

Vabariigi Valitsuse määruse „Raadioside piiramise tingimused ja kord“ eelnõu

Määrus kehtestatakse elektroonilise side seaduse § 115 lõike 2 alusel.

§ 1. Raadioside piiramine

- (1) Raadiosidet võib piirata sagedusloa alusel sagedusloal kehtestatud tingimuste kohaselt.
- (2) Raadioside piiramisel on keelatud tekitada raadiohäireid väljaspool sagedusloaga määratud geograafilist piirkonda või sagedusala.
- (3) Raadioside piiramise ajaline kestus peab olema minimaalne, mis tagab raadioside piiramise eesmärgi täitmise.
- (4) Raadiosaateseadme kiirgus ja ribavälised kiirgused peavad vastama Rahvusvahelise Telekomunikatsiooni Liidu (International Telecommunication Union, ITU) raadioside sektori soovitusel SM.328 ja SM.1541 või muudes samaväärsetes soovitusel esitatud nõuetele.

§ 2. Piirangute seadmine raadioside piiramisele

- (1) Raadiosidet piirava raadiotehnilise vahendi kasutusele võtmiseks ja kasutamiseks võivad põhjendatult lisada piiravaid tingimusi alljärgnevad ministeeriumid:
 - 1) Justiits- ja Digiministeerium;
 - 2) Kaitseministeerium;
 - 3) Kliimaministeerium;
 - 4) Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium;
 - 5) Siseministeerium;
 - 6) Sotsiaalministeerium.
- (2) Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet küsib lõikes 1 nimetatud ministeeriumide käest objektide loetelu koos nendele lisatud piiravate tingimustega, mille kohta on asjaomasel ministeeriumil piiravaid tingimusi raadiosidet piirava raadiotehnilise vahendi kasutamiseks.
- (3) Lõikes 2 nimetatud objektide loetelu koos piiravate tingimustega värskendatakse minimaalselt kord kahe aasta jooksul.
- (4) Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet arvestab sagedusloa andmisel lõikes 2 toodud objektide ja piiravate tingimustega.
- (5) Vajaduse korral teeb Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet raadiosidet piirava raadiotehnilise vahendi kontrollmõõtmise.

§ 3. Raadioside piiramine teadus- ja arendustegevuse eesmärgil kolmandate isikute poolt

- (1) Kolmandad isikud võivad raadiosidet piirata teadus- ja arendustegevuse eesmärgil.

(2) Lõikes 1 nimetatud isik saab raadiosidet piirata elektroonilise side seaduse § 115 lõike 2 punktide 1 ja 2 kohaselt väljastatud sageduslubade alusel ja tingimustel ning sagedusloa omaniku nõusolekul.

(3) Lõikes 1 nimetatud isik esitab sagedusloa omanikule:

- 1) sooviavalduse raadioside piiramiseks teadus- ja arendustegevuse eesmärgil;
- 2) info raadioside piiramise aja ja koha kohta;
- 3) info raadiosidet piirava tehnilise vahendi kirjelduse, sealhulgas piiratud raadiosageduste ning kiirgusvõimsuse kohta;
- 4) info planeeritavate kahjulike mõjude riskimaandamise meetme kasutamise kohta.

(4) Sagedusloa omanik võib lubada teadus- ja arendustegevuse läbiviijal raadiosidet piirata selleks ettevalmistatud harjutus- ja väljaõppealadel.

(5) Sagedusloa omanik võib vajaduse korral teha raadiosidet piirava raadiotehnilise vahendi kontrollmõõtmise.

(6) Raadioside piiramise korral sagedusloa tingimustest kinnipidamise eest vastutab sagedusloa omanik.

§ 4. Raadioside piiramisest teavitamine

(1) Raadioside piiramiseks ettevalmistatud harjutus- või väljaõppealadel peab nähtaval kohal olema selgitav teave selle kohta, et piirkonnas võib esineda raadiosidehäireid või raadioside kasutamine on piiratud.

(2) Teabe raadioside piiramise piirkonna, kasutatava vahendi, eeldatava kestuse ja piiratud raadiosageduste kohta peab raadioside piiramise õigust omav isik edastama Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Ametile enne raadioside piiramist, välja arvatud lõikes 3 sätestatud juhtudel.

(3) Kui enne ootamatu sündmuse toimumist ei ole võimalik esitada teavet raadioside piiramise kohta või kui julgeoleku kaalutlustest lähtuvalt ei ole teabe esitamine otstarbekas, siis teavitab raadioside piiramise õigust omav isik Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Ametit raadioside piiramise piirkonnast, raadioside piiramise kestusest ja piiratud raadiosagedustest peale raadioside piiramise lõppu ühe tööpäeva jooksul.

§ 5. Määruse kehtetuks tunnistamine

Vabariigi Valitsuse 12. detsembri 2005. aasta määrus nr 301 „Raadioside piiramise kord“ tunnistatakse kehtetuks.