

RRT



Europos elektroninių ryšių kodeksas: naujovės ir iššūkiai

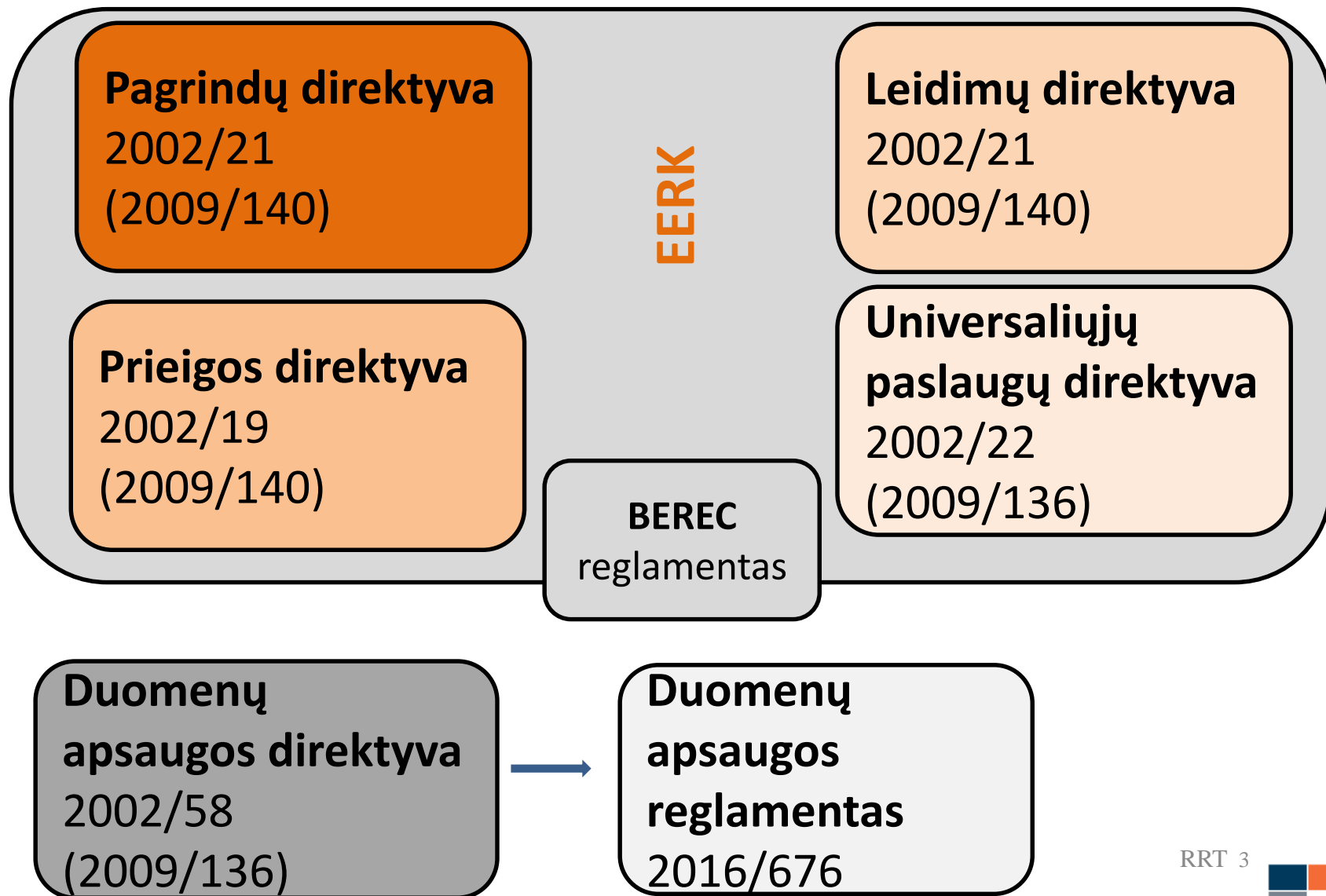
Lina Rainienė
RRT

Kur žengia Lietuvos elektroninių ryšių rinka?
2019 m. kovo 19 d.

TURINYS

- EERK struktūra ir vieta ES teisės aktų sistemoje
- Perkėlimo etapai
- Ribos
- Naujovės
- Ko tikimės?

EERK STRUKTŪRA IR VIETA



PERKĖLIMO ETAPAI

**Projekto
parengimas**

**Pateikimas
Vyriausybei**

**Priėmimas,
paskelbimas**

2019 vasara

ruduo/žiema

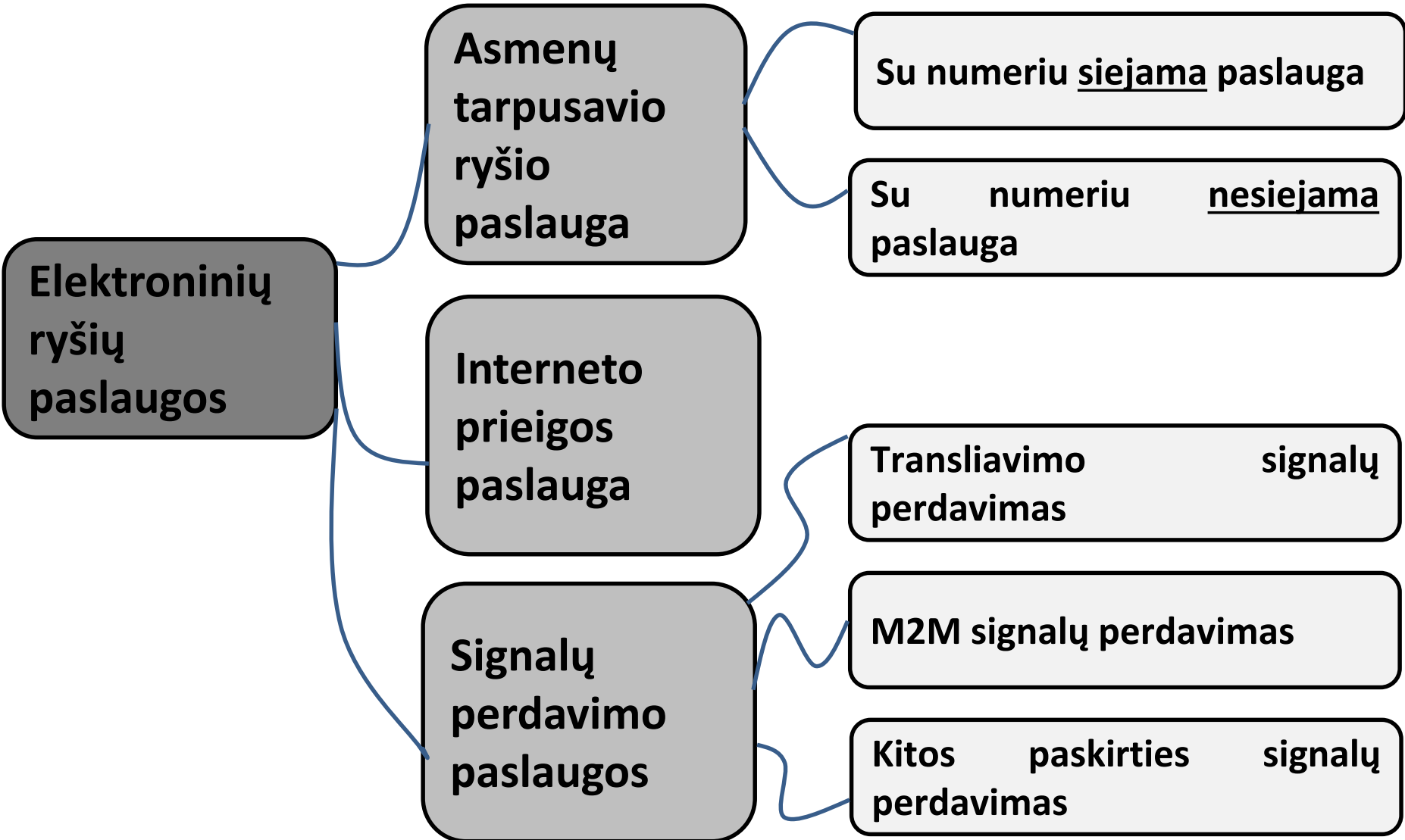
**2020 pavasaris/
gruodžio 21 d.**

**Viešasis
konsultavimasis**

**Pateikimas
Seimui**

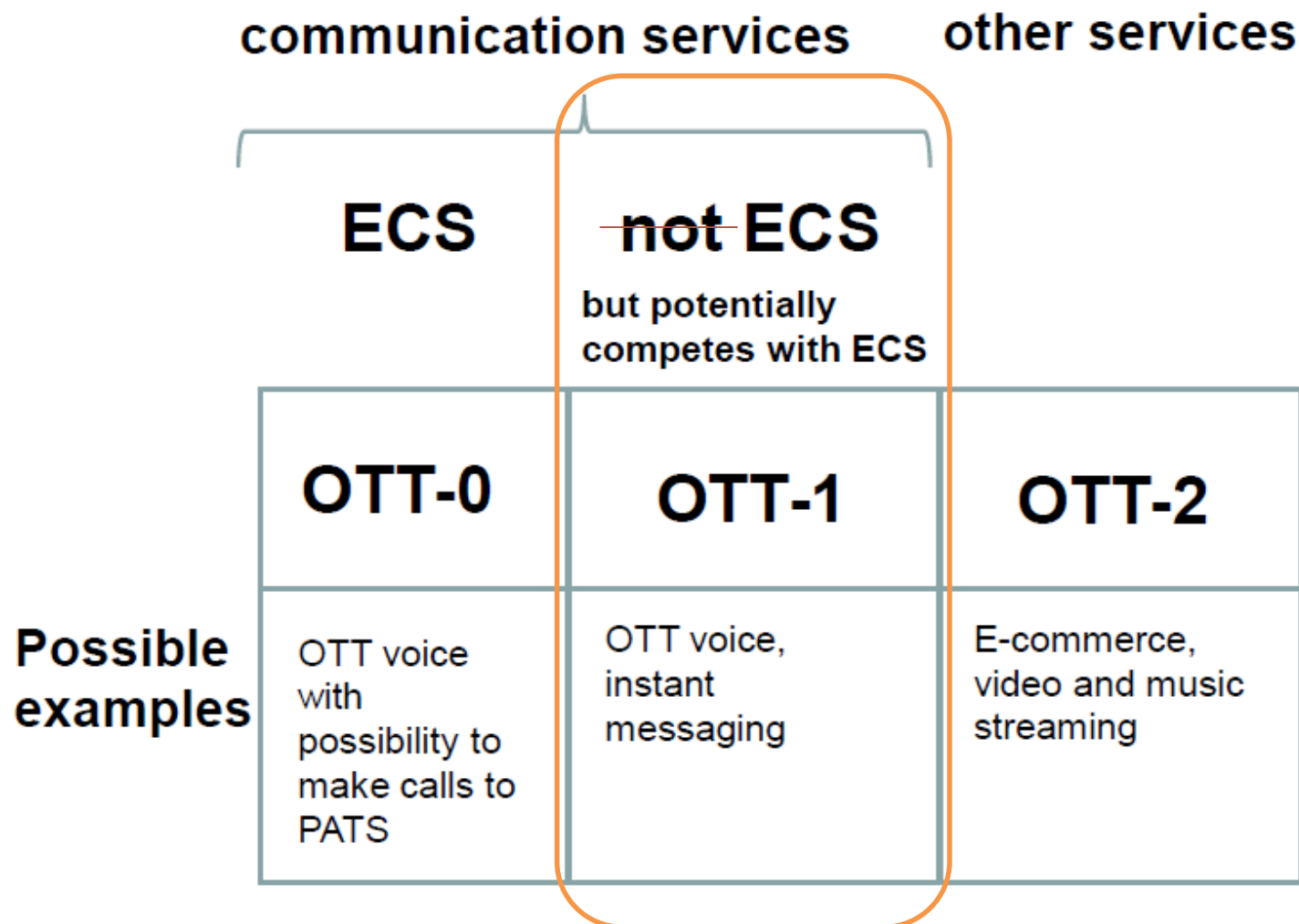
- Išlaikoma esama reguliavimo priemonių struktūra
- Prioritetas – reguliavimo priemonių taikymas itin didelio pajėgumo tinklų plėtrai
- Prieigos / tinklų sujungimo / bendro įrengimo / bendro naudojimo priemonės išlieka prioritetinėmis

REGULIAVIMO OBJEKTAS



REGULIAVIMO OBJEKTAS

Figure 1. OTT taxonomy.



EERK NAUJOVĒS (I)

- RSPG vaidmuo, tarpusavio peržiūros forumas
- 54 str. suderinta 5G spektra (3,4-3,8 GHz, 24,25-27,5 GHz) naudojimo pradžia nuo 2021
- 49 str. minimalus radijo spektra skyrimo terminas 15 metų + 5
- 61 str. simetrinis reguliavimas
- 63, 64, 67 str. rinkos apibrėžimas ir tyrimas
- 68, 69-74, 76-81 – didelės įtakos reguliavimo įpareigojimai
- 74 str. kainų kontrolės ir sąnaudų apskaitos įpareigojimas
- 75 str. ryšio užbaigimo kainų reguliavimas
- 76 ir 79 str. – itin didelio pralaidumo tinklai/bendras investavimas
- 77, 78, 80, 81 str. funkcinis/savanoriškas atskyrimas

EERK NAUJOVĖS (II)

- 22 str. plačiajuosčio ryšio tinklų aprėpties geografinis tyrimas (iki 2023-12-21)
 - BEREC gairės (iki 2020-06-21)
 - Informacija iš rinkos dalyvių

- 57 str. mažos aprėpties belaidžio ryšio prieigos taškai
 - draudimas riboti prieigos taškų diegimą (individualių leidimų netaikymas)
 - EK įgyvendinamasis aktas (iki 2020-06-30)
 - Operatorių teisė naudotis institucijų kontroliuojama fizine infrastruktūra (stulpai, ženklai, šviesoforai, stendai)
 - Klausimas platesnis nei ERĮ
 - Informacija iš rinkos dalyvių (2014/61 įgyvendinimo patirtis)

- 81 str. iš anksto pranešti NRI apie perėjimą nuo senosios infrastruktūros
- BEREC gairės dėl didelio pralaidumo tinklų (2020-12-21/2025-12-31)
- 84 str. pakankama plačiajuostės prieigos paslauga – universalioji
 - BEREC ataskaita dėl geriausios praktikos pagrindžiant apibrėžtį (2020-06-21)

Dalinkimės informacija, reikalinga:

- plačiajuosčio ryšio tinklų aprėpties geografiniam tyrimui;
- mažos aprėpties belaidžio ryšio prieigos taškų efektyvaus panaudojimo reglamentavimui;
- įgyvendinamųjų teisės aktų pokyčiams;
- konstruktyviam dialogui.



lina.rainiene@rrt.lt