

Na podlagi 27. člena Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom-1 (Uradni list RS, št. 109/12, 110/13, 40/14 - ZIN-B, 54/14 - odl. US, 81/15, 40/17, 30/19 - odl. US in 189/21-ZDU-1M) izdaja Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije v delu, ki se nanaša na radijske frekvence, predvidene za potrebe varnosti in obrambe države ter varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, v soglasju z ministrstvom, pristojnim za obrambo, ministrstvom, pristojnim za notranje zadeve, in Slovensko obveščevalno-varnostno agencijo ter v delu, ki se nanaša na radijske frekvence, predvidene za potrebe varnosti zračnega in pomorskega prometa, v soglasju z ministrstvom, pristojnim za promet

SPLOŠNI AKT

o spremembah in dopolnitvah splošnega akta o načrtu uporabe radijskih frekvenc (NURF-4d)

1. člen

S tem splošnim aktom se spreminja in dopolnjuje Splošni akt o načrtu uporabe radijskih frekvenc (NURF-4) (Uradni list RS, št. 10/18, 46/19, 139/20 in 189/21).

2. člen

Ta splošni akt je bil sprejet ob upoštevanju postopka informiranja v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. septembra 2015 o določitvi postopka za zbiranje informacij na področju tehničnih predpisov in pravil za storitve informacijske družbe (TRIS št. 2022/650/SI).

3. člen

V Prilogi "A.1 Osnovna tabela" se v tabeli:

- v vrstici s frekvenčnim pasom »47 – 50 MHz« v petem stolpcu (5) »Dodelitev (status) / plačilo« črta besedilo »MZ (P), brezODRF-T (S) / FF1, "0" « in nadomesti z besedilom »MZ (P), brezODRF-T (S) / BCE, "0"« ter črta besedilo »MZ (P) / BCE« in nadomesti z besedilom »MZ (P) / FF1«;
- v vrsticah s frekvenčnima pasovoma »410 – 420 MHz« in »420 – 430 MHz« v šestem stolpcu (6) »Prilagoditve / zahteve« se črta obstoječe besedilo in nadomesti z besedilom: »Pasova 410 – 417 MHz in 420 – 427 MHz sta namenjena za širokopasovne sisteme in omrežja. Znotraj tega območja se izdajajo odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc za ozkopasovne PMR sisteme z veljavnostjo eno leto z možnostjo podaljšanja do izdaje odločb o dodelitvi radijskih frekvenc za širokopasovne sisteme.«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »440 – 450 MHz« v petem stolpcu (5) »Dodelitev (status) / plačilo« črta besedilo »MZ (P), brezODRF-T (S) / FF1, "0" « in nadomesti z besedilom »MZ (P), brezODRF-T (S) / BCE, "0"« ter črta besedilo »MZ (P) / BCE« in nadomesti z besedilom »MZ (P) / FF1«;
- v vrsticah s frekvenčnimi pasovi »450 – 456 MHz«, »456 – 459 MHz«, »459 – 460 MHz« in »460 – 470 MHz« v šestem stolpcu (6) »Prilagoditve / zahteve« se črta obstoječe besedilo in nadomesti z besedilom: »Znotraj pasov 450 – 457,5 MHz in 460 – 467,5 MHz se izdajajo odločbe o dodelitvi radijskih frekvenc za ozkopasovne PMR sisteme z veljavnostjo eno leto z možnostjo podaljšanja do izdaje odločb o dodelitvi radijskih frekvenc za širokopasovne sisteme. Za ozkopasovne PMR sisteme sta namenjena pasova 457,5 – 460 MHz in 467,5 – 470 MHz.«;
- v vrsti s frekvenčnim pasom »870 – 876 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/DEC/(20)02« in nadomesti z besedilom »(EU) 2021/1730«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »876 – 880 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/DEC/(20)02« in nadomesti z besedilom »(EU) 2021/1730«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »880 – 915 MHz« povsod v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta vrstica z besedilom »2009/766/EC« in pod besedilom »87/372/EEC« in nad besedilom »SC9« dodana nova vrstica z besedilom »(EU) 2022/173«, v šestem stolpcu (6) Prilagoditve/zahteve se vzporedno z zapisom iz četrtega stolpca (4) »(EU) 2022/173« doda besedilo »Odločba 2009/766/EC 5. člen in njena priloga se uporabljata še 30 mesecev od sprejetja Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2022/173 z dne 7. 2. 2022.«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »915 – 921 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/DEC/(20)02« in nadomesti z besedilom »(EU) 2021/1730«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »921 – 925 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/DEC/(20)02« in nadomesti z besedilom »(EU) 2021/1730«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »925 – 960 MHz« povsod v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta vrstica z besedilom »2009/766/EC« in pod besedilom »87/372/EEC« in nad besedilom »SC9« dodana nova vrstica z besedilom »(EU) 2022/173«, v šestem stolpcu (6) Prilagoditve/zahteve se vzporedno z zapisom iz četrtega stolpca (4) »(EU) 2022/173« doda besedilo »Odločba 2009/766/EC 5. člen in njena priloga se uporabljata še 30 mesecev od sprejetja Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2022/173 z dne 7. 2. 2022.«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »1 710 – 1 785 MHz« povsod v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »2009/766/EC« in nadomesti z besedilom »(EU) 2022/173«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »1 805 – 1 880 MHz« povsod v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »2009/766/EC« in nadomesti z besedilom »(EU) 2022/173«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »1 880 – 1 900 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »brezvrvični telefoni« in nadomesti z besedilom »brezvrvične govorne in podatkovne komunikacije« in v petem stolpcu (5) »Dodelitev (status) / plačilo« vse vrstice z besedilom črtajo in nadomestijo z besedilom »SC18 (S) / "0 "«;

- v vrstici s frekvenčnim pasom »1 900 – 1 980 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/DEC/(20)02« in nadomesti z besedilom »(EU) 2021/1730«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »2 500 – 2 520 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »302 544«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »2 655 – 2 670 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »302 544«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »2 670 – 2 690 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »302 544«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »2 700 – 2 900 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »NJFA« in doda nova vrstica z besedilom »303 364« in pod besedilom »2 700 – 2 900 MHz« doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »2 900 – 3 100 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »302 248« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 364«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »3 400 – 3 410 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilom »ECC/DEC/(11)06« in nad besedilom »ECC/REC/(15)01« dodana nova vrstica z besedilom »ECC/REC/(21)02« in v šestem stolpcu (6) »Prilagoditve/Zahteve« črta celotno besedilo;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »3 410 – 3 600 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilom »ECC/DEC/(11)06« in nad besedilom »ECC/REC/(20)03« dodana nova vrstica z besedilom »ECC/REC/(21)02«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »3 600 – 3 800 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilom »ECC/DEC/(11)06« in nad besedilom »ECC/REC/(20)03« dodana nova vrstica z besedilom »ECC/REC/(21)02«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 255 – 5 350 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod navedenim besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 350 – 5 460 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 460 – 5 470 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 470 – 5 570 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 570 – 5 650 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 650 – 5 725 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 725 – 5 830 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 830 – 5 850 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod besedilo »5 250 – 5 850 MHz« samo pri »Meteorološka« aplikaciji doda nova vrstica z besedilom »303 347«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 850 – 5 925 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črtajo vrstice z besedilo »digitalni celični sistemi« »DA2GC:«, »5 855 – 5 875 MHz«, »ECC/DEC/(15)03«, »303 316«, »303 339«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »8 500 – 8 550 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »8 550 – 8 650 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »8 650 – 8 750 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »8 750 – 8 850 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »8 850 – 9 000 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »9 000 – 9 200 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »9 200 – 9 300 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »9 500 – 9 800 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »9 800 – 9 900 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »9 900 – 10 000 MHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« za besedilo »303 135« v isti vrstici doda novo besedilo », 303 746«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »10,70 – 11,70 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod vrstico z besedilom »302 977, 303 980« doda nova vrstica z besedilo »303 981« in v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »11,70 – 12,50 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod vrstico z besedilom »302 977, 303 980« doda nova vrstica z besedilo »303 981« in v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »12,50 – 12,75 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« pod vrstico z besedilom »302 977, 303 980« doda nova vrstica z besedilo »303 981« in v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »13,75 – 14 GHz« v tretjem stolpcu (3) C – Civilna uporaba G Državna uporaba C/G souporaba« črta besedilo »MHz« in nadomesti z besedilom »GHz«;

- v vrstici s frekvenčnim pasom »14 – 14,3 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« povsod v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »14,30 – 14,4 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« povsod v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »14,40 – 14,47 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« povsod v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »14,47 – 14,50 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« povsod v vrstici z besedilom »303 980« doda v isti vrstici novo besedilo », 303 981«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »22,21 – 22,50 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« v vrstici besedilo »Dodatka 1 in 3« spremeni v besedilo »Dodatka 1 in 4«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »22,50 – 22,55 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« v vrstici besedilo »Dodatka 1 in 3« spremeni v besedilo »Dodatka 1 in 4«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »22,55 – 23,15 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« v vrstici besedilo »Dodatka 1 in 3« spremeni v besedilo »Dodatka 1 in 4«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »23,15 – 23,55 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« besedilo »Dodatka 1 in 3« spremeni v besedilo »Dodatka 1 in 4«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »23,55 – 23,60 GHz« v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« besedilo »Dodatka 1 in 3« spremeni v besedilo »Dodatka 1 in 4«;
- v vrstici s frekvenčnimi pasovi »57 – 58,2 GHz«, »58,20 – 59 GHz«, »61 – 61,5 GHz«, »61,5 – 63 GHz«, »63 – 64 GHz«, »64 – 65 GHz« in »65 – 66 GHz«, povsod v četrtem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/REC/(09)01« in nadomesti z besedilom »(EU) 2022/180«;
- vrstice s frekvenčnimi pasovi »880 – 915 MHz«, »925 – 960 MHz«, »1 900 – 1 980 MHz«, »2 010 – 2 025 MHz«, »2 300 – 2 400 MHz«, »9 300 – 9 500 MHz«, »24,25 – 24,45 GHz«, »24,45 – 24,65 GHz«, »24,65 – 24,75 GHz«, »24,75 – 25,25 GHz«, »25,25 – 25,50 GHz«, »25,50 – 27,00 GHz«, »27,00 – 27,50 GHz«, »43,50 – 47,00 GHz«, »47,20 – 47,50 GHz«, »47,50 – 47,90 GHz«, »47,90 – 48,20 GHz«, »48,20 – 48,54 GHz«, »48,54 – 49,44 GHz«, »49,44 – 50,20 GHz«, »50,40 – 51,40 GHz«, »51,40 – 52,4 GHz« v celoti črtajo in nadomestijo z vrsticami iz priloge tega splošnega akta.

4. člen

V Prilogi "A.2 Dodatna tabela" se v tabeli:

- v prvem stolpcu (1) »Radijska frekvenca« frekvenčni pas »100 Hz – 130 MHz« nadomesti z besedilom »100 Hz – 148 kHz«;
- za vrstico s frekvenčnim pasom »9 kHz – 59,750 kHz« uvrsti nova vrstica s frekvenčnim pasom »9 kHz – 148 kHz« iz priloge tega splošnega akta;
- za vrstico s frekvenčnim pasom »148,500 kHz – 5 000 kHz« uvrsti nova vrstica s frekvenčnim pasom »148,500 kHz – 5 000 kHz« iz priloge tega splošnega akta;
- za vrstico s frekvenčnim pasom »5 000 kHz – 30 000 kHz« uvrsti nova vrstica s frekvenčnim pasom »5 MHz – 30 MHz« iz priloge tega splošnega akta;
- za vrstico s frekvenčnim pasom »30 MHz – 37,500 MHz« uvrsti nova vrstica s frekvenčnim pasom »30 MHz – 130 MHz« iz priloge tega splošnega akta;
- za vrstico s frekvenčnim pasom »174 MHz – 216 MHz« uvrsti nova vrstica s frekvenčnim pasom »401 MHz – 406 MHz« iz priloge tega splošnega akta;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 150 MHz – 5 350 MHz« v drugem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »2015/513/EC« in nadomesti z besedilom »(EU) 2022/179«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 470 MHz – 5 725 MHz« v drugem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »2015/513/EC« in nadomesti z besedilom »(EU) 2022/179«;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 725 MHz – 5 875 MHz« v drugem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »2004/52/EC« in nadomesti z besedilom »(EU) 2019/520«;
- v celoti črtata vrstici za frekvenčna pasova »5 855 MHz – 5 875 MHz« in »76 GHz – 77 GHz«, in se v celoti nadomestita z vrsticama iz priloge tega splošnega akta;
- v vrstici s frekvenčnim pasom »5 945 MHz – 6 425 MHz« v drugem stolpcu (4) »Aplikacije« črta besedilo »ECC/DEC/(20)01«.

5. člen

V prilogi "B) Kratice" se v tabeli:

- doda kratice in opis iz priloge tega splošnega akta;
- uredijo vrstice glede na abecedni vrstni red kratic.

6. člen

V prilogi "C.2 Mednarodni sporazumi / International agreements:" se v tabeli:

- vrstica "6." črta in nadomesti z vrstico iz priloge tega splošnega akta.

7. člen

V prilogi "C.1.1 Zakon in podzakonski akti:" se v tabeli:

- vrstica "1." črta in nadomesti z vrstico iz priloge tega splošnega akta.

8. člen

V prilogi "C.3.1 Direktive EU:" se tabela črta in nadomesti s tabelo iz priloge tega splošnega akta.

9. člen

V prilogi "C.3.2 Sklepi EU:" se tabela črta in nadomesti s tabelo iz priloge tega splošnega akta.

10. člen

V prilogi "C.5.1 Sklepi (https://docdb.cept.org/document/category/ECC_Decisions):" se tabela črta in nadomesti s tabelo iz priloge tega splošnega akta.

11. člen

V prilogi "C.5.2 Priporočila (https://docdb.cept.org/document/category/ECC_Recommendations):" se tabela črta in nadomesti s tabelo iz priloge tega splošnega akta.

12. člen

V prilogi "C.6 ITU dokumenti navedeni v tem splošnem aktu / ITU documents as reference in this General Act (<http://www.itu.int>):" se v tabeli:

- vrstica "1." črta in nadomesti z vrstico iz priloge tega splošnega akta.

Končna določba

13. člen

(začetek veljavnosti)

Ta splošni akt začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Ljubljana, dne __. __. 2022
EVA: 2022-3130-0038

mag. Tanja Muha
direktorica

K temu splošnemu aktu so dali soglasje:

Ministrstvo za obrambo	št. 381- /2022- z dne . . . 2022
Ministrstvo za notranje zadeve	št. 007- /2022/ (-) z dne . . . 2022
Ministrstvo za infrastrukturo	št. 007- /2022/ z dne . . . 2022
Slovenska obveščevalno-varnostna agencija	št. 0070- /20 / z dne . . . 2022

Priloge:

A) Tabela uporabe radijskih frekvenc (NTFA):

A.1 Osnovna tabela

1	2	3	4	5	6
RADIJSKA FREKVENCA	RADIO KOMUNIKACIJSKA STORITEV	C - Civilna uporaba G - Državna uporaba C/G - souporaba	Aplikacije	Dodelitev (status) / plačilo	PRILAGODITVE/ ZAHTEVE
880- 915 MHz	FIKSNA MOBILNA razen zrakoplovne mobilne 5.317A	C	<p>TRA-ECS: 880 – 915 MHz 243/2012/EU/RSPP (EU) 2022/173 87/372/EEC SC9 TRA_ECS_900MHz TRA_ECS SVN/ITA 301 908</p> <p>Kopenska mobilna Digitalni celični sistemi GSM: (ML) 880 – 915 MHz Du= +45 MHz 87/372/EEC (EU) 2022/173 2009/766/EC SC9 ERC/DEC/(97)02 ECC/REC/(08)02 ECC/REC/(05)08 HCM GSM PFB E-GSM GSM, DCS-1800 300 609, 301 419 301 502, 301 511 303 609</p> <p>MCV: (ML) 880 – 915 MHz Du= +45 MHz 2010/166/EU</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p>	<p>Odločba 2009/766/EC 5. člen in njena priloga se uporabljata še 30 mesecev od sprejetja Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2022/173 z dne 7. 2. 2022.</p>
925 – 960 MHz	FIKSNA MOBILNA razen zrakoplovne mobilne 5.317A	C	<p>TRA-ECS: 925 – 960 MHz 243/2012/EU/RSPP 87/372/EEC (EU) 2022/173 SC9 TRA_ECS_900MHz TRA_ECS SVN/ITA 301 908</p> <p>Kopenska mobilna Digitalni celični sistemi GSM: (FB) 925 – 960 MHz Du= -45 MHz (EU) 2022/173 2009/766/EC 87/372/EEC SC9 ECC/REC/(08)02 ECC/REC/(05)08 HCM GSM PFB E-GSM GSM, DCS-1800 300 609, 301 419 301 502, 301 511 303 609</p> <p>MCV: (FB) 925 – 960 MHz Du= -45 MHz 2010/166/EU</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p>	<p>Odločba 2009/766/EC 5. člen in njena priloga se uporabljata še 30 mesecev od sprejetja Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2022/173 z dne 7. 2. 2022.</p>

1 900 – 1 980 MHz	FIKSNA MOBILNA 5.388A 5.388	C	<p>TRA-ECS: 1 900 – 1 980 MHz 243/2012/EU/RSPP 2012/688/EU SC9 ERC/REC/(01)01 TRA_ECS 2100 MHz TRA_ECS SVN/ITA 301 908</p> <p>Kopenska mobilna digitalni čelični sistemi 301 908</p> <p>MCA: (ML) 1 920 – 1 980 MHz Du= +190 MHz 2008/295/EC 2008/294/EC 301 908</p> <p>MCV: (ML) 1 920 – 1 980 MHz Du= +190 MHz 2010/166/EU 301 908</p> <p>RMR: (UIC) (TDD) 1900 – 1910 MHz SC9 (EU)2021/1730</p> <p>PMSE video PMSE: 1 900 – 1 920 MHz 302 064</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p> <p>MZ (S) / BCE</p>	
----------------------	---------------------------------------	---	--	---	--

2 010 – 2 025 MHz	FIKSNA MOBILNA 5.388A 5.388	C	<p>Kopenska mobilna: digitalni čelični sistemi: 301 908</p> <p>PMSE video PMSE: 2 010 – 2 025 MHz (EU) 2016/339 302 064</p>	MZ (S) / BCE	
----------------------	---------------------------------------	---	---	--------------	--

2 300 – 2 400 MHz	FIKSNA MOBILNA 5.384A radioamaterska radiolokacijska	C	<p>Kopenska mobilna MFCN: 2 300 – 2 400 MHz ECC/DEC/(14)02 ECC/REC/(14)04 301 908</p> <p>PMSE video PMSE: 2 300 – 2 400 MHz Ch ≤ 25 MHz ERC/REC 25-10 302 064, 302 217</p> <p>Ostalo radioamaterska: 2 300 – 2 450 MHz ECC/REC/(14)05 ERC/REC T/R 61-01 ERC/REC T/R 61-02 SpA PURF RAS 301 783</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>FZ (S) / BCE</p> <p>RA (S) / "0"</p>	<p>MFCN vključuje BWA, točka-več točk, točka- točka.</p> <p>Začasna uporaba video PMSE sistemov za reportažna vozila je dovoljena v nezasedenem delu frekvenčnega spektra (2300 – 2320 MHz in 2390- 2400 MHz) na (S) osnovni.</p>
----------------------	---	---	--	---	---

9 300 – 9 500 MHz	RADIONAVIGACIJSKA RADIOLOKACIJSKA STORITEV SATELITSKEGA RAZISKOVANJA ZEMLJE (aktivno) STORITEV VESOLJSKIH RAZISKAV (aktivno) 5.427, 5.474, 5.475, 5.475A, 5.475B, 5.476A	C/G: 8 500 – 10 000 MHz	<p>Zrakoplovna zrakoplovna navigacijska: (pristajanje letal) 9 000 – 9 500 MHz 303 213</p> <p>Radiolokacijska (civilna): 8 500 – 10 000 MHz 303 135, 303 676 303 746</p> <p>Meteorološka radar za opazovanje vremena: 9 300 – 9 500 MHz 303 347</p> <p>Obrambni sistemi radiolokacijska (vojaška): 8 500 – 10 000 MHz NJFA 302 194, 302 752 302 248</p> <p>Satelitski sistemi (civilni) storitev vesoljskih raziskav: 9 300 – 9 800 MHz</p> <p>EESS: 9 200 – 9 800 MHz</p>	<p>FZ (P), ZP (P) / FF1, FF1</p> <p>FZ (P) / FF1</p> <p>FZ (P) / FF1</p> <p>DU (S) / "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p>	
----------------------	--	----------------------------	--	--	--

24,25 – 24,45 GHz	FIKSNA MOBILNA razen zrakoplovne mobilne 5.338A, 5.532AB	G	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 24,25 – 25,1 GHz (EU) 2019/784 SC9 Obrambni sistemi kopenski vojaški sistemi: 24,25 – 24,5 GHz	DU (P), SC9 (S) / "0", "0" DU (P) / "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka.
24,45 – 24,65 GHz	FIKSNA MEDSATELITSKA MOBILNA razen zrakoplovne mobilne 5.338A, 5.532AB	G	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 24,25 – 25,1 GHz (EU) 2019/784 SC9 Obrambni sistemi kopenski vojaški sistemi: 24,25 – 24,5 GHz 24,5 – 25,1 GHz	DU (P), SC9 (S) / "0", "0" DU (P) / "0" DU (P) / "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka.

24,65 – 24,75 GHz	FIKSNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.532B MEDSATELITSKA MOBILNA razen zrakoplovne mobilne 5.338A, 5.532AB	G:	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 24,25 – 25,1 GHz (EU) 2019/784 SC9 ECC/REC/(20)01 HCM FWA 26GHz Fiksna točka več točk BWA 24,25– 25,1 GHz SC9 ECC/REC/(11)01 HCM FWA 26GHz 302 326 Obrambni sistemi kopenski vojaški sistemi: 24,5– 25,1 GHz	DU (P), SC9 (S) / "0", "0" DU (P), SC9 (S) / "0", "0" DU (P) / "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka.
24,75 – 25,25 GHz	FIKSNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.532B MOBILNA razen zrakoplovne mobilne 5.338A, 5.532AB	G: 24,25– 25,1 GHz	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 24,25 – 25,1 GHz (EU) 2019/784 SC9 ECC/REC/(20)01 HCM FWA 26GHz Fiksna točka več točk BWA 24,25– 25,1 GHz SC9 ECC/REC/(11)01 HCM FWA 26GHz 302 326 TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 25,1 – 27,5 GHz (EU) 2019/784 SC9 ECC/REC/(20)01 HCM FWA 26GHz Fiksna točka-točka: 25,053 – 25,500 GHz Du= +1 008 MHz Ch= 3,5 MHz... Ch= ... 112 MHz... ERC/REC T/R 13-02: Dodatek 2 HCM 302 217 Obrambni sistemi kopenski vojaški sistemi: 24,5 – 25,1 GHz	DU (P), SC9 (S) / "0", "0" DU (P), SC9 (S) / "0", "0" ZEKom-1&38 (S), SC9 (S) / BCE, "0" FZ (P) / BCE DU (P) / "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka. Po 1. 1. 2026 fiksne storitve točka-točka v pasu 25,053 – 25,500 GHz / 26,061– 26,500 GHz ne morejo več zahtevati zaščite pred storitvami TRA-ECS in jim ne smejo povzročati neželenih motenj. Možno souporabo pasu podaja ECC Poročilo 303 z dne 5. 7. 2019. Fiksne storitve točka-točka v pasu 25,053 – 25,100 GHz po 1. 1. 2026 ne morejo več zahtevati zaščite tudi pred storitvami BWA in obrambnih sistemov in jim ne smejo povzročati neželenih motenj.

25,25 – 25,50 GHz	FIKSNA MOBILNA 5.338A, 5.532AB MEDSATELITSKA 5.536 storitev standardne frekvence in časovnih signalov satelitska (Zemlja – vesolje)	C	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 25,1 – 27,5 GHz (EU) 2019/784 SC9 HCM FWA 26GHz Fiksna točka-točka: 25,053 – 25,500 GHz Du= +1 008 MHz Ch= 3,5 MHz... Ch= ... 112 MHz... ERC/REC T/R 13-02: Dodatek 2 HCM 302 217 Satelitski sistemi (civilni) medsatelitske zveze: 25,250 – 27,500 GHz storitev standardne frekvence in časovnih signalov satelitska: 25,250 – 26,500 GHz	ZEKom-1&38 (S), SC9 (S) / BCE, "0" FZ (P) / BCE brezODRF (S) "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka. Po 1. 1. 2026 fiksne storitve točka-točka v pasu 25,053 – 25,500 GHz / 26,061 – 26,500 GHz ne morejo več zahtevati zaščite pred storitvami TRA-ECS in jim ne smejo povzročati neželenih motenj. Možno souporabo pasu podaja ECC Poročilo 303 z dne 5. 7. 2019.
-------------------	--	---	---	---	--

25,50 – 27,00 GHz	FIKSNA MOBILNA 5.338A, 5.532AB STORITEV SATELITSKEGA RAZISKOVANJA ZEMLJE (vesolje – Zemlja) 5.536B MEDSATELITSKA 5.536 STORITEV VESOLJSKIH RAZISKAV (vesolje – Zemlja) storitev standardne frekvence in časovnih signalov satelitska (Zemlja – vesolje) 5.536A	C	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 25,1 – 27,5 GHz (EU) 2019/784 SC9 ECC/REC/(19)01 Fiksna točka več točk BWA 25,7 – 25,9 GHz SC9 ECC/REC/(11)01 HCM FWA 26GHz 302 326 točka-točka: 26,061 – 26,500 GHz Du= -1 008 MHz Ch= 3,5 MHz... Ch= ... 112 MHz... ERC/REC T/R 13-02: Dodatek 2 HCM 302 217 Satelitski sistemi (civilni) ECC/REC/(19)01 medsatelitske zveze: 25,250 – 27,500 GHz storitev standardne frekvence in časovnih signalov satelitska: 25,250 – 26,500 GHz EES: 25,500 – 26,500 GHz storitev vesoljskih raziskav: 25,500 – 26,500 GHz	ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0" ZEKom-1&38 (S), SC9 (S) / BCE, "0" FZ (P) / BCE brezODRF (S) / "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka. Po 1. 1. 2026 fiksne storitve točka-točka v pasu 25,053 – 25,500 GHz / 26,061 – 26,500 GHz ne morejo več zahtevati zaščite pred storitvami TRA-ECS in jim ne smejo povzročati neželenih motenj. Možno souporabo pasu podaja ECC Poročilo 303 z dne 5. 7. 2019.
-------------------	---	---	--	--	--

27,00 – 27,50 GHz	FIKSNA MOBILNA 5.338A, 5.532AB MEDSATELITSKA 5.536	C	TRA-ECS: (24,25 – 27,5 GHz) 25,1 – 27,5 GHz (EU) 2019/784 SC9 HCM FWA 26GHz Satelitski sistemi (civilni) medsatelitske zveze: 25,250 – 27,500 GHz	ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0" brezODRF (S) / "0"	TRA-ECS vključuje brezžične širokopasovne elektronske komunikacije, točka-več točk in točka-točka.
-------------------	--	---	--	---	--

43,50 – 47,00 GHz	MOBILNA 5.553, 5.553A RADIONAVIGACIJSKA MOBILNA SATELITSKA RADIONAVIGACIJSKA SATELITSKA 5.554	G: 43,5 – 45,5 GHz	Kopenska mobilna digitalni celični sistemi IMT: 45,5 – 47 GHz SC9 301 908 Obrambni sistemi kopenski vojaški sistemi: 43,5 – 45 500 GHz NJFA	ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0" DU (P) / "0"	
-------------------	--	-----------------------	--	---	--

<p>47,20 – 47,50 GHz</p>	<p>FIKSNA MOBILNA 5.553B FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.550C, 5.552 radioamaterska 5.552A</p>	<p>C</p>	<p>Kopenska mobilna digitalni celični sistemi IMT: 47,2 – 48,2 GHz SC9 301 908</p> <p>Fiksna: 47,200 – 47,500 GHz 302 217</p> <p>Ostalo HAPS: 47,200 – 47,500 GHz radioamaterska: 47,200 – 48,500 GHz ECC/REC/(14)05 ERC/REC T/R 61-01 ERC/REC T/R 61-02 SpA PURF RAS 301 783</p> <p>Satelitski sistemi (civilni) napajalne povezave: (za BSS storitve) 47,200 – 49,200 GHz (Zemlja – vesolje) 47,200 – 50,200 GHz ECC/DEC/(21)01</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>FZ (P) / BCE</p> <p>FZ (S), MZ (S) / BCE, BCE</p> <p>RA (S) / "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p>	
<p>47,50 – 47,90 GHz</p>	<p>FIKSNA MOBILNA 5.553B FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.550C, 5.552 FIKSNA SATELITSKA (vesolje – Zemlja) 5.516B, 5.554A radioamaterska</p>	<p>C</p>	<p>Kopenska mobilna digitalni celični sistemi IMT: 47,2 – 48,2 GHz SC9 301 908</p> <p>Ostalo radioamaterska: 47,200 – 48,500 GHz ECC/REC/(14)05 ERC/REC T/R 61-01 ERC/REC T/R 61-02 SpA PURF RAS 301 783</p> <p>Satelitski sistemi (civilni) fiksna satelitska: (vesolje-Zemlja) (HDFSS) 47,500– 47,900 GHz ECC/DEC/(05)08 (Zemlja – vesolje) 47,200 – 50,200 GHz ECC/DEC/(21)01</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>RA (S) / "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p>	
<p>47,90 – 48,20 GHz</p>	<p>FIKSNA MOBILNA 5.553B FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.550C, 5.552 radioamaterska 5.552A</p>	<p>C</p>	<p>Kopenska mobilna digitalni celični sistemi IMT: 47,2 – 48,2 GHz SC9 301 908</p> <p>Fiksna: 47,900 – 48,200 GHz</p> <p>Ostalo HAPS: 47,900 – 48,200 GHz radioamaterska: 47,200 – 48,500 GHz ECC/REC/(14)05 ERC/REC T/R 61-01 ERC/REC T/R 61-02 SpA PURF RAS 301 783</p> <p>Satelitski sistemi (civilni) (Zemlja – vesolje) 47,200 – 50,200 GHz ECC/DEC/(21)01</p>	<p>ZEKom-1&38 (P), SC9 (S) / BCE, "0"</p> <p>FZ (P) / BCE</p> <p>FZ (S), MZ (S) / BCE, BCE</p> <p>RA (S) / "0"</p> <p>brezODRF (S) / "0"</p>	

48,20 – 48,54 GHz	FIKSNA MOBILNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.550C, 5.552 FIKSNA SATELITSKA (vesolje – Zemlja) 5.516B, 5.554A, 5.555B radioamaterska	C	Fiksna točka-točka: 48,500 – 50,200 GHz Du= 884 MHz Ch= 3,5 MHz... 56 MHz... ERC/REC 12-11 302 217 Ostalo radioamaterska: 47,200 – 48,500 GHz ECC/REC/(14)05 ERC/REC T/R 61-01 ERC/REC T/R 61-02 SpA PURF RAS 301 783 Satelitski sistemi (civilni) fiksna satelitska: (vesolje – Zemlja) (HDFS) 48,200 – 48,540 GHz ECC/DEC/(05)08 (Zemlja – vesolje) 47,200 – 50,200 GHz ECC/DEC/(21)01	FZ (P) / BCE RA (S) / "0" brezODRF (S) / "0"	
48,54 – 49,44 GHz	FIKSNA MOBILNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.550C, 5.552 RADIOASTRONOMSKA 5.555 5.149, 5.340	C	Fiksna točka-točka: 48,500 – 50,200 GHz Du= 884 MHz Ch= 3,5 MHz... 56 MHz... ERC/REC 12-11 302 217 Satelitski sistemi (civilni) napajalne povezave: (Zemlja – vesolje) 47,200 – 50,200 GHz ECC/DEC/(21)01 Radioastronomska opazovanje spektralnih črt: 48,940 – 49,040 GHz	FZ (P) / BCE brezODRF (S) / "0" brezODRF (S) / "0"	
49,44 – 50,20 GHz	FIKSNA MOBILNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.338A, 5.550C, 5.552 FIKSNA SATELITSKA (vesolje – Zemlja) 5.516B, 5.554A, 5.555B	C	Fiksna točka-točka: 48,500 – 50,200 GHz Du= 884 MHz Ch= 3,5 MHz... 56 MHz... ERC/REC 12-11 302 217 Satelitski sistemi (civilni) fiksna satelitska: (vesolje – Zemlja) 49,440 – 50,200 GHz ECC/DEC/(05)08 (Zemlja – vesolje) 47,200 – 50,200 GHz ECC/DEC/(21)01	FZ (P) / BCE brezODRF (S) / "0"	
50,40 – 51,40 GHz	FIKSNA MOBILNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.338A, 5.550C mobilna satelitska (Zemlja – vesolje)	C	Satelitski sistemi (civilni) fiksna satelitska: (Zemlja – vesolje) 50,400 – 52,400 GHz ECC/DEC/(21)01	brezODRF (S) / "0"	
51,40 – 52,4 GHz	FIKSNA 5.338A MOBILNA FIKSNA SATELITSKA (Zemlja – vesolje) 5.555C 5.547, 5.556	C	Fiksna točka-točka: (HDFS) 51,400 – 52,600 GHz Du= 616 MHz Ch= 3,5 MHz... 56 MHz... ERC/REC 12-11 302 217 Satelitski sistemi (civilni) fiksna satelitska: (Zemlja – vesolje) 50,400 – 52,400 GHz ECC/DEC/(21)01	FZ (P), MZ (P) / BCE, BCE brezODRF (S) / "0"	

A.2 Dodatna tabela

1	4	5	6
RADIJSKA FREKVENCA	Aplikacije	Dodelitev (status) / plačilo	Opomba
9 kHz – 148 kHz	SRD radiodeterminacijske aplikacije NMR 2006/771/EC	brezODRF (S) / "0"	Standard še ni definiran.
148 kHz – 5 000 kHz	SRD radiodeterminacijske aplikacije NMR 2006/771/EC	brezODRF (S) / "0"	Standard še ni definiran.

1	4	5	6
RADIJSKA FREKVENCA	Aplikacije	Dodelitev (status) / plačilo	Opomba
5 000 kHz – 30 000 kHz	SRD radiodeterminacijske aplikacije NMR 2006/771/EC	brezODRF (S) / "0"	Standard še ni definiran.
30 MHz – 130 MHz	SRD radiodeterminacijske aplikacije NMR 2006/771/EC	brezODRF (S) / "0"	Standard še ni definiran.
401 MHz – 406 MHz	SRD aktivni medicinski pripomočki za vsaditev: ULP-AMI ERC/REC 70-03 Dod. 12 301 839, 302 537	brezODRF (S) / "0"	
5 855 MHz – 5 875 MHz	SRD TTT: 2006/771/EC SC139 SC140 302 571 TTT (ITS) ERC/REC 70-03 Dod. 2 302 571	brezODRF (S) / "0" brezODRF (S) / "0"	
76 GHz – 77 GHz	SRD železniške aplikacije: ERC/REC 70-03 Dod. 4 301 091 TTT: 2006/771/EC SC50 301 091 TTT: (samo na rotoplanih) 2006/771/EC SC50 EN 303 360 radiodeterminacijske aplikacije GBSAR: (HD-GBSAR) ECC/DEC/(21)02 ERC/REC 70-03 Dod. 6 303 661	brezODRF (S) / "0" brezODRF (S) / "0" ZP (P) / FF1 brezODRF (S) / "0"	

B) Kratice:

KRATICA	OPIS	SLOVENSKI OPIS
ADS	Automatic Dependant Surveillance (Aeronautical)	samodejni odvisni nadzor (zrakoplovi)
AMRD	Autonomous Maritime Radio Device	avtonomna pomorska radijska naprava
FWA	Fixed Wireless Access	fiksni brezžični dostop
GBAS	Ground Based Augmentation System	talni sistem na nadgradnjo GPS
GLONASS	Globalnaya Navigatsionnaya Sputnikovaya Sistema	globalni navigacijski satelitski sistem
GNSS	Global Navigation Satellite System	globalno navigacijski satelitski sistem
GPS	Global Positioning System	globalni sistem pozicioniranja
LP-AMI	Low Power Active Medical Implants	aktivni medicinski vsadki majhne moči
LPD	Low Power Device	naprava z majhno energetske porabo
LT 2	Location Tracking Type 2	systemi za sledenje tip 2
MIDS	Multifunctional Information Distribution System	večnamenski sistem za delitev informacij
MSS	Mobile-Satellite Service	mobilne satelitske storitve
NTFA	National Table for Frequency Allocations	tabela uporabe radijskih frekvenc
SRR	Short Range Radars	radarji kratkega dosega
ULP-ADI	Ultra Low Power Animal Implants Devices	medicinski vsadki zelo nizkih moči za živali
ULP-AMI	Ultra Low Power Active Medical Implant	medicinski vsadki zelo nizkih moči

C) Uporabljeni dokumenti:

C.1 Slovenski dokumenti (<http://www.akos-rs.si>):

C.1.1. Zakon in podzakonski akti:	OZNAKA	NASLOV	ANGLEŠKI OPIS

1.	ZEKom-1 (Uradni list RS, št.	Uradni list RS, št. 109/12, 110/13, 40/14 - ZIN-B, 54/14 - odl. US, 81/15, 40/17, 30/19 - odl. US in 189/21 - ZDU-1M ZEKom-1-NPB6	Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), Nos 109/12, 110/13, 40/14 - ZIN-B, 54/14 - dec. CC, 81/15, 40/17, 30/19 – dec. CC and 189/21 - ZDU-1M
	ZEKom-1 109/12	Zakon o elektronskih komunikacijah Uradni list RS, št. 109/12 https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/111442	Electronic Communications Act Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 109/12
	ZDU-1M 189/21	Zakon o spremembah Zakona o državni upravi (ZDU-1M) Uradni list RS, št. 189/21 https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/2021-01-3724?sop=2021-01-3724	Act Amending the State Administration Act Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 189/21
	30/19 - odl. US	Uradni list - Vsebina Uradnega lista (uradni-list.si)	
	40/17	Odločba o ugotovitvi, da je bil drugi stavek drugega odstavka 6. člena Zakona o elektronskih komunikacijah v neskladju z Ustavo Uradni list RS, št. 30/19 - odl. US https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/2019-01-1365/odlocba-o-ugotovitvi-da-je-bil-drugi-stavek-druega-odstavka-6--clena-zakona-o-elektronskih-komunikacijah-v-neskladju-z-ustavo	Decision finding that the second sentence of the second paragraph of Article 6 of the Electronic Communications Act unconstitutional Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 30/19 – dec. CC
	81/15	Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o elektronskih komunikacijah – ZEKom-1C Uradni list RS, št. 40/17 https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/2017-01-2002	Act on amendments to the Electronic Communications Act (ZEKom-1C) Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 40/17
	54/14 - odl. US	Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o elektronskih komunikacijah (ZEKom-1B) Uradni list RS, št. 81/15 https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/123612	Act on amendments to the Electronic Communications Act (ZEKom-1B) Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 81/15
	ZIN-B 40/14	Odločba o razveljavitvi členov 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168 in 169 Zakona o elektronskih komunikacijah št. U-I-65/13 Uradni list RS, št. 54/14 - odl. US https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/20142388	Decision repealing Articles 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168 and 169 to the Electronic Communications Act No U-I-65/13 Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 54/14 - dec. CC
	ZEKom-1A 110/13	Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o inšpekcijskem nadzoru (ZIN-B) Uradni list RS, št. 40/14 - ZIN-B https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/20141619	Act on amendments to the Inspection Act (ZIN-B) Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 40/14 - ZIN-B
		Zakon o spremembah in dopolnitvi Zakona o elektronskih komunikacijah (ZEKom-1A) Uradni list RS, št. 110/13 https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/115694	Act on amendments to the Electronic Communications Act (ZEKom-1A) Official Gazette of the Republic of Slovenia (Uradni list RS), No 110/13

C.2 Mednarodni sporazumi / International agreements:

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS
6.	ITU RR	ITU Radio Regulations, Edition of 2020 http://www.itu.int	ITU Pravilnik o radiokomunikacijah, izdaja 2020 http://www.itu.int

C.3 EU dokumenti (<https://eur-lex.europa.eu/>):

C.3.1 Direktive EU

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS
1.	(EU) 2019/520	Directive (EU) 2019/520 of the European Parliament and of the Council of 19 March 2019 on the interoperability of electronic road toll systems and facilitating cross-border exchange of information on the failure to pay road fees in the Union (Recast) (Text with EEA relevance) (OJ L 91, 29.03.2019, p. 45–76) http://data.europa.eu/eli/dir/2019/520/oj	Direktiva (EU) 2019/520 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. marca 2019 o interoperabilnosti elektronskih cestninskih sistemov ter lažji čezmejni izmenjavi informacij o neplačilih cestnine v Uniji (prenovitev) (Besedilo velja za EGP) (UL L, št. 91, 29. 3. 2019, str. 45–76) http://data.europa.eu/eli/dir/2019/520/oj
2.	(EU) 2018/1972 (CODE)	Directive (EU) 2018/1972 of the European Parliament and of the Council of 11 December 2018 establishing the European Electronic Communications Code (Recast) (Text with EEA relevance) (OJ L 321, 17.12.2018, p. 36–214) http://data.europa.eu/eli/dir/2018/1972/oj	Direktiva (EU) 2018/1972 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o Evropskem zakoniku o elektronskih komunikacijah (prenovitev) (Besedilo velja za EGP) (UL L, št. 321, 17. 12. 2018, str. 36–214) http://data.europa.eu/eli/dir/2018/1972/oj
3.	(EU) 2015/1535	Directive (EU) 2015/1535 of the European Parliament and of the Council of 9 September 2015 laying down a procedure for the provision of information in the field of technical regulations and of rules on Information Society services (OJ L 241, 17.09.2015, p. 1–15) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1510657018671&uri=CELEX:32015L1535	Direktiva (EU) 2015/1535 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 9. septembra 2015 o določitvi postopka za zbiranje informacij na področju tehničnih predpisov in pravil za storitve informacijske družbe (UL L, št. 241, 17. 9. 2015, str. 1-15) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?qid=1510657018671&uri=CELEX%3A32015L1535
4.	2014/53/EU (RED)	Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC (Text with EEA relevance) OJ L 153, 22.05.2014, p. 62–106 http://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?qid=1455008328305&uri=CELEX:32014L0053	Direktiva 2014/53/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. aprila 2014 o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z dostopnostjo radijske opreme na trgu in razveljavitvi Direktive 1999/5/ES (Besedilo velja za EGP) UL L, št. 153, 22. 5. 2014, str. 62–106 http://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?qid=1455008328305&uri=CELEX:32014L0053
5.	91/287/EEC	Council Directive 91/287/EEC of 3 June 1991 on the frequency band to be designated for the coordinated introduction of digital European cordless telecommunications (DECT) into the Community (OJ L 144, 08.06.1991, p. 45) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/AUTO/?uri=CELEX:31991L0287&qid=1455009166533&rid=1	Direktiva Sveta 91/287/EEC z dne 3. junija 1991 o frekvenčnem pasu, ki ga je treba določiti za usklajeno uvajanje digitalnih evropskih brezžičnih telekomunikacij (DECT) v Skupnosti (UL L, št. 144, 8. 6. 1991, str. 45) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/AUTO/?uri=CELEX:31991L0287&qid=1455009166533&rid=1
6.	87/372/EEC 2009/114/EC	Council Directive 87/372/EEC of 25 June 1987 on the frequency bands to be reserved for the coordinated introduction of public pan-European cellular digital land-based mobile communications in the Community (OJ L 196, 17.7.1987, p. 85) (OJ L 001, 03.01.1994, p. 418) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/AUTO/?uri=CELEX:31987L0372&qid=1455009212001&rid=1 Directive 2009/114/EC of the European Parliament and of the Council of 16 September 2009 amending Council Directive 87/372/EEC on the frequency bands to be reserved for the coordinated introduction of public pan-European cellular digital land-based mobile communications in the Community (Text with EEA relevance) (OJ L 274, 20.10.2009, p. 25-27) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/AUTO/?uri=CELEX:32009L0114&qid=1455008666179&rid=1	Direktiva Sveta 87/372/EEC z dne 25. junija 1987 o frekvenčnih pasovih, ki jih je treba zadržati za usklajeno uvajanje javnih vseevropskih celičnih digitalnih kopenskih mobilnih komunikacij v Skupnosti (UL L, št. 196, 17. 7. 1987, str. 85) (UL L, št. 001, 3. 1. 1994, str. 418) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/AUTO/?uri=CELEX:31987L0372&qid=1455009212001&rid=1 Direktiva 2009/114/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. septembra 2009 o spremembi Direktive Sveta 87/372/EGS o frekvenčnih pasovih, ki jih je treba zadržati za usklajeno uvajanje javnih vseevropskih celičnih digitalnih kopenskih mobilnih komunikacij v Skupnosti (Besedilo velja za EGP) (UL L, št. 274, 20. 10. 2009, str. 25-27) http://eur-lex.europa.eu/legal-content/AUTO/?uri=CELEX:32009L0114&qid=1455008666179&rid=1

C.3.2 Sklepi EU

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS
--	--------	--------	----------------

1.	2022/650/SI	Notification in accordance with Directive (EU) 2015/1535 https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2022&num=650	Objava v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2022&num=650
2.	2021/485/SI	Notification in accordance with Directive (EU) 2015/1535 https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2021&num=485	Objava v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2021&num=485
3.	2020/238/SI	Notification in accordance with Directive (EU) 2015/1535 https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2020&num=238	Objava v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2020&num=238
4.	2019/30/SI	Notification in accordance with Directive (EU) 2015/1535 http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/si/search/?trisaction=search.detail&year=2019&num=30	Objava v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/si/search/?trisaction=search.detail&year=2019&num=30
5.	2017/107/SI	Notification in accordance with Directive (EU) 2015/1535 http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2017&num=107	Objava v skladu z Direktivo (EU) 2015/1535 http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/en/search/?trisaction=search.detail&year=2017&num=107
6.	(EU) 2022/179	Commission Implementing Decision (EU) 2022/179 of 8 February 2022 on the harmonised use of radio spectrum in the 5 GHz frequency band for the implementation of wireless access systems including radio local area networks and repealing Decision 2005/513/EC (notified under document C(2022) 628) (Text with EEA relevance) (OJ L 29, 10.02.2022, p. 10–16) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/179/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2022/179 z dne 8. februarja 2022 o usklajeni uporabi radiofrekvenčnega spektra v frekvenčnem pasu 5 GHz za izvedbo brezžičnih dostopovnih sistemov, vključno z radijskimi lokalnimi omrežji, in razveljavitvi Odločbe 2005/513/ES (notificirano pod dokumentarno številko C(2022) 628) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 29, 10. 2. 2022, str. 10–16) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/179/oj
7.	(EU) 2022/173	Commission Implementing Decision (EU) 2022/173 of 7 February 2022 on the harmonisation of the 900 MHz and 1800 MHz frequency bands for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Union and repealing Decision 2009/766/EC (notified under document C(2022) 605) (Text with EEA relevance) (OJ L 28, 09.02.2022, p. 29–39) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/173/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2022/173 z dne 7. februarja 2022 o uskladitvi frekvenčnih pasov 900 MHz in 1800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve v Uniji, in razveljavitvi Odločbe 2009/766/ES (notificirano pod dokumentarno številko C(2022) 605) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 28, 9. 2. 2022, str. 29–39) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/173/oj
8.	(EU) 2021/1730	Commission Implementing Decision (EU) 2021/1730 of 28 September 2021 on the harmonised use of the paired frequency bands 874,4–880,0 MHz and 919,4–925,0 MHz and of the unpaired frequency band 1900–1910 MHz for Railway Mobile Radio (notified under document C(2021) 6862) (Text with EEA relevance) (OJ L 346, 30.09.2021, p. 1–9) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2021/1730/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2021/1730 z dne 28. septembra 2021 o harmonizirani uporabi parnih frekvenčnih pasov 874,4–880,0 MHz in 919,4–925,0 MHz ter neparnega frekvenčnega pasu 1900–1910 MHz za železniške mobilne radijske komunikacije (notificirano pod dokumentarno številko C(2021) 6862) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 346, 30. 9. 2021, str. 1–9) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2021/1730/oj
9.	(EU) 2021/1067	Commission Implementing Decision (EU) 2021/1067 of 17 June 2021 on the harmonised use of radio spectrum in the 5945–6425 MHz frequency band for the implementation of wireless access systems including radio local area networks (WAS/RLANs) (notified under document C(2021) 4240) (Text with EEA relevance) (OJ L 232, 30.06.2021, p. 1–5) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2021/1067/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2021/1067 z dne 17. junija 2021 o harmonizirani uporabi radiofrekvenčnega spektra v frekvenčnem pasu 5945–6425 MHz za izvedbo brezžičnih dostopovnih sistemov, vključno z radijskimi lokalnimi omrežji (WAS/RLAN) (notificirano pod dokumentarno številko C(2021) 4240) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 232, 30. 6. 2021, str. 1–5) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2021/1067/oj

10.	(EU) 2020/1426	Commission Implementing Decision (EU) 2020/1426 of 7 October 2020 on the harmonised use of radio spectrum in the 5 875-5 935 MHz frequency band for safety-related applications of intelligent transport systems (ITS) and repealing Decision 2008/671/EC (notified under document C(2020) 6773) (Text with EEA relevance) (OJ L 328, 09.10.2020, p. 19–23) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/1426/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2020/1426 z dne 7. oktobra 2020 o harmonizirani uporabi radiofrekvenčnega spektra v frekvenčnem pasu 5875–5935 MHz za varnostne aplikacije inteligentnih prometnih sistemov (IPS) in o razveljavitvi Odločbe 2008/671/ES (notificirano pod dokumentarno številko C(2020) 6773) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 328, 9. 10. 2020, str. 19–23) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/1426/oj
11.	(EU) 2019/785	Commission Implementing Decision (EU) 2019/785 of 14 May 2019 on the harmonisation of radio spectrum for equipment using ultra-wideband technology in the Union and repealing Decision 2007/131/EC (notified under document C(2019) 3461) (Text with EEA relevance) (OJ L 127, 16.05.2019, p. 23–33) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/785/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/785 z dne 14. maja 2019 o uskladitvi radiofrekvenčnega spektra za opremo, ki uporablja ultraširokopasovno tehnologijo v Uniji, in razveljavitvi Odločbe 2007/131/ES (notificirano pod dokumentarno številko C(2019) 3461) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 127, 16. 5. 2019, str. 23–33) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/785/oj
12.	(EU) 2019/784 (EU) 2020/590	Commission Implementing Decision (EU) 2019/784 of 14 May 2019 on harmonisation of the 24,25–27,5 GHz frequency band for terrestrial systems capable of providing wireless broadband electronic communications services in the Union (notified under document C(2019) 3450) (Text with EEA relevance) (OJ L 127, 16.05.2019, p. 13–22) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/784/oj Commission Implementing Decision (EU) 2020/590 of 24 April 2020 amending Decision (EU) 2019/784 as regards an update of relevant technical conditions applicable to the 24,25–27,5 GHz frequency band (notified under document C(2020) 2542) (Text with EEA relevance) (OJ L 138, 30.04.2020, p. 19–22) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/590/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/784 z dne 14. maja 2019 o uskladitvi frekvenčnega pasu 24,25–27,5 GHz za prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve v Uniji (notificirano pod dokumentarno številko C(2019) 3450) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 127, 16. 5. 2019, str. 13–22) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/784/oj Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2020/590 z dne 24. aprila 2020 o spremembi Sklepa (EU) 2019/784 glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 24,25–27,5 GHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2020) 2542) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 138, 30. 4. 2020, str. 19–22) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/590/oj
13.	(EU)2018/1538 (EU)2022/172	Commission Implementing Decision (EU) 2018/1538 of 11 October 2018 on the harmonisation of radio spectrum for use by short-range devices within the 874-876 and 915-921 MHz frequency bands (notified under document C(2018) 6535) (Text with EEA relevance) (OJ L 257, 15.10.2018, p. 57–63) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2018/1538/oj Commission Implementing Decision (EU) 2022/172 of 7 February 2022 amending Implementing Decision (EU) 2018/1538 on the harmonisation of radio spectrum for use by short-range devices within the 874-876 and 915-921 MHz frequency bands (notified under document C(2022) 608) (Text with EEA relevance) (OJ L 28, 09.02.2022, p. 21–27) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/172/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2018/1538 z dne 11. oktobra 2018 o harmonizaciji radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega v frekvenčnih pasovih 874–876 MHz in 915–921 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2018) 6535) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 257, 15. 10. 2018, str. 57–63) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2018/1538/oj Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2022/172 z dne 7. februarja 2022 o spremembi Izvedbenega sklepa (EU) 2018/1538 o harmonizaciji radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega v frekvenčnih pasovih 874–876 MHz in 915–921 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2022) 608) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 28, 9. 2. 2022, str. 21–27) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/172/oj
14.	(EU) 2017/899	Decision (EU) 2017/899 of the European Parliament and of the Council of 17 May 2017 on the use of the 470-790 MHz frequency band in the Union (OJ L 138, 25.05.2017, p. 131–137) http://data.europa.eu/eli/dec/2017/899/oj	Sklep (EU) 2017/899 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 17. maja 2017 o uporabi frekvenčnega pasu 470–790 MHz v Uniji (UL L št. 138, 25. 5. 2017, str. 131–137) http://data.europa.eu/eli/dec/2017/899/oj
15.	(EU) 2016/687	Commission Implementing Decision (EU) 2016/687 of 28 April 2016 on the harmonisation of the 694-790 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing wireless broadband electronic communications services and for flexible national use in the Union (notified under document C(2016) 2268) (Text with EEA relevance)	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2016/687 z dne 28. aprila 2016 o harmonizaciji frekvenčnega pasu 694–790 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Uniji zagotavljajo brezžične širokopasovne elektronske komunikacijske storitve in za prožno nacionalno uporabo v Uniji (notificirano pod številko dokumenta C(2016) 2268) (Besedilo velja za EGP)

		(OJ L 118, 04.05.2016, p. 4–15) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/687/oj	(UL L št. 118, 4. 5. 2016, str. 4–15) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/687/oj
16.	(EU) 2016/537	Commission Implementing Decision (EU) 2016/537 of 5 April 2016 on the publication with a restriction in the Official Journal of the European Union of the reference of standard EN 50566:2013 on requirements to demonstrate compliance of radio frequency fields from handheld and body-mounted wireless communication devices used by the general public (30 MHz–6 GHz) under Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the Council (Text with EEA relevance) (OJ L 89, 06.04.2016, p. 17–19) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/537/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2016/537 z dne 5. aprila 2016 o omejeni objavi sklica na standard EN 50566:2013 za zahteve za prikaz skladnosti radiofrekvenčnih polj, ki jih sevajo ročne in na telo pripete brezžične komunikacijske naprave, ki jih uporablja prebivalstvo (30 MHz–6 GHz) v skladu z Direktivo 1999/5/ES Evropskega parlamenta in Sveta v Uradnem listu Evropske unije (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 89, 6. 4. 2016, str. 17–19) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/537/oj
17.	(EU) 2016/339	Commission Implementing Decision (EU) 2016/339 of 8 March 2016 on the harmonisation of the 2010-2025 MHz frequency band for portable or mobile wireless video links and cordless cameras used for programme making and special events (notified under document C(2016) 1197) (Text with EEA relevance) (OJ L 63, 10.03.2016, p. 5–8) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/339/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2016/339 z dne 8. marca 2016 o uskladitvi frekvenčnega pasu 2010–2025 MHz za prenosne ali mobilne brezžične video povezave in brezžične kamere, ki se uporabljajo za izdelavo programov in posebne dogodke (notificirano pod dokumentarno številko C(2016) 1197) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 63, 10. 3. 2016, str. 5–8) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/339/oj
18.	(EU) 2015/750 (EU) 2018/661	Commission Implementing Decision (EU) 2015/750 of 8 May 2015 on the harmonisation of the 1452-1492 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Union (notified under document C(2015) 3061) (Text with EEA relevance) (OJ L 119, 12.05.2015, p. 27–31) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2015/750/oj Commission Implementing Decision (EU) 2018/661 of 26 April 2018 amending Implementing Decision (EU) 2015/750 on the harmonisation of the 1452-1492 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Union as regards its extension in the harmonised 1427-1452 MHz and 1492-1517 MHz frequency bands (notified under document C(2018) 2286) (Text with EEA relevance) (OJ L 110, 30.04.2018, p. 127–133) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2018/661/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2015/750 z dne 8. maj 2015 o harmonizaciji frekvenčnega pasu 1452 MHz–1492 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Uniji zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve (notificirano pod dokumentarno številko C(2015) 3061) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 119, 12. 5. 2015, str. 27–31) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2015/750/oj Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2018/661 z dne 26. aprila 2018 o spremembi Izvedbenega sklepa (EU) 2015/750 o harmonizaciji frekvenčnega pasu 1452 MHz–1492 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Uniji zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve, v zvezi z njegovo razširitvijo na harmonizirana frekvenčna pasova 1427 MHz–1452 MHz in 1492 MHz–1517 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2018) 2286) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 110, 30. 4. 2018, str. 127–133) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2018/661/oj
19.	2014/641/EU	Commission Implementing Decision of 1 September 2014 on harmonised technical conditions of radio spectrum use by wireless audio programme making and special events equipment in the Union (notified under document C(2014) 6011) (Text with EEA relevance) (OJ L 263, 03.09.2014, 9. 22–23) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2014/641/oj	Izvedbeni sklep Komisije z dne 1. septembra 2014 o usklajenih tehničnih pogojih za uporabo radiofrekvenčnega spektra za brezžično avdioopremo za izdelavo programov in posebne dogodke v Uniji (notificirano pod dokumentarno številko C(2014) 6011) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 263, 3. 9. 2014, str. 22–23) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2014/641/oj
20.	2013/638/EU	Commission Decision of 12 August 2013 on essential requirements relating to marine radio communication equipment which is intended to be used on non-SOLAS vessels and to participate in the Global Maritime Distress and Safety System (GMDSS) (notified under document C(2013) 5185) (OJ L 296, 07.11.2013, p. 22–23) http://data.europa.eu/eli/dec/2013/638/oj	Sklep Komisije z dne 12. avgusta 2013 o bistvenih zahtevah glede pomorske radiokomunikacijske opreme, namenjene uporabi na plovilih, ki niso zajeta s konvencijo SOLAS, in sodelovanju v univerzalnem pomorskem sistemu za varnost in stisko na morju (GMDSS) (notificirano pod dokumentarno številko C(2013) 5185) (UL L št. 296, 7. 11. 2013, str. 22–23) http://data.europa.eu/eli/dec/2013/638/oj
21.	2013/195/EU	Commission implementing decision of 23 April 2013 defining the practical arrangements, uniform formats and a methodology in relation to the radio spectrum	Izvedbeni sklep Komisije z dne 23. aprila 2013 o določitvi praktične ureditve, enotnih formatov in metodologije za inventar radijskega spektra,

		inventory established by Decision No 243/2012/EU of the European Parliament and of the Council establishing a multiannual radio spectrum policy programme (notified under document C(2013) 2235) (Text with EEA relevance) (OJ L 113, 25.04.2013, p. 18–21) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2013/195/oj	vzpostavljenega s Sklepom št. 243/2012/EU Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi večletnega programa politike radijskega spektra (notificirano pod dokumentarno številko C(2013) 2235) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 113, 25. 4. 2013, str. 18–21) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2013/195/oj
22.	(EU) 1079/2012 (EU) 2017/2160	Commission Implementing Regulation (EU) No 1079/2012 of 16 November 2012 laying down requirements for voice channels spacing for the single European sky (Text with EEA relevance) (OJ L 320, 17.11.2012, p. 14–24) http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2012/1079/oj Commission Implementing Regulation (EU) 2017/2160 of 20 November 2017 amending Implementing Regulation (EU) No 1079/2012 as regards certain references to ICAO provisions (Text with EEA relevance) (UL L 304, 21.11.2017, p. 47–47) http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2017/2160/oj	Izvedbena uredba Komisije (EU) št. 1079/2012 z dne 16. novembra 2012 o zahtevah glede razmika med govornimi kanali za enotno evropsko nebo (Besedilo velja za EGP) (OJ L št. 320, 17. 11. 2012, str. 14–24) http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2012/1079/oj Izvedbena uredba Komisije (EU) 2017/2160 z dne 20. novembra 2017 o spremembi Izvedbene uredbe (EU) št. 1079/2012 glede nekaterih sklicevanj na določbe ICAO (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 304, 21. 11. 2017, str. 47–47) http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2017/2160/oj
23.	(EU) 965/2012	Commission Regulation (EU) No 965/2012 of 5 October 2012 laying down technical requirements and administrative procedures related to air operations pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council (OJ L 296, 25.10.2012, p. 1–148) http://data.europa.eu/eli/reg/2012/965/oj	Uredba Komisije (EU) št. 965/2012 z dne 5. oktobra 2012 o tehničnih zahtevah in upravnih postopkih za letalske operacije v skladu z Uredbo (ES) št. 216/2008 Evropskega parlamenta in Sveta (UL L št. 296, 25. 10. 2012, str. 1–148) http://data.europa.eu/eli/reg/2012/965/oj
24.	2012/688/EU (EU) 2020/667	Commission implementing decision of 5 November 2012 on the harmonisation of the frequency bands 1 920-1 980 MHz and 2 110-2 170 MHz for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Union (notified under document C(2012) 7697) (Text with EEA relevance) (OJ L 307, 07.11.2012, p. 84–88) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2012/688/oj Commission Implementing Decision (EU) 2020/667 of 6 May 2020 amending Decision 2012/688/EU as regards an update of relevant technical conditions applicable to the frequency bands 1 920-1 980 MHz and 2 110-2 170 MHz (notified under document C(2020) 2816) (Text with EEA relevance) (OJ L 156, 19.05.2020, p. 6–12) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/667/oj	Izvedbeni sklep Komisije z dne 5. novembra 2012 o uskladitvi frekvenčnih pasov 1920–1980 MHz in 2110–2170 MHz za prizemne sisteme, ki lahko zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve v Uniji (notificirano pod dokumentarno številko C(2012) 7697) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 307, 7. 11. 2012, str. 84–88) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2012/688/oj Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2020/667 z dne 6. maja 2020 o spremembi Sklepa 2012/688/EU glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčna pasova 1 920–1 980 MHz in 2 110–2 170 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2020) 2816) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 156, 19. 5. 2020, str. 6–12) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/667/oj
25.	243/2012/EU/R SPP	Decision No 243/2012/EU of the European Parliament and of the Council of 14 March 2012 establishing a multiannual radio spectrum policy programme (Text with EEA relevance) (OJ L 81, 21.03.2012, p. 7–17) http://data.europa.eu/eli/dec/2012/243(2)/oj	Sklep št. 243/2012/EU Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 14. marca 2012 o vzpostavitvi večletnega programa politike radijskega spektra (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 81, 21. 3. 2012, str. 7–17) http://data.europa.eu/eli/dec/2012/243(2)/oj
26.	2011/667/EU	Commission Decision of 10 October 2011 on modalities for coordinated application of the rules on enforcement with regard to mobile satellite services (MSS) pursuant to Article 9(3) of Decision No 626/2008/EC of the European Parliament and of the Council (notified under document C(2011) 7001) (Text with EEA relevance) (OJ L 265, 11.10.2011, p. 25–27) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2011/485/oj	Sklep Komisije z dne 10. oktobra 2011 o načinih za usklajeno uporabo pravil o izvrševanju v zvezi z mobilnimi satelitskimi storitvami (MSS) v skladu s členom 9(3) Odločbe št. 626/2008/ES Evropskega parlamenta in Sveta (notificirano pod dokumentarno številko C(2011) 7001) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 265, 11. 10. 2011, str. 25–27) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2011/485/oj

27.	2010/267/EU	Commission Decision of 6 May 2010 on harmonised technical conditions of use in the 790-862 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the European Union (notified under document C(2010) 2923) (Text with EEA relevance) (OJ L 117, 11.05.2010, p. 95–101) http://data.europa.eu/eli/dec/2010/267/oj	Sklep Komisije z dne 6. maja 2010 o usklajenih tehničnih pogojih za uporabo frekvenčnega pasu 790–862 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Evropski uniji zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve (notificirano pod dokumentarno številko C(2010) 2923) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 117, 11. 5. 2010, str. 95–101) http://data.europa.eu/eli/dec/2010/267/oj
28.	2010/166/EU (EU) 2017/191	Commission Decision of 19 March 2010 on harmonised conditions of use of radio spectrum for mobile communication services on board vessels (MCV services) in the European Union (notified under document C(2010) 1644) (Text with EEA relevance) (OJ L 72, 20.03.2010, p. 38–41) http://data.europa.eu/eli/dec/2010/166/oj Commission Implementing Decision (EU) 2017/191 of 1 February 2017 amending Decision 2010/166/EU, in order to introduce new technologies and frequency bands for mobile communication services on board vessels (MCV services) in the European Union (notified under document C(2017) 450) (Text with EEA relevance) (OJ L 29, 03.02.2017, p. 63–68) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2017/191/oj	Sklep Komisije z dne 19. marca 2010 o usklajenih pogojih za uporabo radiofrekvenčnega spektra za mobilne komunikacije na plovilih (storitve MCV) v Evropski uniji (notificirano pod dokumentarno številko C(2010) 1644) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 72, 20. 3. 2010, str. 38–41) Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2017/191 z dne 1. februarja 2017 o spremembi Sklepa 2010/166/EU, da se uvedejo nove tehnologije in frekvenčni pasovi za storitve mobilne komunikacije na plovilih (storitve MCV) v Evropski uniji (notificirano pod dokumentarno številko C(2017) 450) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 29, 3. 2. 2017, str. 63–68) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2017/191/oj
29.	2009/449/EC	Commission Decision of 13 May 2009 on the selection of operators of pan-European systems providing mobile satellite services (MSS) (notified under document number C(2009) 3746) (2009/449/EC) (OJ L 149, 12.06.2009, p. 65–68) http://data.europa.eu/eli/dec/2009/449/oj	Odločba Komisije z dne 13. maja 2009 o izbiri obratovalcev vseevropskih sistemov, ki zagotavljajo mobilne satelitske storitve (MSS) (notificirano pod dokumentarno številko C(2009) 3746) (2009/449/ES) (UL L št. 149, 12. 6. 2009, str. 65–68) http://data.europa.eu/eli/dec/2009/449/oj
30.	626/2008/EC	Decision No 626/2008/EC of the European Parliament and of the Council of 30 June 2008 on the selection and authorisation of systems providing mobile satellite services (MSS) (Text with EEA relevance) (OJ L 172, 02.07.2008, p. 15–24) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/626(2)/oj	Odločba št. 626/2008/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 30. junija 2008 o izbiri in odobritvi sistemov, ki zagotavljajo mobilne satelitske storitve (MSS) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 172, 2. 7. 2008, str. 15–24) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/626(2)/oj
31.	2008/477/EC (EU) 2020/636	Commission Decision of 13 June 2008 on the harmonisation of the 2500-2690 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Community (notified under document number C(2008) 2625) (Text with EEA relevance) (OJ L 1163, 24.06.2008, p. 37–41) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/477/oj Commission Implementing Decision (EU) 2020/636 of 8 May 2020 amending Decision 2008/477/EC as regards an update of relevant technical conditions applicable to the 2 500–2 690 MHz frequency band (notified under document C(2020) 2831) (Text with EEA relevance) (OJ L 149, 12.05.2020, p. 3–11) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/636/oj	Odločba Komisije z dne 13. junija 2008 o uskladitvi frekvenčnega pasu 2500–2690 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve (notificirano pod dokumentarno številko C(2008) 2625) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 1163, 24. 6. 2008, str. 37–41) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/477/oj Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2020/636 z dne 8. maja 2020 o spremembi Odločbe 2008/477/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 2 500–2 690 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2020) 2831) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 149, 12. 5. 2020, str. 3–11) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2020/636/oj
32.	2008/411/EC	Commission Decision of 21 May 2008 on the harmonisation of the 3400 - 3800 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Community (notified under document number C(2008) 1873) (Text with EEA relevance) (OJ L 144, 04.06.2008, p. 77–81) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/411/oj	Odločba Komisije z dne 21. maja 2008 o uskladitvi frekvenčnega pasu 3 400–3 800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve (notificirano pod dokumentarno številko C(2008) 1873) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 144, 4. 6. 2008, str. 77–81) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/411/oj

	(EU) 2019/235	Commission Implementing Decision (EU) 2019/235 of 24 January 2019 on amending Decision 2008/411/EC as regards an update of relevant technical conditions applicable to the 3400-3800 MHz frequency band (notified under document C(2019) 262) (Text with EEA relevance) (OJ L 37, 08.02.2019, p. 135–143)	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/235 z dne 24. januarja 2019 o spremembi Odločbe 2008/411/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 3400–3800 MHz (notificirano pod dokumentarno številko C(2019) 262) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 37, 8. 2. 2019, str. 135–143)
	(EU) 2019/235C1	http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/235/oj	http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/235/oj
	2014/276/EU	Corrigendum to Commission Implementing Decision (EU) 2019/235 of 24 January 2019 on amending Decision 2008/411/EC as regards an update of relevant technical conditions applicable to the 3400-3800 MHz frequency band (OJ L 92, 01.04.2019, p. 11–11)	Popravek Izvedbenega sklepa Komisije (EU) 2019/235 z dne 24. januarja 2019 o spremembi Odločbe 2008/411/ES glede posodobitve ustreznih tehničnih pogojev za frekvenčni pas 3400–3800 MHz (UL L št. 92, 1. 4. 2019, str. 11–11)
		http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/235/corrigendum/2019-04-01/oj	http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/235/corrigendum/2019-04-01/oj
		Commission Implementing Decision of 2 May 2014 on amending Decision 2008/411/EC on the harmonisation of the 3400 - 3800 MHz frequency band for terrestrial systems capable of providing electronic communications services in the Community (notified under document C(2014) 2798) (Text with EEA relevance) (OJ L 139, 14.05.2014, p. 18–25)	Izvedbeni sklep Komisije z dne 2. maja 2014 o spremembi Odločbe 2008/411/ES o uskladitvi frekvenčnega pasu 3400 – 3800 MHz za prizemne sisteme, ki lahko v Skupnosti zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve (notificirano pod dokumentarno številko C(2014) 2798) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 139, 14. 5. 2014, str. 18–25)
		http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2014/276/oj	http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2014/276/oj
33.	2008/295/EC	Commission Recommendation of 7 April 2008 on authorisation of mobile communication services on aircraft (MCA services) in the European Community (notified under document number C(2008) 1257) (Text with EEA relevance) (OJ L 98, 10.04.2008, p. 19–23)	Priporočilo Komisije z dne 7. aprila 2008 o odobritvi mobilnih komunikacijskih storitev na letalu (storitev MCA) v Evropski skupnosti (notificirano pod dokumentarno številko C(2008) 1257) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 98, 10. 4. 2008, str. 19–23)
		http://data.europa.eu/eli/reco/2008/295/oj	http://data.europa.eu/eli/reco/2008/295/oj
34.	2008/294/EC	Commission Decision of 7 April 2008 on harmonised conditions of spectrum use for the operation of mobile communication services on aircraft (MCA services) in the Community (notified under document number C(2008) 1256) (Text with EEA relevance) (OJ L 98, 10.04.2008, p. 24–27)	Odločba Komisije z dne 7. aprila 2008 o usklajenih pogojih glede uporabe spektra za izvajanje mobilnih komunikacijskih storitev na letalu (storitev MCA) v Skupnosti (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 98, 10. 4. 2008, str. 24–27)
	(EU) 2016/2317	http://data.europa.eu/eli/dec/2008/294/oj	http://data.europa.eu/eli/dec/2008/294/oj
	2013/654/EU	Commission Implementing Decision (EU) 2016/2317 of 16 December 2016 amending Decision 2008/294/EC and Implementing Decision 2013/654/EU, in order to simplify the operation of mobile communications on board aircraft (MCA services) in the Union (notified under document C(2016) 8413) (Text with EEA relevance) (OJ L 345, 20.12.2016, p. 67–71)	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2016/2317 z dne 16. decembra 2016 o spremembi Odločbe 2008/294/ES in Izvedbenega sklepa 2013/654/EU za poenostavitev izvajanja mobilne komunikacije na krovu letala (storitev MCA) v Evropski uniji (notificirano pod dokumentarno številko C(2016) 8413) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 345, 20. 12. 2016, str. 67–71)
		http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/2317/oj	http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2016/2317/oj
		Commission Implementing Decision of 12 November 2013 amending Decision 2008/294/EC to include additional access technologies and frequency bands for mobile communications services on aircraft (MCA services) (notified under document C(2013) 7491) (Text with EEA relevance) (OJ L 303, 14.11.2013, p. 48–51)	Izvedbeni sklep Komisije z dne 12. novembra 2013 o spremembi Odločbe 2008/294/ES, da se vključijo dodatne dostopovne tehnologije in frekvenčni pasovi za mobilne komunikacijske storitve na letalih (storitve MCA) (notificirano pod dokumentarno številko C(2013) 7491) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 303, 14. 11. 2013, str. 48–51)
		http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2013/654/oj	http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2013/654/oj
35.	2007/344/EC	Commission Decision of 16 May 2007 on harmonised availability of information regarding spectrum use within the Community (notified under document number C(2007) 2085) (Text with EEA relevance)	Odločba Komisije z dne 16. maja 2007 o usklajeni dostopnosti informacij glede uporabe spektra v Skupnosti (notificirano pod dokumentarno številko C(2007) 2085) (Besedilo velja za EGP)

		(OJ L 129, 17.05.2007, p. 67–70) http://data.europa.eu/eli/dec/2007/344/oj	(UL L št. 129, 17. 5. 2007, str. 67–70) http://data.europa.eu/eli/dec/2007/344/oj
36.	2007/98/EC	Commission Decision of 14 February 2007 on the harmonised use of radio spectrum in the 2 GHz frequency bands for the implementation of systems providing mobile satellite services (notified under document number C(2007) 409) (Text with EEA relevance) (OJ L 43, 15.02.2007, p. 32–34) http://data.europa.eu/eli/dec/2007/98(1)/oj	Odločba Komisije z dne 14. februarja 2007 o usklajeni uporabi radijskega spektra v frekvenčnih pasovih 2 GHz za uvedbo sistemov, ki zagotavljajo mobilne satelitske storitve (notificirano pod dokumentarno številko C(2007) 409) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 43, 15. 2. 2007, str. 32–34) http://data.europa.eu/eli/dec/2007/98(1)/oj
37.	2006/771/EC	Commission Decision of 9 November 2006 on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices (notified under document number C(2006) 5304) (Text with EEA relevance) (OJ L 312, 11.11.2006, p. 66–70) http://data.europa.eu/eli/dec/2006/771(2)/oj	Odločba Komisije z dne 9. novembra 2006 o uskladitvi radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega (notificirano pod dokumentarno številko C(2006) 5304) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 312, 11. 11. 2006, str. 66–70) http://data.europa.eu/eli/dec/2006/771(2)/oj
	(EU) 2022/180	Commission Implementing Decision (EU) 2022/180 of 8 February 2022 amending Decision 2006/771/EC as regards the update of harmonised technical conditions in the area of radio spectrum use for short-range devices (notified under document C(2022) 644) (Text with EEA relevance) (OJ L 29, 10.02.2022, p. 17–39) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/180/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2022/180 z dne 8. februar 2022 o spremembi Odločbe 2006/771/ES glede posodobitve harmoniziranih tehničnih pogojev na področju uporabe radiofrekvenčnega spektra za naprave kratkega dosega (notificirano pod dokumentarno številko C(2022) 644) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 29, 10. 2. 2022, str. 17–39) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2022/180/oj
	(EU) 2019/1345	Commission Implementing Decision (EU) 2019/1345 of 2 August 2019 amending Decision 2006/771/EC updating harmonised technical conditions in the area of radio spectrum use for short-range devices (notified under document C(2019) 5660) (Text with EEA relevance) (OJ L 212, 13.08.2019, p. 53–72) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/1345/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/1345 z dne 2. avgusta 2019 o spremembi Odločbe 2006/771/ES in posodobitvi harmoniziranih tehničnih pogojev na področju uporabe radiofrekvenčnega spektra za naprave kratkega dosega (notificirano pod dokumentarno številko C(2019) 5660) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 212, 13. 8. 2019, str. 53–72) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2019/1345/oj
	(EU) 2017/1483	Commission Implementing Decision (EU) 2017/1483 of 8 August 2017 amending Decision 2006/771/EC on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices and repealing Decision 2006/804/EC (notified under document C(2017) 5464) (Text with EEA relevance) (OJ L 214, 18.08.2017, p. 3–27) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2017/1483/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2017/1483 z dne 8. avgusta 2017 o spremembi Odločbe 2006/771/ES o harmonizaciji radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega in o razveljavitvi Odločbe 2006/804/ES (notificirano pod dokumentarno številko C(2017) 5464) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 214, 18. 8. 2017, str. 3–27) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2017/1483/oj
	2013/752/EU	Commission Implementing Decision of 11 December 2013 amending Decision 2006/771/EC on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices and repealing Decision 2005/928/EC (notified under document C(2013) 8776) (Text with EEA relevance) (OJ L 334, 13.12.2013, p. 17–36) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2013/752/oj	Izvedbeni sklep Komisije z dne 11. decembra 2013 o spremembi Odločbe 2006/771/ES o uskladitvi radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega in o razveljavitvi Odločbe 2005/928/ES (notificirano pod dokumentarno številko C(2013) 8776) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 334, 13. 12. 2013, str. 17–36) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2013/752/oj
	2011/829/EU	Commission Implementing Decision of 8 December 2011 amending Decision 2006/771/EC on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices (notified under document C(2011) 9030) (Text with EEA relevance) (OJ L 329, 13.12.2011, p. 10–18) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2011/829/oj	Izvedbeni sklep Komisije z dne 8. decembra 2011 o spremembi Odločbe 2006/771/ES o uskladitvi radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega (notificirano pod dokumentarno številko C(2011) 9030) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 329, 13. 12. 2011, str. 10–18) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2011/829/oj
	2010/368/EU	Commission Decision of 30 June 2010 amending Decision 2006/771/EC on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices (notified under document C(2010) 4313) (Text with EEA relevance)	Sklep Komisije z dne 30. junija 2010 o spremembi Odločbe 2006/771/ES o uskladitvi radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega (notificirano pod

		(OJ L 166, 01.07.2010, p. 33–41) http://data.europa.eu/eli/dec/2010/368/oj	dokumentarno številko C(2010) 4313) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 166, 1. 7. 2010, str. 33–41) http://data.europa.eu/eli/dec/2010/368/oj
2009/381/EC		Commission Decision of 13 May 2009 amending Decision 2006/771/EC on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices (notified under document number C(2009) 3710) (Text with EEA relevance) (OJ L 119, 14.05.2009, p. 32–39) http://data.europa.eu/eli/dec/2009/381/oj	Odločba Komisije z dne 13. maja 2009 o spremembi Odločbe 2006/771/ES o uskladitvi radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega (notificirano pod dokumentarno številko C(2009) 3710) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 119, 14. 5. 2009, str. 32–39)
2008/432/EC		Commission Decision of 23 May 2008 amending Decision 2006/771/EC on harmonisation of the radio spectrum for use by short-range devices (notified under document number C(2008) 1937) (Text with EEA relevance) (OJ L 151, 11.06.2008, p. 49–54) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/432/oj	http://data.europa.eu/eli/dec/2009/381/oj Odločba Komisije z dne 23. maja 2008 o spremembi Odločbe 2006/771/ES o uskladitvi radijskega spektra za uporabo naprav kratkega dosega (notificirano pod dokumentarno številko C(2008) 1937) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 151, 11. 6. 2008, str. 49–54) http://data.europa.eu/eli/dec/2008/432/oj
38.	2005/631/EC	Commission Decision of 29 August 2005 concerning essential requirements as referred to in Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the Council ensuring access of Cospas-Sarsat locator beacons to emergency services (notified under document number C(2005) 3059) (Text with EEA relevance) (OJ L 225, 31.08.2005, p. 28) http://data.europa.eu/eli/dec/2005/631/oj	Odločba Komisije z dne 29. avgusta 2005 glede bistvenih zahtev iz Direktive 1999/5/ES Evropskega parlamenta in Sveta, ki javljalnikom položaja Cospas-Sarsat zagotavljajo dostop do službe za nujne primere (notificirano pod dokumentarno številko K(2005) 3059) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 225, 31. 8. 2005, str. 28) http://data.europa.eu/eli/dec/2005/631/oj
39.	2005/53/EC	Commission Decision of 25 January 2005 on the application of Article 3(3)(e) of Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the Council to radio equipment intended to participate in the Automatic Identification System (AIS) (notified under document number C(2005) 110) (Text with EEA relevance) (OJ L 22, 26.01.2005, p. 14) http://data.europa.eu/eli/dec/2005/53(1)/oj	Odločba Komisije z dne 25. januarja 2005 o uporabi člena 3(3)e) Direktive Evropskega parlamenta in Sveta 1999/5/ES za radijsko opremo, namenjeno vključevanju v sistem avtomatične identifikacije (AIS). (Notificirana pod dokumentno številko K(2005) 110) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 22, 26. 1. 2005, str. 14) http://data.europa.eu/eli/dec/2005/53(1)/oj
40.	2005/50/EC	Commission Decision of 17 January 2005 on the harmonisation of the 24 GHz range radio spectrum band for the time-limited use by automotive short-range radar equipment in the Community (notified under document number C(2005) 34) (Text with EEA relevance) (OJ L 21, 25.01.2005, p. 15) http://data.europa.eu/eli/dec/2005/50(1)/oj	Odločba Komisije z dne 17. januarja 2005 o uskladitvi radiofrekvenčnega pasu v območju 24 GHz za časovno omejeno uporabo opreme avtomobilskih radarjev kratkega dosega v Skupnosti. (Notificirana pod dokumentno številko K(2005) 34) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 21, 25. 1. 2005, str. 15) http://data.europa.eu/eli/dec/2005/50(1)/oj
	(EU) 2017/2077	Commission Implementing Decision (EU) 2017/2077 of 10 November 2017 amending Decision 2005/50/EC on the harmonisation of the 24 GHz range radio spectrum band for the time-limited use by automotive short-range radar equipment in the Community (notified under document C(2017) 7374) (Text with EEA relevance) (OJ L 295, 14.11.2017, p. 75–76) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2017/2077/oj	Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2017/2077 z dne 10. novembra 2017 o spremembi Odločbe Komisije 2005/50/ES o uskladitvi radiofrekvenčnega pasu v območju 24 GHz za časovno omejeno uporabo opreme avtomobilskih radarjev kratkega dosega v Skupnosti (notificirano pod dokumentarno številko C(2017) 7374) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 295, 14. 11. 2017, str. 75–76) https://eur-lex.europa.eu/eli/dec_impl/2017/2077/oj
	2011/485/EU	Commission Implementing Decision of 29 July 2011 amending Decision 2005/50/EC on the harmonisation of the 24 GHz range radio spectrum band for the time-limited use by automotive short-range radar equipment in the Community (notified under document C(2011) 5444) (Text with EEA relevance) (OJ L 198, 30.07.2011, p. 71–72) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2011/485/oj	Izvedbeni sklep Komisije z dne 29. julija 2011 o spremembi Odločbe 2005/50/ES o uskladitvi radiofrekvenčnega pasu v območju 24 GHz za časovno omejeno uporabo opreme avtomobilskih radarjev kratkega dosega v Skupnosti (notificirano pod dokumentarno številko C(2011) 5444) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 198, 30. 7. 2011, str. 71–72) http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2011/485/oj

41.	2004/545/EC	Commission Decision of 8 July 2004 on the harmonisation of radio spectrum in the 79 GHz range for the use of automotive short-range radar equipment in the Community (notified under document number C(2004) 2591) (Text with EEA relevance) (OJ L 241, 13.07.2004, p. 66) http://data.europa.eu/eli/dec/2004/545/oj	Odločba Komisije z dne 8. julija 2004 o uskladitvi radijskega spektra v območju 79 GHz za uporabo opreme za avtomobilске radarje kratkega dosega (Notificirana pod dokumentno številko K(2004) 2591) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 241, 13. 7. 2004, str. 66) http://data.europa.eu/eli/dec/2004/545/oj
42.	676/2002/EC	Decision No 676/2002/EC of the European Parliament and of the Council of 7 March 2002 on a regulatory framework for radio spectrum policy in the European Community (Radio Spectrum Decision) (OJ L 108, 24.04.2002, p. 1–6) http://data.europa.eu/eli/dec/2002/676(1)/oj	Odločba Evropskega parlamenta in Sveta 676/2002/ES z dne 7. marca 2002 o pravnem okviru za politiko radijskega spektra v Evropski skupnosti (Odločba o radijskem spektru) (UL L št. 108, 24. 4. 2002, str. 1–6) http://data.europa.eu/eli/dec/2002/676(1)/oj
43.	2001/148/EC	Commission Decision of 21 February 2001 on the application of Article 3(3)(e) of Directive 1999/5/EC to avalanche beacons (notified under document number C(2001) 194) (Text with EEA relevance) (OJ L 55, 24.02.2001, p. 65) http://data.europa.eu/eli/dec/2001/148(1)/oj	Odločba komisije z dne 21. februarja 2001 o uporabi člena 3(3)(e) Direktive 1999/5/ES za lavinske žolne. (Notificirana pod dokumentno številko K(2001) 194) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 55, 24. 2. 2001, str. 65) http://data.europa.eu/eli/dec/2001/148(1)/oj
44.	2000/299/EC	Commission Decision of 6 April 2000 establishing the initial classification of radio equipment and telecommunications terminal equipment and associated identifiers (notified under document number C(2000) 938) (Text with EEA relevance) (OJ L 97, 19.04.2000, p. 13–14) http://data.europa.eu/eli/dec/2000/299/oj	Odločba Komisije z dne 6. aprila 2000 o izhodiščni razvrstitvi radijske opreme in telekomunikacijske terminalne opreme ter pripadajočih identifikatorjih (notificirana pod dokumentarno številko K(2000)938) (Besedilo velja za EGP) (UL L št. 97, 19. 4. 2000, str. 13–14) http://data.europa.eu/eli/dec/2000/299/oj

C.5 CEPT dokumenti / documents (<https://ecodocdb.dk>):

C.5.1 Sklepi (https://docdb.cept.org/document/category/ECC_Decisions):

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
1.	ECC/DEC/(22)02	ECC Decision of 1 July 2022 on regulation to operate Autonomous Maritime Radio Devices (AMRD) in CEPT	ECC sklep z dne 1. julij 2022 o predpisu o delovanju samostojne pomorske radijske opreme (AMRD) v članicah CEPT	YES / DA	NTFA
2.	ECC/DEC/(21)02	ECC Decision of 5 November 2021 on the harmonised frequency band 76-77 GHz, technical characteristics, exemption from individual licensing and free circulation and use of High Definition Ground Based Synthetic Aperture Radar (HD-GBSAR), updated 1 July 2022	ECC sklep z dne 5. november 2021 o usklajenem radiofrekvenčnem pasu 76-77 GHz, tehničnih karakteristikah, prosti uporabi in prenosu preko meje za talne radarje visoke ločljivosti (HD-GBSAR), dopolnjen 1. julija 2022	YES / DA	NTFA
3.	ECC/DEC/(21)01	ECC Decision of 5 November 2021 on the use of the bands 47.2-50.2 GHz and 50.4-52.4 GHz by the fixed-satellite service (Earth-to-space)	ECC sklep z dne 5. novembra 2021 o uporabi pasov 47,2 – 50,2 GHz in 50,4 – 52,4 GHz za fiksno-satelitske storitve (Zemlja-vesolje)	YES / DA	NTFA
4.	ECC/DEC/(19)04	ECC Decision of 6 March 2020 on the harmonised use of spectrum, free circulation and use of earth stations on-board aircraft operating with GSO FSS networks and NGSO FSS systems in the frequency bands 12.75-13.25 GHz (Earth-to-space) and 10.7-12.75 GHz (space-to-Earth, editorial update 28 May 2021	ECC sklep z dne 6. marca 2020 o usklajeni uporabi spektra, prosti uporabi in prenosu preko meje zemeljskih postaj v letalih, ki delujejo z GSO in NGSO fiksnimi satelitskimi sistemi v adiofrekvenčnih pasovih 12,75-13,25 GHz (Zemlja-vesolje) in 10,7-12,75 GHz (vesolje-Zemlja, uredniška posodobitev 28. maja 2021	YES / DA	NTFA
5.	ECC/DEC/(19)03	ECC Decision of 8 March 2019 on the harmonised usage of the channels of the radio regulations Appendix 18 (transmitting frequencies in the VHF maritime mobile band)	ECC sklep z dne 8. marca 2019 o usklajeni uporabi kanalov v dodatku 18 Pravilnika o radiokomunikacijah (oddajne frekvence v VHF pomorskem mobilnem pasu).	YES / DA	NTFA
6.	ECC/DEC/(19)02	ECC Decision of 8 March 2019 on Land mobile systems in the frequency ranges 68-87.5 MHz, 146-174 MHz, 406.1-410 MHz, 410-430 MHz, 440-450 MHz and 450-470 MHz	ECC sklep z dne 8. marca 2019 o kopenskih mobilnih sistemih v frekvenčnih območjih 68-87,5 MHz, 146-174 MHz, 406,1-410 MHz, 410-430 MHz, 440-450 MHz in 450-470 MHz	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
7.	ECC/DEC/(18)05	ECC Decision of 6 July 2018 on the harmonised use, exemption from individual licensing and free circulation and use of Earth Stations In-Motion (ESIM) operating with NGSO FSS satellite systems in the frequency bands 10.7-12.75 GHz and 14.0-14.5 GHz latest updated 5 November 2021	ECC sklep z dne 6. julija 2018 o uskladitvi, prosti uporabi in prenosu preko meje za premične zemeljske postaje (ESIM) v negeostacionarnih satelitskih sistemih v frekvenčnih pasovih 10,7 – 12,75 GHz in 14,0 – 14,5 GHz zadnjič dopolnjen 5. novembra 2021	YES / DA	NTFA
8.	ECC/DEC/(18)04	ECC Decision of 6 July 2018 on the harmonised use, exemption from individual licensing and free circulation and use of land based Earth Stations In-Motion (ESIM) operating with GSO FSS satellite systems in the frequency bands 10.7-12.75 GHz and 14.0-14.5 GHz	ECC sklep z dne 6. julija 2018 o uskladitvi, prosti uporabi in prenosu preko meje za kopenske premične zemeljske postaje (ESIM) v geostacionarnih fiksnih satelitskih sistemih v frekvenčnih pasovih 10,7 – 12,75 GHz in 14,0 – 14,5 GHz	YES / DA	NTFA
9.	ECC/DEC/(17)04	ECC Decision of 30 June 2017 on the harmonised use and exemption from individual licensing of fixed earth stations operating with NGSO FSS satellite systems in the frequency bands 10.7-12.75 GHz and 14.0-14.5 GHz, latest amended 5 November 2021	ECC sklep z dne 30. junija 2017 o usklajeni in prosti uporabi fiksnih zemeljskih postaj v NGSO FSS satelitskih sistemih v frekvenčnih pasovih 10,7-12,75 GHz in 14,0-14,5 GHz, zadnjič spremenjen 5. novembra 2021	YES / DA	NTFA
10.	ECC/DEC/(16)02	ECC Decision of 17 June 2016 on the harmonised technical conditions and spectrum bands for the implementation of European Broadband Public Protection and Disaster Relief (BB-PPDR) systems, amended 8 March 2019	ECC sklep z dne 17. junija 2016 o usklajenih tehničnih pogojih in radiofrekvenčnih pogojih za uveljavljanje evropskih širokopasovnih sistemov za zaščito in reševanje (BB-PPDR) spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA
11.	ECC/DEC/(15)04	ECC Decision of 3 July 2015 on the harmonised use, free circulation and exemption from individual licensing of Land and Maritime Earth Stations On Mobile Platforms (ESOMPs) operating with NGSO FSS satellite systems in the frequency ranges 17.3-20.2 GHz, 27.5-29.1 GHz and 29.5-30.0 GHz, latest amended 20 November 2020	ECC sklep z dne 3. julija 2015 o uskladitvi, prosti uporabi in prenosu preko meje za kopenske in pomorske zemeljske postaje na mobilnih ploščadih (ESOMPs) v NGSO FSS satelitskih sistemih v frekvenčnih pasovih 17,3-20,2 GHz, 27,5-29,1 GHz in 29,5-30,0 GHz, zadnjič spremenjen 20. novembra 2020	YES / DA	NTFA
12.	ECC/DEC/(15)03	ECC Decision of 3 July 2015 on the harmonised use of broadband Direct Air-to-Ground Communications (DA2GC) systems in the frequency band 5855-5875 MHz	ECC sklep z dne 3. julija 2015 o usklajeni uporabi širokopasovnega sistema za neposredno komunikacijo zrak-zemlja (DA2GC) v frekvenčnem pasu 5855 – 5875 MHz.	YES / DA	NTFA
13.	ECC/DEC/(14)02	ECC Decision of 27 June 2014 on Harmonised technical and regulatory conditions for the use of the band 2300-2400 MHz for Mobile/Fixed Communications Networks (MFCN)	ECC sklep z dne 27. junija 2014 o usklajenih tehničnih in uredbenih pogojih za uporabo frekvenčnega pasu 2300 – 2400 MHz za mobilna/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN)	YES / DA	NTFA
14.	ECC/DEC/(13)01	ECC Decision of 8 March 2013 on the use, free circulation, and exemption from individual licensing of Earth stations on mobile platforms (ESOMPs) in the frequency bands available for use by uncoordinated FSS Earth stations within the ranges 17.3-20.2 GHz and 27.5-30.0 GHz, latest amended 2 July 2021	ECC sklep z dne 8. marca 2013 o prosti uporabi in prenosu preko meje za zemeljske postaje na mobilnih platformah (ESOMPs) v frekvenčnih pasovih razpoložljivih za nekoordinirane zemeljske postaje v fiksno satelitski storitvi (FSS) v pasovih 17,3-20,2 GHz in 27,5-30,0 GHz, zadnjič spremenjen 2. julija 2021	YES / DA	NTFA
15.	ECC/DEC/(11)06	ECC Decision of 9 December 2011 on harmonised frequency arrangements for mobile/fixed communications networks (MFCN) operating in the bands 3400-3600 MHz and 3600-3800 MHz, latest amended 26 October 2018	ECC sklep z dne 9. decembra 2011 o usklajenih radiofrekvenčnih uredbah za fiksna/mobilna komunikacijska omrežja (MFCN) v pasovih 3400 - 3600 MHz in 3600 - 3800 MHz, spremenjen 26. oktobra 2018	YES / DA	NTFA
16.	ECC/DEC/(11)03	ECC Decision of 24 June 2011 on the harmonised use of frequencies for Citizens' Band (CB) radio equipment, amended on 17 June 2016	ECC sklep z dne 24. junija 2011 o usklajeni uporabi frekvenc za radijsko opremo za občanski pas (CB) spremenjen 17. junija 2016	YES / DA	NTFA
17.	ECC/DEC/(11)02	ECC Decision of 11 March 2011 on industrial Level Probing Radars (LPR) operating in frequency bands 6 - 8.5 GHz, 24.05 - 26.5 GHz, 57 - 64 GHz and 75 - 85 GHz, amended on 5 July 2019	ECC sklep z dne 11. marca 2011 o industrijskih radarjih za ugotavljanje ravni tekočine (LPR) v pasovih 6 – 8,5 GHz, 24,05 – 26,5 GHz, 57 – 64 GHz in 75 – 85 GHz, zadnjič spremenjen 5. julija 2019	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
18.	ECC/DEC/(11)01	ECC Decision of 11 March 2011 on the protection of the earth exploration satellite service (passive) in the 1400-1427 MHz band, amended on 3 March 2017	ECC sklep z dne 11. marca 2011 o zaščiti storitve satelitskega raziskovanja Zemlje (pasivno) v pasu 1 400 – 1 427 MHz, spremenjen 3. marca 2017	YES / DA	NTFA
19.	ECC/DEC/(10)02	ECC Decision of 12 November 2010 on compatibility between the fixed satellite service in the 30-31 GHz band and the Earth exploration satellite service (passive) in the 31.3-31.5 GHz band	ECC sklep z dne 12. november 2010 o združljivosti med fiksno satelitsko storitvijo v pasu 30 – 31 GHz in storitvijo satelitskega raziskovanja Zemlje (pasivno) v pasu 31,3 – 31,5 GHz	YES / DA	NTFA
20.	ECC/DEC/(10)01	ECC Decision of 12 November 2010 on sharing conditions in the 10.6-10.68 GHz band between the fixed service, mobile service and Earth exploration satellite service (passive)	ECC sklep z dne 12. november 2010 o pogojih za souporabo fiksne in mobilne storitve ter storitev satelitskega raziskovanja Zemlje (pasivno) v pasu 10,6 – 10,68 GHz	YES / DA	NTFA
21.	ECC/DEC/(09)02	ECC Decision of 26 June 2009 on the harmonisation of the bands 1610-1626.5 MHz and 2483.5-2500 MHz for use by systems in the Mobile-Satellite Service, amended 2 November 2012	ECC sklep z dne 26. junija 2009 o uskladitvi pasov 1610 – 1626,5 MHz in 2483,5 – 2500 MHz za uporabo sistemov v satelitski mobilni storitvi, spremenjen 2. novembra 2012	YES / DA	NTFA
22.	ECC/DEC/(09)01	ECC Decision of 13 March 2009 on the harmonised use of the 63.72-65.88 GHz frequency band for Intelligent Transport Systems (ITS), latest amended on 5 July 2019	ECC sklep z dne 13. marca 2009 o usklajeni uporabi pasu 63,72 – 65,88 GHz za inteligentne transportne sisteme (ITS), zadnjič spremenjen 5. julija 2019	YES / DA	NTFA
23.	ECC/DEC/(08)05	ECC Decision of 27 June 2008 on the harmonisation of frequency bands for the implementation of digital Public Protection and Disaster Relief (PPDR) narrow band and wide band radio applications in bands within the 380-470 MHz range, latest amended on 8 March 2019	ECC sklep z dne 27. junij 2008 o uskladitvi frekvenčnih pasov za uveljavljanje ozko- in široko-pasovnih radijskih sistemov za zaščito in reševanje v pasovih znotraj območja 380-470 MHz, zadnjič spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA
24.	ECC/DEC/(06)08	ECC Decision of 1 December 2006 on the conditions for use of the radio spectrum by Ground- and Wall- Probing Radar (GPR/WPR) imaging systems, updated on 26 October 2018	ECC sklep z dne 1. decembra 2006 o pogojih za uporabo frekvenčnega spektra za talno - in stensko- preizkuševalni vizualni sistem, dopolnjen 26. oktobra 2018	YES / DA	NTFA
25.	ECC/DEC/(06)05	ECC Decision of 7 July 2006 on the harmonised frequency bands to be designated for Air-Ground-Air operation (AGA) of the Digital Land Mobile Systems for the Emergency Services	ECC sklep z dne 7. julija 2006 o usklajenih frekvenčnih pasovih namenjenih za zveze zrak-zemlja-zrak (AGA) v digitalnih kopenskih mobilnih sistemih za nujne storitve	YES / DA	NTFA
26.	ECC/DEC/(06)03	ECC Decision of 24 March 2006 on Exemption from Individual Licensing of High e.i.r.p. Satellite Terminals (HEST) with e.i.r.p. above 34 dBW operating within the frequency bands 10.70 - 12.75 GHz or 19.70 - 20.20 GHz space-to-Earth and 14.00 - 14.25 GHz or 29.50 - 30.00 GHz Earth-to-space, amended 8 March 2019	ECC sklep z dne 24. marca 2006 o prosti uporabi za satelitske terminale visokih e.i.r.p. (HEST) nad 34 dBW v frekvenčnih pasovih 10,70 – 12,75 GHz ali 19,70 – 20,20 GHz (vesolje – Zemlja) in 14,00 – 14,25 GHz ali 29,50 – 30,00 GHz (Zemlja – vesolje), spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA
27.	ECC/DEC/(06)02	ECC Decision of 24 March 2006 on Exemption from Individual Licensing of Low e.i.r.p. Satellite Terminals (LEST) operating within the frequency bands 10.70 - 12.75 GHz or 19.70 - 20.20 GHz space-to-Earth and 14.00 - 14.25 GHz or 29.50 - 30.00 GHz Earth-to-Space	ECC sklep z dne 24. marca 2006 o prosti uporabi za satelitske terminale nizkih e.i.r.p. (LEST) v frekvenčnih pasovih 10,70 – 12,75 GHz ali 19,70 – 20,20 GHz (vesolje – Zemlja) in 14,00 – 14,25 GHz ali 29,50 – 30,00 GHz (Zemlja – vesolje)	YES / DA	NTFA
28.	ECC/DEC/(05)11	ECC Decision of 24 June 2005 on the free circulation and use of Aircraft Earth Stations (AES) in the frequency bands 14-14.5 GHz (Earth-to-space), 10.7-11.7GHz (space-to-Earth) and 12.5-12.75 GHz (space-to-Earth), latest amended on 8 March 2019	ECC sklep z dne 24. junija 2005 o prosti uporabi in prenosu preko meje za zemeljske postaje na zrakoplovih (AES) v frekvenčnih pasovih 14-14,5 GHz (Zemlja-vesolje) in 10,7-11,7 GHz (vesolje-Zemlja) in 12,5-12,75 GHz (vesolje-Zemlja), zadnjič spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA
29.	ECC/DEC/(05)10	ECC Decision of 24 June 2005 on the free circulation and use of Earth Stations on board Vessels (ESV) operating in fixed satellite service networks in the frequency bands 14-14.5 GHz (Earth-to-space), 10.7-11.7 GHz (space-to-Earth) and 12.5-12.75 GHz (space-to-Earth), amended 8 March 2019	ECC sklep z dne 24. junija 2005 o prosti uporabi in prenosu preko meje za zemeljske postaje na plovilih (ESV) v fiksno satelitski storitvi v frekvenčnih pasovih 14-14,5 GHz (Zemlja-vesolje), 10,7-11,7 GHz (vesolje-Zemlja) in 12,5-12,75 GHz (vesolje-Zemlja), spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
30.	ECC/DEC/(05)09	ECC Decision of 24 June 2005 on the free circulation and use of Earth Stations on board Vessels (ESV) operating in Fixed Satellite service networks in the frequency bands 5 925-6 425 MHz (Earth-to-space) and 3 700-4 200 MHz (space-to-Earth), latest amended on 8 March 2019	CC sklep z dne 24. junija 2005 o prosti uporabi in prenosu preko meje za zemeljske postaje na plovilih v fiksno satelitski storitvi v frekvenčnih pasovih 5925 - 6425 MHz (Zemlja-vesolje) in 3700-4200 MHz (vesolje-Zemlja), zadnjič spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA
31.	ECC/DEC/(05)08	ECC Decision of 24 June 2005 on the availability of frequency bands for high density applications in the Fixed-Satellite Service (space-to-Earth and Earth-to-space), amended 08 March 2013	ECC sklep z dne 24. junija 2005 o razpoložljivosti frekvenčnih pasov za povezave velike gostote v fiksno satelitski storitvi (vesolje - Zemlja in Zemlja - vesolje), spremenjen 8. marca 2013	YES / DA	NTFA
32.	ECC/DEC/(05)02	ECC Decision of 18 March 2005 on the use of the frequency band 169.4-169.8125 MHz, latest amended on 5 July 2019	ECC sklep z dne 18. marca 2005 o uporabi frekvenčnega pasu 169,4-169,8125 MHz, zadnjič spremenjen 5. julija 2019	YES / DA	NTFA, 2005/9 28/EC
33.	ECC/DEC/(05)01	ECC Decision of 18 March 2005 on the use of the band 27.5-29.5 GHz by the Fixed Service and uncoordinated Earth stations of the Fixed-Satellite Service (Earth-to-space), amended 8 March 2019	ECC sklep z dne 18. marca. 2005 o uporabi pasu 27,5-29,5 GHz za fiksne storitve in nekoordinirane zemeljske postaje v fiksno satelitski storitvi (Zemlja-vesolje), spremenjen 8. marca 2019	YES / DA	NTFA
34.	ECC/DEC/(04)09	ECC Decision of 12 November 2004 on the designation of the bands 1518-1525 MHz and 1670-1675 MHz for the Mobile-Satellite Service, amended on 26 June 2009	ECC sklep z dne 12. novembra 2004 o določitvi frekvenčnih pasov 1518-1525 MHz in 1670-1675 MHz za mobilno satelitsko storitev, spremenjen 26. junija 2009	Glejte opombe / See remarks	NTFA, FS v pasu / in band 1518-1525 MHz
35.	ECC/DEC/(03)05	ECC Decision of 17 October 2003 on The publication of national tables of frequency allocations and utilisations (NTFAs), amended on 3 July 2015	ECC sklep z dne 17. oktobra 2003 o objavi nacionalnih razporeditev radiofrekvenčnih pasov in uporabe (NTFAs), spremenjen 3. julija 2015	YES / DA	NTFA
36.	ECC/DEC/(02)04	ECC Decision of 15 March 2002 on the use of the band 40.5 – 42.5 GHz by terrestrial (fixed service/ broadcasting service) systems and uncoordinated Earth stations in the fixed satellite service and broadcasting-satellite service (space to Earth)	ECC sklep z dne 15. marca 2002 o uporabi pasu 40,5 – 42,5 GHz za prizemne (fiksne storitve/radiodifuzija) sisteme in nekoordinirane zemeljske postaje v fiksni satelitski storitvi in radiodifuzni satelitski storitvi (vesolje – Zemlja).	YES / DA	NTFA
37.	ERC/DEC/(01)19	ERC Decision of 12 March 2001 on harmonised frequency bands to be designated for the Direct Mode Operation (DMO) of the Digital Land Mobile Systems for the Emergency Services	ERC sklep z dne 12. marca 2001 o usklajenih radijskih frekvencah namenjenih za neposredno obratovanje (DMO) v digitalnih kopenskih mobilnih sistemih za nujne storitve	YES / DA	NTFA
38.	ERC/DEC/(01)12	ERC Decision of 12 March 2001 on harmonised frequencies, technical characteristics and exemption from individual licensing of Short Range Devices used for Model control operating in the frequencies 40.665, 40.675, 40.685 and 40.695 MHz, latest updated on 10 June 2022	ERC sklep z dne 12. marca 2001 o usklajenih radijskih frekvencah, tehničnih karakteristikah in oprostitvi licenciranja za posamezne naprave kratkega dosega namenjene za vodenje modelov, ki delujejo na radijskih frekvencah 40,665; 40,675, 40,685 in 40,695 MHz, zadnjič dopolnjen 10. junija 2022	YES / DA	NTFA
39.	ERC/DEC/(01)11	ERC Decision of 12 March 2001 on harmonised frequencies, technical characteristics and exemption from individual licensing of Short Range Devices used for Flying Model control operating in the frequency band 34.995 – 35.225 MHz, latest updated on 10 June 2022	ERC sklep z dne 12. marca 2001 o usklajenih radijskih frekvencah, tehničnih karakteristikah in oprostitvi licenciranja za posamezne naprave kratkega dosega namenjene za vodenje zrakoplovnih modelov, ki delujejo v radiofrekvenčnem pasu 34,995 – 35,225 MHz, zadnjič dopolnjen 10. junija 2022	YES / DA	NTFA
40.	ECC/DEC/(01)03	ECC Decision of 15 November 2001 on ECO Frequency Information System (EFIS), latest amendment of annex 2 is on 1 July 2022	ECC sklep z dne 15. novembra 2001 o ECO radiofrekvenčnem informacijskem sistemu (EFIS), priloga 2 zadnjič spremenjena 1. julija 2022	YES / DA	NTFA
41.	ERC/DEC/(00)08	ERC Decision of 19 October 2000 on the use of the band 10.7 – 12.5 GHz by the fixed service and Earth stations of the broadcasting-satellite and fixed-satellite Service (space-to-Earth)	ERC sklep z dne 19. oktobra 2000 o uporabi pasu 10,7 – 12,5 GHz za fiksne storitve in zemeljske postaje v radiodifuzni in fiksni satelitski storitvi (vesolje – Zemlja)	YES / DA	NTFA
42.	ERC/DEC/(00)07	ERC Decision of 19 October 2000 on the shared use of the band 17.7 – 19.7 GHz by the fixed service and Earth stations of the fixed-satellite service (space-to-Earth), amended on 4 March 2016	ERC sklep z dne 19. oktobra 2000 o souporabi pasu 17,7 – 19,7 GHz za fiksne storitve in zemeljske postaje v fiksni satelitski storitvi (vesolje – Zemlja), spremenjen 4. marca 2016	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
43.	ERC/DEC/(00)02	ERC Decision of 27 March 2000 on use of the band 37.5-39.5 GHz by the fixed service and by earth stations of the fixed-satellite service (space-to-Earth) and use of the band 39.5-40.5 GHz by earth stations of the fixed-satellite service and the mobile-satellite service (space-to-Earth), amended 4 March 2022	ERC sklep z dne 27. marca 2000 o uporabi pasu 37,5 – 39,5 GHz za fiksne storitve in zemeljske postaje v fiksni satelitski storitvi (vesolje – Zemlja) in uporabi 39,5 – 40,5 GHz za zemeljske postaje v fiksno-satelitski storitvi in mobilno-satelitski storitvi (vesolje-Zemlja), spremenjen 4. marca 2022	YES / DA	NTFA
44.	ERC/DEC/(99)15	ERC Decision of 1 June 1999 on the designation of the harmonised frequency band 40.5 to 43.5 GHz for the introduction of Multimedia Wireless Systems (MWS) and Point-to-Point (P-P) Fixed Wireless Systems, latest amended on 5 March 2010	ERC sklep z dne 1. junija 1999 o določitvi usklajenega radiofrekvenčnega pasu 40,5 do 43,5 GHz za uvajanje večpredstavnostnih brezžičnih sistemov (MWS) in točka-točka fiksni brezžični sistemov, zadnjič spremenjen 5. marca 2010	YES / DA	NTFA
45.	ERC/DEC/(99)06	ERC Decision of 10 March 1999 on the harmonised introduction of satellite personal communication systems operating in the bands below 1 GHz (S-PCS<1GHz). Annex 2 is latest amended 1 July 2022	RC sklep z dne 10. marca 1999 o usklajenem uvajanju sistemov satelitskih osebnih komunikacijskih storitev, ki delujejo v pasovih pod 1GHz (S-PCS<1GHz). Priloga 2 zadnjič spremenjena 1. julija 2022	YES / DA	NTFA
46.	ERC/DEC/(99)01	ERC Decision of 10 March 1999 on the harmonised examination syllabi for the General Operator's Certificate (GOC) and the Restricted Operator's Certificate (ROC), amended on 3 July 2015	ERC sklep z dne 10. marca 1999 o usklajenem preverjanju znanja za pridobitev splošnega potrdila za operaterje (GOC) in omejenega potrdila za operaterje (ROC) (pomorske radiokomunikacije), spremenjen 3. julija 2015	YES / DA	NTFA
47.	ERC/DEC/(97)02	ERC Decision of 21 March 1997 on the extended frequency bands to be used for the GSM Digital Pan-European Communication System	ERC sklep z dne 21. marca 1997 o razširitvenih radiofrekvenčnih pasovih predvidenih za GSM digitalne vseevropske komunikacijske sisteme	YES / DA	NTFA

C.5.2 Priporočila (https://docdb.cept.org/document/category/ECC_Recommendations):

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
1.	ECC/REC/(21)02	ECC Recommendation of 5 November 2021 on Guidance on the application of the least restrictive technical conditions (LRTC) in ECC Decision (11)06 (amended 26 October 2018) to ensure protection of the military radiolocation systems operating below 3400 MHz from indoor non-AAS small cells operating in the band 3400-3800 MHz	ECC priporočilo s 5. novembra 2020 o navodilih za uporabo najmanj omejevalnih tehničnih pogojev (LRTC) v ECC/DEC/(11)06 (dopolnjen 26. oktobra 2018) za zagotovitev zaščite vojaških radiolokacijskih sistemov v pasu pod 3400 MHz pred ne-AAS majhnimi celicami v zaprtih prostorih v pasu 3400 – 3800 MHz.	YES / DA	NTFA
2.	ECC/REC/(20)03	ECC Recommendation of 23 October 2020 on frame structures to facilitate cross-border coordination of TDD MFCN in the frequency band 3400-3800 MHz	ECC priporočilo s 23. oktobra 2020 o strukturi okvirov za zagotavljanje čezmejnega usklajevanja TDD MFCN v radiofrekvenčnem pasu 3400 – 3800 MHz.	YES / DA	NTFA
3.	ECC/REC/(20)02	ECC Recommendation of 23 October 2020 on method for calculating high intensity radiated field level, from high e.i.r.p. circular aperture fixed earth stations located close to an airfield	ECC priporočilo s 23. oktobra 2020 o načinu izračuna visokih nivojev polja zaradi visokih izsevanih e.i.r.p. vrednosti fiksne zemeljske postaje v bližini letališč.	YES / DA	NTFA
4.	ECC/REC/(20)01	ECC Recommendation of 6 March 2020 on guidelines to support the introduction of 5G while ensuring, in a proportionate way, the use of existing and planned FSS transmitting earth stations in the frequency band 24.65-25.25 GHz and the possibility for future deployment of these earth stations	ECC priporočilo s 6. marca 2020 o navodilih za podporo uvajanja 5G, ki zagotavljajo hkrati sorazmerno uporabo obstoječih in načrtovanih oddajnih zemeljskih postaj fiksne satelitske storitve v radiofrekvenčnem pasu 24,65-25,25 GHz ter možnost prihodnje uporabe teh zemeljskih postaj.	YES / DA	NTFA
5.	ECC/REC/(19)02	ECC Recommendation of 29 May 2019 on guidance and methodologies when considering typical unwanted emissions in sharing/compatibility studies	ECC priporočilo z 29. maja 2019 o navodilu in metodah pri upoštevanju neželenih oddaj pri študijah souporabe/kompatibilnosti.	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
6.	ECC/REC/(19)01	ECC Recommendation of 8 March 2019 on technical toolkit to support the introduction of 5G while ensuring, in a proportionate way, the use of existing and planned EESS/SRS receiving earth stations in the 26 GHz band and the possibility for future deployment of these earth stations	ECC priporočilo z 8. marca 2019 o tehničnih orodjih za podporo uvajanja 5G, ki zagotavljajo hkrati sorazmerno uporabo obstoječih in načrtovanih sprejemnih zemeljskih postaj EESS / SRS v pasu 26 GHz ter možnost prihodnje uporabe teh zemeljskih postaj.	YES / DA	NTFA
7.	ECC/REC/(18)02	ECC Recommendation of 14 September 2018 on radio frequency channel/block arrangements for Fixed Service systems operating in the bands 92-94 GHz, 94.1-100 GHz, 102-109.5 GHz and 111.8-114.25 GHz	ECC priporočilo s 14. septembra 2018 o razdelitvi kanalov/blokov za fiksne sisteme v pasovih 92-94 GHz, 94,1-100 GHz, 102-109,5 GHz in 111,8-114,25 GHz.	YES / DA	NTFA
8.	ECC/REC/(18)01	ECC Recommendation of 27 April 2018 on radio frequency channel/block arrangements for Fixed Service systems operating in the bands 130 - 134 GHz, 141-148.5 GHz, 151.5-164 GHz and 167 - 174.8 GHz	ECC priporočilo s 27. aprila 2018 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov / blokov za fiksne storitve v pasovih 130 - 134 GHz, 141-148,5 GHz, 151,5-164 GHz in 167 – 174,8 GHz.	YES / DA	NTFA
9.	ECC/REC/(17)03	ECC Recommendation of 19 May 2017 on guidance for the harmonised use and coordination of Maritime Broadband Radio (MBR) systems on board ships and off-shore platforms operating within the frequency bands 5852-5872 MHz and 5880-5900 MHz.	ECC priporočilo z 19. maja 2017 o navodilih za usklajeno uporabo in usklajevanje sistemov za pomorski širokopasovni radio (MBR) na palubi ladij in ploščadi v frekvenčnih pasovih 5852-5872 MHz in 5880-5900 MHz.	YES / DA	NTFA
10.	ECC/REC/(17)01	ECC Recommendation of 3 February 2017 on measurement uncertainty assessment for field measurements	ECC priporočilo s 3. februarja 2017 o oceni negotovost pri meritvah na terenu.	YES / DA	NTFA
11.	ECC/REC/(16)03	ECC Recommendation of 17 October 2016 on cross-border coordination for Broadband Public Protection and Disaster Relief (BB-PPDR) systems in the frequency band 698 to 791 MHz	ECC priporočilo s 17. oktobra 2016 o čez-mejnem usklajevanju širokopasovnih sistemov za zaščito in reševanje (BB-PPDR) v frekvenčnem pasu 698 do 791 MHz.	YES / DA	NTFA
12.	ECC/REC/(15)01	ECC Recommendation of 13 February 2015 on cross-border coordination for mobile / fixed communications networks (MFCN) in the frequency bands: 694-790 MHz, 1452-1492 MHz, 3400-3600 MHz and 3600-3800 MHz, latest amended on 10 June 2022	ECC priporočilo s 13. februarja 2015 o čez-mejnem usklajevanju za mobilno/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) v frekvenčnih pasovih 694-790 MHz, 1452 – 1492 MHz, 3400 – 3600 MHz in 3600 – 3800 MHz, zadnjič spremenjeno 10. junija 2022.	YES / DA	NTFA
13.	ECC/REC/(14)06	ECC Recommendation of 19 September 2014 on implementation of Fixed Service Point-to-Point narrow channels (3.5 MHz, 1.75 MHz, 0.5 MHz, 0.25 MHz, 0.025 MHz) in the guard bands and center gaps of the lower 6 GHz (5925 to 6425 MHz) and upper 6 GHz (6425 to 7125 MHz) bands	ECC priporočilo z 19. septembra 2014 o uveljavljanju ozko kanalnih fiksni storitev točka – točka (3.5 MHz, 1.75 MHz, 0.5 MHz, 0.25 MHz, 0.025 MHz) v zaščitnem in vmesnem pasu spodnjega 6 GHz pasu (5925 to 6425 MHz) in zgornjega 6 GHz pasu (6425 to 7125 MHz).	YES / DA	NTFA
14.	ECC/REC/(14)05	ECC Recommendation of 14 October 2014 on amateur Radio Licence Examinations for Persons with Disabilities.	ECC priporočilo z dne 14. oktobra 2014 o preverjanju znanja za invalide za pridobitev radioamaterskega dovoljenja.	YES / DA	NTFA
15.	ECC/REC/(14)04	ECC Recommendation of 25 June 2014 on cross-border coordination for mobile/fixed communications networks (MFCN) and between MFCN and other systems in the frequency band 2300-2400 MHz	ECC priporočilo s 25. junija 2014 o čezmejnem usklajevanju za mobilno / fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) ter med MFCN in ostalimi sistemi v frekvenčnem pasu 2300 – 2400 MHz.	YES / DA	NTFA
16.	ECC/REC/(14)02	ECC Recommendation of 11 February 2014 on protection of fixed monitoring stations against interference from nearby or strong transmitters	ECC priporočilo z 11. februarja 2014 o zaščiti fiksni nadzorni postaj pred motnjami bližnjih oddajnikov ali oddajnikov večjih moči.	YES / DA	NTFA
17.	ECC/REC/(14)01	ECC Recommendation of 31 January 2014 on radio frequency channel arrangements for fixed service systems operating in the band 92-95 GHz, latest amended on 14 September 2018	ECC priporočilo z 31. januarja 2014 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za fiksne storitve, ki delujejo v pasovih 92 – 95 GHz, zadnjič spremenjeno 14. septembra 2018.	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
18.	ECC/REC/(12)03	ECC Recommendation of 18 February 2013 on determination of the radiated power through field strength measurements in the frequency range from 400 MHz to 6000 MHz, amended 8 February 2019	ECC priporočilo z 18. februarja 2013 o določanju izsevane moči z meritvijo poljske jakosti v pasu od 400 MHz do 6000 MHz, spremenjeno 8. februarja 2019.	YES / DA	NTFA
19.	ECC/REC/(11)08	ECC Recommendation of 1 November 2011 on framework for authorisation regime of indoor global navigation satellite system (GNSS) pseudolites in the band 1559-1610 MHz	ECC priporočilo z 1. novembra 2011 o okviru za način dovoljevanja za uporabo za pseudo satelite v globalnih navigacijskih satelitskih sistemih (GNSS) v pasu 1 559 – 1610 MHz v zaprtih prostorih.	YES / DA	NTFA
20.	ECC/REC/(11)06	ECC Recommendation of 21 October 2011 on block Edge Mask Compliance Measurements for Base Stations, latest amended on 17 October 2016	ECC priporočilo z 21. oktobra 2011 o meritvah mask spektralnega bloka (BEM) za bazne postaje, zadnjič spremenjeno 17. oktobra 2016.	YES / DA	NTFA
21.	ECC/REC/(11)05	ECC Recommendation of 26 May 2011 on cross-border Coordination for Mobile/Fixed Communications Networks (MFCN) in the frequency band 2500-2690 MHz, amended on 3 February 2017	ECC priporočilo s 26. maja 2011 mednarodni koordinaciji za prizemne sisteme za mobilno / fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) v frekvenčnem pasu 2 500 – 2 690 MHz, spremenjeno 3. februarja 2017.	YES / DA	NTFA
22.	ECC/REC/(11)04	ECC Recommendation of 26 May 2011 on cross-border Coordination for Mobile/Fixed Communications Networks (MFCN) in the frequency band 790-862 MHz	ECC priporočilo s 26. maja 2011 o mednarodni koordinaciji za za mobilno / fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) v frekvenčnem pasu 790 – 862 MHz.	YES / DA	NTFA
23.	ECC/REC/(11)01	ECC Recommendation of 2 February 2011 on guidelines for assignment of frequency blocks for Fixed Wireless Systems in the bands 24.5-26.5 GHz, 27.5-29.5 GHz and 31.8-33.4 GHz	ECC priporočilo z 2. februarja 2011 za dodelitev blokov frekvenc za fiksne brezžične sisteme v pasovih 24,5 – 26,5 GHz, 27,5 – 29,5 GHz in 31,8 – 33,4 GHz.	YES / DA	NTFA
24.	ECC/REC/(10)02	ECC Recommendation of 7 October 2010 on A framework for authorisation regime of Global Navigation Satellite System (GNSS) repeaters	ECC priporočilo s 7. oktobra 2010 o okvirnem načinu dovoljevanja za ponavljalnike v globalnem navigacijsko-satelitskem sistemu (GNSS).	YES / DA	NTFA
25.	ECC/REC/(10)01	ECC Recommendation of 28 January 2010 on guidelines for compatibility between Complementary Ground Components (CGC) operating in the band 2170-2200 MHz and EESS/SOS/SRS earth stations operating in the band 2200-2290 MHz	ECC priporočilo z 28. januarja 2010 o navodilih za določitev združljivosti med komplementarno talno komponento (CGC) v pasu 2 170 – 2 200 MHz in EESS/SOS/SRS zemeljskimi postajami v pasu 2 200 – 2 290 MHz.	YES / DA	NTFA
26.	ECC/REC/(09)02	ECC Recommendation of 19 October 2009 on specification for the measurement of disturbance fields from telecommunications systems and networks in the frequency range 9 kHz to 3 GHz	ECC priporočilo z 19. oktobra 2009 o specifikaciji meritev motenj zaradi oddajanja telekomunikacijskih sistemov in omrežij v pasu 9 kHz do 3 GHz.	YES / DA	NTFA
27.	ECC/REC/(08)04	ECC Recommendation of 6 October 2008 on the identification of frequency bands for the implementation of Broad Band Disaster Relief (BBDR) radio applications in the 5 GHz frequency range	ECC priporočilo s 6. oktobra 2008 o določitvi frekvenčnih pasov za uveljavljanje širokopasovnih radijskih sistemov za zaščito in reševanje (BBDR) v 5 GHz frekvenčnem pasu.	YES / DA	NTFA
28.	ECC/REC/(08)02	ECC Recommendation of 21 February 2008 on cross-border coordination for Mobile/Fixed Communications Networks (MFCN) in the frequency bands 900 MHz and 1800 MHz excluding GSM vs. GSM systems. Latest amended on 8 October 2021	ECC priporočilo z 21. februarja 2008 o mednarodni koordinaciji za mobilna/fiksna komunikacijska omrežja (MFCN) v frekvenčnih pasovih 900 MHz in 1 800 MHz razen za GSM / GSM sisteme. Zadnjič spremenjeno 8. oktobra 2021.	YES / DA	NTFA
29.	ECC/REC/(08)01	ECC Recommendation of 21 February 2008 on use of the band 5855-5875 MHz for Intelligent Transport Systems (ITS), latest amended on 6 March 2020	ECC priporočilo z 21. februarja 2008 o uporabi pasu 5855 – 5875 MHz za inteligentne transportne sisteme (ITS), zadnjič spremenjeno 6. marca 2020.	YES / DA	NTFA
30.	ECC/REC/(07)01	ECC Recommendation of 31 May 2007 on frequency measurements using Fast Fourier Transform (FFT) techniques	ECC priporočilo z 31. maja 2007 o frekvenčnih meritvah z uporabo tehnik hitre Fourierjeve transformacije (FFT).	YES / DA	NTFA
31.	ECC/REC/(06)04	ECC Recommendation of 14 December 2006 on use of the band 5725-5875 MHz for Broadband Fixed Wireless Access (BFWA)	ECC priporočilo s 14. decembra 2006 o uporabi pasu 5725 – 5875 MHz za širokopasovni fiksni brezžični dostop (BFWA).	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
32.	ECC/REC/(06)01	Bandwidth measurements using FFT techniques, ECC Recommendation of 12 February 2002	Meritev širine kanala z FFT metodo, ECC priporočilo z dne 12. 2. 2002	YES / DA	NTFA
33.	ECC/REC/(05)08	ECC Recommendation of 1 February 2006 on frequency planning and cross-border coordination between GSM Land Mobile Systems (GSM 900, GSM 1800 and GSM-R). Latest amended on 8 October 2021	ECC priporočilo z 1. februarja 2006 o frekvenčnem planiranju in čezmejni koordinaciji med GSM kopenskimi mobilnimi sistemi (GSM 900, GSM 1800, E-GSM in GSM-R), zadnjič spremenjeno 8. oktobra 2021.	YES / DA	NTFA
34.	ECC/REC/(05)07	ECC Recommendation of 15 October 2005 on radio frequency channel arrangements for Fixed Service Systems operating in the bands 71 - 76 GHz and 81 - 86 GHz, latest amended on 17 May 2013	ECC priporočilo s 15. oktobra 2005 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za fiksne storitve, ki delujejo v pasovih 71 – 76 GHz in 81 – 86 GHz, zadnjič spremenjeno 17. maja 2013.	YES / DA	NTFA, v pasovih / in the bands 74-76 / 84-86 GHz
35.	ECC/REC/(05)06	ECC Recommendation of 5 October 2005 on CEPT Novice Radio Amateur Licence, latest amended on 29 January 2019	ECC priporočilo s 5. oktobra 2005 o radioamaterskem dovoljenju za novince, zadnjič spremenjeno 29. januarja 2019.	YES / DA	NTFA
36.	ECC/REC/(05)04	Criteria for the assessment of radio interferences caused by radiated disturbances from wire-line telecommunication networks of 22 June 2005	Kriteriji za ocenitev radijskih motenj povzročenih zaradi oddajanja napetostnih vodov kot telekomunikacijskega omrežja z dne 22. junija 2005.	YES / DA	NTFA
37.	ECC/REC/(05)01	ECC Recommendation of 2 February 2005 on harmonisation of automatic measuring methods and data transfer for frequency band registrations, amended on 18 May 2018	ECC priporočilo z 2. februarja 2005 o usklajevanju avtomatskih merilnih metod in prenosa podatkov za registracijo frekvenčnih pasov, spremenjeno 18. maja 2018.	YES / DA	NTFA
38.	ECC/REC/(04)01	ECC Recommendation of 13 February 2004 with regard to forbidding the placing on the market and use of Jammers in the CEPT member countries, latest amended on 8 February 2013	ECC priporočilo s 13. februarja 2004, ki se nanaša na prepoved trženja in uporabe motilnih radijskih oddajnikov v državah članicah CEPT, zadnjič spremenjeno 8. februarja 2013.	YES / DA	NTFA
39.	ECC/REC/(03)02	ECC Recommendation of 12 June 2003 on satellite Radio Monitoring in CEPT	ECC priporočilo z dne 12. junija 2003 o nadzoru radiofrekvenčnega spektra za satelitske storitve v državah članicah CEPT.	YES / DA	NTFA
40.	ECC/REC/(02)06	Channel arrangements for digital Fixed Service Systems operating in the frequency range 7125-8500 MHz, revised June 2007 and May 2011 and June 2015	Razdelitev kanalov za digitalne fiksne storitve, ki delujejo v radiofrekvenčnem pasu 7125 – 8500 MHz, pregledano junij 2007, maj 2011 in junij 2015.	YES / DA	NTFA
41.	ECC/REC/(02)05	ECC Recommendation of 11 February 2002 on unwanted emissions, latest amended 30 March 2012	ECC priporočilo z dne 11. februarja 2002 o neželenem oddajanju, zadnjič spremenjeno 30. marca 2012.	YES / DA	NTFA
42.	ECC/REC/(02)04	ECC Recommendation of 30 September 2002 on measuring non-ionising electromagnetic radiation (9 kHz-300 GHz), amended 6 February 2007	ECC priporočilo z dne 30. septembra 2002 o meriteh neionizirajočega elektromagnetnega valovanja (9 kHz – 300 GHz), spremenjeno 6. februarja 2007.	YES / DA	NTFA
43.	ECC/REC/(02)03	ECC Recommendation of 27 September 2002 about exchange of radio monitoring information using electronic means in common monitoring campaigns	ECC priporočilo z dne 27. septembra 2002 o izmenjavi podatkov o nadzoru radiofrekvenčnega spektra z uporabo elektronskih sredstev v skupnih merilno – nadzornih akcijah.	YES / DA	NTFA
44.	ECC/REC/(02)02	ECC Recommendation of 5 February 2010 on preferred channel arrangements for fixed service systems (point-to-point and point-to-multipoint) operating in the frequency band 31.0-31.3 GHz	ECC priporočilo s 5. februarja 2010 o priporočeni razdelitvi kanalov za digitalne fiksne sisteme (točka – točka, točka – več točk), ki delujejo v radiofrekvenčnem pasu 31,0 – 31,3 GHz.	YES / DA	NTFA
45.	ECC/REC/(01)04	ECC Recommendation of 10 October 2001 on Recommended guidelines for the accommodation and assignment of multimedia wireless systems (MWS) and point-to-point (P-P) fixed wireless systems in the frequency band 40.5-43.5 GHz, latest amended on 13 May 2014	ECC priporočilo z 10. oktobra 2001 o priporočljivih navodilih za umestitev in dodelitev radijskih frekvenc za večpredstavnostni brezžični sistem (MWS) in točka-točka fiksni brezžični sistem v radiofrekvenčnem pasu 40,5 – 43,5 GHz, zadnjič spremenjeno 13. maja 2014.	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
46.	ERC/REC/(01)02	ERC Recommendation of 2001 on preferred channel arrangement for digital fixed service systems operating in the frequency band 31.8 – 33.4 GHz, revised 5 February 2010 and amended on 29 May 2019	ERC priporočilo iz 2001 o priporočljivi razdelitvi kanalov a digitalne fiksne storitve, ki delujejo v radiofrekvenčnem pasu 31,8 – 33,4 GHz, pregledano 5. februarja 2010 in spremenjeno 29. maja 2019.	YES / DA	NTFA
47.	ERC/REC/(01)01	ERC Recommendation of 2001 on cross-border coordination for mobile/fixed communications networks (MFCN) in the frequency bands: 1920-1980 MHz and 2110-2170 MHz, latest amended on 5 February 2016	ERC priporočilo iz 2001 o koordinaciji ob meji za mobilna/fiksna komunikacijska omrežja v radiofrekvenčnih pasovih 1 920-1 980 MHz in 2 110-2 170 MHz, zadnjič spremenjeno 5. februarja 2016.	YES / DA	NTFA
48.	ERC/REC/(00)08	ERC Recommendation of 2001 on field strength measurements along a route with geographical coordinate registrations, revised 15 October 2003	ERC priporočilo iz 2001 o meritvah elektromagnetnega polja na poti z registracijo geografskih koordinat, pregledano 15. oktobra 2003.	YES / DA	NTFA
49.	ERC/REC 74-02	ERC Recommendation of 1999 on method of measuring the field strength at fixed points in the frequency range 29.7 - 960 MHz	ERC priporočilo iz 1999 o merilni metodi za poljsko jakost na fiksni točki v frekvenčnem področju 29,7 - 960 MHz.	YES / DA	NTFA
50.	ERC/REC 74-01	ERC Recommendation of 1998 on unwanted Emissions in the Spurious Domain. Corrected May 2022	ERC priporočilo iz 1998 o področju neželenih oddaj (v področju motenja). Popravljen v maju 2022.	YES / DA	NTFA
51.	ERC/REC 70-03	ERC Recommendation of 6 October 1997 on relating to the use of Short Range Devices (SRD). Latest amended on 5 November 2021	ERC priporočilo s 6. oktobra 1997 v zvezi z uporabo naprav kratkega dosega (SRD). Nazadnje spremenjeno 5. novembra 2021.	YES / DA	NTFA, 2014/53/EU (RED), 2004/545/EC, 2005/50/EC, 2005/928/EC, 2006/771/EC
52.	ERC/REC 54-01	ERC Recommendation of 1998 on method of measuring the maximum frequency deviation of FM broadcast emissions in the band 87.5 MHz to 108 MHz at monitoring stations, latest amended on 14 February 2020	ERC priporočilo iz 1998 o metodi za meritev maksimalne frekvenčne deviacije za FM (zvokovno) radiodifuzijo v pasu 87,5 MHz do 108 MHz na merilno – nadzornih postajah, zadnjič spremenjeno 14. februarja 2020.	YES / DA	NTFA
53.	ERC/REC 31-06	ERC Recommendation of 1999 on the harmonised content of certificates issued by administrations for the GOC and ROC to facilitate the mutual recognition of these certificates	ERC priporočilo iz 1999 o usklajeni vsebini potrdila, ki ga izda uprava za GOC in ROC zaradi zagotavljanja skupnega priznavanja teh potrdil.	YES / DA	NTFA
54.	ERC/REC 31-04	ERC Recommendation of 1994 on harmonised CEPT examination procedures for the Short Range Certificate (SRC) for NON-SOLAS vessels, revised 15 October 2009	ERC priporočilo iz 1994 o usklajenih postopkih preverjanja znanja za Short Range Certificate (SRC) na plovilih, ki niso vključena v Mednarodno konvencijo o varstvu človeškega življenja na morju, pregledan 15. oktobra 2009.	YES / DA	NTFA
55.	ERC/REC 25-10	ERC Recommendation of 1995 on frequency Ranges for the Use of Terrestrial Audio and Video Programme Making and Special Events (PMSE) applications, latest amended on 18 October 2016, editorial update 28 May 2021	ERC priporočilo iz 1995 o radiofrekvenčnih obsegih za uporabo za prizemne avdio in video aplikacije za izdelavo programov in posebne dogodke (PMSE), zadnjič spremenjeno 18. oktobra 2016, uredniška posodobitev 28. maja 2021.	YES / DA	NTFA
56.	ERC/REC 14-02	ERC Recommendation of 1995 on radio-frequency channel arrangements for medium and high capacity analogue or high capacity digital radio-relay systems operating in the band 6425 MHz – 7125 MHz, latest amended on 19 September 2014	ERC priporočilo iz 1995 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za analogne radiorelejne sisteme srednje in visoke kapacitete ali digitalne radiorelejne sisteme visoke kapacitete, ki delujejo v pasu 6425 MHz – 7125 MHz, zadnjič spremenjeno 19. septembra 2014.	YES / DA	NTFA
57.	ERC/REC 14-01	ERC Recommendation of 1995 on radio-frequency channel arrangements for high capacity analogue and digital radio-relay systems operating in the band 5925 MHz – 6425 MHz, amended 8 May 2015	ERC priporočilo iz 1995 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za analogne in digitalne radiorelejne sisteme visoke kapacitete, ki delujejo v pasu 5925 MHz – 6425 MHz, spremenjeno 8. maja 2015.	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
58.	ERC/REC 13-03	ERC Recommendation of 1996 on the use of the band 14.0 – 14.5 GHz for Very Small Aperture Terminals (VSAT) and Satellite News Gathering (SNG)	ERC priporočilo iz 1996 o uporabi pasu 14,0 – 14,5 GHz za terminale (antene) z zelo majhno odprtino (VSAT) in satelitske postaje za novinarstvo (SNG).	YES / DA	NTFA
59.	ERC/REC 12-12	ERC Recommendation of 29 October 1999 on radio frequency channel arrangement for fixed service systems operating in the band 55.78 – 57.0 GHz, amended on 30 January 2015	ERC priporočilo z 29. oktobra 1999 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za fiksne storitve, ki delujejo v pasu 55,78 – 57,0 GHz, spremenjeno 30. januarja 2015.	YES / DA	NTFA
60.	ERC/REC 12-11	ERC Recommendation of 29 October 1999 on radio frequency channel arrangement for fixed service systems operating in the bands 48.5 to 50.2 GHz / 51.5 to 52.6 GHz, editorial update on 8 May 2015	ERC priporočilo z dne 29. oktobra 1999 o razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za fiksne storitve, ki delujejo v pasu 48,5 – 50,2 GHz / 51,4 – 52,6 GHz, uredniška posodobitev 8. maja 2015.	YES / DA	NTFA
61.	ERC/REC 12-08	ERC Recommendation of 1997 on harmonised radio frequency channel arrangements and block allocations for low, medium and high capacity systems in the band 3600 MHz to 4200 MHz, revised 1998	ERC priporočilo iz 1997 o usklajeni razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov in blokov za sisteme nizke, srednje in visoke kapacitete v pasu 3600 MHz do 4200 MHz, pregledano 1998.	YES / DA	NTFA, samo Dodatek B/only Annex B: (3800 – 4200 MHz)
62.	ERC/REC 12-07	ERC Recommendation of 1996 on Harmonised radio frequency channel arrangements for digital terrestrial fixed systems operating in the band 14.5 – 14.62 GHz paired with 15.23 – 15.35 GHz	ERC priporočilo iz 1996 o usklajeni razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za digitalne prizemne fiksne storitve, ki delujejo v pasu 14,5 – 14,62 GHz v paru s 15,23 – 15,35 GHz.	YES / DA	NTFA
63.	ERC/REC 12-06	ERC Recommendation of 1996 on preferred channel arrangements for digital terrestrial fixed systems operating in the band 10.7 GHz to 11.7 GHz, latest amended 29 May 2019	ERC priporočilo iz 1996 o priporočeni razdelitvi kanalov za digitalne prizemne fiksne storitve, ki delujejo v pasu 10,7 GHz do 11,7 GHz, zadnjič spremenjeno 29. maja 2019.	YES / DA	NTFA
64.	ERC/REC 12-05	ERC Recommendation of 1996 on harmonised radio frequency channel arrangements for digital terrestrial fixed systems operating in the band 10.0 – 10.68 GHz, revised 15 June 2007	ERC priporočilo iz 1996 o usklajeni razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za digitalne prizemne fiksne storitve, ki delujejo v pasu 10,0 – 10,68 GHz, pregledano 15. junija 2007.	YES / DA	NTFA
65.	ERC/REC 12-03	ERC Recommendation of 1994 on harmonised radio frequency channel arrangements for digital terrestrial fixed systems operating in the band 17.7 GHz to 19.7 GHz, amended 29 May 2019	ERC priporočilo iz 1994 o usklajeni razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za digitalne prizemne fiksne storitve, ki delujejo v pasu 17,7 GHz do 19,7 GHz, spremenjeno 29. maja 2019.	YES / DA	NTFA
66.	ERC/REC 12-02	ERC Recommendation of 1997 on harmonised radio frequency channel arrangements for analogue and digital terrestrial fixed systems operating in the band 12.75 GHz to 13.25 GHz, revised 15 June 2007	ERC priporočilo iz 1997 o usklajeni razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za analogne in digitalne fiksne storitve, ki delujejo v pasu 12,75 GHz do 13,25 GHz, pregledano 15. junija 2007.	YES / DA	NTFA
67.	ERC/REC 01-10	ERC Recommendation of 2000 on frequency channel occupancy measurements	ERC priporočilo iz 2000 o meritvah zasedenosti radiofrekvenčnih kanalov.	YES / DA	NTFA
68.	ERC/REC 01-09	ERC Recommendation of 1999 relating to "Model cross border agreement on radio monitoring" to assist a better co-operation on spectrum monitoring	ERC priporočilo iz 1999 v zvezi z "Vzorčni čezmejni sporazum o nadzoru radiofrekvenčnega spektra" kot podpora boljšemu sodelovanju pri nadzoru radiofrekvenčnega spektra.	YES / DA	NTFA
69.	ERC/REC 01-07	ERC Recommendation of 1995 on harmonised regime for exemption from individual licensing for the use of radio spectrum approved 1 May 1995, amended 1 May 2000 and revised 9 June 2004	ERC priporočilo iz 1995 o usklajenem režimu za oprostitev posameznega licenciranja pri uporabi radijskega spektra sprejeto 1. maja 1995, spremenjeno 1. maja 2000 in pregledano 9. junija 2004.	YES / DA	NTFA
70.	ERC/REC T/R 61-02	Recommendation T/R of 1990 on harmonised amateur radio examination certificates, latest amendment is 5 February 2016 and latest update on 12 June 2020	Priporočilo T/R iz 1990 o usklajenih radioamaterskih spričevalih o preverjanju znanja, zadnjič spremenjen 5. februarja 2016 in zadnjič posodobljeno 12. junija 2020.	YES / DA	NTFA
71.	ERC/REC T/R 61-01	Recommendation T/R of 1985 on CEPT Radio Amateur Licence, latest update on 10 June 2022	Priporočilo T/R iz 1985 o CEPT radioamaterskem dovoljenju, zadnjič posodobljeno 10. junija 2022.	YES / DA	NTFA

	OZNAKA	NASLOV	SLOVENSKI OPIS	STATUS CEPT	
72.	ERC/REC T/R 51-01	Recommendation T/R of 2002 on measures to be taken to prevent operation of broadcasting stations on board of ships or aircraft outside national territorial limits	Priporočilo T/R iz 2002 o ukrepih za preprečevanje delovanja radiodifuznih postaj na palubi plovila ali zrakoplova izven nacionalnega teritorija.	YES / DA	NTFA
73.	ERC/REC T/R 25-08	Recommendation T/R of 30 May 2008 on Planning criteria and cross-border coordination of frequencies for land mobile systems in the range 29.7-470 MHz, latest amended on 28 September 2018	Priporočilo T/R s 30. maja 2008 o merilih za načrtovanje in čezmejno koordinacijo radijskih frekvenc za kopenske mobilne sisteme v območju 29,7-470 MHz, zadnjič spremenjeno 28. septembra 2018.	YES / DA	NTFA (zajeto v regionalnem sporazumu razen pasu / covered also by regional agreement except in the band 174-230 MHz)
74.	ERC/REC T/R 13-02	Recommendation T/R of 1993 on preferred channel arrangements for fixed services in the range 22.0-29.5 GHz, revised 15 May 2010 and amended 29. May 2019	Priporočilo T/R iz 1993 o priporočljivi razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za fiksne storitve v območju 22,0 – 29,5 GHz, pregledano 15. maja 2010 in spremenjeno 29. maja 2019.	YES / DA	NTFA
75.	ERC/REC T/R 13-01	Recommendation T/R of 1993 on preferred channel arrangements for fixed services in the range 1-3 GHz, revised 5 February 2010	Priporočilo T/R iz 1993 o priporočljivi razdelitvi radiofrekvenčnih kanalov za fiksne storitve v območju 1 – 3 GHz, zadnjič pregledano 5. februarja 2010.	YES / DA	NTFA
76.	ERC/REC T/R 12-01	Recommendation T/R of 1991 on Harmonized radio frequency channel arrangements for analogue and digital terrestrial fixed systems operating in the band 37-39.5 GHz, revised 5 February 2010 and amended on 29 May 2019	Priporočilo T/R iz 1991 o usklajeni razdelitvi radiofrekvenčnih pasov za analogne in digitalne prizemne fiksne storitve, ki delujejo v pasu 37 – 39,5 GHz, pregledano 5. februarja 2010 in spremenjeno 29. maja 2019.	YES / DA	NTFA

C.6 ITU dokumenti navedeni v tem splošnem aktu / ITU documents as reference in this General Act (<http://www.itu.int>):

	OZNAKA / LABEL	NASLOV	SLOVENSKI OPIS
1.	ITU RR	ITU Radio Regulations (RR2020)	ITU Pravilnik o radiokomunikacijah (RR2020)