

Formulář pro uplatnění připomínek, stanovisek a názorů

NÁZEV NÁVRHU OPATŘENÍ KE KONZULTACI:

Návrh opatření obecné povahy, část plánu využití rádiového spektra č. PV-P/15/XX.2006-Y pro kmitočtové pásmo 380-470 MHz

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE DOTČENÉHO SUBJEKTU:

Obchodní firma : SAZKA, a.s., sídlem K Žižkovu 851, 190 93 Praha 9, zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka č. 1855

IČ : 47116307

Kontaktní osoba : Ing. Jiří Hosnedl, tel.: 266 128601, hosnedl@sazka.cz

DŮVĚRNOST POSKYTNUTÝCH INFORMACÍ:

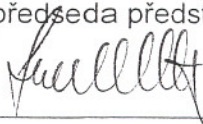
Český telekomunikační úřad bude považovat zde poskytnuté informace za důvěrné, pouze pokud je dotčený subjekt označí jako důvěrné nebo jako obchodní tajemství.

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: 10. 2. 2006

Oprávněná osoba: JUDr. Aleš Hušák,
generální ředitel a předseda představenstva SAZKA, a.s.

Podpis oprávněné osoby*):



I. PŘIPOMÍNKY K JEDNOTLIVÝM ČÁSTEM/USTANOVENÍM NÁVRHU OPATŘENÍ:

Oddíl 2, článek 5, odstavec 5 – navrhované znění:

Úseky 410–413 / 420–423 MHz jsou určeny pro provoz pohyblivé sítě využívající širokopásmovou digitální technologii držitele přidělu rádiových kmitočtů v tomto úseku a platí:

- a) v úseku 412,5–413 / 422,5–423 MHz jsou provozovány stávající pevné spoje do konce platnosti jejich oprávnění a držitel přidělu je povinen provádět s těmito spoji koordinaci, nové pevné spoje nejsou povolovány;
- b) úseky 410–410,2 / 420–420,2 MHz a 412,8–413 / 422,8–423 MHz jsou ochranné úseky, které není možno využívat;

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

II. STANOVISKA A NÁZORY K NÁVRHU OPATŘENÍ:

Společnost SAZKA, a.s., využívá pro předmět svého podnikání na základě platných 393 povolení ČTÚ telekomunikační síť. Tuto síť provozuje pro SAZKA, a.s. společnost GTECH LLC. Tato síť pokrývá celé území ČR a zahrnuje přes 7 000 loterních terminálů a využívá celkem 30 úzkopásmových duplexních kanálů s kanálovou roztečí 12,5 kHz v pásmu 412,7625 / 422,7625 – 413,1250 / 423,1250 MHz.

K výše uvedenému Návrhu opatření ČTÚ uplatňuje SAZKA, a.s., připomínky a vyjadřuje svůj nesouhlas s tím, že:

a) v oddíle 2, článku 5, odstavci 5 Návrh:

- ukončuje převážnou část kmitočtového pásma využívaného pro provoz telekomunikační sítě (19 kanálů) ve prospěch širokopásmové technologie,
- limituje stávající povolení do konce jejich platnosti bez možnosti jejich prodloužení,
- stanoví ochranné úseky v doposud používaném pásmu, které by na základě Návrhu nebylo možné vůbec využívat,
- neřeší následnou absenci stávajících úzkopásmových kanálů ani příslušný dopad na společnosti, které je využívají,
- se vyhýbá otázce přiměřené náhrady např. v podobě přednostního přidělu v rozumném kmitočtovém okolí, tak aby nebylo nutno vyměňovat technologie,
- specifikuje tzv. „ochranné úseky“, kde stanovená šířka ochranného pásma 2x200kHz je vzhledem k celému pásmu, které dnes využívá SAZKA, a.s., neúměrně široká. Je otázkou, zda návrh takto širokých ochranných pásem již předem nepočítá s nasazením levnější ale méně kvalitní technologie. Celá úzkopásmová síť, kterou dnes využívá SAZKA, a.s. (30 kanálů, 7100 terminálů, 393 základnových stanic) a zabírá v kmitočtovém spektru celkem pouhých 375kHz, což je méně než zabírají nově specifikovaná ochranná pásma,
- hovoří o 410 – 413/420-423 Mhz jako o úsecích, ale v souladu s ostatními odstavci by měly být definovány jako pásma,

b) další připomínky:

- V Návrhu délka není stanovena délka přechodového období. Jak již bylo uvedeno výše, Návrh pouze neumožní prodloužení stávajících povolení v daném kmitočtovém pásmu. Protože některá ze stávajících povolení skončí již 3 měsíce po uvedení Návrhu opatření v platnost, uživatelé mají pouze 3 měsíce na vyřešení takto vzniklé situace, což je zcela nevyhovující, zejména pokud se jedná o takto rozsáhlou síť,
- postupné ukončování stávajících spojů pouze do konce platnosti jejich povolení vůbec nezohledňuje fakt, že stejně nebude možné spustit alternativní širokopásmový provoz do doby ukončení platnosti posledního povolení v daném pásmu. Takto vzniknou pásma která v letech 2006 až 2010 nebude moci využívat žádný subjekt,

Se zněním nového Návrhu tak jak je formulován tedy naše společnost nesouhlasí.