

Český telekomunikační úřad
odbor správy kmitočtového spektra
Sokolovská 219
Praha 9

V Praze, dne 3. ledna 2018

Věc:

Oznámení o volné kapacitě datového toku a o rozsahu a struktuře využívaného datového toku Vysílací sítě MPX1a/RS7 na základě ustanovení § 72c zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění.

V souladu s ustanovení § 72c zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění (dále jen „ZEK“), vám tímto jako podnikatel zajišťující síť elektronických komunikací pro zemské digitální televizní vysílání MPX1a/RS7 sdělujeme následující údaje o datovém toku Vysílací sítě MPX1a/RS7, ke dni 3. ledna 2018.

1. Volná kapacita datového toku:

Ke dni 3. ledna 2018 vysílací síť MPX1a/RS7 disponovala volnou kapacitou 0,9 Mbit/s datového toku pro umístění vysílání dalšího digitálního televizního programu vedle digitálních televizních programů vysílaných, resp. pro ně vyhrazených ve vysílací síti MPX1a/RS7 k tomuto dni dle uzavřených smluv.

2. Rozsah využívaného datového toku:

Ke dni 3. ledna 2018 byly ve vysílací síti MPX1a/RS7 datové toky nominálně rozděleny takto (včetně TTX,EPG):

ČT	22,0 Mbit/s	KINOSVET	2,1 Mbit/s
RADIO CAS	0,2 Mbit/s	RADIO ČAS ROCK	0,2 Mbit/s
Systémová rezerva	0,2 Mbit/s	REBEL 2 SLUŠNEJ KANÁL	2,1 Mbit/s
Volná kapacita	0,9 Mbit/s		

Struktura využívaného datového toku:

Na základě smluv o šíření zemského digitálního televizního vysílání (DVB-T) mezi společnostmi Progress Digital s.r.o. a Českou televizí byl disponibilní datový tok ve vysílací síti MPX1a/RS7 sestavován takto: Česká televize sestavovala celkový datový tok sítě kromě 5,7 Mbit/s.

Ing. Martin Roztočil
Progress Digital s.r.o.
Ředitel vnějších vztahů
na základě plné moci