

**ANTŽEMINIO ANALOGINIO RADIO SIUNTIMO PASLAUGOS TECHNINIAI IR
KOKYBĖS PARAMETRAI**

1. Bendroji dalis:

Eil. Nr.	Bendrosios siuntimo paslaugos charakteristikos
1.	Siuntimo paslaugos kokybė atitinka ITU rekomendacijas ir ETSI (ETS 300 384, EN50067) standartus, Telecentro „Radijo ir televizijos siuntimo priemonių techninio eksploatavimo taisyklės“
2.	Dažnis – priklausomai nuo Ryšių reguliavimo tarnybos išduoto leidimo sąlygų
3.	Siųstuvo galingumas – priklausomai nuo Ryšių reguliavimo tarnybos išduoto leidimo sąlygų
4.	Antenos talpinimo aukštis – priklausomai nuo Ryšių reguliavimo tarnybos išduoto leidimo sąlygų

2. Pagrindiniai techniniai siuntimo paslaugos parametrai

Eil. Nr.	Parametras/reikšmė			
1.	Dažnių diapazonas	88 – 108 MHz	7100– 12160 kHz	530 – 1700 kHz
2.	Moduliacija	dažninė (FM) su pilot-tonu	amplitudinė AM	amplitudinė AM
3.	Spinduliavimo klasė	300KF8EHF	16KA3EGN	16K0A3E—
4.	Dažnio stabilumas	≤ 2000 Hz	≤ 10 Hz	≤ 180 Hz
5.	Siuntimo trakto varža	50Ω	150/300 Ω	60/150 Ω
6.	Didžiausia dažnio deviacija	± 75 kHz	-	-
7.	Poliarizacija	V/H	V	V
8.	Duomenų perdavimo sistema	RDS	-	-

3. Kokybės parametrai. Telecentras užtikrina sekančius siuntimo paslaugos kokybės parametrus:

Eil. Nr.	Parametras	Reikšmė
1.	Maksimali trukmė iki siuntimo paslaugos teikimo pradžios	6 mėnesiai (FM radijo stočiai) nuo sutarties pasirašymo 12 mėnesių (VB ir TB radijo stotims) nuo sutarties pasirašymo
2.	Planiniai siuntimo paslaugos sustabdymai	2 kartus metuose (iki 8 val./kartas)
3.	Siuntimo paslaugos atstatymas, nutrūkus siuntimo paslaugos teikimui ar pablogėjus siuntimo paslaugos kokybei.	Pradedama šalinti nedelsiant

Telecentras

Transliuotojas