

PRILOGA:

**PREDLOG
(EVA 2020-2430-0046)**

Na podlagi sedmega odstavka 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 – uradno prečiščeno besedilo, 109/08, 38/10 – ZUKN, 8/12, 21/13, 47/13 – ZDU-1G, 65/14 in 55/17) Vlada Republike Slovenije izdaja

**UREDBO
o izvajanju izvedbene uredbe (EU) o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti
nadzora za enotno evropsko nebo**

**1. člen
(vsebina)**

(1) S to uredbo se za izvajanje Izvedbene uredbe Komisije (EU) št. 1207/2011 z dne 22. novembra 2011 o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti nadzora za enotno evropsko nebo (UL L št. 305 z dne 23. 11. 2011, str. 35), zadnjič spremenjene z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) št. 2017/386 z dne 6. marca 2017 o spremembi Izvedbene uredbe 1207/2011 o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti nadzora za enotno evropsko nebo (UL L št. 59 z dne 7. 3. 2017, str. 34) (v nadaljnjem besedilu: Izvedbena uredba 1207/2011/EU), določajo pristojni organ, njegove obveznosti, zahteve za izvajalca komunikacijskih, navigacijskih in nadzornih služb, upravjalce nadzornih spraševalnikov, Medresorsko skupino za zaščito spektra ter prekrški.

(2) Določbe te uredbe ne posegajo v upravljanje radiofrekvenčnega spektra, določenega z zakonom, ki ureja elektronske komunikacije.

**2. člen
(pristojni organ)**

(1) Organ, pristojen za izvajanje Izvedbene uredbe 1207/2011/EU, je Javna agencija za civilno letalstvo Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: agencija).

(2) Nadzor nad izvajanjem Izvedbene uredbe 1207/2011/EU in te uredbe opravlja agencija.

(3) Agencija izda navodila za zagotavljanje zaščite spektra za izvajanje 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU.

(4) Ministrstvo, pristojno za promet, na predlog agencije ali Medresorske skupine za zaščito spektra, v primeru nesoglasij med državami članicami, glede ukrepov iz prvega in tretjega odstavka 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU, zadevo posreduje v obravnavo Evropski Komisiji.

**3. člen
(pomen izrazov)**

Izrazi, uporabljeni v tej uredbi, pomenijo enako kot izrazi, uporabljeni v Izvedbeni uredbi 1207/2011/EU, razen izraz »sprejemnik sekundarnega nadzornega radarskega odzivnika«, ki v tej uredbi pomeni izraz »prejemnik sekundarnega nadzornega radarskega odzivnika« iz Izvedbene uredbe 1207/2011/EU.

**4. člen
(zaščita spektra – monitoring in ukrepi)**

(1) Monitoring nadzornega spraševanja, ki se izvaja z namenom preprečevanja, da sekundarni radarski odzivnik na katerem koli zrakoplovu, ki leti nad Republiko Slovenijo, ni podvržen pretiranemu spraševanju, ki se prenaša prek nadzornih spraševalnikov na zemlji, ki so pri sprejemanju ali nesprejemanju odzivov dovolj močni, da presegajo najmanjši prag sprejemnika sekundarnega

nadzornega radarskega odzivnika v Republiki Sloveniji, izvaja izvajalec komunikacijskih, navigacijskih in nadzornih služb.

(2) Hramba podatkov o monitoringu iz prejšnjega odstavka se določi v navodilih iz tretjega odstavka 2. člena te uredbe.

(3) Upravljalec uradnih evidenc izdanih v skladu z zakonom, ki ureja elektronske komunikacije, obvešča izvajalca monitoringa o izdanih dovoljenjih za nadzorne spraševalnike.

(4) Izvajalec monitoringa vodi seznam nadzornih spraševalnikov in njihove upravljalce. Seznam je na voljo agenciji.

(5) Ministrstvo, pristojno za obrambo, redno ob vsaki spremembi sporoča izvajalcu monitoringa podatke o delujočih nadzornih spraševalnikih na zemlji in v zraku, ki so v njegovem upravljanju, ter upravljanju gostujočih sil.

(6) Če se pri izvajanju monitoringa iz prvega odstavka tega člena ugotovi, da vsota spraševanj presega parametre, kot jih določajo mednarodni standardi iz Zvezka IV Priloge 10 h Konvenciji o mednarodnem civilnem letalstvu (Uradni list FLRJ – Mednarodne pogodbe, št. 3/54, Uradni list RS, št. 24/92 – akt o notifikaciji nasledstva in Uradni list RS – Mednarodne pogodbe, št. 3/00), izvajalec monitoringa o tem obvesti agencijo, v skladu z navodili iz tretjega odstavka 2. člena te uredbe.

(7) V primeru zaznave izgube nadzornih podatkov, ki je posledica pretiranega nadzornega spraševanja iz prejšnjega odstavka, lahko agencija upravljalcu nadzornega spraševalnika naloži omejitve ali prekinitve delovanja tistega nadzornega spraševalnika, za katerega obstaja sum, da je povzročitelj pretiranega nadzornega spraševanja. V primeru, da se ugotovi, da je upravljalec nadzornega spraševalnika izven Republike Slovenije, agencija o tem obvesti pristojni organ zadevne države.

5. člen **(prednost uporabe nadzornih spraševalnikov)**

Prednost pri delovanju nadzornih spraševalnikov v primeru uveljavitve ukrepov iz sedmega odstavka 4. člena te uredbe imajo naprave, ki so potrebne za varno izvajanje zračnega prometa.

6. člen **(Medresorska skupina za zaščito spektra)**

(1) Usklajevanje interesov in predlaganje ukrepov za doseg ciljev zaščite spektra iz 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU izvaja Medresorska skupina za zaščito spektra, ki jo vodi agencija.

(2) Medresorsko skupino za zaščito spektra sestavljajo predstavniki agencije, ministrstva, pristojnega za promet, ministrstva, pristojnega za obrambo, Kontrole zračnega prometa Slovenije, d.o.o. (v nadaljnjem besedilu: KZPS) in Agencije za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: AKOS). Člane Medresorske skupine za zaščito spektra iz agencije imenuje direktor agencije, člane iz ministrstev imenujeta pristojna ministra, člane iz KZPS direktor KZPS in člane iz AKOS direktor AKOS.

(3) Medresorska skupina za zaščito spektra agenciji predlaga izdajo navodil iz tretjega odstavka 2. člena te uredbe in predlaga ukrepe.

7. člen **(obveznosti upravjalca nadzornega spraševalnika)**

(1) Upravljalec nadzornega spraševalnika mora o načinu in spremembi delovanja le tega obveščati izvajalca monitoringa, v skladu z navodili iz tretjega odstavka 2. člena te uredbe.

(2) Upravljalec nadzornega spraševalnika vzpostavi postopke ukrepanja v primeru pretiranega nadzornega spraševanja, ki ga lahko povzroča, ter jih posreduje agenciji.

8. člen
(prekršek upravljalca nadzornega spraševalnika)

(1) Z globo od 3.000 do 10.000 eurov se za prekršek kaznuje pravna oseba, samostojni podjetnik posameznik ali posameznik, ki samostojno opravlja dejavnost, ki upravlja nadzorni spraševalnik, če:

- a) ne obvešča izvajalca monitoringa v skladu s prvim odstavkom 7. člena te uredbe,
- b) ne vzpostavi postopkov ukrepanja v primeru pretiranega nadzornega spraševanja, ki ga povzroča nadzorni spraševalnik v njegovem upravljanju, v skladu z drugim odstavkom 7. člena te uredbe,
- c) ne posreduje postopkov ukrepanja agenciji v skladu z drugim odstavkom 7. člena te uredbe.

(2) Z globo od 2.000 do 6.000 eurov se za prekršek kaznuje odgovorna oseba pravne osebe, samostojnega podjetnika posameznika oziroma posameznika, ki samostojno opravlja dejavnost, če stori prekršek iz prejšnjega odstavka.

(3) Z globo od 2.000 do 6.000 eurov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje posameznik.

9. člen
(višina globe v hitrem prekrškovnem postopku)

Za prekrške iz te uredbe se sme v hitrem postopku izreči globa tudi v znesku, ki je višji od najnižje predpisane globe, določene s to uredbo.

KONČNA DOLOČBA

10. člen
(začetek veljavnosti)

Ta uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne v šestih mesecih od uveljavitve te uredbe.

Št. 007-xxx/2020/x
Ljubljana, dne ... 2020
EVA 2020-2430-0046

Vlada Republike Slovenije
Janez Janša l.r.
predsednik

OBRAZLOŽITEV

I. UVOD

1. Pravna podlaga (besedilo, vsebina zakonske določbe, ki je podlaga za izdajo uredbe)

Pravna podlaga za izdajo predlagane uredbe o izvajanju Izvedbene uredbe (EU) o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti nadzora za enotno evropsko nebo je sedmi odstavek 21. člena Zakona o Vladi Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 24/05 – uradno prečiščeno besedilo, 109/08 – ZUKN, 8/12, 21/13, 47/13 – ZDU-1G in 65/14), ki določa: »Za izvrševanje predpisov Evropske unije vlada izdaja uredbe in druge akte iz svojih pristojnosti.«

2. Rok za izdajo uredbe, določen z zakonom

Izvedbena uredba Komisije (EU) št. 1207/2011 z dne 22. novembra 2011 o določitvi zahtev glede učinkovitosti nadzora za enotno evropsko nebo (UL L št. 305 z dne 23. 11. 2011, str. 35), kot je bila zadnjič spremenjena z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) št. 2017/386 z dne 6. marca 2017 (UL L št. 305 z dne 23. 11. 2011, str. 35 – 52) (v nadaljnjem besedilu: Uredba 1207/2011/EU), je bila objavljena 22. 11. 2011 in je začela veljati 13. 12. 2011.

3. Splošna obrazložitev predloga uredbe, če je potrebna

S to uredbo se določa način izvajanja monitoringa za dosego ciljev iz 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU, in druge potrebne ureditve ter ukrepanja glede na rezultate monitoringa. Med pristojni organ ter druge deležnike se porazdeli naloge monitoringa in druge potrebne obveznosti. Da se doseže učinkovito izvajanje predpisa, se določi prekrške in globe, da se doseže odvrtačilni učinek.

Z uredbo o izvajanju Izvedbene uredbe (EU) o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti nadzora za enotno evropsko nebo se v pravni red Republike Slovenije prenašajo standardi ICAO brez odstopanj.

4. Predstavitev presoje posledic za posamezna področja, če te niso mogle biti celovito predstavljene v predlogu uredbe

Z uveljavitvijo uredbe bodo nastale obveznosti za izvajalca komunikacijskih, navigacijskih in nadzornih služb – Javno podjetje Kontrola zračnega prometa Slovenije, d.o.o, hkrati kot izvajalca monitoringa ter tudi kot upravljalca nadzornih spraševalnikov. Sredstva in vire za izvajanje Izvedbene uredbe 1207/2011/EU in te uredbe zagotovi javno podjetje iz obstoječih virov financiranja.

Z uveljavitvijo uredbe bodo nastale administrativne posledice za agencijo, ki bo prevzela več obveznosti in pristojnosti, in bo morala vzpostaviti administrativne postopke za izvajanje nadzora in drugih nalog iz te uredbe, kar zagotovi iz obstoječih virov financiranja.

II. VSEBINSKA OBRAZLOŽITEV PREDLAGANIH REŠITEV

K 1. členu:

Ta člen podaja vsebino te uredbe.

Izvedbena uredba Komisije (EU) št. 1207/2011 z dne 22. novembra 2011 o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti nadzora za enotno evropsko nebo (UL L št. 305 z dne 23. 11. 2011, str. 35), zadnjič spremenjene z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2020/587 z dne 29. aprila 2020 o spremembi Izvedbene uredbe (EU) št. 1206/2011 o zahtevah glede identifikacije zrakoplova v okviru dejavnosti nadzora za enotno evropsko nebo ter Izvedbene uredbe (EU) št. 1207/2011 o določitvi zahtev glede učinkovitosti in interoperabilnosti nadzora za enotno evropsko nebo (UL L št. 138 z dne 30. 4. 2020, str. 1), (v nadaljnjem besedilu: Izvedbena uredba 1207/2011/EU), določa zahteve za sisteme, ki prispevajo k zagotavljanju nadzornih podatkov, njihove sestavne dele in pripadajoče postopke, da bi se zagotovilo usklajeno delovanje, interoperabilnost in učinkovitost teh sistemov v okviru evropske mreže za upravljanje zračnega prometa (angl. European Air Traffic Management Network, EATMN) ter za namen civilno-vojaške koordinacije.

Radiofrekvenčni spekter je omejena naravna dobrina, ki ima veliko gospodarsko vrednost. Ključni za zračno navigacijo so nadzorni spraševalniki na zemlji (angl. ground-based surveillance interrogators) in sekundarni nadzorni radarski odzivniki (angl. secondary surveillance radar transponder), ki delujejo na frekvencah 1030 MHz in 1090 MHz. Ker lahko pride do preobremenitve delovanja naprav, posledično njihovega nezanesljivega delovanja ali nedelovanja, to pa lahko kritično vpliva na varnost v letalstvu, je treba preprečiti pretirano spraševanje sekundarnih nadzornih radarskih odzivnikov.

Stroka, kot način preprečevanja pretiranega spraševanja, svetuje načrtno in stalno opazovanje in spremljanje delovanja nadzornih spraševalnikov na zemlji – monitoring, in sprejemanje ukrepov na podlagi rezultatov monitoringa.

S to uredbo se določa način izvajanja monitoringa Izvedbene uredbe 1207/2011/EU, predvsem monitoringa za doseg ciljev iz 6. člena, in druge potrebne ureditve ter ukrepanja glede na rezultate monitoringa. Med pristojni organ ter druge deležnike se porazdeli naloge monitoringa in druge potrebne obveznosti. Da se doseže učinkovito izvajanje predpisa in odvratilni učinek, se določi prekrške in globe.

Določbe te uredbe ne posegajo v pristojnosti po Zakonu o elektronskih komunikacijah (ZEKom-1) (Uradni list RS, št. 109/12, 110/13, 40/14 – ZIN-B, 54/14 – odl. US, 81/15 in 40/17; v nadaljnjem besedilu: ZEKom):

- ZEKom v 24. členu določa, da državni organi v skladu z mednarodnopravnimi akti, uveljavljenimi v Republiki Sloveniji, skrbijo za učinkovito in nemoteno uporabo radiofrekvenčnega spektra Republike Slovenije in pravic Republike Slovenije do orbitalnih pozicij. V skladu s to določbo se razume, da je treba, za doseganje ciljev glede zaščite spektra v skladu z Izvedbeno uredbo 1207/2011/EU, sprejeti to uredbo, ki pa se nanaša le na segment spektra - frekvenci 1030 MHz in 1090 MHz;
- ZEKom nadalje določa, da z radiofrekvenčnim spektrom Republike Slovenije na podlagi javnega pooblastila upravlja Agencija za komunikacijska omrežja in storitve Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: AKOS) in pri tem upošteva strateške usmeritve ministrstva ter strateške dokumente Republike Slovenije in EU. Ta uredba je skladna z aktualno strategijo upravljanja z radiofrekvenčnim spektrom;
- ZEKom nadalje določa, da lahko AKOS pri čezmejnem škodljivem motenju, povzročenem z oddajanjem radijskega signala iz drugih držav, sprejme nujne in sorazmerne ukrepe za zaščito nemotene uporabe radiofrekvenčnega spektra v Republiki Sloveniji. Ti ukrepi obsegajo predvsem povečanje dovoljene oddajne moči, spremembo horizontalnega sevalnega diagrama, spremembo polarizacije, spremembo višine antene nad terenom ter spremembo lokacije oddajanja, če se s tem območje pokrivanja ne spremeni. Ta uredba ne posega v pristojnosti AKOS glede sprejemanja ukrepov. Da pa se zagotovi učinkovito izvrševanje Izvedbene uredbe 1207/2011/EU se določi potrebne izvršilne ukrepe tudi v tej uredbi.

S tem se utemeljuje, da ta uredba ne posega v pristojnosti AKOS-a.

K 2. členu:

Nadzor nad izvajanjem Izvedbene uredbe 1207/2011/EU in te uredbe opravlja Javna agencija za civilno letalstvo Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: agencija). Agencija je tako organ, pristojen za zagotavljanje skladnosti z Izvedbeno uredbo 1207/2011/EU in izvaja naloge in pristojnosti nacionalnega nadzornega organa iz Izvedbene uredbe 1207/2011/EU.

Agencija sprejme navodila za zagotavljanje zaščite spektra, v katerih povzame veljavne ureditve ter opiše način izvajanja aktivnosti, da se doseže cilje zaščite spektra, kot so določeni v 6. členu Izvedbene uredbe 1207/2011/EU, ter nabor ukrepov oz. aktivnosti, ki jih morajo vsi zavezanci v državi sprejeti in izvajati, da se dosežejo cilji glede zaščite spektra. Z izvajanjem navodil za zagotavljanje zaščite spektra Republika Slovenija dokazuje izvajanje zaščite spektra v skladu s 6. členom Izvedbene uredbe 1207/2011/EU.

Četrty odstavek 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU določa, da v primeru nesoglasja med državami članicami v zvezi z ukrepi iz prvega in tretjega odstavka tega člena zadevne države članice posredujejo zadevo v obravnavo Evropski komisiji. Določi se, da je ministrstvo, pristojno za promet,

organ, ki predloži morebitno zadevo v obravnavo Komisiji, kar stori na predlog agencije oz. Medresorske skupine za zaščito spektra.

K 3. členu:

V tem členu se določi pomen izraza, ki se razlikuje od izraza iz Izvedbene uredbe 1207/2011/EU. Drugačen izraz se predlaga, ker je strokovno pravilnejši.

K 4. členu:

Ta člen določa pristojnosti in dolžnosti agencije in izvajalca komunikacijskih, navigacijskih in nadzornih služb pri izvajanju določb Izvedbene uredbe 1207/2011/EU oz. njenega 6. člena ter te uredbe.

Določi se, da se izvaja monitoring nadzornega spraševanja, z namenom preprečevanja, da sekundarni radarski odzivnik na katerem koli zrakoplovu, ki leti nad Republiko Slovenijo, ni podvržen pretiranemu spraševanju, ki se prenaša prek nadzornih spraševalnikov na zemlji, ki so pri sprejemanju ali nesprejemanju odzivov dovolj močni, da presegajo najmanjši prag sprejemnika sekundarnega nadzornega radarskega odzivnika. Kot nosilca obveznosti izvajanja monitoringa se določi izvajalca komunikacijskih, navigacijskih in nadzornih služb, kar je v skladu z Zakonom o zagotavljanju navigacijskih služb zračnega prometa (Uradni list RS, št. 30/06 – uradno prečiščeno besedilo, 109/09, 62/10 – ZLet-C in 18/11 – ZUKN-A; v nadaljnjem besedilu: ZZNSZP) javno podjetje Kontrola zračnega prometa Slovenije, d.o.o. (v nadaljnjem besedilu: KZPS). Prvi odstavek 14. člena ZZNSZP določa, da javno podjetje lahko, poleg storitev, ki se izvajajo v pogojih javne službe, opravlja tudi druge naloge povezane z delovanjem služb, ki se določijo z aktom o ustanovitvi.

Za uspešno izvajanje monitoringa mora njegov izvajalec imeti na voljo podatke o nadzornih spraševalnikih nameščenih na ozemlju Republike Slovenije in njihovih upravljalcih. V ta namen vodi seznam nadzornih spraševalnikov in njihovih upravljalcev. Dovoljenje za delovanje naprave na frekvencah/frekvenčnih pasovih 1030 MHz in 1090 MHz izdaja AKOS, o izdanih dovoljenjih pa vodi tudi uradne evidence oziroma sezname. Agencija in izvajalec monitoringa morata imeti na voljo seznam izdanih dovoljenj za uporabo frekvenc na frekvencah 1030 MHz in 1090 MHz, ki jih izdaja AKOS, zato se določi, da AKOS podatke in informacije iz uradnih evidenc, kot jih določa zakon, ki ureja elektronske komunikacije, posreduje izvajalcu monitoringa. Seznam nadzornih spraševalnikov in njihovih upravljalcev bo vseboval podatke tudi od drugih subjektov (agencije, ministrstva za obrambo, neposredno od upravljalcev ter od organov drugih, sosednjih držav). Izvajalec monitoringa je dolžan aktualen seznam dati na voljo agenciji.

V skladu s predpisi, ki urejajo obrambo, ter mednarodnimi pogodbami, ki zavezujejo Republiko Slovenijo, so lahko v Sloveniji prisotne tuje vojaške, gostujoče sile z lastno opremo, ki lahko vključuje tudi delujoče nadzorne spraševalnike na zemlji in v zraku. Da se zagotovi, da ima izvajalec monitoringa (in s tem tudi agencija) ves čas na voljo podatke o vseh nadzornih spraševalnikih, se ministrstvu, pristojnem za obrambo, naloži, da podatke o delovanju le-teh sporoča neposredno izvajalcu monitoringa (ta pa agenciji).

Pretirano spraševanje lahko povzroči izgubo nadzornih podatkov. Tako se nadalje določi, da v primeru, ko se zazna izguba nadzornih podatkov, ki je posledica pretiranega nadzornega spraševanja, agencija lahko upravljalcu nadzornega spraševalnika naloži omejitev ali prekinitev delovanja tistega nadzornega spraševalnika, za katerega obstaja sum, da je povzročitelj pretiranega nadzornega spraševanja. Izguba nadzornih podatkov lahko namreč resno vpliva na letalsko varnost, zato je treba omogočiti sprejem učinkovitih ukrepov, s katerimi se ublaži oziroma izniči vpliv na letalsko varnost. Zato se določi, da ima agencija pristojnost, da naloži omejitev ali prekinitev delovanja zadevnega nadzornega spraševalnika.

V navodilih iz tretjega odstavka 2. člena te uredbe se natančneje opredeli posamezne korake v postopanju agencije ob zaznavi izgube podatkov, ki so posledica pretiranega nadzornega spraševanja. Glede na rezultate monitoringa ter konkretno situacijo, agencija, kot pristojni nadzorni organ, samostojno sprejme odločitve o omejitvi ali prepovedi delovanja nadzornega spraševalnika.

Zahteve glede zaščite spektra določajo standardi ICAO, kot so določeni v določbah 3.1.1.7.9.1 in 3.1.2.10.3.7.3 Zvezka IV Priloge 10 h Konvenciji o mednarodnem civilnem letalstvu (Uradni list FLRJ – Mednarodne pogodbe, št. 3/54, Uradni list RS, št. 24/92 – akt o notifikaciji nasledstva in Uradni list RS

– Mednarodne pogodbe, št. 3/00). Predpis EU tako določi omejitve spraševanja in sicer v obsegu, da spraševanje ne preseže števila odzivov, kot je določeno v navedenih standardih. Obveznost izpolnjevanja standardov ICAO podaja Izvedbena uredba Komisije (EU) 2017/373 z dne 1. marca 2017 o skupnih zahtevah za izvajalce storitev upravljanja zračnega prometa/izvajanja navigacijskih služb zračnega prometa in drugih funkcij omrežja za upravljanje zračnega prometa ter njihov nadzor, razveljavitvi Uredbe (ES) št. 482/2008, izvedbenih uredb (EU) št. 1034/2011, (EU) št. 1035/2011 in (EU) 2016/1377 ter spremembi Uredbe (EU) št. 677/2011 (UL L št. 62 z dne 8. 3. 2017, str.1), zadnjič spremenjena z Izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2020/469 z dne 14. februarja 2020 o spremembi Uredbe (EU) št. 923/2012, Uredbe (EU) št. 139/2014 in Uredbe (EU) 2017/373 v zvezi z zahtevami glede storitev upravljanja zračnega prometa/navigacijskih služb zračnega prometa, projektiranja struktur zračnega prostora, kakovosti podatkov in varnosti na vzletno-pristajalni stezi ter o razveljavitvi Uredbe (EU) št. 73/2010 (UL L št. 104 z dne 3. 4. 2020, str. 1), v določbi CNS.TR.100 Delovne metode in operativni postopki za izvajalce komunikacijskih, navigacijskih ali nadzornih služb Oddelka 1 Priloge VIII.

V primeru, ko se ugotovi, da se upravljalec nadzornega spraševalnika, za katerega obstaja sum, da je povzročitelj pretiranega nadzornega spraševanja, nahaja izven Republike Slovenije, agencija o tem obvesti pristojni organ zadevne države.

K 5. členu:

Pri izvajanju ukrepov iz sedmega odstavka 4. člena te uredbe bo agencija morala sprejeti odločitev v okoliščinah, ko bo hkrati delovalo več nadzornih spraševalnikov, ki jih bo upravljal en ali več upravljalcev. Tako je treba določiti, katere naprave imajo prednost pri delovanju. Ker je osnovni namen zagotavljanja zaščite spektra zagotavljanje varnosti v zračnem prometu, se določi, da ima(jo) prednost naprava oz. naprave, ki so namenjene za izvajanje zračnega prometa. Tako na primer ima naprava, ki jo obratuje izvajalec komunikacijskih, navigacijskih in nadzornih služb, prednost pred napravo, ki jo obratuje npr. raziskovalna organizacija.

K 6. členu:

Ker aktivnosti za zaščito spektra oz. doseganje ciljev iz 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU vključuje veliko različnih deležnikov, ki delujejo na različnih področjih, se za usklajevanje interesov oblikuje Medresorsko skupino za zaščito spektra. Naloga te skupine je upravljanje zaščite spektra, kar pomeni, da usklajuje interese pri pripravi navodil za zagotavljanje zaščite spektra, spremlja njihovo izvajanje in pristojnim organom predlaga sprejetje potrebnih ukrepov. Ti predlogi se lahko nanašajo na ureditve v skladu z zakonom, ki ureja elektronske komunikacije, zakonom, ki ureja letalstvo, in zakonom, ki ureja izvajanje navigacijskih služb zračnega prometa ali ureditve iz predpisov EU. Aktivnosti za zaščito spektra oz. doseganje ciljev iz 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU tako vključuje veliko različnih deležnikov oziroma resorjev.

Agencija oziroma Medresorska skupina za zaščito spektra lahko pri izvajanju svojih nalog v skladu s to uredbo prepozna potrebo po sprejetju ukrepov, ki so v skladu z veljavno zakonodajo v pristojnosti drugih organov oz. resorjev (npr. predlog za spremembo zakonodaje, kot je ZZNSZP ipd.).

V tem členu se torej opredeli relevantne deležnike in določi, da so ti člani Medresorske skupine za zagotavljanje zaščite spektra. Določi se njene naloge, način imenovanja članov ter da delo te skupine vodi agencija.

K 7. členu:

V tem členu se določajo obveznosti upravjalca nadzornega spraševalnika. Ne glede na to, da se pred začetkom uporabe pridobi ustrezno dovoljenje AKOS, se upravjalca nadzornega spraševalnika zaveže k proaktivnemu obveščanju izvajalca monitoringa in agencije o načinu delovanja nadzornega spraševalnika in spremembi delovanja.

Poleg tega se upravjalca nadzornega spraševalnika zaveže tudi k pripravi postopka ukrepanja v primeru pretiranega nadzornega spraševanja, ki ga mora predložiti agenciji. V postopku upravljalec nadzornega spraševalnika opredeli lastna postopanja v zvezi z delovanjem njegovega nadzornega spraševalnika v primeru, da se zazna pretirano nadzorno spraševanje. Z obveznostjo predložitve takega postopka agenciji se doseže transparentnost delovanju vseh nadzornih spraševalnikov in pripomore k usklajenemu postopanju v primeru pretiranega nadzornega spraševanja.

K 8. členu:

V tem členu se določajo prekrški in kazni, ki morajo biti učinkovite, sorazmerne in odvračilne. Kazni se določajo za tista dejanja upravljalca nadzornega spraševalnika, ki so nujna za njegovo transparentno in varno delovanje. Glede na razloge, ki so pripeljali tudi do urejanja zaščite spektra v predpisu EU, je pomembno, da so ukrepi za zaščito spektra namenjeni predvsem deležnikom, ki upravljajo nadzorne spraševalnike.

K 9. členu:

V tem členu se določi višina globe v hitrem postopku.

K 10. členu:

Določi se, da uredba začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije. Ker je treba za uporabo te uredbe sprejeti navodila za zagotavljanje zaščite spektra za izvajanje 6. člena Izvedbene uredbe 1207/2011/EU, ter upravljalcem nadzornih spraševalnikov dati čas za pripravo na izvajanje te uredbe, se določi, da se uredba začne uporabljati v roku 6 mesecev po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

→→→→