

ZBIERKA  **ZÁKONOV**
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2007

Vyhlásené: 13. 1. 2007

Časová verzia predpisu účinná od: 1. 4.2014 do: 30. 4.2018

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

23

NARIADENIE VLÁDY

Slovenskej republiky

z 10. januára 2007

**o technických požiadavkách na určité komponenty a charakteristiky
poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových
traktorov**

Vláda Slovenskej republiky podľa § 2 ods. 1 písm. j) zákona č. 19/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú podmienky vydávania aproximačných nariadení vlády Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov a podľa § 5 ods. 26, § 6 ods. 16, § 7 ods. 19 a § 8 ods. 24 zákona č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov nariaďuje:

§ 1

Toto nariadenie vlády sa vzťahuje na poľnohospodárske kolesové traktory a lesné kolesové traktory¹⁾ kategórie T₁, T₂, T₃, T₄^{1a)} (ďalej len „traktor“) a upravuje podrobnosti o ich typovom schválení ES vzťahujúcom sa na určité komponenty a charakteristiky.

§ 2

Na účely tohto nariadenia vlády sa komponentmi a charakteristikami rozumejú

- a) rozmery a prípojné hmotnosti traktorov,
- b) regulátor otáčok a krytie hnacích prvkov, vyčnievajúcich častí a kolies, doplnkové bezpečnostné požiadavky na osobitné použitie a návod na obsluhu,
- c) čelné okná a ostatné sklené výplne,
- d) mechanické spojovacie zariadenia medzi traktorom a ťahaným vozidlom vrátane vertikálneho zaťaženia v bode pripojenia,
- e) polohy a spôsob upevnenia predpísaných štítkov a údajov na karosériu traktora,
- f) zariadenia na ovládanie bŕzd ťahaného vozidla.

§ 3

(1) Komponenty a charakteristiky traktorov a ich montáž na traktory musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohách I až VI smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/144/ES z 30. novembra 2009 o určitých komponentoch a charakteristikách kolesových poľnohospodárskych alebo lesných traktorov (kodifikované znenie) v platnom znení (ďalej len „smernica“), a to:

- a) rozmery a prípojná hmotnosť traktorov musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohe I smernice okrem bodov 1.6 a 1.7 a v osobitnom predpise,^{1b)}

- b) regulátor otáčok a krytie hnacích prvkov, vyčnievajúcich častí a kolies traktorov, doplnkové bezpečnostné požiadavky na osobitné použitie a návod na obsluhu musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohe II smernice okrem bodov 1.1, 2.3.2.11.2, 2.3.2.11.3, 3.3, 4.3, 4.4 a v osobitnom predpise,²⁾
- c) čelné okná a ostatné sklenené výplne traktorov musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohe III smernice okrem bodu 9.2.5.1.1 prílohy III C smernice a bodu 4.5.1.1.1 prílohy III H smernice a v osobitnom predpise,³⁾
- d) mechanické spojovacie zariadenia medzi traktorom a ťahaným vozidlom vrátane vertikálneho zaťaženia v bode pripojenia musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohe IV smernice okrem bodu 3.3.2.2 a v norme ISO 6489-1:2001,
- e) poloha a spôsob upevnenia rôznych štítkov a údajov na karosériu traktora musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohe V smernice,
- f) zariadenia na ovládanie brzd ťahaného vozidla a spojovacie brzdiace potrubie medzi traktorom a ťahaným vozidlom musia spĺňať technické požiadavky ustanovené v prílohe VI smernice okrem bodu 2 a v osobitnom predpise.⁴⁾

(2) Pre iné ako čelné okná je povolené pevné plastové zasklenie schválené podľa osobitného predpisu⁵⁾ alebo podľa predpisu EHK.⁶⁾

(3) Ak je súčasťou traktora ovládanie brzdy prívěsu, tak toto ovládanie musí byť ručné alebo nožné a musí existovať možnosť brzdiť a ovládať ho zo sedadla vodiča; nesmie byť však ovplyvnené žiadnou inou činnosťou alebo inými ovládacími zariadeniami. Ak je traktor vybavený pneumatickým alebo hydraulickým systémom spojenia umiestneným medzi traktorom a vlečnou hmotnosťou, môže existovať iba jediné ovládanie prevádzkovej brzdy pre kombináciu vozidiel.

(4) Možno používať brzdne systémy, ktorých charakteristické vlastnosti sú ustanovené v osobitnom predpise.⁴⁾ Zariadenie musí byť konštruované a ovládané takým spôsobom, aby bolo zabezpečené, že prevádzka traktora nebude negatívne ovplyvnená v prípade zlyhania alebo nedostatočnej činnosti brzdneho zariadenia vlečného vozidla alebo v prípade poškodenia spojky.

(5) Ak sa traktory používajú v podmienkach, v ktorých môže vzniknúť riziko styku s nebezpečnými látkami, kabína musí spĺňať požiadavky stupňa 2, 3 alebo 4 ustanovené v technickej norme.^{6a)} Kritériá pre výber stupňa majú byť uvedené v návode na obsluhu. Na účely rozprašovania pesticídov musí kabína spĺňať požiadavky stupňa 4.

(6) V návode na obsluhu sa uvádza:

- a) intenzita hluku v úrovni ucha vodiča meraná podľa osobitného predpisu,^{6b)}
- b) intenzita hluku traktora v pohybe meraná podľa osobitného predpisu,^{6c)}
- c) úroveň vibrácií meraná podľa osobitného predpisu.^{6d)}

§ 4

(1) Žiadosť o udelenie typového schválenia ES vozidla⁷⁾ pre typ traktora vzťahujúceho sa na rozmery a prípojnú hmotnosť traktorov, na regulátor otáčok a krytie hnacích prvkov, vyčnievajúcich častí a kolies predkladá výrobca alebo jeho zástupca.

(2) Ak výrobca montuje na traktor regulátor otáčok ako štandardné vybavenie, musí ho namontovať a skonštruovať tak, aby traktor vzhľadom na najväčšiu konštrukčnú rýchlosť spĺňal požiadavky podľa osobitného predpisu.⁸⁾

(3) Udelenie typového schválenia ES vozidla pre typ traktora vzťahujúceho sa na určité komponenty a charakteristiky sa nesmie zamietnuť, ak sú splnené technické požiadavky podľa

tohto nariadenia vlády.

(4) Štátny dopravný úrad⁹⁾ vydá prílohu k osvedčeniu o typovom schválení ES vozidla pre typ traktora vzťahujúcom sa na rozmery a prípojnú hmotnosť traktorov podľa vzoru ustanoveného v dodatku prílohy I smernice.

(5) Štátny dopravný úrad vydá prílohu k osvedčeniu o typovom schválení ES vozidla pre typ traktora vzťahujúcom sa na regulátor otáčok a krytie hnacích prvkov, vyčnievajúcich častí a kolies podľa vzoru ustanoveného v dodatku prílohy II smernice.

(6) Žiadosť o udelenie typového schválenia ES komponentu¹⁰⁾ vzťahujúceho sa na určitý druh sklenej tabule predkladá výrobca tabule bezpečnostného skla alebo jeho zástupca.

(7) Prílohou k žiadosti podľa odseku 6 sú doklady uvedené v prílohe III A smernice v troch vyhotoveniach, technický opis obsahujúci všetky charakteristické vlastnosti a výkresy vo formáte A4 alebo zložené na takýto formát, ktoré obsahujú informácie uvedené v bodoch 3.2.1.1 až 3.2.1.3 okrem bodu 3.2.1.2.2.1 prílohy III A smernice a v osobitnom predpise.¹¹⁾

(8) Štátny dopravný úrad vydá osvedčenie o typovom schválení ES komponentu vzťahujúcom sa na určitý druh sklenej tabule podľa vzoru ustanoveného v prílohe III P smernice.

(9) Výrobca tabule bezpečnostného skla alebo jeho zástupca poskytne poverenej technickej službe overovania vozidiel (ďalej len „technická služba“) dostatočný počet skúšobných kusov a vzoriek opracovaných sklenených tabúľ všetkých modelov. Počet vzoriek sa stanoví dohodou s technickou službou.

(10) Každá tabuľa bezpečnostného skla vrátane jeho vzoriek a skúšobných kusov musí byť označená obchodným názvom alebo značkou výrobcu. Označenie musí byť zreteľne čitateľné a nezmazateľné.

(11) Udelenie typového schválenia ES komponentu vzťahujúceho sa na určitý druh sklenej tabule sa nesmie zamietnuť, ak vzorky bezpečnostného skla spĺňajú technické požiadavky podľa tohto nariadenia vlády.

(12) Každému typu bezpečnostného skla definovanému v prílohách III E, III G, III K a III L smernice, ktorý bol typovo schválený, sa prideli značka typového schválenia ES komponentu. Vzorky značiek typového schválenia ES komponentu sú uvedené v prílohe III smernice.

(13) Všetky zmeny druhu tabule bezpečnostného skla alebo rozšírenie počtu čelných skiel sa musia oznámiť štátnemu dopravnému úradu. Ak zmeny a rozšírenie počtu čelných skiel spĺňajú požiadavky podľa tohto nariadenia vlády, potvrdí štátny dopravný úrad rozšírenie platnosti typového schválenia ES komponentu alebo si vyžiada doloženie protokolu o skúške od technickej služby.

(14) Bezpečnostné zasklenie, ktorému bolo udelené typové schválenie ES komponentu podľa tohto nariadenia vlády, musí byť vyrábané tak, aby bolo v zhode so schváleným typom a spĺňalo technické požiadavky podľa tohto nariadenia vlády.

(15) Ak nie sú splnené technické požiadavky podľa tohto nariadenia vlády, môže štátny dopravný úrad odobrať osvedčenie o typovom schválení ES komponentu vzťahujúcom sa na určitý druh sklenej tabule. O odobratí osvedčenia typového schválenia ES komponentu alebo o ukončení výroby typovo schválenej časti bezpečnostného skla musí štátny dopravný úrad informovať orgán, ktorý schválenie vydal, a typové schvaľovacie orgány ostatných členských štátov Európskej únie (ďalej len „členské štáty“) podľa prílohy III A, prípadne III B smernice.

(16) Štátny dopravný úrad oznámi členským štátom a Európskej komisii názvy a adresy

technických služieb zodpovedných za vykonávanie skúšok typového schválenia komponentov a do jedného mesiaca musí zasielať členským štátom oznámenia o zamietnutí alebo odobratií osvedčení o typovom schválení ES komponentu.

(17) Žiadosť o udelenie typového schválenia ES vozidla⁷⁾ pre typ traktora vzťahujúceho sa na pevnosť a rozmery spojovacieho zariadenia predkladá výrobca traktora alebo jeho zástupca.

(18) Traktor predstavujúci typ traktora, ktorý sa má schváliť, na ktorom je namontované schválené spojovacie zariadenie, poskytne výrobca technickej službe.

(19) Technická služba prekontroluje, či je schválený typ spojovacieho zariadenia vhodný na montáž na typ traktora, pre ktorý je podaná žiadosť o udelenie typového schválenia ES vozidla. Zistí najmä, či pripojenie spojovacieho zariadenia zodpovedá zariadeniu, ktoré bolo odskúšané pri udelení typového schválenia ES komponentu vzťahujúceho sa na typ spojovacieho zariadenia.

(20) Žiadosť o udelenie typového schválenia ES komponentu¹⁰⁾ vzťahujúceho sa na typ spojovacieho zariadenia predkladá výrobca alebo jeho zástupca.

(21) Udelenie typového schválenia ES komponentu vzťahujúceho sa na typ spojovacieho zariadenia sa nesmie zamietnuť, ak sú splnené technické požiadavky podľa tohto nariadenia vlády.

(22) Držiteľ typového schválenia ES komponentu vzťahujúceho sa na typ spojovacieho zariadenia môže požiadať o jeho rozšírenie na ostatné typy spojovacieho zariadenia. Štátny dopravný úrad udolí takéto rozšírenie za podmienok uvedených v osobitnom predpise¹²⁾ a po splnení týchto požiadaviek:

- a) nový typ spojovacieho zariadenia získal typové schválenie ES komponentu,
- b) nový typ spojovacieho zariadenia je vhodný na montáž pre typ traktora, pre ktorý sa žiada o rozšírenie typového schválenia ES komponentu,
- c) pripojenie spojovacieho zariadenia na traktor zodpovedá pripojeniu, ktoré bolo predložené pri udelení typového schválenia ES komponentu.

(23) Osvedčenie o typovom schválení ES komponentu vzťahujúcom sa na spojovacie zariadenie podľa vzoru ustanoveného v dodatku 5 prílohy IV smernice sa priloží k osvedčeniu o typovom schválení ES vozidla pre typ traktora alebo pri rozšírení typového schválenia ES vozidla, ktoré bolo udelené alebo zamietnuté.

(24) Štátny dopravný úrad pridolí výrobcovi traktora, čelného okna alebo spojovacieho zariadenia alebo jeho zástupcovi pre každý typ čelného okna alebo inej sklenej výplne alebo spojovacieho zariadenia, ktoré schválil, značku typového schválenia ES komponentu v súlade so vzormi ustanovenými v prílohe III alebo IV smernice.

(25) Štátny dopravný úrad vydá prílohu k osvedčeniu o typovom schválení ES vozidla pre typ traktora vzťahujúcom sa na pevnosť a rozmery spojovacieho zariadenia a jeho pripojenia k traktoru, ktorej vzor je ustanovený v dodatku 7 prílohy IV smernice.

(26) Traktory musia byť vybavené výrobným štítkom s nadpismi podľa požiadaviek ustanovených v prílohe V smernice a v osobitnom predpise.¹³⁾ Štátny dopravný úrad vydá prílohu k osvedčeniu o typovom schválení ES vozidla pre typ traktora vzhľadom na umiestnenie a spôsob upevnenia povinných štítkov a nápisov na karosérii traktora, ktorej vzor je ustanovený v prílohe V smernice, kde je ustanovený aj príklad výrobného štítku.

(27) Žiadosť o udelenie typového schválenia ES vozidla pre typ traktora vzťahujúceho sa na ovládanie brzd vlečného vozidla predloží výrobca traktora alebo jeho zástupca.

(28) Štátny dopravný úrad vydá prílohu k osvedčeniu o typovom schválení ES vozidla pre typ

traktora vzťahujúcom sa na ovládanie brzdzenia vlečného vozidla podľa vzoru ustanoveného v prílohe VI smernice.

(29) Technické požiadavky podľa tohto nariadenia vlády sa rovnako vzťahujú na typové schválenie vozidla¹⁴⁾ pre typ traktora a na typové schválenie komponentu¹⁵⁾ vzťahujúce sa na určité komponenty a charakteristiky vozidiel.

§ 5

(1) Príslušný štátny orgán¹⁶⁾ nesmie zamietnuť ani zakázať uvedenie typu traktora na trh, jeho evidenciu, uvedenie do prevádzky alebo používanie v premávke na pozemných komunikáciách z dôvodov týkajúcich sa konštrukcie, ak sú vybavené značkou o typovom schválení ES komponentu.

(2) Príslušný štátny orgán¹⁶⁾ nesmie vydať a môže zamietnuť uznanie osvedčenia o typovom schválení ES vozidla pre typ traktora, ak nie sú splnené technické požiadavky podľa tohto nariadenia vlády.

(3) Príslušný štátny orgán¹⁶⁾ nesmie zamietnuť ani zakázať uvedenie na trh čelných okien alebo iných sklenených výplní alebo mechanického spojovacieho zariadenia z dôvodov týkajúcich sa konštrukcie, ak sú vybavené značkou o typovom schválení ES komponentu.

(4) Príslušný štátny orgán¹⁶⁾ môže zakázať uvedenie na trh čelných okien alebo mechanických spojovacích zariadení označených značkou typového schválenia ES komponentu, ak nie sú v súlade so schváleným typom komponentu.

§ 6

(1) Štátny dopravný úrad⁹⁾ do 30. júna 2007 nesmie zamietnuť žiadosť o udelenie typového schválenia ES vozidla⁷⁾ alebo žiadosť o udelenie typového schválenia vozidla¹⁴⁾ pre typ traktora vzťahujúceho sa na určité komponenty a charakteristiky, ak sú splnené technické požiadavky podľa právnej úpravy platnej do 14. januára 2007.

(2) Príslušný štátny orgán¹⁶⁾ do 30. júna 2007 nesmie zamietnuť ani zakázať uvedenie typu traktora na trh, jeho evidenciu alebo uvedenie do prevádzky v premávke na pozemných komunikáciách z dôvodov týkajúcich sa určitých komponentov a charakteristík, ak sú splnené požiadavky podľa právnej úpravy platnej do 14. januára 2007.

(3) Osvedčenia o zhode COC¹⁷⁾ vystavené pre nové traktory sa považujú od 1. júla 2009 za neplatné, ak nie sú splnené technické požiadavky vzťahujúce sa na určité komponenty a charakteristiky podľa tohto nariadenia vlády; tieto traktory nemožno od 1. júla 2009 uvádzať na trh, zapisovať do evidencie alebo uvádzať do prevádzky v premávke na pozemných komunikáciách.

§ 6a

Prechodné ustanovenia k úpravám účinným od 2. marca 2011

(1) Štátny dopravný úrad⁹⁾ do 1. marca 2012 schváli žiadosť o udelenie typového schválenia ES vozidla pre typ traktora alebo žiadosť o udelenie typového schválenia vozidla pre typ traktora z dôvodov vzťahujúcich sa na určité komponenty a charakteristiky, ak sú splnené technické požiadavky podľa predpisu účinného do 1. marca 2011.

(2) Osvedčenia o zhode COC¹⁷⁾ vystavené pre nové traktory, ktoré spĺňajú technické požiadavky vzťahujúce sa na určité komponenty a charakteristiky podľa predpisov účinných do 1. marca 2011, strácajú platnosť 2. marca 2013; tieto traktory nemožno od 2. marca 2013 uvádzať na trh, zapisovať do evidencie alebo uvádzať do prevádzky v premávke na pozemných komunikáciách.

§ 7

Týmto nariadením vlády sa preberajú právne záväzné akty Európskej únie uvedené v prílohe.

§ 8

Zrušuje sa nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 332/2006 Z. z. o technických požiadavkách na určité súčasti a charakteristiky poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov.

§ 9

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 15. januára 2007.

Robert Fico v. r.

**Príloha
k nariadeniu vlády č. 23/2007 Z. z.**

ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNE ZÁVÄZNÝCH AKTOV EURÓPSKEJ ÚNIE

1. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/144/ES z 30. novembra 2009 o určitých komponentoch a charakteristikách kolesových poľnohospodárskych alebo lesných traktorov (kodifikované znenie) (Ú. v. EÚ L 27, 30. 1. 2010) v znení smernice Komisie 2010/52/EÚ z 11. augusta 2010 (Ú. v. EÚ L 213, 13. 8. 2010).
2. Smernica Komisie 2010/62/EÚ z 8. septembra 2010, ktorou sa z dôvodu prispôsobenia ich technických ustanovení menia a dopĺňajú smernice Rady 80/720/EHS a 86/297/EHS a smernice Európskeho parlamentu a Rady 2003/37/ES, 2009/60/ES a 2009/144/ES týkajúce sa typového schvaľovania poľnohospodárskych alebo lesných traktorov (Ú. v. EÚ L 238, 9. 9. 2010).
3. Smernica Rady 2013/15/EÚ z 13. mája 2013, ktorou sa z dôvodu pristúpenia Chorvátskej republiky upravujú určité smernice v oblasti voľného pohybu tovaru (Ú. v. EÚ L 158, 10. 6. 2013).
4. Smernica Komisie 2013/8/EÚ z 26. februára 2013, ktorou sa mení a dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/144/ES o určitých komponentoch a charakteristikách kolesových poľnohospodárskych alebo lesných traktorov na účel prispôsobenia jej technických ustanovení (Ú. v. EÚ L 56, 28. 2. 2013).

- 1) § 2 ods. 1 písm. d) nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 335/2006 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o typovom schválení ES poľnohospodárskych traktorov a lesných traktorov, ich prípojných vozidiel a ťahaných vymeniteľných strojov, systémov, komponentov a samostatných technických jednotiek.
- 1a) Príloha č. 1 časť B šiesty bod k zákonu č. 725/2004 Z. z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 1b) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 305/2006 Z. z. o opatreniach proti emisiám plyných a pevných znečisťujúcich látok motorov na pohon poľnohospodárskych traktorov a lesných traktorov.
- 2) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 328/2006 Z. z. o technických požiadavkách na ochranné konštrukcie chrániace vodiča pri prevrátení namontované pred sedadlom vodiča úzkorozchodných poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov.
- 3) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 64/2006 Z. z. o technických požiadavkách na priestor na obsluhu, prístup k miestu vodiča, dverám a oknám poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov.
- 4) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 300/2006 Z. z. o technických požiadavkách na brzdomé zariadenia poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov.
- 5) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 295/2006 Z. z. o technických požiadavkách na bezpečnostné zasklievacie materiály na motorových vozidlách a ich prípojných vozidlách.
- 6) Dohoda o prijatí jednotných podmienok pre homologáciu (overovanie zhodnosti) a o vzájomnom uznávaní homologácie výstroja a súčastí motorových vozidiel (vyhláška č. 176/1960 Zb.).
Oznámenie Ministerstva zahraničných vecí Slovenskej republiky č. 245/1996 Z. z. o uskutočnení notifikácie sukcesie Slovenskej republiky do Dohody o prijatí jednotných podmienok pre homologáciu (overovanie zhodnosti) a vzájomnom uznávaní homologácie výstroja a súčastí motorových vozidiel uzavretej 20. marca 1958 v Ženeve (EHK č. 43 príloha 14).
Oznámenie Ministerstva zahraničných vecí Slovenskej republiky č. 415/2003 Z. z. o prijatí Dohody týkajúcej sa tvorby globálnych technických predpisov pre kolesové vozidlá, vybavenie a časti, ktoré sa môžu montovať alebo používať na kolesových vozidlách.
- 6a) STN EN 15695-1 Poľnohospodárske traktory a samohybné postrekovače. Ochrana obsluhy (vodiča) pred nebezpečnými látkami. Časť 1: Klasifikácia, požiadavky a postupy skúšania kabín.
- 6b) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 401/2005 Z. z. o hladine hluku vnímanej vodičom poľnohospodárskych kolesových traktorov alebo lesných kolesových traktorov v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 651/2006 Z. z.
- 6c) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 67/2006 Z. z. o technických požiadavkách na určité vybavenie a charakteristiky poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 648/2006 Z. z.
- 6d) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 192/2006 Z. z. o technických požiadavkách na sedadlo vodiča poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 143/2007 Z. z.
- 7) § 5 ods. 11 a 20, § 6 ods. 7 a 10 a § 7 ods. 9 a 13 zákona č. 725/2004 Z. z.
- 8) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 66/2006 Z. z. o technických požiadavkách na meranie najväčšej konštrukčnej rýchlosti a technických požiadavkách na nákladné plošiny poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov.
- 9) § 99 písm. o) zákona č. 725/2004 Z. z.
- 10) § 8 ods. 10 a 17 zákona č. 725/2004 Z. z.
- 11) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 289/2006 Z. z. o technických požiadavkách na zorné pole výhľadu a stierače predného skla poľnohospodárskych kolesových traktorov a lesných kolesových traktorov.
- 12) § 8 ods. 17 a 18 zákona č. 725/2004 Z. z.
- 13) § 8 ods. 18 písm. b) zákona č. 725/2004 Z. z.
- 14) § 5 ods. 5 a 20, § 6 ods. 5 a 10 a § 7 ods. 6 a 13 zákona č. 725/2004 Z. z.

15) § 8 ods. 5 a 17 zákona č. 725/2004 Z. z.

16) § 3 zákona č. 128/2002 Z. z. o štátnej kontrole vnútorného trhu vo veciach ochrany spotrebiteľa a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 451/2004 Z. z.

§ 114 zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 144/2010 Z. z.

§ 99 písm. o) zákona č. 725/2004 Z. z.

17) § 2 písm. ai) zákona č. 725/2004 Z. z.

