

INFORMACIJA
**O SAOBRAĆAJNO/PROMETNO-PREVENTIVNOJ AKCIJI KONTROLE TEHNIČKE
ISPRAVNOSTI PUTNIČKIH MOTORNIH VOZILA**
«ZIMA 2016 »

U periodu od 05.11.2016. godine do 24.11.2016. godine. Bosanskohercegovački auto-moto klub realizovao je akciju preventivne kontrole tehničke ispravnosti i pripreme motornih vozila za zimske uslove/uvjete vožnje pod nazivom "Zima 2016", (u daljem tekstu akcija).

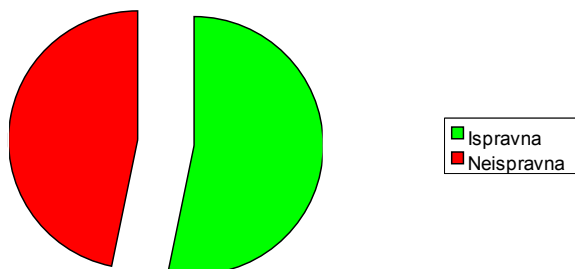
Akcija je imala za cilj preventivnu kontrolu uređaja i sklopova na motornim vozilima, te otklanjanje manjih nedostataka na licu mjesta od strane mehaničara Službe pomoći na cesti. Također cilj je bio da se u uslovima odvijanja saobraćaja izvrši snimanje stanja tehničke ispravnosti putničkih motornih vozila metodom slučajnog uzorka i ustanovi stanje ispravnosti voznog parka u BiH.

Akcija je organizovana i realizovana u saradnji sa lokalnim auto-moto klubovima i saradnicima BIHAMK-a, na dvadesetpet (25) lokacija.

U Auto-moto klubovima i servisima - organizacionim jedinicama SPI-a, ovlaštene osobe (mehaničari) vršili su besplatnu pripremu vozila:

- ♦ kontrolu tekućina (tekućine za hlađenje, tekućinu akumulatora, motorno ulje,...)
- ♦ kontrolu pneumatika/guma (pritisak, dubinu profila, opšti izgled i stanje,...)
- ♦ kontrolu svjetala i svjetlosne signalizacije sa kontrolnim i signalnim uređajima (stop svjetla, pokazivači pravaca, duga svjetla, kratka svjetla, svjetla za vožnju unazad, ...)
- ♦ kontrola uređaja i opreme koji omogućuju normalnu vidljivost iz vozila (prozori i stakla, vozačka ogledala, uređaj za provjetravanje i zagrijavanje vozila, ...)
- ♦ kontrola obavezne i zimske opreme

Za svako kontrolisano i pregledano motorno vozilo popunjeno je obrazac "Formular pregleda i dijagnostike vozila", a na osnovu kojih su grupisani nedostaci na vozilima. Ukupno je pregledano 459 vozila od čega je ustanovljena neispravnost na 210 motornih vozila što čini 46.86 %, a ispravno je bilo 249 motornih vozila tj. 53.14 %.



Grafik 1. Procentualni prikaz ukupnog broja ispravnih/neispravnih vozila

Nakon analize rezultata akcije utvrđeno je da se najveći broj neispravnosti uočenih tokom trajanja akcije odnosio na neispravnosti na na električnim uređajima i signalizaciji a učešćem od 26 %, a zatim na pneumaticima/gumama i na motoru i pratećim uređajima sa učešćem od po 20,86% od ukupnog broja neispravnih vozila.