

Nr.	Parametrai	Apibūdinimas
1.	Paskirtis	Radiorelinės linijos, veikiančios 57,0 – 62,0 GHz dažnių juostoje
2.	Radijo dažniai (kanalai), radijo dažnių juostos	57 – 59, 59,3 – 62 MHz (FDD / TDD)
3.	Kanalų atskyrimas	<p>Kanalai sudaromi pagal tokias formules:</p> <p>50 MHz pločio</p> $f_n = 56950 + 25 + 50 \cdot n \quad \text{kur } n = 1, 2, \dots, 100$ <p>Platesni kanalai sudaromi apjungiant 50 MHz kanalus, bet kanalai negali būti platesni nei 2500 MHz</p>
4.	Moduliacijos tipas, užimamas dažnių juostos plotis	
5.	Signalų kryptis / dvipusio ryšio kanalų atskyrimas	
6.	Didžiausia leistina spinduliuotės galia, galios tankis	Spinduliuotės galia e.i.r.p. ne didesnė kaip 55 dBm
7.	Prieigos prie radijo dažnių (kanalų) ir jų užimtumo sąlygos	
8.	Leidimų režimas	Reikalingas leidimas
9.	Papildomi esminiai reikalavimai	Antenos stiprinimo koeficientas – ne mažesnis kaip 30 dBi. Siųstuvo galia ne didesnė kaip 10 dBm
10.	Specifikacijos, taikomos radijo dažnių (kanalų) planavimui	ECC REC (09)01
11.	Susiję dokumentai	EN 302 217