



PROKURATUUR

Pr Liisa-Ly Pakosta
Justiits- ja Digiministeerium
info@justdigi.ee

Teie: 14.08.2025 nr 8-1/6805-1

Meie: 03.09.2025 nr RP-1-6/25/8815

Arvamus kriminaalmenetluse seadustiku, väärteomenetluse seadustiku ja elektroonilise side seaduse muutmise seaduse eelnõule

Lugupeetud justiits- ja digiminister

Prokuratuur tänab võimaluse eest anda arvamus kriminaalmenetluse seadustiku, väärteomenetluse seadustiku ja elektroonilise side seaduse muutmise seaduse eelnõule, millega muudetakse KrMS-i, VTMS-i ja ESS-i ning lahendatakse praktikas tekkinud probleemid KrMS § 90¹ lg-s 2 nimetatud sideandmete päringute ning sideandmete kasutamisega kriminaal- ja väärteomenetluses.

Prokuratuur peab oluliseks eelnõu eesmärgi tagada, et tehtavad sideandmete päringud ja nende andmete kasutamine oleks kooskõlas Euroopa Liidu õigusega.

Prokuratuur soovib tähelepanu juhtida eelnõu seletuskirja ebatäpsusele. Seletuskirjas on tsitaat: „Kuna kehtiv KrMS ja VTMS ei teinud vahet, milliste sideandmete kasutamine on tõendina lubatud, keelasid Eesti kohtud sideandmete tõendina kasutamise Eestis üldse ära. Nii aga on väga keeruline tõendada näiteks telefonikelmusi või kuritegelikus jõugus osalemist, sest kurjategijad suhtlevad omavahel justnimelt internetis ja telefonitsi.“. Tegelikkuses kohus sideandmete tõendina kasutamist täielikult keelanud pole. Kohasem oleks tsitaat: „Kohtute seisukohad on sideandmete päringute esitamise ning sel viisil saadud tõendite lubatavuse osas erinevad ja nii on tekkinud õigusselgusetus.“.

Prokuratuur toetab kriminaalmenetluse seadustiku, väärteomenetluse seadustiku ja elektroonilise side seaduse muutmise seaduse eelnõud ning sellega selge aluse ettenägemist juurdepääsuks sideandmetele, mida sideettevõtjad säilitavad ärilistel eesmärkidel, samuti nende kasutamiseks kriminaal- ja väärteomenetluses.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Astrid Asi
riigi peaprokurör

RIIGIPROKURATUUR

Wismari 7 / 15188 TALLINN / 694 4400 / info@prokuratuur.ee / www.prokuratuur.ee
Registrikood 70000906

