

**VENDIM**  
**Nr. 546, datë 13.6.2013**  
**PËR MIRATIMIN E RREGULLIT TEKNIK “PËR PAJISJET RADIO DHE FUNDORË TË**  
**TELEKOMUNIKACIONEVE DHE NJOHJEN E NDËRSJELLË TË VLERËSIMIT TË**  
**KONFORMITETIT TË TYRE”<sup>1</sup>**

Në mbështetje të nenit 100 të Kushtetutës, të nenit 42 të ligjit nr. 10 489, datë 15.12.2011 “Për tregtimin dhe mbikëqyrjen e tregut të produkteve joushqimore”, dhe të pikave 3 e 5 të nenit 79 të ligjit nr. 9918, datë 19.5.2008 “Për komunikimet elektronike në Republikën e Shqipërisë”, të ndryshuar, me propozimin e Ministrit për Inovacionin dhe Teknologjinë e Informacionit e të Komunikimit, Këshilli i Ministrave

**VENDOSI:**

Miratimin e rregullit teknik “Për pajisjet radio dhe fundore të telekomunikacioneve dhe njohjen e ndërsjellë të vlerësimit të konformitetit të tyre”, sipas tekstit bashkëlidhur këtij vendimi. Ky vendim hyn në fuqi pas botimit në Fletoren Zyrtare.

**KRYEMINISTRI Sali Berisha**

---

<sup>1</sup> Ky rregull teknik është përafëruar me direktivën 1999/5/EC të Parlamentit Europian dhe të Këshillit, datë 9 mars 1999 “Mbi pajisjet radio dhe pajisjet fundore të telekomunikacioneve dhe njohja reciproke e konformitetit të tyre”, numri CELEX 31999L0005, Fletorja Zyrtare e Bashkimit Europian OJ L 91, datë 7.4.1999, faqe 10–28.

**RREGULLI TEKNIK**  
**PËR PAJISJET RADIO DHE FUNDORË TË TELEKOMUNIKACIONEVE DHE NJOHJA**  
**RECIPROKE E VLERËSIMIT TË KONFORMITETIT TË TYRE**

1. Fusha e zbatimit

1.1 Ky rregull teknik zbatohet për:

- a) pajisjet e radiokomunikimit;
- b) pajisjet fundore të telekomunikacioneve.

1.2 Ky rregull teknik zbatohet, gjithashtu, për aparatet sipas përcaktimit në kapitullin 2, kur ato përfshijnë si një pjesë të tërë ose si aksesori:

- a) një pajisje mjekësore; ose
- b) një pajisje mjekësore aktive transplantimi.

1.2 Ky rregull teknik përcakton kërkesat thelbësore në veprimtarinë e vendosjes në treg, lëvizjes së lirë dhe vënies në shërbim të pajisjeve radio e të pajisjeve fundore të telekomunikacioneve në Republikën e Shqipërisë. Ky rregull teknik zbatohet për të gjitha pajisjet e importuara, si dhe për ato që mund të prodhohen në Shqipëri.

1.3 Ky rregull teknik nuk zbatohet për pajisjet radio dhe pajisjet fundore të telekomunikacioneve të listuara në aneksin 1.

1.4 Ky rregull teknik nuk zbatohet për pajisjet që përdoren ekskluzivisht për aktivitete që lidhen me sigurinë publike, mbrojtjen, sigurinë kombëtare dhe aktivitetet e shtetit në fushën e aplikimit të ligjit kundër krimit në Republikën e Shqipërisë

1.5 Nuk pengohen apo krijohen pengesa për shfaqjen në panairë, ekspozita e në demonstrime të aparateve që nuk janë në përputhje me këtë rregull teknik, me kushtin që një shënim i qartë dhe i dukshëm të tregojë që një aparat i tillë nuk mund të vendoset në treg apo në shërbim pa u sjellë në përputhje me këtë rregull teknik.

1.6 Ky rregull teknik zbatohet për prodhuesit, përfaqësuesit e autorizuar të prodhuesit, subjektet përgjegjëse për vendosjen e pajisjeve në treg dhe nga operatorët e rrjeteve të komunikimeve elektronike (kur blerja bëhet prej tyre jashtë tregut shqiptar).

2. Përkufizime

Për qëllime të këtij rregulli teknik, termat e mëposhtëm kanë këto kuptime:

- a) “Aparat” është çdo pajisje radio ose pajisje fundore e telekomunikacioneve, ose që të dyja.
- b) “Klasa e pajisjeve” është klasa që identifikon tipa të caktuar të aparateve, të cilët sipas këtij rregulli teknik konsiderohen të ngjashme, si dhe ato ndërfaqe për të cilat aparati është projektuar. Aparatet mund t’i përkasin më shumë se një klase të pajisjeve.
- c) “Klasa 1” u referohet pajisjeve, të cilat mund të vendosen në treg dhe/ose në shërbim pa kufizime sipas këtij rregulli teknik.
- ç) “Klasa 2” u referohet pajisjeve për të cilat janë aplikuar kufizime gjatë vendosjes në treg dhe/ose në shërbim sipas këtij rregulli teknik
- d) “Pajisje radio” është një produkt ose komponent i caktuar, i aftë për komunikim me anë të emetimit dhe/ose marrjes së valëve radio, duke përdorur spektrin e përcaktuar për radiokomunikim tokësor/hapësinor.
- dh) “Pajisje fundore të telekomunikacioneve” është një produkt që mundëson komunikimin ose një komponent i caktuar që ka si qëllim lidhjen direkte ose indirekte në çfarëdolloj mënyre në ndërfaqet e rrjeteve publike të telekomunikacioneve.
- e) “Ndërfaqe” është një pikë lidhjeje fizike fundore e rrjetit, në të cilën i ofrohet akses në rrjetin publik të telekomunikacioneve një përdoruesi, dhe/ose një ndërfaqe që specifikon një lidhje radio midis pajisjeve radio.
- ë) “Dokumentacioni teknik” është dokumentacioni që përshkruan një pajisje dhe që ofron informacione dhe shpjegime se si janë zbatuar kërkesat thelbësore.
- f) “Brez frekuence i harmonizuar” është brezi i frekuencave, i cili në të gjithë ose në pjesën më të madhe të vendeve europiane është i parashikuar për përdorim për pajisjet radio me veçori të njëjta teknike (radiofrekuenca, modulimi, fuqia etj.).
- g) “Valë radio” janë valët elektromagnetike të frekuencave nën 3000 GHz të përhapura në hapësinë.

gj) “Interferencë e dëmshme” është interferenca, e cila rrezikon funksionimin e një shërbimi të radiodrejtimit ose të shërbimeve të tjera të sigurisë, ose që nga ana tjetër degradon seriozisht, pengon ose ndërpret në mënyrë të përsëritur një shërbim të radiokomunikimeve, të cilat operojnë në përputhje me radorregulloret e ITU ose rregulloret kombëtare.

h) “Organizëm europian i notifikuar” është organizmi i vlerësimit të konformitetit, i miratuar nga një shtet anëtar i Bashkimit Europian, i notifikuar nga Komisioni Europian (KE) dhe i regjistruar në faqen e tij zyrtare, si një trup kompetent për kryerjen e detyrave specifike të vlerësimit të konformitetit.

### 3. Kërkesat thelbësore

3.1 Për të gjitha pajisjet brenda fushës së këtij rregulli teknik, aplikohen këto kërkesa thelbësore:

a) Mbrojtja e shëndetit dhe sigurimi i përdoruesit, si dhe i çdo personi tjetër, duke përfshirë edhe objektivat lidhur me kërkesat e sigurisë, por pa aplikimin e një vlere limit të tensionit, sipas legjislacionit në fuqi për sigurinë e pajisjeve elektrike.

b) Kërkesat mbrojtëse lidhur me pajtueshmërinë elektromagnetike, sipas legjislacionit në fuqi për përputhshmërinë elektromagnetike.

3.2 Përveç kërkesave të përcaktuara në nënpikën 3.1, pajisjet radio duhen ndërtuar në mënyrë të tillë, që të përdorin efektivisht spektrin e përcaktuar për burime radiokomunikimi tokësore/hapësinore dhe orbitale, në mënyrë që të shmangen interferencat e dëmshme.

3.3 Për aparate brenda një klase të caktuar të pajisjeve ose aparatet e tipave të veçantë, ministri përgjegjës për komunikimet elektronike mund të kërkojë përmbushjen e kërkesave specifike të mëposhtme:

a) konstruktimin që të bashkëveprojnë me anë të rrjeteve me aparate të tjera dhe që të mund të lidhen në ndërfaqe të tipave të përshtatshëm në treg;

b) konstruktimin që të mos dëmtojnë rrjetin, funksionimin e tij ose të mos keqpërdorë burimet e rrjetit, që mund të shkaktojnë një degradim të papranueshëm të shërbimit;

c) të përfshijnë masa mbrojtëse, për të siguruar që të dhënat personale dhe fshehtësia e përdoruesit dhe e abonentit të jenë të mbrojtura; ç) të mbështetin cilësi të caktuara, duke siguruar shmangien e mashtrimit; e) të mbështetin cilësi të caktuara, duke siguruar akses në shërbimet e emergjencës;

d) të mbështetin cilësi të caktuara në mënyrë që të thjeshtohet përdorimi i tyre nga përdoruesit me aftësi të kufizuara.

### 4. Vendosja në treg

4.1 Pajisjet radio dhe pajisjet fundore të telekomunikacioneve mund të vendosen në treg vetëm nëse plotësojnë kërkesat thelbësore të këtij rregulli teknik dhe kur ato janë instaluar siç duhet dhe mirëmbajtur e përdorur për qëllimin e synuar

4.2 Aparatet, që janë në pajtim me kërkesat thelbësore, mund të vendosen në treg nga një person fizik ose juridik.

4.3 Prodhuesi ose personi që vendos në treg aparatin është përgjegjës për të siguruar që aparati është në përputhje me këtë rregull teknik.

4.4 Importuesi ose personi, i cili importon aparatin dhe e vendos atë në treg, mban të njëjtat përgjegjësi si prodhuesi dhe duhet të sigurojë që produkti është në pajtim me këtë rregull teknik.

4.5 Personi përgjegjës për vendosjen në treg të aparateve është i detyruar t’i japë përdoruesit instruksionin e përdorimit në shqip, si dhe një fotokopje të origjinalit të deklaratës së konformitetit me kërkesat thelbësore.

4.6 Kur aparati vendoset në treg duhet të ketë të fiksuar markimin përkatës të konformitetit.

4.7 Kur pajisja radio vendoset në treg, informacioni rreth qëllimit të përdorimit duhet të jetë i mjaftueshëm për t’u identifikuar në paketim dhe në instruksionet e përdorimit të pajisjes, si dhe të njoftojë përdoruesin me anë të identifikuesit të klasës së pajisjes, për kufizimet potenciale të përdorimit të pajisjes radio në vende të caktuara.

4.8 Kur pajisja fundore e telekomunikacionit vendoset në treg, informacioni duhet të jetë i mjaftueshëm për të identifikuar ndërfaqet në rrjetin publik të telekomunikacioneve, të cilët pajisja është lidhur. Për të gjitha aparatet ky informacion duhet të shfaqet në mënyrë të dukshme.

4.9 Për të garantuar sigurinë e përdoruesit, prodhuesi ose personi përgjegjës për vendosjen e aparateve në treg, duhet të zbatojë detyrimet sipas ligjit nr. 10 489 datë 15.12.2011 “Për tregtimin dhe mbikëqyrjen e tregut të produkteve joushqimore”.

4.10 Në rastin e pajisjeve radio, prodhuesi ose personi përgjegjës për vendosjen e pajisjeve në treg është i detyruar të njoftojë AKEP-in për njohjen e konformitetit, sipas përcaktimeve të kapitullit 5. Një detyrim të tillë e ka edhe shpërndarësi i këtyre pajisjeve.

4.11 Në përcaktimin e kërkesave sipas nënpikës 3.3, ministri përgjegjës për komunikimet elektronike përcakton një periudhë të arsyeshme kohore për përmbushjen e tyre për pajisjet e vendosura në treg për herë të parë para datës së përcaktimit të këtyre kërkesave të veçanta.

#### 5. Procedura e njohjes së konformitetit

5.1 Autoriteti i Komunikimeve Elektronike dhe Postare (AKEP), është përgjegjës për njohjen e konformitetit për pajisjet radio të telekomunikacioneve që punojnë në breza frekuencash jo të harmonizuara.

5.2 Prodhuesi, përfaqësuesi i autorizuar, importuesi ose personi përgjegjës për vendosjen në treg të pajisjeve radio, duhet të njoftojë AKEP-in për njohjen e konformitetit përpara importimit dhe vendosjes në treg për herë të parë të pajisjeve radio që punojnë në breza frekuencash jo të harmonizuara.

5.3 Procedura e përcaktuar në nënpikën 5.2 duhet të zbatohet nga çdo person fizik dhe juridik, nëse është publik ose privat, vendas ose i huaj. Subjekti aplikant është i detyruar të njoftojë AKEP-in, së paku katër javë përpara importimit dhe vendosjes së pajisjeve radio në treg.

5.4 Njoftimi dhe procedura e njohjes së konformitetit është e detyrueshme për pajisjet radio, që synohet të prodhohen, importohen, vendosen në treg, me përjashtim të pajisjeve radio që punojnë në frekuenca të harmonizuara, të përfshira në listën e publikuar sipas nënpikës 5.6.

5.5 Në Republikën e Shqipërisë mund të importohen dhe të vendosen në treg pa njoftim dhe pajisjet të cilat përfshihen në grupet e pajisjeve, si më poshtë: a) pajisjet fundore të telekomunikacioneve që i bashkëngjiten rrjetave fikse; b) pajisjet radio jotransmetuese; c) pajisjet radio, si p.sh. telefonat GSM, të cilat transmetojnë vetëm nën kontrollin e një rrjeti.

5.6 AKEP-i duhet të hartojë listën e pajisjeve, të cilat mund të importohen dhe të vendosen në treg pa kryer njoftimin dhe procedurën e njohjes së konformitetit. Kjo listë rishikohet periodikisht duke përfshirë në të pajisje të klasës 1. Lista e pajisjeve do të jetë e prezantuar nëpërmjet faqes zyrtare të AKEP-it në internet: [www.akep.al](http://www.akep.al).

5.7 Procesi i njohjes së konformitetit është, gjithashtu, i detyrueshëm për subjektet përdoruese të pajisjeve radio, të cilat për herë të parë importohen direkt prej tyre.

5.8 Formulari i njoftimit duhet të jetë sipas aneksit 8, bashkëlidhur këtij vendimi (në gjuhën shqipe ose angleze), të cilat mund të sigurohen në internet në faqen zyrtare të AKEP-it: [www.akep.al](http://www.akep.al).

5.9 Formulari i njoftimit duhet të përmbajë informacion për karakteristikat radio të pajisjes, në veçanti për brezat e frekuencave, hapësirën e kanalit, llojin e modulimit dhe fuqinë RF në dalje, si dhe numrin e identifikimit të organizmit europian të notifikuar/organizmit të miratuar, i cili është përfshirë në vlerësimin e konformitetit të pajisjes. AKEP-i, si institucion përgjegjës për njohjen e konformitetit për pajisjet radio që punojnë në breza frekuencash jo të harmonizuara, nuk i bën publike informacionet e përfuara gjatë procesit të njoftimit.

5.10 Njoftimi i dërguar nga aplikanti dhe dokumenti i lëshuar për njohjen e konformitetit nuk:

- a) do të thotë aprovim i përdorimit të pajisjeve radio në territorin e Republikës së Shqipërisë;
- b) garanton lëshimin e një autorizimi për përdoruesin dhe për vendosjen në operim të pajisjes radio;
- c) lehtëson aplikantin nga detyrimet e tij sipas këtij rregulli teknik.

5.11 Dokumentacioni bashkëngjitur me formularin e njoftimit duhet të jetë, si më poshtë:

- a) përshkrimi teknik dhe specifikimet teknike, sipas dokumentacionit të fabrikuesit ose raportet e testimit;
- b) deklarata e konformitetit e lëshuar nga fabrikuesi, sipas këtij rregulli teknik dhe/ose opinionin e organizmit europian të notifikuar, nëse ai është parashikuar nga procedurat e vlerësimit të konformitetit.

5.12 Vlefshmëria e certifikatave dhe e raporteve të testimit, të lëshuara nga organet e miratuara, të cilat kryejnë aktivitetin e vlerësimit të konformitetit brenda territorit të Republikës së Shqipërisë, bëhet sipas përcaktimeve të ligjit nr. 10 489, datë 15.12.2011.

5.13 Formulari i njoftimit konsiderohet të jetë i plotësuar, kur të gjitha kërkesat lidhur me formën dhe përmbajtjen e tij janë plotësuar. Ky konsiderohet si momenti i fillimit të procesit të njohjes së konformitetit.

5.14 Në procesin e njohjes së konformitetit duhet të merret, gjithashtu, në konsideratë plani kombëtar i radiofrekuencave, duke refuzuar njohjen e konformitetit për pajisjet radio që përdorin breza radiofrekuence, të cilët në këtë plan janë përcaktuar për qëllime të tjera.

5.15 Në bazë të njoftimit të marrë dhe dokumentacionit bashkëngjitur tij, AKEP-i pasi shqyrton nëse plotësohen konditat për importimin dhe/ose vendosjen në treg të pajisjes radio, sipas këtij rregulli, konfirmon njohjen e konformitetit.

5.16 Në rastin e mospërputhjes me kushtet e paraqitura në këtë rregull teknik, AKEP-i informon subjektin aplikant, që pajisja radio përkatëse nuk mund të përdoret në Republikën e Shqipërisë. Çdo refuzim i njohjes së konformitetit për një pajisje radio duhet të jetë i motivuar.

5.17 AKEP-i mund të refuzojë aplikimin për njohje të konformitetit, nëse është e ndaluar vendosja e një pajisje të caktuar radio në tregun e Bashkimit Europian.

5.18 Pajisja radio e parashikuar për t'iu nënshtruar procesit të njohjes së konformitetit, mund të importohet dhe vendoset në treg vetëm pas lëshimit të dokumentit përkatës të njohjes së konformitetit.

5.19 Vlefshmëria e njohjes së konformitetit është e kufizuar vetëm për tipin e pajisjes radio të njoftuar.

5.20 Njohja e konformitetit nuk përfaqëson një certifikatë vlerësimi të konformitetit të pajisjes radio me kërkesat thelbësore.

5.21 Njohja e konformitetit të pajisjeve radio mund të revokohet kur provohet shkelja e kërkesave thelbësore të specifikuara në deklaratën e konformitetit, të lëshuar nga fabrikuesi, ose kur është vërtetuar përdorimi i tij jo në pajtim me planin kombëtar të radiofrekuencave dhe me specifikimet teknike të njoftuara nga aplikanti.

5.22 AKEP-i përditëson listën e publikuar të pajisjeve radio për të cilat është lëshuar njohja e konformitetit në faqen zyrtare [www.akep.al](http://www.akep.al).

5.23 Përgjegjësia për sigurinë, funksionimin, cilësinë dhe besueshmërinë e pajisjeve radio sipas kërkesave thelbësore për të cilat është lëshuar njohja e konformitetit, bie plotësisht mbi subjektet që e kanë marrë dokumentin e njohjes së konformitetit.

5.24 Operatorët janë të detyruar të lidhin në rrjet vetëm pajisje radio, të cilat kanë kaluar procesin e njohjes së konformitetit.

5.25 Konfirmimi i njohjes së konformitetit për pajisjet radio bëhet në shqip ose anglisht, sipas modelit të paraqitur në aneksin 9 të këtij rregulli teknik.

5.26 Procesi i njohjes së konformitetit është i vlefshëm për të gjitha pajisjet radio të aplikantit fillestar të njoftimit, me kusht që të jenë identike me atë që është njoftuar.

5.27 Njohja e konformitetit, e cila i lëshohet për herë të parë një subjekti aplikant, është e vlefshme edhe për çdo subjekt tjetër, i cili ka në zotërim pajisje radio të të njëjtit tip. Procesi i njoftimit është i vlefshëm për të gjitha pajisjet radio identike të të njëjtit tip, pavarësisht autorit të njoftimit.

5.28 Në përfundim të procedurës së njoftimit, AKEP-i duhet të regjistrojë në bazën e të dhënave, tipin e pajisjes radio, parametrat përkatës dhe subjektin, i cili ka dërguar njoftimin.

5.29 Për pajisjet e radiokomunikimit me përdorim dhe qëndrim të përkohshëm në Republikën e Shqipërisë, jo më shumë se tre muaj, AKEP-i në rastet e justifikuara mund të bëjë njohjen e konformitetit me një procedurë të përshpejtuar.

## 6. Klasifikimi i pajisjeve radio

### 6.1 Aparatet identifikohen në dy klasa:

a) Klasa 1 u referohet pajisjeve, të cilat mund të vendosen në treg dhe/ose në shërbim pa kufizime. Për këtë klasë të pajisjeve, nuk është përcaktuar një identifikues i klasës së pajisjeve. Në këtë klasë janë të përfshira:

i) pajisjet fundore të telekomunikacioneve që përfshihen në rrjetet fikse;

ii) pajisjet radio jotransmetuese (vetëm pajisjet marrëse);

iii) pajisjet radio, të cilat transmetojnë vetëm nën kontrollin e një rrjeti;

iv) radiotransmetuesit, që punojnë në breza të frekuencave të harmonizuara në Shqipëri dhe në vendet e Bashkimit Europian.

b) Klasa 2 do t'iu referohet pajisjeve për të cilat janë aplikuar kufizime gjatë vendosjes në treg ose në shërbim. Për këtë klasë të pajisjeve është përcaktuar një identifikues i klasës së pajisjeve. Pajisja e kësaj klase duhet të shënohet me një simbol lajmërues (një rreth me një pikëçuditëse brenda saj). Ky simbol tregon që pajisja radiotransmetuese punon në breza frekuence jo të harmonizuara. Pajisja radio, e cila nuk i përket klasës 1, siç janë ato të cilat përdorin breza frekuence jo të harmonizuara, përfshihet në klasën 2.

### 7. Vendosja në shërbim

7.1 Aparatet vihen në shërbim sipas qëllimit të parashikuar nga prodhuesi vetëm kur ato plotësojnë kërkesat thelbësore dhe dispozitat e tjera përkatëse të këtij rregulli teknik.

7.2 AKEP-i mund të kufizojë vënien në shërbim të pajisjeve radio vetëm për shkaqe apo arsye në lidhje me përdorimin efektiv dhe të përshtatshëm të spektrit të radios, shmangien e interferencave të dëmshme ose në lidhje me çështje të shëndetit publik.

7.3 Përdoruesi i aparateve është përgjegjës për përdorimin korrekt të tyre.

7.4 Subjektet që punojnë në fushën e komunikimeve elektronike nuk mund të refuzojnë një kërkesë të arsyeshme për lidhjen e një pajisjeje fundore të telekomunikacioneve me ndërfaqet e përshtatshme mbi baza teknike, e cila është në përputhje me kërkesat thelbësore të këtij rregulli teknik.

7.5 Në qoftë se AKEP-i përcakton se një aparat i deklaruar në përputhje me kërkesat e këtij rregulli teknik, shkakton dëmtime serioze të rrjetit radio ose të telekomunikacioneve, interferenca të dëmshme ose interferenca në funksionimin e këtij rrjeti, autorizon operatorin të refuzojë lidhjen e këtij aparati në rrjetin e tij, ta heqë nga lidhja aparatin, ose ta heqë nga përdorimi. AKEP-i duhet të informojë pa vonesë ministrin përgjegjës për komunikimet elektronike mbi masat e ndërmarra.

7.6 Në rast emergjence, një operator mund të heqë nga lidhja pajisjen, nëse mbrojtja e rrjetit kërkon që pajisja të hiqet nga lidhja pa vonesë, dhe nëse përdoruesit mund t'i ofrohet pa vonesë dhe pa kosto një zgjidhje tjetër alternative. Në këtë rast, operatori duhet të informojë menjëherë AKEP-in.

7.7 Aparati, i cili është importuar dhe i vendosur në treg dhe/ose në shërbim, nuk duhet të krijojë fusha elektromagnetike mbi vlerat e parashikuara në rregulloret e pajisjeve radio dhe pajisjeve fundore të telekomunikacioneve.

7.8 Vlerat limit të fushës elektromagnetike, vlerat limit të fuqisë së rrezatuar, si dhe kushte të tjera, të cilat duhet të plotësohen nga aparatet si një burim i rrezatimit elektromagnetik të radiofrekuencave duhet të jenë sipas vlerave të miratuara.

7.9 Përdoruesit e aparateve duhet t'u mundësojnë personave të autorizuar nga AKEP-i të kryejnë inspektime, matje dhe teste të nevojshme, me qëllim zbulimin e burimeve të interferencës, të ofrojnë të dhëna dhe dokumentacionin e nevojshëm për kryerjen e inspektimeve, matjeve dhe testeve.

7.10 Nëse nga inspektimi evidentohet se një aparat shkakton interferencë mbi nivelin e lejuar, personat e autorizuar mund të kërkojnë nga përdoruesi i kësaj pajisjeje të eliminojë brenda një kohe të caktuar interferencën e evidentuar dhe të informojë AKEP-in për këtë.

7.11 Mbikëqyrja e tregut dhe inspektimi për pajisjet radio në zbatim të këtij rregulli teknik bëhet nga AKEP-i.

7.12 Nëse përdoruesi i aparateve, të cilat shkaktojnë interferencë nuk mund të eliminojë interferencat e evidentuara në një kohë të përcaktuar, atëherë merren masat e parashikuara në ligjin nr. 9918, datë 19.5.2008 "Për komunikimet elektronike në Republikën e Shqipërisë", i ndryshuar.

## 8. Vlerësimi i konformitetit

8.1 Prodhuesi është përgjegjës për konformitetin e produktit të tij me kërkesat thelbësore, të përcaktuara në pikën 3 të këtij rregulli teknik.

8.2 Procedurat e vlerësimit të konformitetit, të identifikuar në këtë pikë, duhet të përdoren për të demonstruar përputhjen e aparateve me kërkesat thelbësore, të përcaktuara në pikën 3 të këtij rregulli teknik.

8.3 Procedurat e vlerësimit të konformitetit, të përcaktuara në këtë rregull teknik, duhet të kryhen nga prodhuesit e aparateve.

8.4 Prodhuesi i aparateve mund të zgjedhë një nga procedurat e vlerësimit të konformitetit, të përcaktuara në tabelën 1 më poshtë dhe në nënpikat e mëposhtme të kësaj pike të këtij rregulli teknik.

8.5 Në fund të procedurës së vlerësimit të konformitetit, prodhuesi duhet të hartojë me shkrim deklaratën e konformitetit të pajisjes sipas kërkesave thelbësore.

8.6 Sipas zgjedhjes së prodhuesit, përputhja e aparatit me kërkesat thelbësore të referuara në pikën 3, të përcaktuara në nënpikat 3.1(a) dhe 3.1(b) mund të demonstrohet, duke përdorur procedurat e përcaktuara sipas legjislacionit në fuqi për sigurinë e pajisjeve elektrike dhe përputhshmërinë elektromagnetike, respektivisht, kur aparati është brenda fushës së veprimit të këtyre akteve nënligjore. Kjo mund të jetë si një alternativë ndaj procedurave që do të trajtohen më poshtë.

8.7 Pajisjet fundore të telekomunikacionit, të cilat nuk përdorin spektrin e përcaktuar për radiokomunikimin tokësor/hapësinor dhe pjesët marrëse në pajisjet radio, duhet të jenë subjekt i procedurave të përshkruara në cilindo prej anekseve 2, 4 ose 5, sipas zgjedhjes së prodhuesit.

8.8 Kur një prodhues ka aplikuar standardet e harmonizuara, pajisjet radio, që nuk janë të përfshira në fushën e veprimit të nënpikës 8.7, duhet të jenë subjekt i procedurave të përshkruara në cilindo prej anekseve 3, 4 ose 5, sipas zgjedhjes së prodhuesit.

8.9 Kur një prodhues nuk ka zbatuar ose ka zbatuar pjesërisht standardet e harmonizuara, pajisjet radio që nuk janë të përfshira në fushën e veprimit të nën pikës 8.7 duhet të jenë subjekt i procedurave të përshkruara në njërin prej anekseve 4 ose 5, sipas zgjedhjes së prodhuesit.

Tipi i pajisjes	Procedura e vlerësimit teknik			
	Annex 2	Annex 3	Annex 4	Annex 5
Pajisja fundore e telekomunikacioneve	X		X	X
Pjesët marrëse të pajisjeve radio	X		X	X
Pajisja radio me aplikim të plotë të standardeve të harmonizuara		X	X	X
Pajisja radio me aplikim të pjesshëm ose jo të standardeve të harmonizuara			X	X

## 9. Organet e miratuara

9.1 Organizmat europianë të notifikuar, që dëshirojnë të ushtrojnë veprimtarinë e tyre në Shqipëri, duhet të jenë të regjistruar në Shqipëri. Miratimi për ushtrimin e këtij aktiviteti si organe të miratuara në Shqipëri bëhet nga ministri përgjegjës për komunikimet elektronike.

9.2 Aneksi 7 i këtij rregulli teknik përcakton kriteret specifike që duhet të plotësojnë organet e miratuara për pajisjet radio dhe fundore të telekomunikacioneve.

## 10. Vendosja e markimit CE të pajisjeve

10.1 Aparatet që janë në përputhje me kërkesat thelbësore përkatëse mbajnë markimin CE, sipas kërkesave të kësaj pike. Markimi CE është një deklaram i prodhuesit se produkti është në përputhje me të gjitha kërkesat thelbësore të këtij rregulli teknik dhe që janë kryer procedurat përkatëse të vlerësimit të konformitetit.

10.2 Përgjegjës për fiksimin e markimit CE është prodhuesi ose përfaqësuesi i tij i autorizuar ose personi përgjegjës për vendosjen e pajisjes në treg.

10.3 Markimi CE mund të fiksohet në pajisje vetëm nëse pajisja është në përputhje me të gjitha kërkesat thelbësore. Markimi CE duhet të jetë i vendosur në pajisje, paketim dhe në manualin e përdorimit.

10.4 Markimi CE duhet të fiksohet në mënyrë të dukshme, të lexueshme dhe të jetë i paheqshëm.

10.5 Nëse prodhuesi është konsultuar me një organizëm europian të notifikuar/organ i miratuara për vlerësimin e konformitetit, numri i tij i identifikimit duhet të shtohet mbas markimit CE.

10.6 Numri i identifikimit i organizmit europian të notifikuar/organit të miratuara përbëhet nga një sekuencë prej katër numrash. Organizmat europianë të notifikuar/organet e miratuara sipas pikës 9 dhe numri i tyre i identifikimit duhet të publikohet në faqen zyrtare të AKEP-it dhe ministrit përgjegjës për komunikimet elektronike.

10.7 Nëse ka kufizime në përdorimin e pajisjes radio, kjo duhet treguar me anë të një simboli lajmërues së bashku me markimin CE dhe/ose numrin e identifikimit të organizmit europian të notifikuar/organ i miratuara, si në figurën 1.

Figura 1



Markimi CE Numri i identifikimit. Simboli i organizmit europian të notifikuar/organit të miratuara, lajmërues.

10.8 Aparati duhet të identifikohet nga prodhuesi sipas tipit, grupit dhe/ose numrit serial, si dhe me anë të emrit të prodhuesit ose të personit që është përgjegjës për vendosjen e aparatit në treg.

10.9 Markimi CE dhe markimet e tjera shtesë duhet të jenë të paraqitura sipas rekomandimeve të këtij rregulli teknik.

10.10 Pajisjet që janë në përputhje me kërkesat thelbësore duhet të mbajnë markimin CE siç përcaktohet në aneksin 6. Në aneksin 6 përcaktohet gjithashtu vendosja krahas markimit CE edhe e një elementi tjetër shtesë kur kërkohet.

10.11 Markimi CE duhet të shoqërohet me numrin e identifikimit të organizmit europian të notifikuar/organit të miratuar vetëm kur përdoren procedurat e vlerësimit të konformitetit, të paraqitura në anekset 3, 4 dhe 5.

10.12 Çdo markim tjetër nuk duhet të kufizojë shikimin dhe lexueshmërinë e markimit CE.

10.13 Vendosja në treg, lëvizja e lirë dhe përdorimi pa kufizime i pajisjeve radio dhe pajisjeve fundore të telekomunikacioneve, që mbajnë markimin CE, bëhet sipas përcaktimeve të nënpikave 5.6, 6.1 dhe aneksit 6.

10.14 Pajisjet radio që punojnë në breza të frekuencave, përdorimi i të cilave nuk është i harmonizuar, përveç markimit CE, vendoset edhe një markim lajmërues, siç përcaktohet në aneksin 6.

## 11. Mbikëqyrja e tregut

11.1 Mbikëqyrja e tregut e pajisjeve radio dhe pajisjeve fundore të telekomunikacioneve bëhet në zbatim të legjislacionit në fuqi lidhur me produktet joushqimore.

11.2 AKEP-i është struktura përgjegjëse për mbikëqyrjen e tregut për pajisjet radio dhe fundore të telekomunikacionit.

11.3 Objektivat kryesorë të mbikëqyrjes së tregut të pajisjeve radio dhe pajisjeve fundore të telekomunikacioneve synojnë që: a) të sigurojë që produktet në treg përputhen me kërkesat thelbësore të këtij rregulli teknik; b) të kontrollojë nëse janë plotësuar kushtet e përcaktuara në këtë rregull teknik; c) të kontrollojë që fiksimi dhe përdorimi i markimit CE është korrekt dhe nëse janë respektuar kërkesat lidhur me markime të tjera shtesë.

11.4 Deklaratat e konformitetit duhet të jenë të disponueshme sa herë që ato të kërkohen nga autoritetet e mbikëqyrjes së tregut. Për më tepër, çdo produkt duhet të jetë i shoqëruar deri te përdoruesi me deklaratën e konformitetit.

11.5 Në rast se pajisjet e vendosura në treg janë në mospërputhje me kushtet e përcaktuara në këtë rregull teknik, AKEP-i duhet të marrë masa në përputhje me legjislacionin në fuqi.

11.6 AKEP-i ka autoritetin të ndalojë, të kufizojë ose të tërheqë nga përdorimi pajisjet radio dhe pajisjet fundore të telekomunikacionit, që shkaktojnë ose ka mundësi të shkaktojnë interferenca të dëmshme.

11.7 Pronari i pajisjeve radio ose pajisjeve fundore të telekomunikacioneve nuk ka të drejtë të pengojë inspektimin dhe është i detyruar të bashkëpunojë dhe të ofrojë të gjithë informacionin e nevojshëm sa herë që kërkohet një gjë e tillë.

11.8 Nëse gjatë inspektimit nevojitet një ekspertizë e veçantë, atëherë mund të merren edhe ekspertë të tjerë në fusha të caktuara.

11.9 Kur gjatë inspektimit verifikohet që aparatet në përdorim, nuk përputhen me këtë rregull teknik, AKEP-i duhet të marrë masat e nevojshme në përputhje me legjislacionin në fuqi.

11.10 Inspektorët e AKEP-it pajisen me dokument të posaçëm të identifikimit. Për të verifikuar zbatimin e këtij rregulli teknik, ata kryejnë inspektim në mjediset ku subjekti zhvillon veprimtarinë. Ky inspektim mund të kryhet gjithashtu, pa e njoftuar paraprakisht subjektin përkatës.

## 12. Pagesat

12.1 Pagesa për subjektet prodhuese dhe tregtuese të pajisjeve, të cilat fitojnë njohjen e konformitetit, përcaktohet me vendim të Këshillit të Ministrave me propozim të ministrit përgjegjës për komunikimet elektronike.

12.2 Pagesa për subjektet jotregtuese dhe subjektet përdoruese të pajisjeve radio ose pajisjeve fundore të telekomunikacioneve, të cilat fitojnë njohjen e konformitetit, përcaktohet me vendim të Këshillit të Ministrave me propozim të ministrit përgjegjës për komunikimet elektronike.

12.3 Kompanitë e huaja që aplikojnë për njohjen e konformitetit të pajisjeve radio, përveç pagesës për njohjen e konformitetit të tyre, duhet të paguajnë gjithashtu, edhe shpenzimet postare.

## 13. Dispozita kalimtare

### 13.1 Për pajisjet radio

të telekomunikacioneve, të cilat kanë kryer procedurën e njohjes së konformitetit në bazë të vendimit të Këshillit të Ministrave nr. 331, datë 14.4.2011 “Për miratimin e rregullit teknik “Për kërkesat thelbësore dhe vlerësimin e konformitetit të pajisjeve radio dhe fundore të telekomunikacioneve””, kur pajisjet radio nuk kanë



ndryshime në specifikimet teknike, apo nuk ka ndryshime në planin kombëtar të frekuencave, si dhe në përcaktimet e radiatorregulloreve të ITU-së dhe dokumentet përkatëse të CEPT/ERO, nuk është e nevojshme që subjektet e interesuara të njoftojnë në AKEP.

#### ANEKSI 1

##### PAJISJET QË NUK MBULOHEN NGA KY RREGULL

1. Pajisja radio që përdoret nga radioamatorët (sipas përcaktimit në pikën 53 të nenit 1 të Radio Rregulloreve të ITU-së), përveç se kur pajisja është e mundshme për t'u tregtuar. Pjesët përbërëse të komponentëve të montuara nga radioamatorët dhe pajisje të tregtueshme, të modifikuara dhe të përdorura prej radioamatorëve, që nuk konsiderohen si pajisje të mundshme për t'u tregtuar.
2. Pajisjet e marinës.
3. Instalimet kabllore dhe me tel.
4. Pajisja radiomarrëse që ka për qëllim përdorimin vetëm për shërbimet e marrjes së transmetimeve audio dhe TV.
5. Pajisje të caktuara që përdoren në aviacionin civil.
6. Pajisje të caktuara për menaxhimin e trafikut ajror.

#### ANEKSI 2

##### PROCEDURA E VLERËSIMIT TË KONFORMITETIT ME ANË TË KONTROLLIT TË BRENDSHËM TË PRODHIMIT

###### (MODULI A)

Ky modul përshkruan procedurën me anë të së cilës prodhuesi ose përfaqësuesi i tij i autorizuar siguron dhe deklaron që produktet plotësojnë kërkesat thelbësore.

Prodhuesi ose përfaqësuesi i tij i autorizuar, duhet të fiksojë markimin CE në çdo produkt dhe duhet të hartojë me shkrim deklaratën e konformitetit.

Prodhuesi duhet të hartojë dokumentacionin teknik dhe ai ose përfaqësuesi i tij i autorizuar duhet ta ruajnë atë për qëllime inspektimi për një periudhë të paktën 10 vjet pas prodhimit të produktit të fundit.

Dokumentacioni teknik duhet të mundësojë vlerësimin e konformitetit të produktit me kërkesat thelbësore. Ai duhet të mbulojë projektimin, prodhimin dhe operimin e produktit.

Prodhuesi ose përfaqësuesi i tij i autorizuar duhet ta mbajë një kopje të deklaratës së konformitetit me dokumentacionin teknik.

Prodhuesi duhet të marrë të gjitha masat e nevojshme, në mënyrë që procesi i prodhimit të sigurojë përputhshmërinë e produkteve të prodhuara me dokumentacionin teknik dhe me kushtet e këtij rregulli teknik.

#### ANEKSI 3

##### PROCEDURA E VLERËSIMIT TË KONFORMITETIT ME ANË TË KONTROLLIT TË BRENDSHËM TË PRODHIMIT DUKE SHTUAR TESTET SPECIFIKE TË APARATIT

Ky modul konsiston në aneksin 2 duke shtuar kërkesat plotësuese të mëposhtme:

1. Për çdo lloj aparati, të gjitha kompletet specifike të radiotestimit duhet të kryen nga prodhuesi, ose në emër të tij. Identifikimi i completeve të testimit që janë konsideruar të jenë thelbësore është përgjegjësi e një organizmi europian të notifikuar/organ i miratuar të zgjedhur nga prodhuesi, me përjashtim kur kompletet e testimit janë përcaktuar në standardet e harmonizuara. Organizmi europian i notifikuar/organi i miratuar duhet të marrë parasysh vendimet e mëparshme të marra nga organizmat europianë të notifikuar/organe të miratuara duke vepruar së bashku. Nëse kompletet specifike të radiotestimit janë zgjedhur nga një standard i harmonizuar, një organizëm europian i notifikuar/organ i miratuar nuk duhet të ndërhyjë në procesin e vlerësimit të konformitetit.

2. Prodhuesi, përfaqësuesi i tij i autorizuar ose personi përgjegjës për vendosjen e pajisjes në treg, duhet të deklarojë me një deklaratë të konformitetit që këto teste janë kryer dhe që pajisja përputhet me kërkesat thelbësore.

3. Nëse një organizëm evropian i notifikuar/organ i miratuar ka ndërhyrë në këtë procedurë, prodhuesi e ofron pajisjen me markimin CE së bashku me numrin e identifikimit të këtij organizmi evropian të notifikuar/organi të miratuar.

#### ANEKSI 4

##### PROCEDURA E VLERËSIMIT TË KONFORMITETIT ME ANË TË DOKUMENTACIONIT TEKNIK

Ky aneks konsiston në aneksin 3, duke shtuar kërkesat plotësuese të mëposhtme:

1. Dokumentacioni teknik dhe deklarata e konformitetit për kompletet specifike të radiotestimit, të përshkruara në aneksin 3 duhet të kenë një dosje teknike të ndërtimit.
2. Prodhuesi, përfaqësuesi i tij i autorizuar ose personi përgjegjës për vendosjen e pajisjes në treg, duhet të paraqesë dokumentacionin teknik të ndërtimit në një ose më shumë organizma evropianë të notifikuar/organe të miratuara dhe secili prej tyre duhet të jetë i informuar nga të tjerët që kanë marrë këtë dokumentacion teknik.
3. Organizmi evropian i notifikuar/organi i miratuar duhet të rishikojë dokumentacionin e përgatitur nga prodhuesi, nëse konsiderohet që ai nuk ka demonstruar siç duhet që kërkesat thelbësore janë plotësuar. Organizmi evropian i notifikuar/organi i miratuar duhet të japë vendimin e konformitetit për prodhuesin, përfaqësuesin e tij të autorizuar ose personin përgjegjës për vendosjen e pajisjes në treg dhe duhet të informojë organizmat e tjerë evropianë të notifikuar/organe të miratuara, të cilat e kanë marrë këtë dokumentacion.
4. Prodhuesi, përfaqësuesi i tij i autorizuar ose personi përgjegjës për vendosjen e pajisjes në treg, duhet ta ruajë dokumentacionin teknik për qëllime inspektimi për një periudhë të paktën 10 vjet pas prodhimit të produktit të fundit.

#### ANEKSI 5

##### PROCEDURA E VLERËSIMIT TË KONFORMITETIT ME ANË TË SIGURIMIT TË PLOTË TË CILËSISË

1. Në këtë procedurë, prodhuesi duhet të operojë me një sistem cilësie të aprovuar për projektimin, prodhimin, inspektimin e produktit final dhe fazat e testimit. Prodhuesi duhet të prezantojë një aplikim për vlerësimin e sistemit të tij të cilësisë te një organizëm evropian i notifikuar/organ i miratuar. Aplikimi duhet të përfshijë informacionin teknik për produktin dhe dokumentacionin e sistemit të cilësisë.
2. Sistemi i cilësisë duhet të sigurojë përputhjen e produktit me kërkesat e këtij rregulli teknik. Të gjitha elementet, kërkesat dhe kushtet e përshtatura prej prodhuesit, duhet të jenë të dokumentuara në një mënyrë sistematike e të rregullt në formën e politikave, procedurave dhe instruksioneve të shkruara.
3. Organizmi evropian i notifikuar/organi i miratuar duhet të vlerësojë në veçanti nëse sistemi i kontrollit të cilësisë siguron konformitetin e produktit me kërkesat thelbësore në dritën e dokumentacionit të përshtatshëm të ofruar nga prodhuesi.
4. Organizmi evropian i notifikuar/organi i miratuar duhet të njoftojë prodhuesin për vendimin e tij. Njoftimi duhet të përmbajë konkluzionet e shqyrtimit dhe vendimin e arsyetuar të vlerësimit.
5. Në procedurën e sigurimit të plotë të cilësisë duhet, gjithashtu, të përfshihet mbikëqyrja nën përgjegjësinë e organizmit evropian të notifikuar/organ i miratuar.
6. Qëllimi i mbikëqyrjes është të sigurojë që prodhuesi ka plotësuar siç duhet detyrimet e lidhura me sistemin e aprovuar të cilësisë. Prodhuesi duhet të lejojë organizmin evropian të notifikuar/organi i miratuar të hyjë për qëllime inspektimi në vendet e projektimit, prodhimit, inspektimit e testimit, të magazinimit dhe duhet t'i ofrojë atij të gjithë informacionin e nevojshëm.
7. Organizmi evropian i notifikuar/organi i miratuar duhet të kryejë auditime në intervale kohe të arsyeshme, me qëllim që të vlerësojë sistemin e cilësisë dhe të garantojë se prodhuesi e mirëmban dhe zbaton sistemin e cilësisë. Organizmi evropian i notifikuar/organi i miratuar duhet të ofrojë për prodhuesin një raport auditimi.
8. Prodhuesi duhet për një periudhë të paktën 10 vjet pas prodhimit të produktit të fundit, ta ruajë këtë dokumentacion për qëllime inspektimi.

9. Çdo organizëm europian i notifikuar/organ i miratuar duhet ta bëjë të disponueshëm për organizmat e tjerë të notifikuar/organe të miratuara informacionin përkatës të lidhur me aprovimet e sistemit të cilësisë.

## ANEKSI 6

### MARKIMI I PAJISJEVE RADIO DHE PAJISJEVE FUNDORE TË TELEKOMUNIKACIONEVE SIPAS PROCEDURAVE TË VLERËSIMIT TË KONFORMITETIT

<b>Pajisjet fundore të telekomunikacioneve (jo radio)</b>	
<b>Procedura e konformitetit</b>	<b>Markimi</b>
<b>Aneksi 2</b> Kontrolli i brendshëm i prodhimit	
<b>Aneksi 4</b> File e ndërtimit teknik ose <b>Aneksi 5</b> Siguria e plotë e cilësisë	NBnr

<b>Pajisjet radio</b>		
<b>Procedura e konformitetit</b>	<b>Brezi i frekuencave</b>	
	<b>i harmonizuar</b>	<b>jo i harmonizuar</b>
<b>Aneksi 3</b> Kontrolli i brendshëm i prodhimit dhe testet specifike të pajisjes (përdorimi i standardeve të harmonizuara)	 NBnr	 NBnr
<b>Aneksi 4</b> File e ndërtimit teknik ose <b>Aneksi 5</b> Siguria e plotë e cilësisë	NBnr	NBnr

## ANEKSI 7

### ORGANET E MIRATUARA

1. Ministri përgjegjës për komunikimet elektronike miraton degët e regjistruara në Shqipëri të organizmave europianë të notifikuar si organe të miratuara për të kryer procedurat e vlerësimit të konformitetit si të përcaktuar në këtë rregull teknik.

2. Përveç kërkesave të përcaktuara në nenin 19 të ligjit nr. 10 489, datë 15.12.2011, i ndryshuar, organet e miratuara nga ministri përgjegjës për komunikimet elektronike duhet të plotësojnë dhe kërkesat e mëposhtme:

a) Organi i miratuar pajiset me sigurimin e përgjegjësisë, në përputhje me pikën 3 të nenin 7 të ligjit nr. 10 489, i ndryshuar;

b) Stafii i organit të miratuar ruan sekretin profesional në lidhje me informacionin e grumbulluar në kryerjen e procedurave përkatëse të vlerësimit të konformitetit (përfshijë autoritetet kompetente kombëtare) të përcaktuara në këtë rregull teknik ose në akte të tjera ligjore dhe nënligjore që ndikojnë në të;

c) Organi i miratuar në rastin e pezullimit të aktivitetit si një organ i tillë siguron që dosjet e klientëve dërgohen në Ministri

## ANEKSI 8

### REPUBLIKA E SHQIPËRISË

#### AUTORITETI I KOMUNIKIMEVE ELEKTRONIKE DHE POSTARE

ADRESA: \_\_\_\_\_, TIRANË, SHQIPËRI

FAX +355 42 259 106 WEB SITE  
WWW.AKEP.AL E-MAIL  
INFO@AKEP.AL

FORMULAR PËR NJOFTIMIN E PAJISJEVE RADIO MBI  
IMPORTIMIN DHE/OSE VENDOSJEN NË TREG TË PAJISJEVE  
RADIO

Pajisja radio duhet te jete ne pajtim me kerkesat thelbesore te vendimit te Keshillit te Ministrave nr. \_\_\_\_\_, date \_\_\_\_\_ "Per miratimin e rregullit teknik "Per pajisjet radio dhe fundore te telekomunikacioneve dhe njohja reciproke e vleresimit te konformitetit te tyre"". AKEP-ja ka pergjegjesine per te konfirmuar njohjen e konformitetit. Ky proces duhet te filloje perpara importimit, vendosjes ne treg ose futjes ne sherbim te pajisjes radio.

Subjekti \_\_\_\_\_, perfaqesuar nga z/znj \_\_\_\_\_ qe zhvillon aktivitetet ne fushen e:

prodhimit       importimit       vendo sjes ne treg       futjes ne perdorim

te pajisjeve radio, njofton Autoritetin e Komunikimeve Elektronike e Postare (AKEP), per te fituar njohjen e konformitetit per pajisjen me te dhenat e meposhtme:

1. Subjekti pergjegjes per te fituar njohjen e konformitetit te pajisjes radio

Subjekt pergjegjes do te quajme fabrikuesin, perfaqesuesin e tij te autorizuar dhe gdo person tjetër, i cili importon dhe/ose vendos \_ ne treg pajisje radio.

Subjekti/emri:	
Personi i kontaktit:	
Adresa:	
Telefon:	
Fax:	
E-mail:	

2. Prodhuesi i pajisjes

Kompania/emri:	
Adresa:	
Telefon:	
Fax:	
E-mail:	

3. Informacion mbi pajisjen radio të njoftuar

Kategoria e pajisjes	
Tipi i pajisjes	
Marka e regjistruar	

4. Qellimi i perdorimit te pajisjes

Ketu duhet te jete nje pershkrim i shkurter i qellimit te perdorimit te pajisjes, sic eshte percaktuar nga prodhuesi.

--

5. Specifikimet teknike kryesore te pajisjes

	<b>Informacion</b>	<b>Përgjigje</b>
	Brezi i frekuencave	
	Frekuenca e punës/frekuencat	
	Lloji i modulimit	
	Numri i kanaleve	
	Hapësira e kanalit	
	Klasa e emisionit	
	Fuqia max në dalje ose fuqia e rrezatuar	
	Duty cycle	
	Channel access protocol	
	Mënyra e operimit (simplex/duplex)	
	Maximal data rate	
	Tipi i antenës	
	Tensioni i ushqimit	
	Informacion shtesë	

6. Informacion mbi vleresimin e konformitetit me kerkesat thelbesore

<b>Informacion Pergjigje</b>	
Procedura e aplikuar e vleresimit te konformitetit (sipas vendimit te Keshillit te Ministrave "Per pajisjet radio dhe fundore te elekomunikacioneve dhe njohja reciproke e vleresimit te konformitetit te tyre")	<input type="checkbox"/> Aneksi 1 <input type="checkbox"/> Aneksi 4 <input type="checkbox"/> Aneksi 3 <input type="checkbox"/> Aneksi 5
Standardet e harmonizuara	
Numri i identifikimit i organizmit europian te notifikuar/organ i miratuar: (numri ose numrat e identifikimit te organizmave evropiane te notifikuar/organe te miratuara qe jane te perfshira ne proceduren e vleresimit te konformitetit)	

7. Deklaratat e konformitetit qe bashkengjiten me njoftimin

Prodhuesi dhe/ose organizmi europian i notifikuar/organi i miratuar kane pergjegjesine e plote per te siguruar qe pajisja eshte ne konformitet me kerkesat e ketij rregulli teknik. Deklarata e konformitetit e prodhuesit

Opinionit i organizmit europian te notifikuar/organi i miratuar per konformitetin

Jemi te vetedijshem qe ky njoftim nuk na sigurojne mundesine e futjes ne sherbim ne Republiken e Shqiperise te pajisjes se njoftuar. Perdorimi i kesaj pajisje" «mund te jete i kufizuar sipas dispozitave te tjera.Asnje pretendim zyrtar per caktimin e nje frekuence nuk mund te vije si rrjedhim i ketij njoftimi.  
Nepermjet kesaj deklarate ju veme ne dijeni qe une jam caktuar te nenshkruaj kete njoftim dhe qe informacioni i paraqitur ketu eshte korrekt dhe i plote

Vendi dhe data e njoftimit: Emri dhe mbiemri Nënshkrimi dhe vula e subjektit përgjegjës ose e subjektit të autorizuar:

Ne rast se njoftimi paraqitet nga një subjekt i autorizuar, atëherë është e nevojshme të paraqitet një autorizim nga ana e tij.

8. Informacioni shtese mbi perdorimin e pajisjes radio te njoftuar

	Vendi	Perdorimi aktual	Perdorimi i planifikuar	Verejtje
	Austria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Belgjika	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bullgaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Qipro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Republika Ceke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Danimarka	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Estonia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Finlanda	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Franca	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Gjermania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Greqia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Hungaria	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Islanda	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Irlanda	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Italia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Letonia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Lituania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Luksemburgu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Malta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Holanda	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Norvegjia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Polonia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Portugalia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Rumania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sllovakia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Sllovenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Spanja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Suedia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Zvicra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Mbreteria e Bashkuar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Ketu duhet te jene te specifikuara vendet ku pajisja radio eshte perdorur ose eshte planifikuar per t'u perdorur ne te ardhmen.

Bashkengjitur me njoftimin duhet te jene:

1. Pershkrimi teknik dhe specifikimet teknike sipas dokumentacionit te prodhuesit, ose raportet e

testimit;

2. Deklarata e konformitetit leshuar nga prodhuesi sipas ketij rregulli teknik dhe/ose opiniononi i organizmit evropian i notifikuar/organ i miratuar, nese ky eshte parashikuar te perfshihet ne proceduren e vleresimit te konformitetit.

ANEKSI 9



REPUBLIKA E SHQIPËRISË AUTORITETI I KOMUNIKIMEVE ELEKTRONIKE  
DHE POSTARE KONFIRMIM PËR NJOHJEN E KONFORMITETIT PËR PAJISJEN  
RADIO

Nr. \_\_\_\_\_ dt. \_\_\_\_\_

Mbeshtetur ne vendimin e Keshillit te Ministrave nr. \_\_\_\_\_ date \_\_\_\_\_ "Per miratimin e rregullit teknik "Per pajisjet radio dhe fundore te telekomunikacioneve dhe vleresimin reciprok te konformitetit te tyre" dhe bazuar ne njoftimin e dates \_\_\_\_\_ prezantuar nga subjekti \_\_\_\_\_ (adresa: ), eshte kerkuar njohja e konformitetit te pajisjes radio te meposhtme:

Kategoria e pajisjes: \_\_\_\_\_

Tipi i pajisjes: \_\_\_\_\_

Prodhuesi: \_\_\_\_\_

Marka e regjistruar: \_\_\_\_\_

Funksioni i ofruar (perskrim i shkurter) : \_\_\_\_\_

Karakteristikat kryesore teknike: \_\_\_\_\_

- Deklarate e prodhuesit dhe/ose opiniononi i organizmit evropian te notifikuar/organ i miratuar per konformistet me kerkesat thelbesore: -----

Autoriteti i Komunikimeve Elektronike dhe Postare (AKEP) konfirmon njohjen e konformitetit dhe i jep subjektit

te drejten per te importuar dhe/ose vendosur tipin e mesiperem te pajisjes radio ne tregun e Republikes se Shqiperise.

Markimi CE dhe markimet e tjera shtese duhet te jene te paraqitura ne pajisjen radio sipas ketij rregulli teknik.

KRYETARI  
(emri, mbiemri)

(firma dhe vula)