

# Formulář pro uplatnění připomínek, stanovisek a názorů

## NÁZEV NÁVRHU OPATŘENÍ KE KONZULTACI:

část plánu využití rádiového spektra č. PV-P/22/xx.2006-yy  
pro kmitočtové pásmo 87,5–146 MHz ze dne 22.12.2006

## IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DOTČENÉHO SUBJEKTU:

Obchodní firma / název / jméno a příjmení: Radio Investments s.r.o.

IČ (bylo-li přiděleno): 251 31 664

## Kontaktní osoba (vč. telefonního čísla a adresy elektronické pošty):

Radovan Vaškovič  
Říčanská 3  
101 00 Praha 10.  
602 36 54 59  
email: rvaskovic@rinv.cz

## DŮVĚRNOST POSKYTNUTÝCH INFORMACÍ:

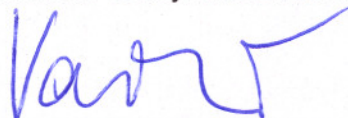
Český telekomunikační úřad bude považovat zde poskytnuté informace za důvěrné, pouze pokud je dotčený subjekt označí jako důvěrné nebo jako obchodní tajemství.

Český telekomunikační úřad si vyhrazuje právo použít poskytnuté údaje, s výjimkou údajů označených jako důvěrné nebo jako obchodní tajemství, a tyto údaje též uveřejnit podle Pravidel Českého telekomunikačního úřadu pro vedení konzultací na diskusním místě.

Datum: 16.1.2007

Jméno a příjmení, funkce oprávněné osoby: **Radovan Vaškovič. jednatel**

Podpis oprávněné osoby\*):



## I. PŘIPOMÍNKY K JEDNOTLIVÝM ČÁSTEM/USTANOVENÍM NÁVRHU OPATŘENÍ:

Uvedení konkrétního ustanovení návrhu opatření, kterého se připomínka týká:

### Oddíl 6 Rozhlasová služba

#### Článek 13 **Současný stav v rozhlasové službě**

(3) Využívání pásma 87,5-108 MHz Úřad v současnosti přehodnocuje, a proto ode dne účinnosti tohoto opatření obecné povahy Úřad pozastaví na dobu 6 měsíců vydávání individuálních oprávnění k využití dosud nepřidělených rádiových kmitočtů v tomto úseku s výjimkou rádiových kmitočtů předaných ke dni nabytí účinnosti tohoto opatření Radě pro rozhlasové a televizní vysílání a rádiových kmitočtů pro šíření programů provozovatele vysílání ze zákona.

\*) V případě zaslání tohoto formuláře elektronickou poštou nutno podepsat příslušnou datovou zprávu zaručeným elektronickým podpisem.

### **Odůvodnění:**

V oddíle 6 článku 13 odstavci 3 Úřad na základě projednání s Radou pro rozhlasové a televizní vysílání stanovil, že bude na dobu 6 měsíců pozastaveno vydávání individuálních oprávnění k využívání dosud nepřidělených rádiových kmitočtů. Důvodem je, že Český rozhlas v rámci rádiových kmitočtů, které mu byly dříve vyhrazeny není schopen splnit zákonem stanovenou podmínku týkající se rozsahu pokrytí. Ani reorganizací využití rádiových kmitočtů, které Český rozhlas v současné době využívá, není možné zajistit splnění této podmínky. Jediným řešením je provést analýzu využívání rádiových kmitočtů v rámci celého pásma a navrhnout optimalizaci využití rádiových kmitočtů v pásmu. Úřad je připraven takovou studii zadat, ale aby výsledky byly relevantní, je nutno pozastavit přidělování rádiových kmitočtů v tomto pásmu

### Návrh na doplnění, změnu, zrušení nebo nahrazení textu ustanovení návrhu opatření:

*Navrhujeme zrušit 6 měsíční lhůtu na pozastavení vydávání individuálních oprávnění k využívání dosud nepřidělených rádiových kmitočtů a vrátit se k dosavadní praxi.*

### Odůvodnění:

*Český rozhlas ( dále jen ČRo) nehospodář dle našeho názoru s přidělenými kmitočty hospodárně. V mnoha místech dochází k překryvům signálů nejen z jednoho programového toku, ale i ke kombinacím dalších programů ČRo. Navrhujeme, aby se analýza pokrytí provedla, ale aby se týkala pouze ČRo a jeho stávajících kmitočtů a aby ČRo provedl případná efektivní přeskupení své programové nabídky na těchto kmitočtech. Pokud by postupoval v souladu se zákony, neměl by mít s přeskupením stávajících programové nabídky problém. Odlišný je případ Radia Wave, kde se ČRo dostal do rozporu se zákonem a i licenční Radou kvůli použití tohoto programu na terestrickém kmitočtu a situaci řeší soud.*

*Domníváme se, že právě uvedený příklad Radia Wave je ukázkou neefektivního využívání kmitočtového spektra. Pokud ČRo není schopen kmitočty využít na programovou nabídku danou zákonem, měl by kmitočty vrátit ČTU i Radě pro rozhlasové a TV vysílání.*

*Další příklad: některé lokály ČRo jsou díky vysokému výkonu svých vysílačů slyšet i mimo svoji spádovou oblast (např. ČRo Brno v Olomouci, ČRo Olomouc v Ostravě a naopak).*

*Otázkou zůstává i kmitočtová síť BBC a úloha ČRo v ní.*

*Pokud by se ve stávajícím pokrytí ČRo opravdu objevila „díra“, má ČRo po analýze pokrytí svými programy a jejich přeskupení 2 možnosti: 1. Dokrytí pomocí dosavadní praxe vyhledáním příslušného kmitočtu. 2. Být tahounem digitálního vysílání a všechny programy odvysílat digitálně. To je oblast, kam soukromý sektor zatím nespíchá z důvodů nejasné technologie a nenasycenosti populace příslušnými přijímači.*