační značkou s krajským kódem o rozměru 520 x 110 mm může být umístěna do schválené podložky, na jejíž horní části vlevo nad tabulkou je umístěn znak Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky. Znak Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky musí být pevnou součástí podložky, jeho rozměry, barevné a reflexní vlastnosti jsou identické jako na tabulce s registrační značkou.

ČÁST PÁTÁ

ZKUŠEBNÍ PROVOZ, MANIPULAČNÍ PROVOZ A JÍZDA Z MÍSTA PRODEJE DO MÍSTA REGISTRACE

§ 34

Doklad osvědčující přidělení zvláštní registrační značky

(K § 38c odst. 6 zákona)

(1) Do dokladu osvědčujícího přidělení zvláštní registrační značky se zapisuje

- a) datum vydání,
- b) identifikační údaje osoby, již byl zkušební nebo manipulační provoz zvláštní registrační značky povolen, kterými jsou
 1. jméno a příjmení, datum narození, adresa místa trvalého pobytu, dlouhodobého pobytu, přechodného pobytu v délce alespoň 6 měsíců nebo jiného povoleného pobytu a rodné číslo, bylo-li přiděleno, nebo
 2. obchodní firma nebo jméno a příjmení, adresa sídla nebo místa podnikání, identifikační číslo osoby.

(2) Zápis údajů v dokladu osvědčujícího přidělení zvláštní registrační značky se potvrzuje otiskem razítka a podpisem oprávněné úřední osoby.

§ 35

Knihy jízd

(K § 38c odst. 6 zákona)

(1) Do knihy jízd se zapisuje

- a) alfanumerická kombinace zvláštní registrační značky,
- b) obecní úřad obce s rozšířenou působností, který knihu jízd vydal,
- c) jméno a příjmení řidiče,
- d) trasa, na které bude silniční vozidlo provozováno,
- e) předpokládaná doba jízdy,
- f) den a hodina připevnění zvláštní registrační značky,
- g) den a hodina sejmutí zvláštní registrační značky a
- h) údaje o silničním vozidle, kterými jsou
 1. výrobce silničního vozidla,
 2. typ a druh silničního vozidla a
 3. identifikační číslo vozidla.

(2) Zápis údajů v knize jízd se potvrzuje podpisem oprávněné osoby, které byly tabulky se zvláštní registrační značkou pro zkušební nebo manipulační provoz přiděleny.

(3) Kniha jízd je složena z prvopisu a průpisu záznamu jízd. Prvopis zůstává uložen u osoby, které byly zvláštní registrační značky pro zkušební nebo manipulační provoz přiděleny. Průpis je trvalou součástí knihy jízd a odevzdává se obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností.

§ 36

Evidenční kniha

(K § 38c odst. 6 zákona)

(1) Do evidenční knihy se zapisují

- a) údaje o přidělení tabulky se zvláštní registrační značkou,
- b) datum vydání tabulky se zvláštní registrační značkou a
- c) při každém vydání této tabulky se zapisuje její platnost, pořadové číslo, zvláštní registrační značka a identifikační údaje provozovatele vozidla, na které byla tato tabulka umístěna.

(2) Zápis se potvrzuje otiskem razítka a podpisem oprávněné osoby.

(3) Zápis dle odstavce 1 písm. a) provede obecní úřad obce s rozšířenou působností, zápis dle odstavce 1 písm. b) a c) provede prodejce.

§ 37

Formální a obsahové náležitosti dokladu osvědčujícího přidělení zvláštní registrační značky, knihy jízd a evidenční knihy

(K § 38c odst. 6 zákona)

(1) Náležitosti dokladu osvědčujícího přidělení zvláštní registrační značky pro manipulační a zkušební provoz jsou uvedeny v příloze č. 20 k této vyhlášce.

(2) Náležitosti knihy jízd pro zvláštní registrační značku jsou uvedeny v příloze č. 21 k této vyhlášce.

(3) Náležitosti evidenční knihy zvláštní registrační značky jsou uvedeny v příloze č. 22 k této vyhlášce.

ČÁST ŠESTÁ

PAMĚTOVÉ KARTY

§ 38

Vzor paměťové karty podniku a vzor paměťové karty dílny

(K § 14a odst. 6 zákona)

(1) Vzor paměťové karty podniku je uveden v příloze č. 23 k této vyhlášce.

(2) Vzor paměťové karty dílny je uveden v příloze č. 24 k této vyhlášce.

ČÁST SEDMÁ

SPOLEČNÁ, PŘECHODNÁ A ZRUŠOVACÍ USTANOVENÍ

§ 39

Společná ustanovení

Vydávání tiskopisů uvedených v přílohách č. 1 až 3, 10 až 14 a 17 až 24 této vyhlášky zajišťuje ministerstvo.

§ 40

Přechodná ustanovení

(1) Platné technické průkazy silničních motorových vozidel a přípojných vozidel a platná osvědčení o registraci silničních motorových vozidel a přípojných vozidel vydané přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky zůstávají v platnosti.

(2) Tiskopisy technického průkazu silničního motorového vozidla a přípojného vozidla vyrobené přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky podle dosavadní právní úpravy lze vydávat a pro zápis použít do vyčerpání jejich zásob, nejdéle však do 31. prosince 2017. Pokud byl k silničnímu vozidlu nezapsanému v registru silničních vozidel vydán prodejcem takový technický průkaz před 31. prosincem 2017, provede se při zapsání silničního vozidla do registru silničních vozidel zápis do tohoto technického průkazu i po tomto datu.

(3) Tiskopisy osvědčení o registraci silničního motorového vozidla a přípojného vozidla vyrobené přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky podle dosavadní právní úpravy lze použít do vyčerpání jejich zásob, nejdéle však do 31. prosince 2016.

(4) Tiskopisy přihlášky k registraci vozidla do registru silničních vozidel, žádosti o zápis změn údajů v registru silničních vozidel, žádosti o výdej dat z registru silničních vozidel, potvrzení pro zvláštní registrační značku, záznamů jízd pro zvláštní registrační značku a knihy vydání zvláštní registrační značky vyrobené přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky podle dosavadní právní úpravy lze používat do vyčerpání jejich zásob, po jejich doplnění o nově stanovené údaje podle zákona, nejdéle však do 30. června 2016.

(5) Nelze-li zápis údajů do evidence silničních vozidel a silničních vozidel členů diplomatické mise provést vložení naskenované kopie dokumentu, dokument se přiloží k žádosti žadatele.

(6) V období do 30. června 2015 v případě změny příslušnosti obecního úřadu obce s rozšířenou působností podle § 5 odst. 2 zákona odesílá dosud příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností bez zbytečného odkladu spis vozidla podle odstavce 7 nové příslušnému obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností.

(7) Spis vozidla vedený podle dosavadní právní úpravy vede obecní úřad obce s rozšířenou působností do doby, kdy dojde k jeho nahrazení naskenovanými kopiemi dokumentů, nebo po dobu 5 let od zápisu zániku silničního vozidla v registru silničních vozidel nebo zápisu údajů o vyvezení silničního vozidla do jiného státu.

(8) Spis je veden přiměřeně jako spis vozidla definovaný dosavadní právní úpravou, nelze-li zápis údajů do evidence silničních vozidel a silničních vozidel členů diplomatické mise provést vložení naskenované kopie dokumentu.

§ 41

Zrušovací ustanovení

Zrušuje se:

1. Vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel.
2. Vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 496/2001 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel.
3. Vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 368/2002 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel, ve znění vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 496/2001 Sb.
4. Vyhláška č. 98/2003 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel, ve znění vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 496/2001 Sb. a vyhlášky Ministerstva dopravy a spojů č. 368/2002 Sb.
5. Vyhláška č. 401/2003 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel, ve znění pozdějších předpisů.
6. Vyhláška č. 291/2004 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel, ve znění pozdějších předpisů.
7. Vyhláška č. 244/2005 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel, ve znění pozdějších předpisů.
8. Vyhláška č. 334/2006 Sb., kterou se mění vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 243/2001 Sb., o registraci vozidel, ve znění pozdějších předpisů.

ČÁST SEDMÁ

ÚČINNOST

§ 42

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2015 s výjimkou § 23 písm. b) a písm. c) bodu 6, § 25, § 26 odst. 7, § 27 odst. 2 první věty za slovem „znaménko“ a odst. 5, § 29 odst. 1 písm. h) až m), odst. 7 písm. e) a § 31 odst. 2, která nabývají účinnosti dnem 1. ledna 2016.

Ministr:

Ing. Āok v. r.

Příloha 1

Záznam registračního místa

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Jiný doklad k silničnímu vozidlu:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Vyměřen správní poplatek Kč podle položky č. zákona o správních poplatcích,
který byl uhrazen v hotovosti. Doklad č.

.....
Podpis oprávněné úřední osoby

Potvrzení o převzetí dokladů žadatelem (datum nabytí právní moci)

Tabulka(y) s registrační značkou:

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Jiné doklady:

V dne Podpis žadatele

.....
podpis oprávněné úřední osoby a otisk úředního razítka

Příloha 4
Číselník paliv

Pro zápis údaje o palivu vozidla do registru silničních vozidel se využívá následujícího označení

1. BA označující benzin,
 2. BA SMĚS označující palivo benzin ve směsi s olejem,
 3. NM označující naftu motorovou,
 4. LPG označující zkapalněný ropný plyn,
 5. NG označující stlačený zemní plyn,
 6. LNG označující zkapalněný zemní plyn,
 7. EL označující elektřinu,
 8. E 85 označující etanol zastoupený 85%,
 9. E 95 označující etanol zastoupený 95%,
 10. VODÍK,
 11. BIO NM označující naftu motorovou s podílem rostlinné složky,
 12. BIO METAN.
- U vícepalivových vozidel se jednotlivá paliva oddělují znakem " + "

Příloha 5
Číselník typů karosérie vozidla

Pro zápis údaje o typu karosérie do registru silničních vozidel se povinně uvádí údaj ve 3. sloupci tabulky. K jednotlivému druhu vozidla lze uvést také údaj ze 2. sloupce tabulky.

*) Položka "prázdná číselníková položka" lze použít pro zápis jiné specifikace, jež není uvedena ve výčtu specifikací silničních vozidel. V bližší specifikaci se uvede stručný popis provedení vozidla bez písmenného kódu s výjimkou vozidel zvláštního určení. Vozidla zvláštního určení se označují

písmenným kódem SG, např. SG POLICEJNÍ nebo SG PŘENOSOVÝ.

Druh vozidla	Bližší specifikace	Typ karoserie
VOZIDLO URČENÉ K DOSTAVĚ		
OSOBNÍ AUTOMOBIL (M1, M2)	AA SEDAN AB BUTCHBACK AC KOMBI AD KUPÉ AE KADROLET AF VÍCECELÉVÉ VOZIDLO AG UŽITKOVÉ KOMBI (prázdná číselníková poloha*)	
AUTOBUS (M2, M3, M3C, M3G)	DÁLKOVÝ	CA JEZDPODLAŽNÍ CB DVUJPODLAŽNÍ CC KLOBOVÉ JEDNOPOLAŽNÍ CD KLOBOVÉ DVUJPODLAŽNÍ CE NÍZKOPOLAŽNÍ JEDNOPOLAŽNÍ CF NÍZKOPOLAŽNÍ DVUJPODLAŽNÍ CG KLOBOVÉ NÍZKOPOLAŽNÍ JEDNOPOLAŽNÍ CH KLOBOVÉ NÍZKOPOLAŽNÍ DVUJPODLAŽNÍ CI JEZDPODLAŽNÍ S OTEVŘENOU STŘECHOU CJ DVUJPODLAŽNÍ S OTEVŘENOU STŘECHOU CX (PODVOZEK URČENÝ K DOSTAVĚ)
	MĚSTSKÝ MEZIMĚSTSKÝ TRÉDA A TRÉDA B (prázdná číselníková poloha*)	
NÁKLADNÍ AUTOMOBIL (M1, M2, M3, M3C, M3G, N3C)	BA BB SŘEŠŤOVÝ BC TABUČ NÁVĚŠ BD TABUČ PŘÍVĚŠ BE BX (PODVOZEK URČENÝ K DOSTAVĚ)	01 PLOŠINA 02 BŮŇICE 03 SKŘÍNOVÁ NÁSTAVBA 04 KLIMATIZOVANÁ NÁSTAVBA 05 KLIMATIZOVANÁ NÁSTAVBA BEZ REGULACE 06 SBĚRNÁCI PLOCHA 07 PŘEPRAVNÍ SKŘÍŇ 08 NOSIČ KONTEJNERŮ 09 VOZIDLA S HADZOVÝM ZVUKOVÝM ZAŘÍZENÍM 10 SKLAPEČÍ VOZIDLO 11 CISTERNA 12 CISTERNA ADR 13 PŘEPRAVA HOSPODÁŘSKÝCH ZVÍŘAT 14 PŘEPRAVA VOZIDEL 15 AUTOMATIČKA 16 LEPŠÍLO NA BEZON 17 PŘEPRAVA BĚVA 18 PRO SBĚH OPRAVKŮ 19 ZABĚHČÍ VOZIDLO 20 KOMPRESOR 21 PŘEPRAVA LOKÉ 22 PŘEPRAVA KLÍČKŮ 23 POUZDRA PRODEJNA 24 VÝPRAŠŤOVACÍ VOZIDLO 25 VOZIDLO SE ZBRÁNĚM 26 JEŘÁBOVÉ VOZIDLO 27 PRO LETECÉ PRÁCE 28 S VÍCECI SOUPRAVOU 30 PRO PŘEPRAVU SKLA 31 POŽARNÍ 30 KARBOSERIE NEUVEDENÁ V TOMTO SOUPISU. (prázdná číselníková poloha*)
PŘÍPOJNÉ VOZIDLO (01, 02, 03, 04)	DA Návěs DB Přívěs DC Přívěs s nápravami apozitív DE (prázdná číselníková poloha*)	možnost doplnit o další specifikace viz následující automobily
VOZIDLO VLASTNÍHO URČENÍ	SA OBÝTNÍ AUTOMOBIL SB PANCEROVANÝ AUTOMOBIL SC SANTINÍ AUTOMOBIL SD PŮBĚRNÍ AUTOMOBIL SE OBÝTNÍ PŘÍVĚS SF AUTOJEŘÁB SG PŮBĚRNÍ VOZÍK SH PRO INVALIDNÍ VOZÍK SJ OUNCOVÝ PŘÍVĚS SK PŘÍPOJNÉ VOZIDLO PRO DOPRAVU NADMĚRNÉHO NÁKLADU SL MOTOROVÉ VOZIDLO PRO DOPRAVU NADMĚRNÉHO NÁKLADU SM NOSIČ RŮZNÝCH ZAŘÍZENÍ (SG prázdná číselníková poloha*)	možnost doplnit o další specifikace viz následující automobily
MOTOCYKL (12e, 12e, 13e, 14e, 15e 16e, 17e 18)	MOPED MOPED - LEBKÁ ČTYŘKOLEKA MOPED - MOTORŮLO MOPED - TRÍKOLEKA S POSTRANĚM VOZÍKEM SNĚŽNÝ SKŮTER TRÍKOLEKA ČTYŘKOLEKA SPORTOVNÍ SPORTOVNÍ - TRÍKOLEKA SPORTOVNÍ - ČTYŘKOLEKA SPORTOVNÍ - S POSTRANĚM VOZÍKEM (prázdná číselníková poloha*)	NÁKLADNÍ

Příloha 6
Číselník barev

Pro zápis údaje o barvě karosérie vozidla do registru silničních vozidel se využívá následujících základních barev

1. bílá,

2. žlutá,
3. oranžová,
4. červená,
5. fialová,
6. modrá,
7. zelená,
8. šedá,
9. hnědá,
10. černá.

Příloha 7

Číselník druhů spojovacího zařízení

Pro zápis údajů o druhu spojovacího zařízení silničního vozidla nebo zvláštního vozidla se používá označení z číselníku

1. TŘÍDA A
2. TŘÍDA A50-1
3. TŘÍDA A50-2
4. TŘÍDA A50-3
5. TŘÍDA A50-4
6. TŘÍDA A50-5
7. TŘÍDA A50-X
8. TŘÍDA B
9. TŘÍDA B50-X
10. TŘÍDA C
11. TŘÍDA C50-1
12. TŘÍDA C50-2
13. TŘÍDA C50-3
14. TŘÍDA C50-4
15. TŘÍDA C50-5
16. TŘÍDA C50-6
17. TŘÍDA C50-X
18. TŘÍDA D
19. TŘÍDA D50
20. TŘÍDA D50-A
21. TŘÍDA D50-B
22. TŘÍDA D50-C
23. TŘÍDA D50-X
24. TŘÍDA E
25. TŘÍDA F
26. TŘÍDA G
27. TŘÍDA G50
28. TŘÍDA G50-X
29. TŘÍDA H
30. TŘÍDA H50-X
31. TŘÍDA J
32. TŘÍDA K
33. TŘÍDA L
34. TŘÍDA S
35. TŘÍDA S-ČEP 3.5"
36. TŘÍDA S-ČEP 40 MM
37. TŘÍDA S-OKO 40 MM
38. TŘÍDA S-TOCNICE 3.5"
39. TŘÍDA S-KŘÍŽOVÝ ZÁVĚS
40. TŘÍDA T
41. ZADNÍ TBZ KAT. 1
42. ZADNÍ TBZ KAT. 2
43. ZADNÍ TBZ KAT. 3
44. ZADNÍ TBZ KAT. 4
45. HUBICE 30 MM
46. HUBICE 32 MM
47. PŘEDNÍ TBZ KAT. 1
48. PŘEDNÍ TBZ KAT. 2
49. PŘEDNÍ TBZ KAT. 3

Příloha 8

Způsob zápisu údajů do nového technického průkazu vozidla pro kategorie vozidel L

Všechny zápisy v technickém průkazu (dále jen "TP"), se píší zásadně písmeny velké abecedy, a to i tehdy, jestliže v předložené dokumentaci výrobce používá jiný druh písma. Pouze u čísla harmonizovaného schválení typu silničního vozidla, varianty, verze a textu v "DALŠÍCH ZÁZNAMECH" může být použito písmen malé abecedy.

V případě, že je počet znaků větší než kapacita položky, uvádí se v položce pouze odkaz na "DALŠÍ ZÁZNAMY", kde je uvedena položka celá. Maximální počet znaků pro jednotlivé položky nelze překročit, v případě schváleného typu s delším údajem, než je maximální se do příslušné položky zapisuje znak "s" a v "DALŠÍ ZÁZNAMY" se uvede pod stejným číslem položky celý údaj. V případě typu, varianty a verze je fyzická délka kolonky v TP kratší, než je celkový počet povolených znaků. V tomto případě se při překročení maximálního počtu znaků uvedou v kolonce pouze ty znaky, jež lze zapsat. Za posledním znakem se uvede "s".

Při zápisu číselných položek se tisíce vždy oddělují mezerou za číslicí (číslíci) tisíce.

Při vystavení nového TP se nevyplňují položky, které nebyly v neplatném TP uvedeny, nebo je neplatný TP neobsahoval, pokud není v následujícím textu u jednotlivých položek stanoveno jinak.

Struktura zápisu v jednotlivých položkách je obvykle užívána pro zápis údajů do TP.

Položky zapisované do technického průkazu vozidla:

Údaje do TP se zapisují na základě zákonem stanovených podkladů, tzn. dokladem o schválení technické způsobilosti vozidla a dokumentace osvědčující zapisovaný údaj v TP.

1. K ZTP č. , zapisuje se číslo vnitrostátního schválení typu silničního vozidla, max. počet znaků: 13, struktura: xxxx-xx-xx
2. ES/EU č. zapisuje se číslo harmonizovaného schválení typu silničního vozidla, max. počet znaků: 20, struktura: xx*xxxx/xx*xxxx*xx.
3. Položka 1 - Druh vozidla, max. počet znaků: 40 zapsaný ve tvaru: MOTOCYKL.
4. Položka 2 - Druh vozidla, max. počet znaků: 40. Do kolonky se zapisuje údaj z číselníku
 - a) MOPEL
 - b) MOPEL - LEHKÁ ČTYŘKOLKA
 - c) MOPEL - MOTOKOLO
 - d) MOPEL - TŘÍKOLKA
 - e) S POSTRANNÍM VOZÍKEM
 - f) SNĚŽNÝ SKÚTR
 - g) TŘÍKOLKA
 - h) ČTYŘKOLKA
 - i) SPORTOVNÍ
 - j) SPORTOVNÍ - TŘÍKOLKY
 - k) SPORTOVNÍ - ČTYŘKOLKA
 - l) SPORTOVNÍ - S POSTRANNÍM VOZÍKEM
 - m) (prázdňá číselníková položka).

Pokud je překročen maximální počet znaků, do příslušné položky se uvede pouze znak odkazující na další záznamy a celý druh se uvede v dalších záznamech.

5. Položka J - Zkratka kategorie vozidla - použije se výběrem z následujícího číselníku: L1e, L2e, L3e, L4e, L5e, L6e, L7e, LM.

6. Položka D.1 - Tovární značka - max. počet znaků: 30, údaj stanovený výrobcem vozidla.

7. Položka D.2 - Typ - max. počet znaků: 15, údaj stanovený výrobcem vozidla.

8. Položka D.2 - Varianta - max. počet znaků: 25, údaj stanovený výrobcem vozidla; pokud není výrobcem stanovený, do TP se nezapisuje. Při překročení maximálního počtu znaků uvádí pouze zkrácený soubor znaků a znak "+".

9. Položka D.2 - Verze - max. počet znaků: 35, údaj stanovený výrobcem vozidla; pokud není výrobcem stanovený do TP se nezapisuje. Při překročení maximálního počtu znaků uvádí pouze zkrácený soubor znaků a znak "+".

10. Položka D.3 - Obchodní označení - max. počet znaků: 30, údaj stanovený výrobcem vozidla; pokud není výrobcem stanovený do TP se nezapisuje.

11. Položka E - Identifikační číslo vozidla (VIN) - max. počet znaků: 17, identifikační číslo vozidla se zapisuje bez mezer a oddělovacích znaků. Pro zápis se nepoužívají písmena I, O a Q.

12. Položka 3 - Výrobce vozidla - max. počet znaků: 40. Při překročení max. počtu znaků, je možné zkrátit název výrobce či neuvádět město.

13. Položka 4 - Výrobce - max. počet znaků: 40. Při překročení max. počtu znaků, je možné zkrátit název výrobce či neuvádět město. Pokud v v osvědčení o schválení typu silničního vozidla není uvedena adresa výrobce motoru, do TP se nezapisuje.

14. Položka 5 - Typ - max. počet znaků: 31, údaj o typu motoru stanovený výrobcem.

15. Položka P.3 - Palivo - max. počet znaků 20, údaj z následujícího číselníku

- a) BA
- b) BA SMĚS
- c) NM
- d) LPG
- e) NG
- f) EL
- g) E 85
- h) E 95
- i) VODÍK
- j) BIO NM
- k) BIO METAN.

U vícepalivových vozidel se jednotlivá paliva oddělují znakem "+".

16. Položka P.2 - Max výkon/P.4 ot. - max. počet znaků 20 ve struktuře: xxx.x/x_xxx nebo xxx.xx/xx_xxx.

17. Položka P.1 - Zdvihový objem - max. počet znaků 8 ve struktuře: xx_xxx.x.

18. Položka V.9 - Předpis EHK-OSN - max. počet znaků 10 ve struktuře: xxx-xxx.

19. Položka 17 - Předpis EHS/ES/EU č. - max. počet znaků 19 ve struktuře: xxxx/xxxx nebo xxxx/xxxx; xxxx xx. Zápis údaje je na základě předpisu, který vozidlo prokazatelně splňuje a dále se za středník uvádí emisní norma EURO, je-li k dispozici. Emisní norma EURO se uvádí arabskými číslicemi. V případě, že emisní norma EURO přesáhne max. počet znaků, uvádí se v dalších záznamech.

20. Položka V.6 - Korigovaný součinitel absorpce - max. počet znaků 4 ve struktuře x.xx, údaj se zapisuje u vznětového motoru.

21. Položka V.7 - CO2 - max. počet znaků 11, ve struktuře xxx/xxx/xxx. U vozidel kategorie L se nezapisuje.

22. Položka 6 - Výrobce - max. počet znaků: 40. Při překročení max. počtu znaků, je možné zkrátit název výrobce či neuvádět město. Pokud je výrobce karoserie totožný s výrobcem vozidla, pak se do TP nezapisuje.

23. Položka 7 - Druh (typ) - údaj u vozidel kategorie L se nemusí zapisovat.

24. Položka 8 - Výrobní číslo (nástavby, kabiny) - max. počet znaků 17, údaj se zapisuje pouze, je-li odlišný od identifikačního čísla vozidla (VIN); do této položky TP zapisuje výrobce nástavby (v postupné výrobě) svoje výrobní číslo. V této položce se neuvádí číslo VIN vozidla, ale případně pouze VIN přidělený v 2. stupni výroby.

25. Položka R - Barva - údaj se zapisuje výběr z číselníku

- a) BÍLÁ,
- b) ŽLUTÁ,

- c) ORANŽOVÁ,
- d) ČERVENÁ,
- e) FIALOVÁ,
- f) MODRÁ,
- g) ZELENÁ,
- h) ŠEDÁ,
- i) HNĚDÁ,
- j) ČERNÁ.

26. Položka S - Počet míst - max. počet znaků 28 (7 pro každou položku).

27. Položka 10 - Maximální zatížení střechy - u vozidel kategorie L se nezapisuje.

28. Položka 11 - Objem cisterny - skříně - u vozidel kategorie L se nezapisuje.

29. Položka 12, 13, 14 - Celková délka, šířka, výška - max. počet znaků 6 pro každou položku.

30. Položka M - Rozvor - max. počet znaků 60. Dílčí rozvory se oddělují znakem "+".

31. Položka 15, 16 - Rozměry ložné plochy - u vozidel kategorie L se nezapisuje.

32. Položka G - Provozní hmotnost - max. počet znaků 17. Údaj o provozní hmotnosti vozidla může být uveden také v rozmezí hodnot, které se oddělují znakem " - ".

33. Položka F.1/F.2 - Hmotnosti (největší technicky přípustná/povolená) max. počet znaků 17 pro každou položku. Zapisuje se hodnota stanovená výrobcem vozidla. Hmotnosti technicky přípustná a povolená se vždy zapisují oddělené znakem "/". Pokud jsou technicky přípustná a povolená hmotnost svoji hodnotou shodné, zapisují se vždy obě hodnoty. Technicky přípustná hodnota je daná výrobcem a povolenou hmotností se myslí hmotnost stanovená právními předpisy upravující povolené hmotnosti silničních vozidel. V případě, že povolené hmotnosti nejsou zapsány v předložené dokumentaci podle zákona, je nutné tyto hodnoty stanovit pro danou kategorii a provedení vozidla podle právních předpisů upravující povolené hmotnosti silničních vozidel.

34. Položka N - Hmotnosti (největší technicky přípustná / povolená hmotnost na nápravu) - max. počet znaků 17 pro každou položku oddělenou znakem " ; ". Zapisuje se hodnota stanovená výrobcem vozidla. Hmotnosti technicky přípustná a povolená se vždy zapisují oddělené znakem "/". Pokud jsou technicky přípustná a povolená hmotnost svoji hodnotou shodné, zapisují se vždy obě hodnoty. Technicky přípustná hodnota je daná výrobcem a povolenou hmotností se myslí hmotnost stanovená právními předpisy upravující povolené hmotnosti silničních vozidel. V případě, že povolené hmotnosti nejsou zapsány v předložené dokumentaci podle zákona, je nutné tyto hodnoty stanovit pro danou kategorii a provedení vozidla podle právních předpisů upravující povolené hmotnosti silničních vozidel.

35. Položka 17 - Největší svislé zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) - max. počet znaků 24, údaj se zapisuje v případě možnosti vybavení silničního vozidla spojovacím zařízením. Zapisuje se největší svislé zatížení na závěs pro přívěs stanovený výrobcem vozidla, před hodnotu se uvádí písmeno "Z".

36. Položka 0.1, 0.2 - Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla - brzděného nebo nebrzděného, max. počet znaků 13. Zapisuje se hodnota stanovená výrobcem vozidla. Hmotnosti technicky přípustná a povolená se vždy zapisují oddělené znakem "/". Pokud jsou technicky přípustná a povolená hmotnost svoji hodnotou shodné, zapisují se vždy obě hodnoty. V případě, že vozidlo není určeno k tažení vozidel, zapisuje se údaj "0/0".

37. Položka 18 - Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy - u vozidel kategorie L se obvykle nezapisuje. Údaj se zapisuje vždy u vozidel mající možnost táhnout přípojně vozidlo.

38. Položka 19 - Spojovací zařízení - druh a typ - max. počet 50 (25 znaků pro druh a 25 znaků pro typ). Zápis údaje není pro vozidla kategorie L povinný. Pro zápis lze využít následujícího číselníku

- a) TŘÍDA A
- b) TŘÍDA A50-1
- c) TŘÍDA A50-2
- d) TŘÍDA A50-3
- e) TŘÍDA A50-4
- f) TŘÍDA A50-5
- g) TŘÍDA A50-X
- h) TŘÍDA S
- i) TŘÍDA S-KŘÍŽOVÝ ZÁVĚS
- j) TŘÍDA T.

39. Položka L - Počet náprav, z toho poháněných - max. počet znaků 31 ve struktuře x_-x_xxxxxxx. Nejprve se zapisuje údaj celkový počet náprav celkem, za pomlčkou počet náprav poháněných a slovně, které to jsou (pořadí).

40. Položka 20, 21, 22, 23 - Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4--) - rozměry /montáž - max. počet znaků 60 pro každou nápravu. Zápis je proveden ve stejné struktuře jako v prohlášení o shodě. Údaj o rozměru ráfku není povinně zapisovaný údaj.

41. Položka T - Nejvyšší rychlost - max. počet znaků 24, zapisuje se nejvyšší konstrukční rychlost stanovená výrobcem a schválená schvalujícím orgánem při schvalování technické způsobilosti vozidla.

42. Položka 24 - Brzdy - tato položka se nezapisuje.

43. Položka U - Vnější hluk vozidla [dB(A)]

- stojícího při ot. [min-1]: - max. počet znaků 12 ve struktuře xxx/x_xxx , tj. včetně otáček.

- za jízdy: - max. počet znaků 6 ve struktuře xxx.x nebo xxx.x

44. Položka 25, 26, 27 - Spotřeba paliva - metodika - u vozidel kategorie L se nezapisuje.

45. Položka Q - Poměr výkon/hmotnost - max. počet znaků 5, údaj se zaokrouhluje na tři desetinná místa. Jedná se o podíl výkonu k provozní hmotnosti.

46. Položka 28 - Retardér - max. počet znaků 5, údaj se u vozidel kategorie L nezapisuje.

47. Položka 29 - Řazení převodovky - max. počet znaků 5, údaj se zapisuje ve tvaru "MAN" nebo "AUT".

48. Položka 30 - Hydropohon - max. počet znaků 5, údaj se u vozidel kategorie L nezapisuje.

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Kolonka je určena pro vyplnění údajů o schválení technické způsobilosti silničního vozidla a vypisuje se vždy při vydání technického průkazu, a to položky "datum" a "Otisk razítka a podpis oprávněné osoby", uznání a schválení technické způsobilosti silničního vozidla s uvedením také "číslo schválení".

Položka - Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednání - údaj se vypisuje při zápisu vozidla do registru silničních vozidel dovezeného z jiného než členského státu.

DALŠÍ ZÁZNAMY

Do kolonky se zapisují údaje

1. o dokladu o technické způsobilosti silničního vozidla přiložených k žádosti o zápis silničního vozidla do registru silničních vozidel v rozsahu identifikace dokladu a údaje o vydané registrační značce v jiném členském státě včetně uvedení země původu vozidla,
2. o variabilním provedení vozidla vždy s uvedením "*" a položky, ke které se zapisovaný údaj váže,
3. o povolených výjimkách z právních předpisů při schvalování technické způsobilosti silničního vozidla,
4. o schvalování technické způsobilosti vozidla ve 2. stupni schvalování,
5. upřesňující provedení vozidla.

Příloha 9

Způsob zápisu údajů do nového technického průkazu vozidla pro kategorie vozidel M, N a O

Všechny zápisy v TP, se píší zásadně písmeny velké abecedy, a to i tehdy, jestliže v předložené dokumentaci výrobce používá jiný druh písma. Pouze u čísla harmonizovaného schválení typu silničního vozidla, varianty, verze a textu v "DALŠÍCH ZÁZNAMECH" může být použito písmen malé abecedy.

V případě, že je počet znaků větší než kapacita položky, uvádí se v položce pouze odkaz na "DALŠÍ ZÁZNAMY", kde je uvedena položka celá. Maximální počet znaků pro jednotlivé položky nelze překročit, v případě schváleného typu s delším údajem, než je maximální se do příslušné položky zapisuje znak "*" a v "DALŠÍ ZÁZNAMECH" se uvede pod stejným číslem položky celý údaj. V případě typu, varianty a verze je fyzická délka kolonky v TP kratší, než je celkový počet povolených znaků. V tomto případě se při překročení maximálního počtu znaků uvedou v kolonce pouze ty znaky, jež lze zapsat. Za posledním znakem se uvede "*".

Při zápisu číselných položek se tisíce vždy oddělují mezerou za číslíci (číslíci) tisíce.

Při vystavení nového TP se nevyplňují položky, které nebyly v neplatném TP uvedeny, nebo je neplatný TP neobsahoval, pokud není v následujícím textu u jednotlivých položek stanoveno jinak.

Struktura zápisu v jednotlivých položkách je obvykle užívaná pro zápis údajů do TP.

Položky zapisované do technického průkazu vozidla

Údaje do TP se zapisují na základě zákonem stanovených podkladů, tzn. dokladem o schválení technické způsobilosti vozidla a dokumentace osvědčující zapisovaný údaj v TP.

1. K ZTP č. - zapisuje se číslo vnitrostátního schválení typu silničního vozidla, max. počet znaků: 13, struktura: xxxx-xx-xx
2. ES/EU č. zapisuje se číslo harmonizovaného schválení typu silničního vozidla, max. počet znaků: 20, struktura: xx*xxxx/xx*xxxx*xx.
3. Položka 1 - Druh vozidla, max. počet znaků: 40, údaj z prvního sloupce tabulky uvedené v příloze č. 5.
4. Položka 2 - Druh vozidla, max. počet znaků: 40, údaj z druhého sloupce tabulky uvedené v příloze č. 5. Pokud je překročen maximální počet znaků, do příslušné položky se uvede pouze znak odkazující na další záznamy a celý druh se uvede v dalších záznamech.
5. Položka J - Zkratka kategorie vozidla - údaj pro označení kategorie stanovený vyhláškou. U kategorie M a N se zapisuje ke zkratce kategorie "C", jde-li o terénní vozidlo.
6. Položka D.1 - Tovární značka - max. počet znaků: 30, údaj stanovený výrobcem vozidla.
7. Položka D.2 - Typ - max. počet znaků: 15, údaj stanovený výrobcem vozidla.
8. Položka D.2 - Varianta - max. počet znaků: 25, údaj stanovený výrobcem vozidla; pokud není výrobcem stanovený, do TP se nezapisuje. Při překročení maximálního počtu znaků uvádí pouze zkrácený soubor znaků a znak "*".
9. Položka D.2 - Verze - max. počet znaků: 35, údaj stanovený výrobcem vozidla; pokud není výrobcem stanovený do TP se nezapisuje. Při překročení maximálního počtu znaků uvádí pouze zkrácený soubor znaků a znak "*".
10. Položka D.3 - Obchodní označení - max. počet znaků: 30, údaj stanovený výrobcem vozidla; pokud není výrobcem stanovený do TP se nezapisuje.
11. Položka E - Identifikační číslo vozidla (VIN) - max. počet znaků: 17, identifikační číslo vozidla se zapisuje bez mezer a oddělovacích znaků. Pro zápis se nepoužívají písmena I, O a Q.
12. Položka 3 - Výrobce vozidla - max. počet znaků: 40. Rozsah zapisovaných údajů je dán vyhláškou. Při překročení max. počtu znaků, je možné zkrátit název výrobce či neuvádět město.
13. Položka 4 - Výrobce - max. počet znaků: 40. Rozsah zapisovaných údajů je dán vyhláškou. Při překročení max. počtu znaků, je možné zkrátit název výrobce či neuvádět město. Pokud v osvědčení o schválení typu není uvedena adresa výrobce motoru, do TP se nezapisuje.

U vozidel kategorie O se nezapisuje.

14. Položka 5 - Typ - max. počet znaků: 31, údaj o typu motoru stanovený výrobcem.

U vozidel kategorie O se nezapisuje.

15. Položka P.3 - Palivo - max. počet znaků 20, údaj z následujícího číselníku

- a) BA
- b) BA SMĚS

- c) NM
- d) LPG
- e) NG
- f) EL
- g) E 85
- h) E 95
- i) VODÍK
- j) BIO NM
- k) BIO METAN.

U vicepalivových vozidel se jednotlivá paliva oddělují znakem "+". U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

16. Položka P.2 - Max výkon/P.4 ot. - max. počet znaků 20 ve struktuře: xxx.x/xx.xxx nebo xxx.xx/xx.xxx. U dříve schválených vozidel, která měla výkon uveden v koních, se údaj nepřepočítává a zapisuje se s uvedením znaku "k" za hodnotu výkonu. U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

17. Položka P.1 - Zdvihový objem - max. počet znaků 8 ve struktuře: xx.xxx.x. U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

18. Položka V.9 - Předpis EHK-OSN - max. počet znaků 10 ve struktuře: xxx-xxx. U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

19. Položka 17 - Předpis EHS/ES/EU č. - max. počet znaků 19 ve struktuře: xxxx/xxxx nebo xxxx/xxxx; xxxx xx.. Zápis údaje je na základě předpisu, který vozidlo prokazatelně splňuje a dále se za středník uvádí emisní norma EURO, je-li k dispozici. Emisní norma EURO se uvádí arabskými číslicemi. V případě, že emisní norma EURO přesáhne max. počet znaků, uvádí se v dalších záznamech. U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

20. Položka V.6 - Korigovaný součinitel absorpce - max. počet znaků 4 ve struktuře x.xx. U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

21. Položka V.7 - CO2 - max. počet znaků 11, ve struktuře xxx/xxx/xxx. Údaj se zapisuje u vozidel kategorie M1 a N1 s výjimkou vozidel zvláštního určení (sanitní, obytná, pohřební a pancéřová vozidla; dále je údaj povinný pro vozidla určená k dostavbě).

22. Položka 6 - Výrobce - max. počet znaků: 40. Při překročení max. počtu znaků, je možné zkrátit název výrobce či neuvádět město. Pokud je výrobce karoserie totožný s výrobcem vozidla, pak se do TP nezapíše.

23. Položka 7 - Druh (typ) - údaj z třetího sloupce tabulky uvedené v příloze č. 5 podle druhu vozidla.

24. Položka 8 - Výrobní číslo (nástavby, kabiny) - max. počet znaků 17, údaj se zapisuje pouze, je-li odlišný od identifikačního čísla vozidla (VIN); do této položky TP zapisuje výrobce nástavby (v postupné výrobě) svoje výrobní číslo. V této položce se neuvádí číslo VIN vozidla, ale případně pouze VIN přidělený ve 2. stupni výroby.

25. Položka R - Barva - údaj se zapisuje výběr z číselníku:

- a) bílá,
- b) žlutá,
- c) oranžová,
- d) červená,
- e) fialová,
- f) modrá,
- g) zelená,
- h) šedá,
- i) hnědá,
- j) černá.

26. Položka S - Počet míst - max. počet znaků 28 (7 pro každou položku). U vozidel kategorie 0 se nezapíše.

27. Položka 10 - Maximální zatížení střechy - u vozidel, jejichž typ byl schválen podle harmonizovaných technických požadavků, se nezapíše.

28. Položka 11 - Objem cisterny - skříně - u vozidel, jejichž typ byl schválen podle harmonizovaných technických požadavků, se nezapíše.

29. Položka 12, 13, 14 - Celková délka, šířka, výška - max. počet znaků 6 pro každou položku.

30. Položka M - Rozvor - max. počet znaků 60. Dílčí rozvory se oddělují znakem "+".

31. Položka 15, 16 - Rozměry ložné plochy - max. počet znaků 6. Úvádí se pouze rozměr délky ložné plochy. Šířka se u vozidel, jejichž typ byl schválen podle harmonizovaných technických požadavků, nezapíše.

32. Položka G - Provozní hmotnost - max. počet znaků 17. Údaj o provozní hmotnosti vozidla může být uveden také v rozmezí hodnot, které se oddělují znakem "-".

33. Položka F.1/F.2 - Hmotnosti (největší technicky přípustná/povolená) max. počet znaků 17 pro každou položku. Zapisuje se hodnota stanovená výrobcem vozidla. Hmotnosti technicky přípustná a povolená se vždy zapisují oddělené znakem "/". Pokud jsou technicky přípustná a povolená hmotnost svoji hodnotou shodné, zapisují se vždy obě hodnoty. Technicky přípustná hodnota je daná výrobcem a povolenou hmotností se myslí hmotnost stanovená právními předpisy upravující povolené hmotnosti silničních vozidel. V případě, že povolené hmotnosti nejsou zapsány v předložené dokumentaci podle zákona, je nutné tyto hodnoty stanovit pro danou kategorii a provedení vozidla podle právních předpisů upravující povolené hmotnosti silničních vozidel.

34. Položka N - Hmotnosti (největší technicky přípustná / povolená hmotnost na nápravu) - max. počet znaků 17 pro každou položku oddělenou znakem ";". Zapisuje se hodnota stanovená výrobcem vozidla. Hmotnosti technicky přípustná a povolená se vždy zapisují oddělené znakem "/". Pokud jsou technicky přípustná a povolená hmotnost svoji hodnotou shodné, zapisují se vždy obě hodnoty. Technicky přípustná hodnota je daná výrobcem a povolenou hmotností se myslí hmotnost stanovená právními předpisy upravující povolené hmotnosti silničních vozidel. V případě, že povolené hmotnosti nejsou zapsány v předložené dokumentaci podle zákona, je nutné tyto hodnoty stanovit pro danou kategorii a provedení vozidla podle právních předpisů upravující povolené hmotnosti silničních vozidel.

35. Položka 17 - Největší svislé zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) - max. počet znaků 24, údaj se zapisuje v případě možnosti vybavení silničního vozidla spojovacím zařízením. Zapisuje se největší svislé zatížení na závěs pro přívěs stanovený výrobcem vozidla, před hodnotu se uvádí písmeno "Z". U tahačů návěsů se tato položka nevyplňuje, nestanovili schvalující orgán jinak, v těchto případech se zapisuje do TP před hodnotu hmotnosti písmeno "T".

36. Položka 0.1, 0.2 - Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla - brzděného nebo nebrzděného, max. počet znaků 13. Zapisuje se hodnota stanovená výrobcem vozidla. Hmotnosti technicky přípustná a povolená se vždy zapisují oddělené znakem "/". Pokud jsou technicky přípustná a povolená hmotnost svoji hodnotou shodné, zapisují se vždy obě hodnoty. V případě, že vozidlo není určeno k tažení vozidel, zapisuje se údaj "0/0".

37. Položka 18 - Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní

soupravy - Údaj se zapisuje vždy u vozidel mající možnost táhnout připojné vozidlo.

38. Položka 19 - Spojovací zařízení - druh a typ - max. počet 50 (25 znaků pro druh a 25 znaků pro typ). Pro zápis se využívá následujícího číselníku:

- a) TŘÍDA A
- b) TŘÍDA A50-1
- c) TŘÍDA A50-2
- d) TŘÍDA A50-3
- e) TŘÍDA A50-4
- f) TŘÍDA A50-5
- g) TŘÍDA A50-X
- h) TŘÍDA B
- i) TŘÍDA B50-X
- j) TŘÍDA C
- k) TŘÍDA C50-1
- l) TŘÍDA C50-2
- m) TŘÍDA C50-3
- n) TŘÍDA C50-4
- o) TŘÍDA C50-5
- p) TŘÍDA C50-6
- q) TŘÍDA C50-X
- r) TŘÍDA D
- s) TŘÍDA D50
- t) TŘÍDA D50-A
- u) TŘÍDA D50-B
- v) TŘÍDA D50-C
- w) TŘÍDA D50-X
- x) TŘÍDA E
- y) TŘÍDA F
- z) TŘÍDA G
- aa) TŘÍDA G50
- bb) TŘÍDA G50-X
- cc) TŘÍDA H
- dd) TŘÍDA H50-X
- ee) TŘÍDA J
- ff) TŘÍDA K
- gg) TŘÍDA L
- hh) TŘÍDA S
- ii) TŘÍDA S-ČEP 3,5"
- jj) TŘÍDA S-ČEP 40 MM
- kk) TŘÍDA S-OKO 40 MM
- ll) TŘÍDA S-TOČNICE 3,5"
- mm) TŘÍDA S-KRIZOVÝ ZÁVĚS
- nn) TŘÍDA T
- oo) ZADNÍ TBZ KAT. 1
- pp) ZADNÍ TBZ KAT. 2
- qq) ZADNÍ TBZ KAT. 3
- rr) ZADNÍ TBZ KAT. 4
- ss) HUBICE 30 MM
- tt) HUBICE 32 MM
- uu) PŘEDNÍ TBZ KAT. 1
- vv) PŘEDNÍ TBZ KAT. 2
- ww) PŘEDNÍ TBZ KAT. 3

Při vydávání duplikátu TP za neplatný doklad se do Položky 19 zapisuje údaj shodný jako v neplatném dokladu.

39. Položka L - Počet náprav, z toho poháněných - max. počet znaků 31 ve struktuře x-x-xxxxxxx. Nejprve se zapisuje údaj celkový počet náprav celkem, za pomlčkou počet náprav poháněných a slovně, které to jsou (pořadí).

40. Položka 20, 21, 22, 23 - Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4--)- rozměry /montáž - max. počet znaků 60 pro každou nápravu. Do položky se zapisuje nejdříve rozměr kol a následně rozměr pneumatik. Alternativní použití se uvádí v "Dalších záznamech".

41. Položka T - Nejvyšší rychlost - max. počet znaků 24, zapisuje se nejvyšší konstrukční rychlost stanovená výrobcem a schválená schvalujícím orgánem při schvalování technické způsobilosti vozidla.

42. Položka 24 - Brzdy - tato položka se nezapíše.

43. Položka U - Vnější hluk vozidla [dB(A)].

- u stojícího při ot. [min-1]: - max. počet znaků 12 ve struktuře xxx/x-xxx včetně otáček. U vozidel kategorie 0 se údaj nezapíše.

- za jízdy: - max. počet znaků 6 ve struktuře xxx.x nebo xxx.x. U vozidel kategorie 0 se údaj nezapíše.

44. Položka 25, 26, 27 - Spotřeba paliva - max. počet znaků: metodika 15, při rychlosti 17, spotřeba 18. U vozidel kategorie 0 se údaj nezapíše. Údaj se zapisuje u těch kategorií vozidel, které je mají uvedeny ve schvalovací dokumentaci, zpravidla kategorie M1 a N1. Při vydávání duplikátu TP za neplatný doklad je nutné vyplňovat údajem s ohledem na metodiku měření spotřeby vozidla.

45. Položka Q - Poměr výkon/hmotnost - údaj se u vozidel kategorie M, N a O nezapíše.

46. Položka 28 - Retardér - max. počet znaků 5.

47. Položka 29 - Řazení převodovky - max. počet znaků 5, údaj se zapisuje ve tvaru "MAN" nebo "AUT". Údaj se nezapíše u kategorie vozidel M1.

48. Položka 30 - Hydrophon - max. počet znaků 5.

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Kolonka je určena pro vyplnění údajů o schválení technické způsobilosti silničního vozidla a vypisuje se vždy při vydání technického průkazu, a to položky "datum" a "Otisk razítka a podpis oprávněné osoby", uznání a schválení technické způsobilosti vozidla s uvedením také "číslo schválení".

Položka - Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednání - údaj se vypisuje při zápisu vozidla do registru silničních vozidel dovezeného z jiného než členského státu.

DALŠÍ ZÁZNAMY

Do kolonky se zapisují údaje

1. o dokladu o technické způsobilosti silničního vozidla přiložených k žádosti o zápis vozidla do registru silničních vozidel v rozsahu identifikace dokladu a údaje o vydané registrační značce v jiném členském státě včetně uvedení země původu vozidla,

2. o variabilním provedení silničního vozidla vždy s uvedením "s" a položky, ke které se zapisovaný údaj váže,

3. o povolených výjimkách z právních předpisů při schvalování technické způsobilosti silničního vozidla,


4. o schvalování technické způsobilosti silničního vozidla ve 2. stupni schvalování,

5. upřesňující provedení silničního vozidla.

U kategorie M1 a N1 se zapisuje údaj ROZHOD, rozchod kol jednotlivých náprav silničního vozidla. V případě rozmezí se uvádí větší údaj.

Příloha 10

Vzor technického průkazu silničního vozidla (skutečný rozměr
tiskopisu 210 x 446 mm)



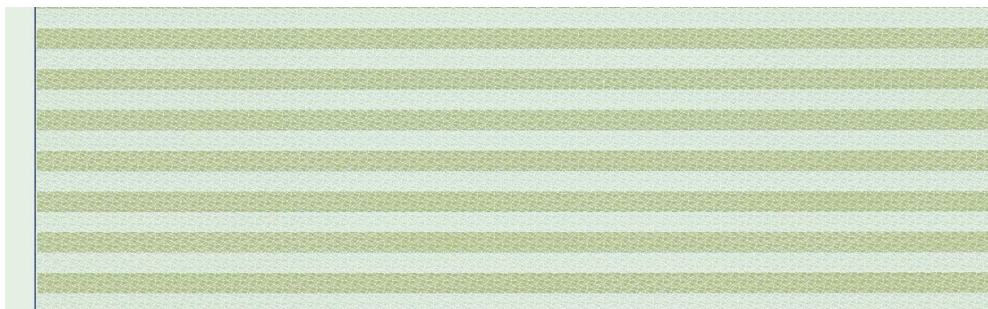
EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permis de circulación, Parte II. • Registreringsattest, Del II. • Zulassungsbescheinigung, Teil II, Registermístunnistus, Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας / Πιστοποιητικό Εγγραφή, Μέρος, II. Teastas clarithe, Part II. • Registration certificate, Part II. • Certificat d'immatriculation, Partie II. Carta di circolazione, Parte II. • Reģistrācijas apliecība, II. daļa • Registrācijas liudijimas, II. daļa Forgalmi engedély, II. Rész • Certifikat ta' Registrazzjoni, L-II, Partie • Kentekenbewijs, Deel II. Dowód Rejestracyjny, Część II. • Certificado de matricula, Parte II. • Osvedčenie o evidencii, Časť II. Prometno dovoljenje, Del II. • Reķisterõintõdistus, Osa II. • Registreringsbeviset, Del II. Свидетельство за регистрация, Часть II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare Prometna Dozvola Certificat d'Immatriculation II

ČESKÁ REPUBLIKA

UH 000000

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI		Datum první registrace vozidla v ČR:	
B. Datum první registrace vozidla:		A. Registrační značka vozidla	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo		C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo	
V	Podpis	V	Podpis
dne		dne	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
otisk razítka		otisk razítka	
V	Podpis	V	Podpis
dne		dne	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo		C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo	
V	Podpis	V	Podpis
dne		dne	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
otisk razítka		otisk razítka	
V	Podpis	V	Podpis
dne		dne	
ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY			



POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit včetně příslušnému orgánu státní správy.
- Zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K	ZTP č.:	ES/EU č.:	č.:
Vozidlo	1. Druh vozidla:		
	2. Kategorie vozidla:		
	D.1. Tovární značka:		
	D.2. Typ: Varianta: Verze:		
Motor	D.3. Obchodní označení:		
	E. Identifikační číslo vozidla (VIN):		
	3. Výrobce vozidla:		
Emise	4. Výrobce:		
	5. Typ: P.3 Palivo:		
	P.2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: P.1 Zdvih. objem [cm ³]:		
Kategorie	V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.:		
	V.6. Kongrovany součinitel absorpce [m ⁻¹]: V.7. CO ₂ [g.km ⁻¹]:		
	6. Výrobce:		
	7. Druh (typ):		
Rozměry	8. Výrobní číslo (v dalším stupni):		
	R. Barva:		
	S. Počet míst: - celkem: S.1 - k sezení: S.2 - k stání: 9 - lůžek:		
Hmotnosti	10. Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:		
	12. Celková [mm] - délka: 13 - šířka: 14 - výška:		
	M. Rozvor [mm]:		
	15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:		
	G. Provozní hmotnost [kg]:		
	F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]:		
	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4:		
	17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/technice) [kg]:		
	O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:		
	O.2. - nebrzděného:		
Nápravy	18. Největší technicky přípustná / F.3. povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:		
	19. Spojovací zařízení - druh a typ:		
	L. Počet náprav - z toho poháněných:		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):		
	20. 1:		
	21. 2:		
	22. 3:		
	23. 4:		
	T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:		
	24. Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:		
U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot [min ⁻¹]: U.3 - za jízdy:			
25. Spotřeba paliva - předpis č.: 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:			
27. [l.100 km ⁻¹]:			
O. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér:			
29. Řazení převodovky (MÁN/AUT): 30. Hydropohon:			
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
(V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je čistým schválení č.j. Rozhodnutí.
Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

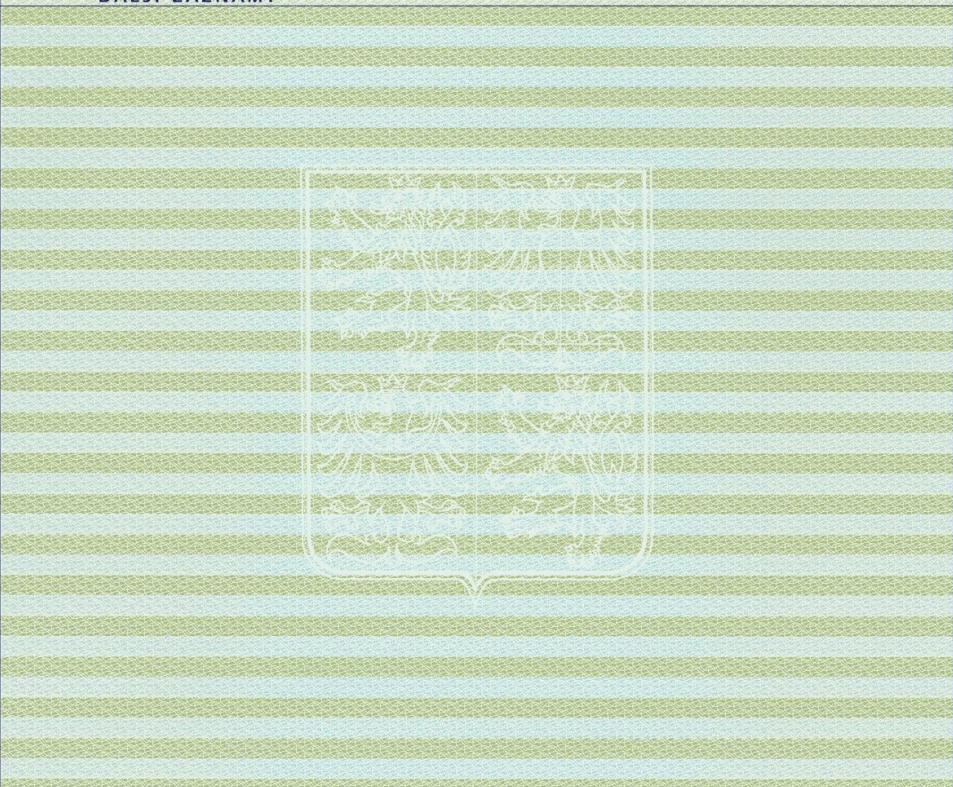
Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení Datum Ověř razítka a podpis oprávněné osoby

Schválení v dalším stupni: č. schválení Datum Ověř razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY



Příloha 11

Vzor technického průkazu zvláštního vozidla (skutečný rozměr
tiskopisu 210 x 445,5 mm)

**EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA.
ČÁST I.**

ČESKÁ REPUBLIKA

A. REGISTRACNÍ ZNAČKA VOZIDLA

B. DATUM PRVNÍ REGISTRACE VOZIDLA

C.1.1. a C.1.2. PROVOZOVATEL (PŘÍLUPEN A JMÉNO NEBO OBCHODNÍ JMÉNO)

C.1.3. ADRESA POBYTU; SÍDLO

C.4. PROVOZOVATEL JE VLASTNÍKEM VOZIDLA a) ANO, b) NE I. DATUM

UAP 000000 POOPIS

otisk razítka

Druhá strana

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
D.1. TOVARNÍ ZNAČKA, D.2. TYP, VARIANTA, VERZE															
D.3. OBCHODNÍ OZNAČENÍ							E. IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO VOZIDLA (VIN)								
I. DRUH VOZIDLA															
POV. HMOTNOST PŘÍVĚSU (kg): G.1. BRZD./G.2. NEBRZD.															
HMOTNOST (kg): F.1. NEJVĚŠÍ TECHNICKY PŘIPUŠTNÁ / F.2. POVOLENÁ / G. PROVOZNÍ / F.3. SOUPRAVY															
F.1. ZDVÍHOVÝ OBJEM (cm ³)					F.3. PALIVO					P.2. MAX. VÝKON (kW) / OT. (min. ⁻¹)					
S.1. POČET MÍST K SEZENÍ					S.2. POČET MÍST K STANÍ					Q. POMĚR VÝKON / HMOTNOST (kW/kg)					
T. NEJVYŠŠÍ RYCHLOST (km/h)					28. RÁZENÍ PŘEVODOVKY					R. BARVA					
18. SPOJOVACÍ ZAŘÍZENÍ															
H. PLATNOST DO															
JINÉ ZÁZNAMY															
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Příloha 13

Vzor osvědčení o registraci zvláštního motorového vozidla a zvláštního přípojného vozidla

ČESKÁ REPUBLIKA
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI
ZVLÁŠTNÍHO MOTOROVÉHO VOZIDLA A ZVLÁŠTNÍHO PŘÍPOJNÉHO VOZIDLA
CERTIFICAT D'IMMATICULATION

A. REGISTRACNÍ ZNAČKA

D. TOVARNÍ ZNAČKA, OBCHODNÍ OZNAČENÍ, TYP

D.1.1. PROVOZOVATEL

PODNE ČÍSLO / IČO

C.3.3. MÍSTO TRVALÉHO NEBO POVOLENÉHO POBYTU; SÍDLO

I. DATUM VYDÁNÍ

H. PLATNOST DO

ZAA 000000 POOPIS

otisk razítka

Druhá strana

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
E. IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO VOZIDLA (VIN)															
DRUH VOZIDLA					T. NEJVYŠŠÍ RYCHLOST (km/h)										
R. BARVA															
P.2. MAX. VÝKON MOTORU (kW) / OT. (min. ⁻¹)															
S. POČET MÍST: CELKEM - K STÁNÍ - LUZEK															
HMOTNOST (kg): G. PROVOZNÍ - F.2. POVOLENÁ															
SPOJOVACÍ ZAŘÍZENÍ, DRUH A TYP															
B. DATUM PRVNÍ REGISTRACE NEBO ROK VÝROBY															
MAX. VÝŠE STÁTŮČE ZATÍŽENÍ S PŘÍPOJNÝM ZAŘÍZENÍM															
OŠETŘENÍ TECHNICKÉHO PŘÍSLUŠENÍ															
D. MAX. POH. HMOTNOST PŘÍVĚSU (kg): G.1. BRZD. - G.2. NEBRZD.															
JINÉ ZÁZNAMY															
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

Příloha 14

Žádost o vydání nového dokladu k vozidlu

Záznam registračního místa

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Jiný doklad k silničnímu vozidlu:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Vyměřen správní poplatek Kč podle položky č. zákona o správních poplatcích,
který byl uhrazen v hotovosti. Doklad č.

Byly vydány tyto doklady:

Nový technický průkaz číslo:

Nové osvědčení o registraci číslo:

.....
podpis oprávněné úřední osoby

Potvrzení o převzetí dokladů žadatelem (nabytí právní moci)

Tabulka(y) s registrační značkou:

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Jiné doklady:

V dne Podpis žadatele

.....
podpis oprávněné úřední osoby a otisk úředního razítka

Příloha 15

Vzor rozlišovací značky České republiky



Příloha 16

Vyobrazení alfanumerických znaků, provedení tabulek registračních značek a vyobrazení vzoru znaku Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky

Vyobrazení alfanumerických znaků

1 2 3 4 5 6 7 8 9 0
A B C D E F G H I J K L
M N P R S T U V X Y Z

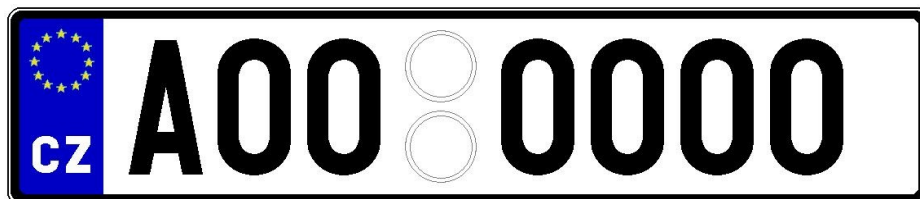
Vyobrazení vzoru znaku Evropské unie s vyznačením rozlišovací značky České republiky



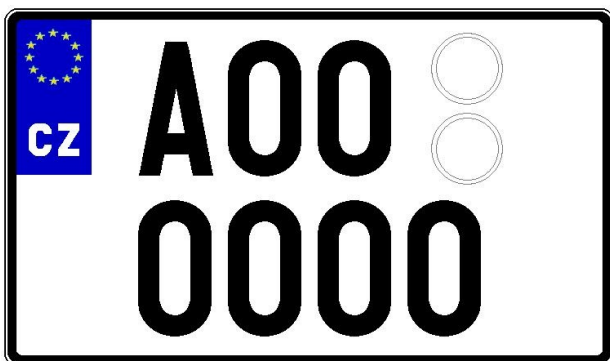
Standardní registrační značky

1. Tabulky registračních značek pro všechna silniční motorová vozidla a přípojná vozidla

rozměr 520 x 110 mm



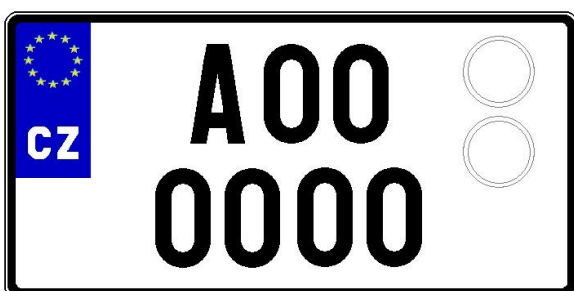
rozměr 340 x 200 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm



rozměr 200 x 160 mm



rozměr 80 x 110 mm



2. Tabulky registračních značek pro zvláštní motorová vozidla

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 280 x 200 mm



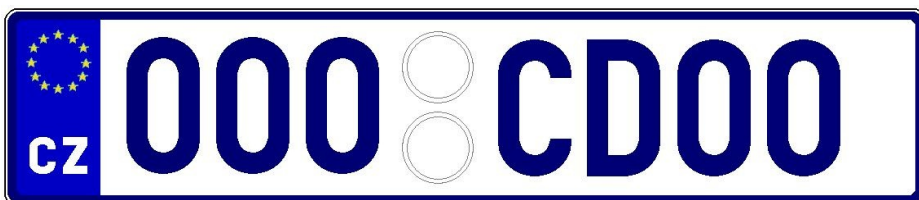
rozměr 200 x 160 mm



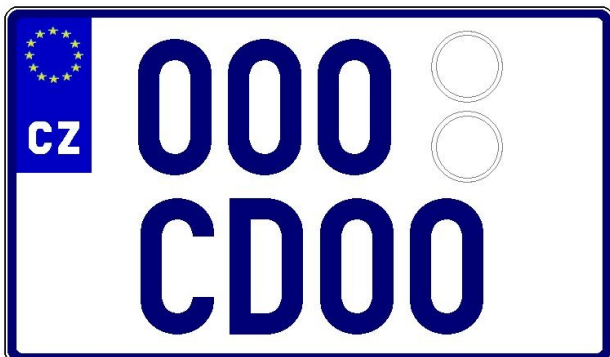
3. Tabulky s registrační značkou diplomatickou nebo cizineckou.

a) tabulky registračních značek pro vozidla, jejichž vlastník nebo provozovatel je osoba požívající diplomatických nebo konzulárních výsad a imunit podle příslušných mezinárodních smluv

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 340 x 200 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm



rozměr 200 x 160 mm



rozměr 80 x 110 mm

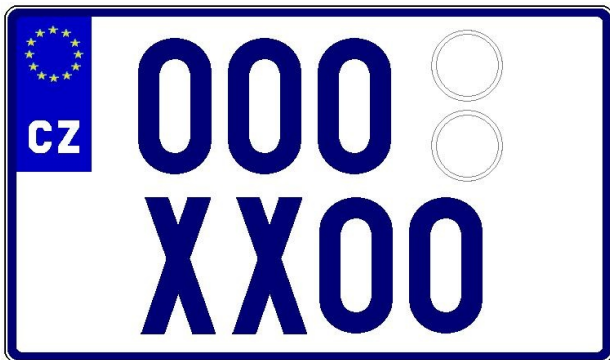


b) tabulky registračních značek pro vozidla, jejichž vlastník nebo provozovatel je administrativně - technický pracovník diplomatické nebo konzulární mise a požívající omezené diplomatické nebo konzulární výsady a imunity podle příslušných mezinárodních smluv

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 340 x 200 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm



rozměr 200 x 160 mm



rozměr 80 x 110 mm



c) tabulky registračních značek pro vozidla, jejichž vlastník nebo provozovatel je služební personál diplomatické nebo konsulární mise nebo člen mezinárodní organizace.

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm



rozměr 200 x 160 mm



rozměr 80 x 110 mm



d) tabulky registračních značek pro vozidla, jejichž vlastník nebo provozovatel je osoba vykonávající funkci honorárního konsula podle příslušných mezinárodních smluv

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm

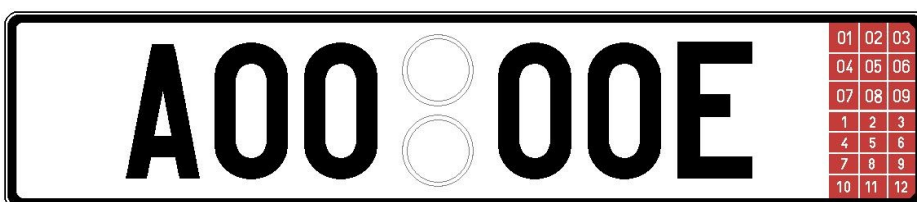


rozměr 200 x 160 mm



4. Tabulky registračních značek pro vývoz

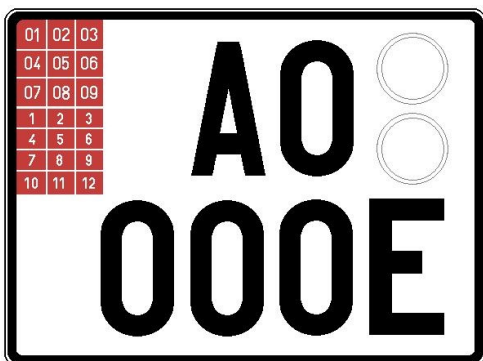
rozměr 520 x 110 mm



rozměr 340 x 200 mm



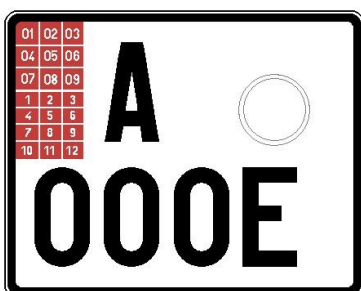
rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm



rozměr 200 x 160 mm



Registrační značky na přání

1. Tabulky registračních značek pro silniční motorová vozidla a přípojná vozidla na přání

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 340 x 200 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm

rozměr 200 x 160 mm



rozměr 80 x 110 mm



Zvláštní registrační značky

1. Zvláštní registrační značka pro jízdu z místa prodeje do místa registrace silničního vozidla s omezenou platností (papírová)

rozměr 210 mm x 145 mm

A

Datum přidělení:
Razítko:

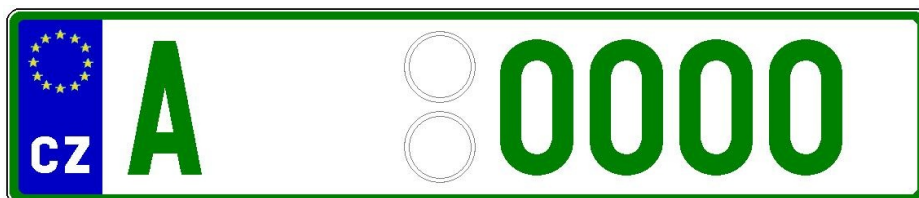
Podpis:

Platí 10 pracovních dnů.

000000

2. Tabulky s registrační značkou trvale manipulační

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 280 x 200 mm

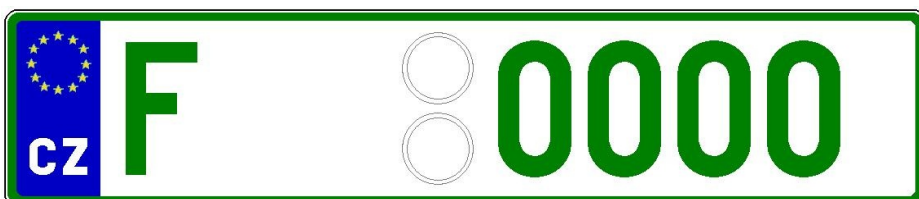


rozměr 200 x 160 mm

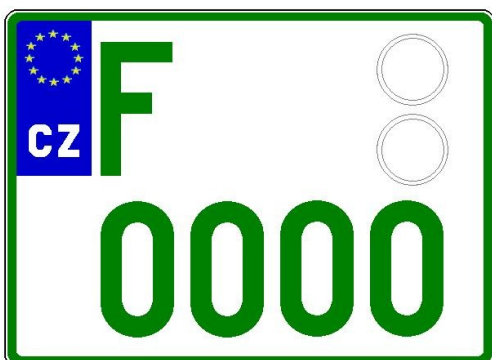


3. Tabulky s registrační značkou pro zkušební účely

rozměr 520 x 110 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 200 x 160 mm

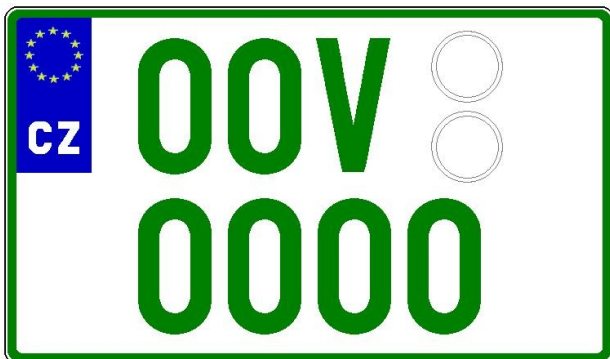


4. Tabulky s registrační značkou pro historická vozidla

rozměr 520 x 110 mm



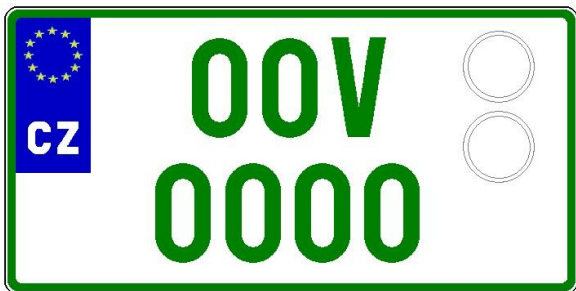
rozměr 340 x 200 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 320 x 160 mm



rozměr 200 x 160 mm



rozměr 80 x 110 mm



5. Tabulky s registrační značkou pro sportovní vozidla
rozměr 520 x 110 mm



rozměr 280 x 200 mm



rozměr 330 x 85 mm (jen ze samolepící folie)



rozměr 80 x 110 mm
(ze slitiny lehkých kovů a samolepící folie)



6. Tabulka s registrační značkou k umístění na nosné zařízení připojitelné k silničnímu vozidlu



Příloha 17

Žádost o vydání tabulky s registrační značkou

Druhá strana

Záznam registračního místa

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Tabulka(y) s registrační značkou: bylo odebráno ks

Jiný doklad k silničnímu vozidlu:
.....
.....
.....
.....
.....

Vyměřen správní poplatek Kč podle položky č. zákona o správních poplatcích,
který byl uhrazen v hotovosti. Doklad č.

.....
podpis oprávněné úřední osoby

Potvrzení o převzetí dokladů žadatelem (nabytí právní moci)

Tabulka(y) s registrační značkou:

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Jiné doklady:

V dne Podpis žadatele

.....
podpis oprávněné úřední osoby a otisk úředního razítka

Příloha 18

Oznámení o ztrátě, zničení nebo odcizení tabulky s registrační značkou

Záznam registračního místa

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Tabulka(y) s registrační značkou: bylo odebráno ks

Jiný doklad k silničnímu vozidlu:
.....
.....
.....
.....
.....

Vyměřen správní poplatek Kč podle položky č. zákona o správních poplatcích,
který byl uhrazen v hotovosti. Doklad č.

Byla přidělena nová registrační značka

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 Počet kusů:

.....
podpis oprávněné úřední osoby

Potvrzení o převzetí dokladů žadatelem (nabytí právní moci)

Tabulka(y) s registrační značkou:

Technický průkaz: číslo:

Osvědčení o registraci vozidla: číslo:

Jiné doklady:

V dne Podpis žadatele

.....
podpis oprávněné úřední osoby a otisk úředního razítka

Příloha 19

Žádost o vydání tabulky s registrační značkou na vývoz

Vzor potvrzení pro zvláštní registrační značku

Formát A6

.....
(Razítko obecního úřadu obce s rozšířenou působností) (datum vydání)

**POTVRZENÍ
pro zvláštní registrační značku:**

Vydáno pro:.....
(Údaje stanovené vyhláškou)

.....
(Podpis zaměstnance obce zařazené do
obecního úřadu s rozšířenou působností)

Druhá strana

Poučení

Pro každou jízdu vozidla s přidělenou zvláštní registrační značkou musí být vystaven záznam jízdy, podepsaný statutárním zástupcem organizace nebo osobou jím k tomu zmocněnou. Kontrolním orgánům se řidič vozidla prokazuje tímto potvrzením a prvopisem záznamu jízdy. Blok "Knihy jízdy" s průpisy záznamů zůstává uložen v organizaci. Blok "Knihy jízdy" po vyčerpání listů se odevzdá s tímto potvrzením příslušnému obecnímu úřadu obce s rozšířenou působností, který vystaví novou.

Zvláštní registrační značky nesmí být používáno k jiným účelům, než k provádění zkušebních jízd, odvozu vozidel do jiné firmy, na nádraží apod. Bude-li zjištěno zneužití přidělené zvláštní registrační značky, bude tato odebrána.

Příloha 21

Vzor knihy jízd pro zvláštní registrační značku

Vzor knihy jízd pro zvláštní registrační značku

Formát A6

**Kniha jízd
pro zvláštní registrační značku**

.....
(Razítko obecního úřadu obce s rozšířenou působností)

Druhá strana

Zvláštní registrační značka
Vydal obecní úřad obce s rozšířenou působností v

Záznam jízdy - průpis - běž. číslo * 000000

Jméno řidiče
Trasa, na které bude vozidlo provozováno
Předpokládaná doba jízdy
Den a hodina připevnění značky
Den a hodina sejmutí značky

Údaje o vozidle

Výrobce
Typ a druh vozidla
Identifikační číslo vozidla (VIN).....

.....
(Razítko a podpis oprávněné osoby)

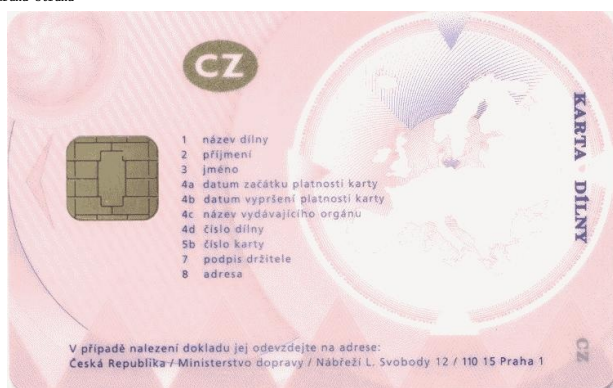
Příloha 22

Vzor evidenční knihy zvláštní registrační značky

Vzor paměťové karty dílny



druhá strana



1) Směrnice Rady 1999/37/ES ze dne 29. dubna 1999 o registračních dokladech vozidel, ve znění směrnice Komise 2003/127/ES, směrnice Rady 2006/103/ES a Aktu o podmínkách přistoupení České republiky, Estonské republiky, Kyprské republiky, Lotyšské republiky, Litevské republiky, Maďarské republiky, Republiky Malta, Polské republiky, Republiky Slovinsko a Slovenské republiky a o úpravách smluv, na nichž je založena Evropská unie.

2) Nařízení Rady (ES) č. 2411/98 ze dne 3. listopadu 1998 o uznávání rozlišovacích značek členského státu, ve kterém jsou registrována motorová vozidla a jejich přípojná vozidla, v dopravním provozu Společenství, v platném znění.

Nařízení Rady (EHS) 3821/85 ze dne 20. prosince 1985 o záznamovém zařízení v silniční dopravě, v platném znění.

3) Vyhláška č. 157/1964 Sb., o Vídeňské úmluvě o diplomatických stycích.

Vyhláška č. 32/1969 Sb., o Vídeňské úmluvě o konzulárních stycích.