# ŽIADOSŤ

**NA VYSIELANIE RÁDIOVÉHO DÁTOVÉHO SYSTÉMU (RDS) NA VYSIELACÍCH SIEŤACH VKV-FM**

Držiteľ licencie: .....................................................................................................................

**žiada o pridelenie PI kódu na vysielanie RDS**

s názvom programovej služby: ........................................................................................... .

Prevádzkovateľ sa zaväzuje vysielať systém RDS v súlade s normou EN 50 067 (t.j. len možné aplikácie doplnkových informácií v RDS PI, PS, PTY, TP, AF, TA, DI, M/S, PIN, EON, RT, CT, IH). Ďalej prevádzkovateľ berie na vedomie, že na vysielanie ostatných skupín a aplikácií v systéme RDS je nutné povolenie v zmysle zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v znení neskorších predpisov.

V nižšie uvedených skupinách uveďte, ktoré aplikácie budú vysielané na vysielači:

Programová identifikácia – PI ..........  
Identifikácia dopravného vysielania – TP ..........  
Alternatívne frekvencie – AF ..........  
Typ programu – PTY ..........  
Identifikácia dopravného hlásenia – TA ..........  
Iné informácie o dopravných sieťach – EON ..........  
Číslo programu – PIN ..........  
Identifikácia spôsobu dekódovania – DI ..........  
Prepínač hudba/reč – M/S ..........  
Meno programového okruhu – PS ..........  
pričom ako názov rozhlasovej stanice budú vysielané tieto znaky (max. 8):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Textový kanál – RT ..........  
Informácie pre prevádzkovateľa vysielacej siete – IH ..........  
Hodiny a dátum – CT ..........

Aplikácie je možné vysielať len v skupinách definovaných normou STN EN 62 106.

V .................................... dňa ................... .............................................................  
 pečiatka a podpis zodpovedného  
 zástupcu žiadateľa

Tabuľka použitia jednotlivých aplikácií v definovaných skupinách:

|  |  |
| --- | --- |
| Typ skupiny | Aplikácie |
| 0A – 0B | Základné informácie pre naladenie a prepínanie – PI, PS, PTY, TP, AF (len v OA), TA, DI, M/S. |
| 1A – 1B | PI, PTY, TP, PIN. |
| 2A – 2B | PI, PTY, TP, RT. |
| 4A | PI, PTY, TP, CT. |
| 5A – 5B | Transparentný dátový kanál – TDC. |
| 6A – 6B | PI, PTY, TP, IH. |
| 7A | Paging |
| 14A – 14B | PI, PTY, TP, EON. |
| 15B | Informácie pre rýchle naladenie a prepínanie PI, PTY, TP, AF, TA, DI. |