

Na temelju članka 74. Zakona o cestovnom prijevozu Federacije Bosne i Hercegovine ("Službene novine Federacije BiH", broj 28/06), federalni ministar prometa i komunikacija donosi

PRAVILNIK

O JEDINSTVENOM INFORMATIČKOM SUSTAVU I OBRADI PODATAKA TEHNIČKIH PREGLEDA I REGISTRACIJE VOZILA

Članak 1.

Ovim Pravilnikom propisuju se uvjeti za uvođenje elektronske obrade podataka koji se prikupljaju u tijeku tehničkih pregleda i registracije vozila i ostalih poslova koji se obavljaju u stanici za tehnički pregled vozila (u daljnjem tekstu: stanica), a u okviru funkcioniranja jedinstvenog sustava tehničkih pregleda i registracije vozila. Ovim Pravilnikom uređuju se i međusobna prava i obveze Federalnog ministarstva prometa i komunikacija (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), stručne institucije iz članka 76. Zakona o cestovnom prijevozu Federacije Bosne i Hercegovine (u daljnjem tekstu: Stručna institucija) i stanica u području jedinstvenog informatičkog sustava i obrade podataka tehničkih pregleda i registracije vozila.

Članak 2.

Ministarstvo putem Stručne institucije definira, organizira i uvodi jedinstveni informatički sustav prikupljanja, distribucije, dostavljanja i korištenja podataka koji se u radu stanica obrađuju, sa svrhom bržeg, boljeg i efikasnijeg rada stanice, ujednačavanja kriterija, kontrole i podizanja razine kvaliteta tehničkih pregleda vozila.

Stanice su dužne tehnički i kadrovski se osposobiti tako da obezbijede nesmetano funkcioniranje informatičkog sustava i pravilno i potpuno unošenje svih podataka o izvršenim tehničkim pregledima vozila.

Članak 3.

U sustav distribucije, dostavljanja i korištenja podataka pored stanica, Stručne institucije i Ministarstva uključena su i Kantonalna ministarstva mjerodavna za poslove cestovnog prometa.

U navedeni sustav mogu se djelimično ili u cijelosti uključivati i drugi zainteresirani organi i organizacije, institucije i ustanove, o čemu konačnu odluku donosi Ministarstvo.

Članak 4.

Jedinstveni informatički sustav u pravilu treba osigurati:

- trajno memoriranje svih u sustav unijetih podataka i njihovo ponovno korištenje u neograničenom broju slučajeva,
- ispisivanje (štampanje) unijetih, odnosno ranije memoriranih podataka u odgovarajuće rubrike svih u sustav unijetih podataka u svrhu analiza i distribucije podataka, izradu odgovarajućih izvješća i njihovo objavljivanje u službenim ili stručnim publikacijama,

- mogućnost kontinuiranog (dnevnog, mjesečnog, po radnim mjestima i sl.) iskazivanja rada i obračuna materijalno-finansijskog poslovanja stanica i štampanje odgovarajućih izvješća,
- mogućnost internog (po radnim mjestima unutar stanica) i eksternog (ostalih subjekata uključenih u jedinstveni informatički sustav) povezivanja svih korisnika te mogućnosti prijenosa podataka,
- mogućnost unošenja dodatnih podataka i zahtjeva, uključivanja novih korisnika u jedinstveni informatički sustav i sl.

Članak 5.

Stručna institucija je, u okviru izvršenja obveza i zadataka iz ovog Pravilnika, dužna osigurati obavljanje slijedećih poslova:

- organizirati izradu, usavršavanje i trajno praćenje primjenjivosti aplikacija, te njihovo instaliranje u stanicama i kod drugih priključenih korisnika,
- koordinirati odnose sa i između svih korisnika,
- preporučiti nabavku neophodne opreme (hardware) za funkcioniranje sustava, prijenos podataka i njegovo uključivanje u sustav ostalih korisnika,
- organizirati usavršavanje operativnog osoblja stanica za rad i korištenje jedinstvenog informatičkog sustava,
- analizirati podatke dobivene iz jedinstvenog informatičkog sustava, izrađivati izvješće o utvrđenim rezultatima na temelju statističke obrade podataka i objavljivati ih po potrebi.

Članak 6.

Obveze stanica u smislu funkcioniranja jedinstvenog informatičkog sustava su slijedeće:

- za svoje potrebe nabaviti neophodnu opremu (hardware) sa odgovarajućim operativnim software-om, sukladno preporukama iz članka 5. ovog Pravilnika,
- osigurati školovanje uposlenih svoje stanice,
- stalno i kontinuirano unošenje podataka o radu stanice u jedinstveni informatički sustav, a podatke o rezultatima izvršenih mjerenja automatskim preuzimanjem podataka sa mjerne opreme,
- osiguranje i redovito održavanje komunikacijske linije u svrhu neometanog funkcioniranja prijenosa podataka unutar jedinstvenog informatičkog sustava,
- upućivanje uposlenih koji operativno rade na informatičkom sustavu na stručno usavršavanje koje organizira Ministarstvo putem Stručne institucije.

Članak 7.

Stručna institucija priprema, vrši obradu i prezentaciju podataka o izvršenim tehničkim pregledima vozila i dobijenim rezultatima ispitivanja tehničke ispravnosti vozila, utvrđuje način i uvjete povezivanja i distribuiranja dobijenih podataka i analiza uz saglasnost Ministarstva.

Članak 8.

Sredstva za finansiranje rada jedinstvenog informatičkog sustava osiguravaju se iz dijela naknade za izvršeni tehnički pregled koji pripada Stručnoj instituciji.

Članak 9.

Danom stupanja na snagu ovog Pravilnika prestaje primjena Pravilnika o jedinstvenom informatičkom sustavu i obradi podataka tehničkih pregleda i registracije vozila ("Službene novine Federacije BiH", br. 49/02 i 16/04).

Članak 10.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenim novinama Federacije BiH".

Broj 01/4-27-857-5/06
25. kolovoza 2006. godine
Mostar

Ministar
mr. **Nedžad Branković**, v. r.