



LIETUVOS RADIJO IR TELEVIZIJOS KOMISIJA

SPRENDIMAS DĖL VŠĮ „LIETUVOS NACIONALINIS RADIJAS IR TELEVIZIJA“ LEIDIMO NR. LD-4 (NR04T) SĄLYGŲ PAKEITIMO

2021 m. spalio 6 d. Nr. KS-164
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos visuomenės informavimo įstatymo 31 straipsnio 8 dalimi ir 48 straipsnio 1 dalies 3 punktu, Transliavimo ir retransliuojamo turinio licencijų sąlygų keitimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2016 m. gegužės 18 d. sprendimu Nr. KS-101 „Dėl Transliavimo ir retransliuojamo turinio licencijų sąlygų keitimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ 2 punktu ir atsižvelgdama į VŠĮ „LIETUVOS NACIONALINIS RADIJAS IR TELEVIZIJA“ 2021 m. rugsėjo 28 d. prašymą Nr. SR-943 „Dėl atsisakymo transliuoti LRT radijo programas skaitmeniniu antžeminiu kanalu Vilniuje ir leidimų pakeitimų“ (toliau – Prašymas), Lietuvos radijo ir televizijos komisija n u s p r e n d ž i a :

1. Tenkinti VŠĮ „LIETUVOS NACIONALINIS RADIJAS IR TELEVIZIJA“ (kodas 124241078) Prašymą pakeisti Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2006 m. kovo 15 d. sprendimu Nr. 18 „Dėl leidimo išdavimo“ VŠĮ „LIETUVOS NACIONALINIS RADIJAS IR TELEVIZIJA“ išduoto leidimo radijo programai transliuoti Nr. LD-4(NR04T) (su vėlesniais pakeitimais) (toliau – Leidimas) priedo „Sąlygos, kuriomis vykdoma radijo programos transliavimo veikla“ sąlygas: išbraukti 1 punkte nuostatą, suteikiančią teisę transliuoti radijo programą per skaitmeninio antžeminio radijo stotį, išbraukti 2.2 papunktyje nustatytą radijo programos transliavimo pradžios per skaitmeninio antžeminio radijo stotį Vilniuje terminą, išbraukti 2.3.2 papunktį ir 2.5 punktą, pakeisti 2.3 punktą ir išdėstyti Leidimo priedą nauja redakcija (pridedama).

2. Išaiškinti, kad šis sprendimas per 30 dienų nuo įsigaliojimo dienos gali būti skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui.

Pirmininkas



Rimantas Bagdzevičius

Leidimo Nr. LD-4(NR04T) priedas
(Lietuvos radijo ir televizijos komisijos
2021 m. spalio 6 d. sprendimo
Nr. KS-164 redakcija)

SĄLYGOS, KURIOMIS VYKDOMA RADIO PROGRAMOS TRANSLIAVIMO VEIKLA

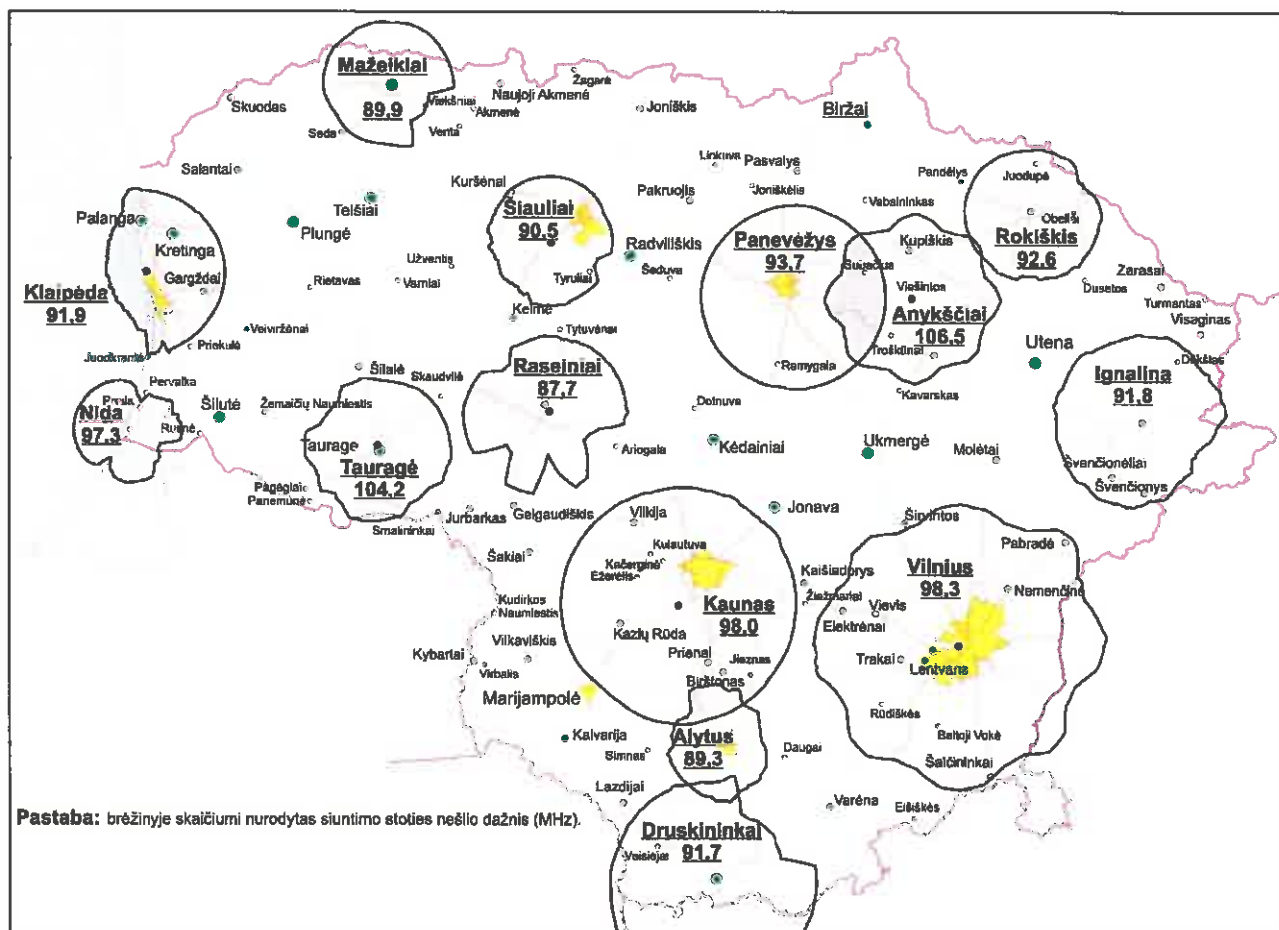
1. Šis dokumentas nustato Leidimo Nr. LD-4(NR04T) (toliau vadinama – Leidimas), išduoto VŠĮ „LIETUVOS NACIONALINIS RADIJAS IR TELEVIZIJA“ (kodas 124241078) (toliau vadinama – Leidimo turėtojas), sąlygas, kuriomis vykdoma radijo programos transliavimo per savo antžeminių analoginių radijo stočių tinklą, naudojant 89,3 MHz radijo dažnį Alytuje, 91,8 MHz radijo dažnį Ignalinoje, 98,0 MHz radijo dažnį Kaune, 91,9 MHz radijo dažnį Klaipėdoje, 97,3 MHz radijo dažnį Nidoje, 93,7 MHz radijo dažnį Panevėžyje, 87,7 MHz radijo dažnį Raseiniuose, 92,6 MHz radijo dažnį Rokiškyje, 90,5 MHz radijo dažnį Šiauliuose, 104,2 MHz radijo dažnį Tauragėje, 91,7 MHz radijo dažnį Druskininkuose ir 89,9 MHz radijo dažnį Mažeikiuose, ir, naudojantis AB Lietuvos radijo ir televizijos centro (kodas 120505210) teikiama siuntimo paslauga, 106,5 MHz radijo dažniu Anykščiuose, 98,3 MHz radijo dažniu Vilniuje, veikla.

2. Leidimo turėtojas radijo programos transliavimo veiklą vykdo šiomis sąlygomis:

2.1. radijo programos pavadinimas – „LRT OPUS“;

2.2. radijo programos transliavimo pradžia – Anykščiuose, Kaune, Klaipėdoje, Panevėžyje, Raseiniuose, Šiauliuose, Tauragėje ir Vilniuje – ne vėliau kaip 2006 m. rugsėjo 1 d., Rokiškyje – ne vėliau kaip 2007 m. kovo 1 d., Druskininkuose – ne vėliau kaip 2016 m. sausio 1d., Mažeikiuose – ne vėliau kaip 2017 m. birželio 1 d., Ignalinoje ir Nidoje – ne vėliau kaip 2018 m. birželio 1 d., Alytuje – ne vėliau kaip 2021 m. rugsėjo 1 d.;

2.3. radijo programos transliavimo aprėpties teritorija:



2.4. elektroninių ryšių tinklų, kuriuose naudojami šių sąlygų 1 punkte išvardyti radijo dažniai, pagrindinės veiklos sąlygos yra šios:

2.4.1. 98,0 MHz radijo dažnio Kaune, 91,9 MHz radijo dažnio Klaipėdoje, 93,7 MHz radijo dažnio Panevėžyje, 87,7 MHz radijo dažnio Raseiniuose, 92,6 MHz radijo dažnio Rokiškyje, 90,5 MHz radijo dažnio Šiauliuose, 104,2 MHz radijo dažnio Tauragėje ir 91,7 MHz radijo dažnio Druskininkuose naudotojas – viešoji įstaiga „LIETUVOS NACIONALINIS RADIJAS IR TELEVIZIJA“;

2.4.2. 106, 5 MHz radijo dažnio Anykščiuose ir 98,3 MHz radijo dažnio Vilniuje naudotojas (siuntėjas) – AB Lietuvos radijo ir televizijos centras;

2.4.3. kitos elektroninių ryšių tinklų, kuriuose naudojamas 98,0 MHz radijo dažnis Kaune, 91,9 MHz radijo dažnis Klaipėdoje, 93,7 MHz radijo dažnis Panevėžyje, 87,7 MHz radijo dažnis Raseiniuose, 92,6 MHz radijo dažnis Rokiškyje, 90,5 MHz radijo dažnis Šiauliuose, 104,2 MHz radijo dažnis Tauragėje, 91,7 MHz radijo dažnis Druskininkuose, 106, 5 MHz radijo dažnis Anykščiuose ir 98,3 MHz radijo dažnis Vilniuje, sąlygos nurodytos Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) išduotuose leidimuose, suteikiančiuose teisę naudoti radijo dažnius (kanalus) Tarnybos nustatytais radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygomis, taip sąlygomis, nustatytais radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas ir tvarką reglamentuojančiuose teisės aktuose;

2.4.4. elektroninių ryšių tinklų, kuriuose naudojamas 89,3 MHz radijo dažnis Alytuje, 91,8 MHz radijo dažnis Ignalinoje, 89,9 MHz radijo dažnis Mažeikiuose ir 97,3 MHz radijo dažnis Nidoje, pagrindinės veiklos sąlygos nustatomos ir leidimai naudoti radijo dažnius (kanalus) išduodami Radijo dažnių (kanalų) radijo ir televizijos programoms transliuoti ir (ar) retransliuoti skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2006 m. vasario 6 d. įsakymu Nr. 1V-155 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) radijo ir televizijos programoms transliuoti ir (ar) retransliuoti skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, taip pat kitų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas ir tvarką reglamentuojančių teisės aktų nustatyta tvarka ir sąlygomis, atsižvelgiant į radijo dažnių (kanalų) koordinavimo su kitų valstybių radijo ryšio administracijomis rezultatus, siekiant apsaugoti nuo žalingųjų trukdžių kitas teisėtai veikiančias radijo ryšio sistemas arba jeigu reikia pašalinti esamus ar galimus radijo trukdžius, taip pat kitus objektyviai pagrįstus atvejus;

Pirmininkas



Rimantas Bagdzevičius