

Dotazníkové šetření

Zajímá-li vás problematika obchodování s rádiovými kmitočty, prosím vyplňte a zašlete nám poštou nebo faxem.

Oblast podnikání

- státní, veřejná správa
- poskytovatel telekomunikačních služeb
- uživatel informačních a komunikačních technologií
- dodavatel ICT
- školství

1. Zajímáte se o problematiku přidělování a využívání rádiových kmitočtů a pásem?

- ANO NE

2. Slyšel/-a jste o tom, že by se jednou mohlo s kmitočtovým pásmem obchodovat na trhu podobně jako s jinými komoditami (akcie, suroviny)?

- ANO NE

3. Víte o tom, že současná česká právní úprava již dnes umožňuje převod práv vyplývajících z přidělu rádiových kmitočtů mezi podnikatelskými subjekty?

- ANO NE

4. Pokud jste v otázce č. 3 odpověděl/-a ANO, domníváte se, že tato právní úprava postačuje k tomu, aby bylo zahájeno obchodování s rádiovými kmitočty?

- ANO NE Nemohu posoudit

5. Myslíte, že můžete odhadnout, která část kmitočtového spektra je nejvíce a která je nejméně vhodná pro obchodování?

Část, která se používá pro	nejvíce vhodná	nejméně vhodná
armádu a policii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
rozhlasové a televizní vysílání	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
navigaci a radiolokaci	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
mobilní rádiové sítě	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pevné rádiové sítě	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Děkujeme za vyplnění dotazníku a těšíme se na setkání na semináři o obchodování s kmitočty!

Questionnaire enquiry

If interested in radio spectrum trading, please send this application form via post or fax.

Scope of business activity

- state, public administration
- telecommunication service provider
- user of information and communication technologies
- ICT supplier
- education sector

1. Are you interested in the topic of allocation and use of radio frequencies and bands?

- YES NO

2. Have you heard that in the future it may be possible to trade in the frequencies on a market like in other commodities (stock, raw materials)?

- YES NO

3. Do you know that the current Czech legal regulation makes it possible already at present to transfer the rights resulting from allocation of radio frequencies among business entities?

- YES NO

4. If you have answered the question No. 3 YES, do you believe that this legal regulation is sufficient for the launch of radio frequencies trading?

- YES NO I am not able to say

5. Do you think that you can estimate which part of the spectrum is the least and which one the most suitable for trading?

the part used for	The most suitable	The least suitable
army and police	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
radio and TV broadcasting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
navigation and radiolocation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
mobile radio networks	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
fixed radio networks	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Thank you for filling in the questionnaire and we look forward to meeting you at the seminar!

INFORMAČNÍ MATERIÁL / INFORMATION PAPER

T&F TECHNOLOGIES & PROSPERITY

INFORMATIKA • KOMUNIKACE • PODNIKÁNÍ • INFORMATICS • COMMUNICATIONS • BUSINESS

■ Pozvánka na seminář ■ Průzkum mínění odborné veřejnosti

Obchodování s rádiovými kmitočty

Radio spectrum trading

■ Invitation to a seminar ■ Opinion investigation of the professional community

Kmitočky: Tržní přístup

Rádiové spektrum je nezbytnou součástí našeho každodenního života, od mobilní telefonie a bezdrátového přístupu k internetu po televizní vysílání.

Tradiční přístup k řešení vzájemně si konkurujících požadavků na kmitočky je založen na plánování, kdo má právo spektrum využívat a jakým způsobem, přičemž je snaha podporovat širokou škálu strategických cílů.

Rychlý rozvoj technologií a konvergence telekomunikací, mediálního obsahu a elektronických zařízení dnes vytváří dynamické prostředí, v němž se spektrum stává stále důležitějším zdrojem. Správa spektra s tímto rozvojem nedržela krok a dala vzniknout rostoucímu nebezpečí, že tradiční přístup, nebude-li změněn, zabrání společnosti zúročit přínosy tohoto nového dynamického prostředí.

Z tohoto důvodu členské státy přezkoumávají své strategie správy rádiového spektra. Jednou z reakcí je použití **tržní model**, který dává účastníkům trhu větší svobodu v rozhodování, jak by se spektrum mělo využívat, a snižuje překážky v přístupu k právům na využití spektra tím, že umožňuje obchod s těmito právy.

Evropská komise navrhuje **koordinované zavedení trhů** se spektrem v celé EU. Část spektra by mohla eventuálně být předmětem obchodovatelnosti a pružného využívání do roku 2010.

Kontaktní informace/Contact:

Redakce časopisu TECHNOLOGIES & PROSPERITY,
WIRELESSCOM, s.r.o., kanceláře Domažlická 5, 130 00 Praha 3,
tel.: 233 000 500, fax: 233 000 501.
Editorial Office of TECHNOLOGIES & PROSPERITY, WIRELESSCOM,
offices Domažlická 5, 130 00 Praha 3, Czech Republic,
phone: +420 233 000 500, fax: +420 233 000 501.

Frequency: Market-based approach

Beginning from mobile telephony up to wireless internet access to TV broadcasting, the radio spectrum is an essential part of our everyday life.

The **traditional approach** to solution of mutually competing demands for frequencies is based on planning as to who has the right to use the spectrum and how to use it, with the aim of supporting a broad range of policy objectives.

Today, the rapid development of technology and the convergence of telecommunications, media content and electronic devices are creating a dynamic environment where the spectrum is becoming a more and more important resource. The spectrum management has not kept pace with these developments, giving rise to an increasing risk that the traditional approach, if not changed, will make it impossible for the society to reap the benefits of this new dynamic environment.

For this reason, Member States are reviewing their spectrum policy. One of the responses is to use a **market-based model** giving more freedom to market players in deciding of how the spectrum should be used, and lowering the barriers for access to spectrum rights by making it possible to trade such rights.

The European Commission proposes the **coordinated introduction** of spectrum markets across the EU. A part of spectrum could possibly have become subject to tradability and flexible use **by 2010**.

Zdroj /Source: European Commission

Seminář/Seminar

Středa 14.12.2005, 9:30 hod.
Kongresové centrum hotelu Olšanka Praha
Congress Centre of Prague Olšanka hotel
Wednesday 14.12.2005, 9:30 a.m.

Více informací / More information →

Ve středu 14.12.2005 od 9:30
se v kongresovém centru hotelu Olšanka Praha uskuteční

úvodní seminář

„Obchodování s rádiovými kmitočky“

Program:

- úvodní informace k problematice
- hodnocení současného povědomí odborné veřejnosti
- vymezení pojmů
- tématický moderovaný diskusní panel

Seminář pořádá redakce TECHNOLOGIES & PROSPERITY v rámci projektu výzkumu a vývoje realizovaného pro potřeby státní správy zastoupené Ministerstvem informatiky ČR.

Opening seminar on

„Radio Spectrum Trading“

will be held in Congress Centre of Prague
Olšanka hotel
on Wednesday 14.12.2005 at 9:30 a.m.

Agenda:

- introductory information about the topic
- assessment of the professional public's present awareness of the topic
- definition of terms
- monothematic moderated discussion panel

TECHNOLOGIES & PROSPERITY journal is arranging the seminar as a part of R&D project for state administration represented by the Czech Ministry of Informatics.

Registrační formulář semináře/ Seminar registration form

Jméno / Name

Společnost / Company

Pozice ve firmě / Position in company

Ulice / Street

PSC / ZIP

Město / City

Telefon / Phone

e-mail:

Zúčastním se semináře „Obchodování s rádiovými kmitočky“.

I will attend the "Radio Spectrum Trading" seminar.

Podpis / Signature

Tuto přihlášku zašlete prosím poštou (T&P, Domažlická 5, 130 00 Praha 3) nebo faxem: 233 000 501

Please send this application form via post (T&P, Domažlická 5, 130 00 Praha 3, Czech Republic) or via fax: +420 233 000 501