

PRAVILNIK O BLIŽEM NAČINU UPOTREBE SREDSTAVA ZA SNIMANJE SAOBRAĆAJA I NJIHOVIM TEHNIČKIM KARAKTERISTIKAMA

ODRICANJE OD ODGOVORNOSTI

Konsolidacija u nastavku je privremeni dokument i stoga NE PREDSTAVLJA zvanični dokument i/ili verziju. Pruža se samo u informativne svrhe. Ne daje nikakva prava niti nameće obaveze odvojene od onih koje su date ili nametnute zakonima koji su formalno usvojeni i objavljeni na crnogorskom jeziku.

Datum posljednje provjere: 15. januar 2026. godine

Na osnovu člana 298 stav 5 Zakona o bezbjednosti saobraćaja na putevima ("Službeni list CG", br. 33/12, 58/14, 14/17 i 66/19), Ministarstvo kapitalnih investicija donijelo je

PRAVILNIK O BLIŽEM NAČINU UPOTREBE SREDSTAVA ZA SNIMANJE SAOBRAĆAJA I NJIHOVIM TEHNIČKIM KARAKTERISTIKAMA¹

Član 1

Ovim pravilnikom propisuje se bliži način upotrebe sredstava za snimanje saobraćaja i njihove tehničke karakteristike.

Član 2

Za snimanje saobraćaja koriste se sistemi kojima se omogućava praćenje bezbjednosti i protočnosti saobraćaja i ponašanja učesnika u saobraćaju.

Sredstva za snimanje saobraćaja treba da omogućе dokumentovanje događaja na putu, detektovanje i evidentiranje saobraćajnih prekršaja i drugih delikata, rad u dnevnim i noćnim uslovima, kao i u svim vremenskim uslovima bez uticaja na bezbjednost saobraćaja.

Sredstva za snimanje saobraćaja za detekciju i evidenciju prekršaja koriste softverska rješenja koja omogućavaju prepoznavanje registarskih oznaka vozila.

Član 3

Za snimanje saobraćaja, detektovanje i evidenciju prekršaja koriste se fiksni, prenosni i pokretni sistemi.

U okviru sistema iz stava 1 ovog člana za detektovanje i evidenciju prekršaja u saobraćaju koriste se i mjerila za kontrolu brzine vozila u pokretu, koja koriste radio talase ili laserske zrake za mjerenje brzine vozila.

Član 4

¹ "Službeni list Crne Gore", br. 079/23 od 04.08.2023

Za rad sredstava za snimanje saobraćaja potrebno je obezbijediti odgovarajuću telekomunikacionu i infrastrukturu za napajanje električnom energijom.

Svi elementi sredstava za snimanje saobraćaja treba da budu zaštićeni od mehaničkih oštećenja, elektromagnetnih smetnji, neovlašćenog pristupa i ostalih spoljašnjih uticaja.

Član 5

Sredstva za snimanje saobraćaja, kao i sva druga predviđena oprema i uređaji instaliraju se iznad ili pored puta na predviđenom mjestu, odnosno u ili na motornom vozilu, u skladu sa tehničkim karakteristikama sredstava za snimanje saobraćaja i zahtjevima korisnika.

Član 6

Pozicija i položaj sredstava za snimanje saobraćaja, kao i orijentacija objektiva kamere određuje se posebno za svaku pojedinačnu lokaciju, odnosno motorno vozilo u skladu sa tehničkim karakteristikama sredstava za snimanje saobraćaja i zahtjevima korisnika.

Član 7

Arhiviranje podataka vrši se u dijelu sistema za snimanje saobraćaja, detektovanje i evidenciju prekršaja namijenjenom za čuvanje podataka.

Čuvanje podataka vrši se u skladu sa zakonom kojim se uređuje zaštita podataka o ličnosti.

Član 8

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 01-011/23-7953/5
Podgorica, 28. jula 2023. godine
Ministar,
mr Ervin Ibrahimović, s.r.