

U p o z o r n ě n í !
Následující úplné znění všeobecného oprávnění má jen informativní charakter.

Praha 1. července 2005
Čj. 29447/2005-610

Český telekomunikační úřad (dále jen „Úřad“) jako příslušný orgán státní správy podle § 108 odst. 1 písm. b) zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích) (dále jen „zákon“), a na základě výsledků veřejné konzultace uskutečněné podle § 130 zákona, rozhodnutí Rady Úřadu podle § 107 odst. 8 písm. b) a k provedení § 9 zákona vydává opatřením obecné povahy

**všeobecné oprávnění č. VO-S/2/07.2005-10,
kterým se stanoví podmínky k zajišťování veřejných komunikačních sítí a přiřazených
prostředků, ve znění pozdějších změn**

Článek 1

Úvodní ustanovení

Podmínky výkonu komunikačních činností vztahující se na veřejné komunikační sítě a přiřazené prostředky stanoví zákon a toto všeobecné oprávnění podle § 10 odst. 1 zákona.

Článek 2

Konkrétní podmínky

(1) Konkrétní podmínky týkající se § 10 odst. 1 písm. b) a l) zákona jsou:

a) operátoru veřejné komunikační sítě se přiznává statut „Uznaný provozovatel“ (Recognized operating Agency) v souladu s ustanovením bodu 1008 Ústavy Mezinárodní telekomunikační unie,

b) technické parametry sítí určených výhradně k jednosměrnému šíření televizních nebo rozhlasových signálů po vedení včetně jejich aktivních a pasivních prvků musí splňovat normu ČSN EN 50083¹⁾,

(2) Konkrétní podmínky týkající se § 10 odst. 1 písm. i) zákona jsou:

a) fyzické a právnické osoby, které hodlají vykonávat komunikační činnost, která je podnikáním v elektronických komunikacích podle § 8 odst. 1 písm. a) zákona, oznamují Úřadu tuto skutečnost na předepsaném formuláři,

b) Úřad uveřejní formulář podle písmene a) na svých internetových stránkách www.ctu.cz,

c) fyzické a právnické osoby zajišťující veřejné komunikační sítě podle § 8 odst. 1 písmene a) zákona poskytují Úřadu na jeho žádost informace podle § 115 zákona prostřednictvím systému elektronického výkaznictví, pokud Úřad nestanoví v žádosti podle § 115 zákona jinak,

¹⁾) ČSN EN 50083 – Kabelové distribuční systémy pro televizní a rozhlasové signály.

d) systém elektronického výkaznictví a příslušné elektronické formuláře jsou dostupné na internetových stránkách Úřadu <https://monitoringtrhu.ctu.cz>.

(3) Konkrétní podmínky týkající se povinnosti podnikatele zajišťujícího elektronického programového průvodce (dále jen "EPG") podle § 83 odst. 8 zákona jsou:

a) Podnikatel zajišťující EPG je povinen zajišťovat EPG nepřetržitě souběžně s provozem příslušné vysílací sítě.

b) Při zajišťování EPG je podnikatel povinen používat k vytvoření a zachování interoperability příslušné normy a specifikace týkající se EPG, jejichž seznam je uveřejňován v Ústředním věstníku Evropské unie. Pokud normy nebo specifikace nebyly uveřejněny, použijí se příslušné normy nebo specifikace přijaté evropskými organizacemi pro normalizaci nebo Evropským institutem pro normalizaci v telekomunikacích (ETSI). Pokud normy nebo specifikace nebyly uveřejněny, použijí se přiměřeně mezinárodní normy nebo doporučení přijatá Mezinárodní telekomunikační unií (ITU), mezinárodní organizací pro normalizaci (ISO) nebo Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC).

c) Prezentace programu všech dotčených provozovatelů vysílání musí být v rámci EPG přístupné koncovému uživateli rovnocenným způsobem, tj. musí být umožněno zobrazení informací k pořadům a volba každého jednotlivého programu stejnou nebo obdobnou manipulací na ovladači.

d) Podnikatel zajišťující EPG je povinen používat odůvodněnou a přezkoumatelnou metodu rozmístění programu v EPG. Za takovou metodu lze považovat zejména:

1. umístění programu v pořadí podle došlých žádostí o zařazení programu do EPG,
2. umístění programu v EPG podle abecedního pořadí,
3. umístění programu EPG podle konkrétně definovaného procenta sledovanosti.

Podnikatel zajišťující EPG je povinen v rámci zvolené metody zajistit, aby televizní programy byly umístěny před rozhlasovými.

e) Podnikatel zajišťující EPG je povinen použít pro kódování alfanumerických znaků ve všech textových polích zobrazení EPG kódovací tabulku ISO/IEC 6937 podle normy ETSI EN 300 468 s tím, že volby jednotlivých programů musí být v češtině. Možnost volby dalších jazyků tímto není dotčena.

f) Podnikatel je povinen provést při zajišťování EPG taková technicky proveditelná opatření, která by umožnila sluchově nebo zrakově postiženému koncovému uživateli přístup k využívání EPG rovnocenně s přístupem, který využívají ostatní koncoví uživatelé.

g) Podnikatel zajišťující EPG není oprávněn měnit či jinak zasahovat do obsahu informací předaných k šíření prostřednictvím EPG bez souhlasu subjektu, který mu tyto informace k šíření předal.

Článek 3

Zrušovací ustanovení

Zrušuje se generální licence č. GL-24/T/2000, čj. 504007/2000-610, ze dne 6. října 2000, zveřejněná v částce 10/2000 Telekomunikačního věstníku.

Článek 4

Účinnost

Toto všeobecné oprávnění nabývá účinnosti dnem 1. srpna 2005.

Odůvodnění

Úřad vydává k provedení § 9 zákona opatření obecné povahy všeobecné oprávnění č. VO-S/2/07.2005-10, kterým se stanoví podmínky k zajišťování veřejných komunikačních sítí a přiřazených prostředků.

Toto všeobecné oprávnění vychází z principů zakotvených v zákoně a evropské legislativě, zejména ve směrnici Evropského parlamentu a Rady 2002/21/ES o společném předpisovém rámci pro sítě a služby elektronických komunikací (rámcová směrnice).

V článku 1 se stanoví, že vedle podmínek výkonu komunikačních činností vztahujících se na veřejné komunikační sítě a přiřazené prostředky stanovených zákonem, platí další podmínky konkretizující ustanovení § 10 odst. 1 zákona. Toto všeobecné oprávnění se vztahuje obecně na zajišťování všech veřejných komunikačních sítí a přiřazených prostředků bez ohledu na jejich územní rozsah.

V případě, že zajišťování některých specifických sítí si to vyžádá, Úřad stanoví podmínky pro jejich zajišťování samostatným všeobecným oprávněním v rozsahu svého zmocnění.

Článek 2 přiznává v souladu s Ústavou ITU operátoru veřejné komunikační sítě statut „Uznaný provozovatel“ pro zajištění interoperability a propojování jím provozovaných sítí i v mezinárodním měřítku. K prevenci elektromagnetického rušení pro případ sítí pro jednosměrné šíření TV a R signálu stanovuje požadavek dodržení normy ČSN EN 50083. Dále stanoví povinnost používat při oznámení podnikání formulář. Tím se zajistí jednotný způsob komunikace podnikatelů s Úřadem.

Článek 3 zrušuje v souladu s § 136 odst. 8 zákona generální licenci vydanou podle zákona č. 151/2000 Sb., o telekomunikacích a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Na základě § 130 zákona a podle Pravidel Českého telekomunikačního úřadu pro vedení konzultací s dotčenými subjekty na diskusním místě Úřad zveřejnil návrh opatření obecné povahy č. VO-S/2/XX.2005, kterým se vydává všeobecné oprávnění stanovující podmínky k zajišťování veřejných komunikačních sítí a přiřazených prostředků a výzvu k uplatnění připomínek k návrhu opatření na diskusním místě dne 6. května 2005.

V rámci veřejné konzultace obdržel Úřad připomínky, které směřovaly jak k obecným principům návrhu opatření, tak i k jeho konkrétním ustanovením. Připomínky, které směřovaly ke zpřesnění textu, Úřad akceptoval. Připomínka, že z návrhu všeobecného oprávnění není zřejmé, zda budou následně Úřadem vydávána jednotlivá všeobecná oprávnění pro konkrétní typy sítí elektronických komunikací, byla zohledněna v textu odůvodnění.

V tabulce vypořádání připomínek zveřejněné na diskusním místě je uvedeno znění všech připomínek a jejich vypořádání.

Ing. David Stádník
předseda Rady
Českého telekomunikačního úřadu