|  |
| --- |
| TABUĽKA  ZHODYnávrhu právneho predpisu s právom Európskej únie |
| Smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/1972 z 11. decembra 2018, ktorou sa stanovuje európsky kódex elektronických komunikácií (prepracované znenie) (Ú. v. EÚ L 321, 17. 12. 2018). | Právne predpisy Slovenskej republiky1. Návrh nariadenia vlády Slovenskej republiky, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o interoperabilite autorádií a koncových zariadení určených na príjem digitálneho televízneho signálu
2. Zákon č. 575/2001 Z. z. o organizácii činnosti vlády a organizácii ústrednej štátnej správy v znení neskorších predpisov
 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Článok(Č, O,V, P) | Text | Spôsob transpozície(N, O, D,) | Číslopredpisu | Článok(Č, §, O, V, P) | Text | Zhoda | Poznámky |
| **Čl:124** | **Transpozícia** |  | 1 |  |  |  |  |
| Č:124, O:1 | Členské štáty prijmú a uverejnia do 21. decembra 2020 zákony, iné právne predpisy a správne opatrenia potrebné na dosiahnutie súladu s touto smernicou. Bezodkladne oznámia Komisii znenie týchto ustanovení.Členské štáty uplatňujú tieto opatrenia od 21. decembra 2020.Členské štáty uvedú priamo v prijatých ustanoveniach alebo pri ich úradnom uverejnení odkaz na túto smernicu. Takisto uvedú, že odkazy v platných zákonoch, iných právnych predpisoch a správnych opatreniach na smernice zrušené touto smernicou sa považujú za odkazy na túto smernicu. Podrobnosti o odkaze a jeho znenie upravia členské štáty. |  |  | § 5§ 4Príloha č. 1 | Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 1. marca 2022.Týmto nariadením vlády sa preberajú právne záväzné akty Európskej únie uvedené v prílohe.Smernica Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/1972 z 11. decembra 2018, ktorou sa stanovuje európsky kódex elektronických komunikácií (prepracované znenie) (Ú. v. EÚ L 321, 17.12.2018). | Č |  |
| O:3 | Členské štáty oznámia Komisii znenie hlavných ustanovení vnútroštátnych právnych predpisov, ktoré prijmú v oblasti pôsobnosti tejto smernice. |  | 2 | § 35O:7 | Ministerstvá a ostatné ústredné orgány štátnej správy v rozsahu vymedzenej pôsobnosti plnia voči orgánom Európskej únie informačnú a oznamovaciu povinnosť, ktorá im vyplýva z právne záväzných aktov týchto orgánov. | Ú |  |
| **Príloha č. XI** | **INTEROPERABILITA AUTORÁDIÍ A ZARIADENÍ DIGITÁLNEJ TELEVÍZIE PRE SPOTREBITEĽA UVEDENÝCH V ČLÁNKU 113** |  |  |  |  |  |  |
|  | 1.Spoločný kódovací algoritmus a bezplatný príjem Všetky zariadenia pre spotrebiteľa určené na príjem digitálnych televíznych signálov (t. j. vysielania prostredníctvom pozemského, káblového alebo satelitného prenosu), predávané, prenajímané alebo inak dostupné v Únii, ktoré môžu dekódovať digitálne televízne signály, musia:

|  |  |
| --- | --- |
| a) | umožniť dekódovanie takých signálov v súlade so spoločným európskym kódovacím algoritmom spravovaným uznanou európskou normalizačnou organizáciou, v súčasnosti ETSI; |
| b) | zobraziť signály, ktoré boli voľne šírené za predpokladu, že, v prípade prenájmu takého vybavenia nájomník dodržiava príslušnú zmluvu o prenájme. |

2. Interoperabilita digitálnych televíznych prijímačov Každý digitálny televízny prijímač s integrovanou obrazovkou s viditeľnou uhlopriečkou väčšou než 30 cm, ktorý sa uvedie na trh v Únii s cieľom predaja alebo prenájmu, je vybavený aspoň jednou zásuvkou s otvoreným rozhraním (buď normalizovanou, alebo zodpovedajúcou norme prijatej uznanou európskou normalizačnou organizáciou, alebo zodpovedajúcou rozšírenej priemyselnej špecifikácii) umožňujúcim jednoduché pripojenie periférnych prístrojov a schopným prepustiť všetky relevantné prvky digitálneho televízneho signálu vrátane informácií týkajúcich sa interaktívnych služieb a služieb s podmieneným prístupom.3.Interoperabilita autorádií Každé autorádio integrované v novom vozidle kategórie M, ktoré je uvedené na trh v Únii od 21. decembra 2020 na účely predaja alebo prenájmu obsahuje prijímač, ktorý umožňuje prijímanie a reprodukciu aspoň rozhlasových služieb poskytovaných digitálnym pozemským rozhlasovým vysielaním. Prijímače, ktoré sú v súlade s harmonizovanými normami, na ktoré sú v Úradnom vestníku Európskej únie uverejnené odkazy, alebo ich časťami, sa považujú za prijímače, ktoré sú v súlade s uvedenou požiadavkou, na ktorú sa tieto normy alebo ich časti vzťahujú | N | 1 | § 2P aP b§ 3§ 1O 1O 3 | Koncové zariadenie pre spotrebiteľa, určené na príjem digitálnych televíznych signálov pozemského,[[1]](#footnote-1)) káblového alebo družicového vysielania, predávané, prenajímané alebo inak dostupné na trhu, ktoré je schopné dekódovať digitálne televízne signály televíznych programových služieb,[[2]](#footnote-2)) musíumožniť dekódovanie týchto signálov v súlade so spoločným európskym kódovacím algoritmom, ktorý spravuje Európsky inštitút pre normalizáciu v telekomunikáciách,zobrazovať signály vysielania, ktoré sú voľne šírené, ak je koncové zariadenie predmetom nájmu, za podmienky dodržiavania zmluvy o nájme.Každý digitálny televízny prijímač s integrovanou obrazovkou s viditeľnou uhlopriečkou väčšou než 30 cm, môže byť uvedený na trh na účely predaja alebo prenájmu iba ak je vybavený aspoň jednou zásuvkou s otvoreným rozhraním, a to buď normalizovanou, alebo zodpovedajúcou norme prijatej uznanou európskou normalizačnou organizáciou, alebo zodpovedajúcou špecifikácii bežne využívanej v priemysle[[3]](#footnote-3)) umožňujúcim jednoduché pripojenie periférnych zariadení, a schopným preniesť všetky relevantné prvky digitálneho televízneho signálu, vrátane informácií týkajúcich sa interaktívnych služieb a služieb s podmieneným prístupomKaždé autorádio integrované v novom vozidle kategórie M, ktoré je uvedené na trh od 1. februára 2022 na účely predaja alebo prenájmu, musí byť schopné prijímať a reprodukovať rozhlasové programové služby poskytované prostredníctvom analógového pozemského rozhlasového vysielania aj digitálneho pozemského rozhlasového vysielania. Prijímače uvedené v odsekoch 1 a 2, ktoré sú v súlade s harmonizovanými normami, na ktoré sú v Úradnom vestníku Európskej únie uverejnené odkazy, alebo ich časťami, sa považujú za prijímače, ktoré sú v súlade s požiadavkou prijímať a reprodukovať rozhlasové programové služby poskytované prostredníctvom analógového pozemského rozhlasového vysielania aj digitálneho pozemského rozhlasového vysielania, na ktorú sa tieto normy alebo ich časti vzťahujú. | Ú |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

1. ) Napríklad TNI 36 7554 Technická špecifikácia prijímačov DVB‑T/-T2 určených na slovenský trh (36 7554), STN EN 303 340 Prijímače digitálneho pozemného televízneho vysielania. Harmonizovaná norma pre prístup k rádiovému spektru (87 3340). [↑](#footnote-ref-1)
2. ) § 3 zákona č. 220/2007 Z. z. o digitálnom vysielaní programových služieb a poskytovaní iných obsahových služieb prostredníctvom digitálneho prenosu a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o digitálnom vysielaní) v znení neskorších predpisov. [↑](#footnote-ref-2)
3. ) Napríklad STN EN 50049-1 Požiadavky na prepojenie domácich a podobných elektronických zariadení. Časť 1: Konektor na prepojenie TV prijímača a periférnych zariadení (36 7517). [↑](#footnote-ref-3)