

1. IZPLATĪJUMA SAKARI

Maksājumi par izplatījuma sakaru atļaujām:

- [Satelītu sakaru zemes stacijas](#),
- [Izplatījuma stacijas](#).

1.1. Satelītu sakaru zemes stacijas

Vienreizējie maksājumi

Pagaidu vai uzstādīšanas atļaujas izsniegšana

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.1.	Pieprasījuma izskatīšana uzstādīšanai vai pagaidu lietošanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)				
1.1.8.	satelītu tīkls vai Zemes stacija	radiostacija	225,19	0,00	225,19

Lietošanas atļaujas izsniegšana, t.sk., ja ir pārtraukums atļaujas derīguma termiņā vai ir mainīti atļaujas lietošanas nosacījumi.

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.2.	Pieprasījuma izskatīšana lietošanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)				
1.2.8	satelītu tīkls vai Zemes stacija	radiostacija	30,83	0,00	30,83

Atļaujas pagarināšana, nemainoties atļaujas nosacījumiem, un, ja nav pārtraukums atļaujas derīguma termiņā:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.3.	Pieprasījuma izskatīšana lietošanas nosacījumu pagarināšanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)				
1.3.1.	visu veidu radioiekārtām	lietošanas atļauja	7,70	0,00	7,70

Īstermiņa atļaujas izsniegšana:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.5.	Pieprasījuma izskatīšana īstermiņa lietošanai				
1.5.1.	visu veidu radioiekārtām	pieprasījums	38,53	0,00	38,53

Regulārie maksājumi

Ikmēneša maksājums radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujas darbības laikā.

Maksājums par katru atļauju, skaitot tajā gan raidīšanas, gan uztveršanas radiokanālus, ņemot vērā joslas platumu (no izstarojuma klases), radiokanāla frekvenču diapazonu un norādītos "Papildus nosacījumus".

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN mēnesī (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN mēnesī (euro)
2.12.	EMS nodrošināšana vienas fiksēto radiosakaru sistēmas radiokanālam ^{8, 9} vai satelītu Zemes stacijas raidīšanas radiokanālam (virziens Zeme-izplatījums), vai satelītu Zemes stacijas uztveršanas kanālam (virziens izplatījums-Zeme) vai izplatījuma stacijai				
2.12.1.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu $\Delta f \leq 4$ MHz			
2.12.1.1.	$f \leq 1$ GHz	radiokanāls	28,05	0,00	28,05

2.12.1.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	22,33	0,00	22,33
2.12.1.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	20,14	0,00	20,14
2.12.1.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	18,52	0,00	18,52
2.12.1.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	15,50	0,00	15,50
2.12.1.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	13,27	0,00	13,27
2.12.2.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 4 MHz < Δf ≤ 8 MHz			
2.12.2.1.	f ≤ 1 GHz	radiokanāls	31,54	0,00	31,54
2.12.2.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	25,11	0,00	25,11
2.12.2.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	22,65	0,00	22,65
2.12.2.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	20,82	0,00	20,82
2.12.2.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	17,42	0,00	17,42
2.12.2.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	14,92	0,00	14,92
2.12.3.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 8 MHz < Δf ≤ 15 MHz			
2.12.3.1.	f ≤ 1 GHz	radiokanāls	35,03	0,00	35,03
2.12.3.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	27,88	0,00	27,88
2.12.3.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	25,15	0,00	25,15
2.12.3.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	23,13	0,00	23,13
2.12.3.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	19,35	0,00	19,35
2.12.3.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	16,57	0,00	16,57
2.12.4.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 15 MHz < Δf ≤ 30 MHz			
2.12.4.1.	f ≤ 1 GHz	radiokanāls	38,52	0,00	38,52
2.12.4.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	30,66	0,00	30,66
2.12.4.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	27,66	0,00	27,66
2.12.4.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	25,43	0,00	25,43
2.12.4.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	21,28	0,00	21,28
2.12.4.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	18,22	0,00	18,22
2.12.5.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 30 MHz < Δf ≤ 57 MHz			
2.12.5.1.	f ≤ 1 GHz	radiokanāls	42,01	0,00	42,01
2.12.5.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	33,44	0,00	33,44
2.12.5.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	30,16	0,00	30,16
2.12.5.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	27,73	0,00	27,73
2.12.5.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	23,20	0,00	23,20
2.12.5.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	19,87	0,00	19,87
2.12.5.7.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	17,19	0,00	17,19
2.12.6.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 57 MHz < Δf ≤ 112 MHz			
2.12.6.1.	f ≤ 1 GHz	radiokanāls	45,50	0,00	45,50
2.12.6.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	36,22	0,00	36,22
2.12.6.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	32,66	0,00	32,66
2.12.6.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	30,04	0,00	30,04
2.12.6.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	25,13	0,00	25,13
2.12.6.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	21,52	0,00	21,52
2.12.6.7.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	18,62	0,00	18,62
2.12.7.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 112 MHz < Δf ≤ 250 MHz			
2.12.7.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	23,17	0,00	23,17
2.12.7.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	20,04	0,00	20,04
2.12.7.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	16,79	0,00	16,79
2.12.7.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	13,82	0,00	13,82
2.12.8.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 250 MHz < Δf ≤ 500 MHz			
2.12.8.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	24,82	0,00	24,82

2.12.8.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	21,47	0,00	21,47
2.12.8.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	17,99	0,00	17,99
2.12.8.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	14,81	0,00	14,81
2.12.9.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 500 MHz < Δf ≤ 750 MHz			
2.12.9.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	26,47	0,00	26,47
2.12.9.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	22,90	0,00	22,90
2.12.9.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	19,18	0,00	19,18
2.12.9.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	15,79	0,00	15,79
2.12.10.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 750 MHz < Δf ≤ 1 GHz			
2.12.10.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	28,12	0,00	28,12
2.12.10.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	24,33	0,00	24,33
2.12.10.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	20,38	0,00	20,38
2.12.10.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	16,77	0,00	16,77
2.12.11.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 1 GHz < Δf ≤ 4 GHz			
2.12.11.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	29,77	0,00	29,77
2.12.11.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	25,76	0,00	25,76
2.12.11.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	21,57	0,00	21,57
2.12.11.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	17,76	0,00	17,76

Ja atļaujā norādīti **neizsargāti lietošanas nosacījumi**, tad konkrētajam radiofrekvences piešķirumam tiek piemērots:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN mēnesī (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN mēnesī (euro)
2.11.	Radiofrekvences piešķirums ar neizsargātiem lietošanas nosacījumiem (izņemot koplietojamā piešķiruma lietošanas atļaujā norādītos radiofrekvenču piešķirumus) ^{8, 9}				
2.11.2.	Satelītu vai izplatījumu dienests	radiokanāls	9,17	0,00	9,17

1.2. Izplatījuma stacijas

Vienreizējie maksājumi

Pagaidu vai uzstādīšanas atļaujas izsniegšana

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.1.	Pieprasījuma izskatīšana uzstādīšanai vai pagaidu lietošanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)				
1.1.9.	cita radiosakaru veida radioiekārta vai radiosakaru tīkls	radiostacija vai radiosakaru tīkls	225,19	0,00	225,19

Lietošanas atļaujas izsniegšana, t.sk., ja ir pārtraukums atļaujas derīguma termiņā vai ir mainīti atļaujas lietošanas nosacījumi.

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.2.	Pieprasījuma izskatīšana lietošanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)				
1.2.9.	cita radiosakaru veida radioiekārta vai radiosakaru tīkls	radiostacija vai radiosakaru tīkls	30,83	0,00	30,83

Atļaujas pagarināšana, nemainoties atļaujas nosacījumiem, un, ja nav pārtraukums atļaujas derīguma termiņā:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.3.	Pieprasījuma izskatīšana lietošanas nosacījumu pagarināšanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)				
1.3.1.	visu veidu radioiekārtām	lietošanas atļauja	7,70	0,00	7,70

Īstermiņa atļaujas izsniegšana:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.5.	Pieprasījuma izskatīšana īstermiņa lietošanai				
1.5.1.	visu veidu radioiekārtām	pieprasījums	38,53	0,00	38,53

Izplatījuma stacijas frekvences piešķiruma reģistrācija MIFR:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN (euro)
1.4.	Reģistrācija MIFR (galvenajā ITU frekvenču reģistrā)				
1.4.1.	izplatījuma stacijas (satelīta) frekvences piešķiruma priekšnotifikācija	satelītsakaru tīkls	603,79	0,00	603,79
1.4.2.	izplatījuma stacijas (satelīta) frekvences piešķiruma koordinācija	satelītsakaru tīkls	603,79	0,00	603,79
1.4.3.	izplatījuma stacijas (satelīta) frekvences piešķiruma notifikācija	satelītsakaru tīkls	603,79	0,00	603,79
1.4.4.	izplatījuma stacijas (satelīta) frekvences piešķiruma padziļinātās izpētes procedūra	satelītsakaru tīkls	603,79	0,00	603,79
1.4.5.	radioastronomijas stacijas notifikācija	radiostacija	603,79	0,00	603,79

Regulārie maksājumi

Ikmēneša maksājums radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļaujas darbības laikā.

Maksājums par katru atļaujā norādīto radiofrekvenci, izņemot radiofrekvences, kuras ir Radioamatieru dienesta frekvences (skatīt: Nacionālais radiofrekvenču plāns <https://likumi.lv/ta/id/338729>). Ņemot vērā joslas platumu un radiokanāla frekvenču diapazonu.

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN mēnesī (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN mēnesī (euro)
2.12.	EMS nodrošināšana vienas fiksēto radiosakaru sistēmas radiokanālam ^{8,9} vai satelītu Zemes stacijas raidīšanas radiokanālam (virziens Zeme-izplatījums), vai satelītu Zemes stacijas uztveršanas kanālam (virziens izplatījums-Zeme) vai izplatījuma stacijai				
2.12.1.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu $\Delta f \leq 4$ MHz			
2.12.1.1.	$f \leq 1$ GHz	radiokanāls	28,05	0,00	28,05
2.12.1.2.	$1 \text{ GHz} < f \leq 10 \text{ GHz}$	radiokanāls	22,33	0,00	22,33
2.12.1.3.	$10 \text{ GHz} < f \leq 20 \text{ GHz}$	radiokanāls	20,14	0,00	20,14
2.12.1.4.	$20 \text{ GHz} < f \leq 30 \text{ GHz}$	radiokanāls	18,52	0,00	18,52
2.12.1.5.	$30 \text{ GHz} < f \leq 43,5 \text{ GHz}$	radiokanāls	15,50	0,00	15,50
2.12.1.6.	$43,5 \text{ GHz} < f \leq 57 \text{ GHz}$	radiokanāls	13,27	0,00	13,27
2.12.2.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu $4 \text{ MHz} < \Delta f \leq 8 \text{ MHz}$			
2.12.2.1.	$f \leq 1$ GHz	radiokanāls	31,54	0,00	31,54
2.12.2.2.	$1 \text{ GHz} < f \leq 10 \text{ GHz}$	radiokanāls	25,11	0,00	25,11
2.12.2.3.	$10 \text{ GHz} < f \leq 20 \text{ GHz}$	radiokanāls	22,65	0,00	22,65
2.12.2.4.	$20 \text{ GHz} < f \leq 30 \text{ GHz}$	radiokanāls	20,82	0,00	20,82
2.12.2.5.	$30 \text{ GHz} < f \leq 43,5 \text{ GHz}$	radiokanāls	17,42	0,00	17,42
2.12.2.6.	$43,5 \text{ GHz} < f \leq 57 \text{ GHz}$	radiokanāls	14,92	0,00	14,92
2.12.3.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu $8 \text{ MHz} < \Delta f \leq 15 \text{ MHz}$			
2.12.3.1.	$f \leq 1$ GHz	radiokanāls	35,03	0,00	35,03
2.12.3.2.	$1 \text{ GHz} < f \leq 10 \text{ GHz}$	radiokanāls	27,88	0,00	27,88
2.12.3.3.	$10 \text{ GHz} < f \leq 20 \text{ GHz}$	radiokanāls	25,15	0,00	25,15
2.12.3.4.	$20 \text{ GHz} < f \leq 30 \text{ GHz}$	radiokanāls	23,13	0,00	23,13
2.12.3.5.	$30 \text{ GHz} < f \leq 43,5 \text{ GHz}$	radiokanāls	19,35	0,00	19,35
2.12.3.6.	$43,5 \text{ GHz} < f \leq 57 \text{ GHz}$	radiokanāls	16,57	0,00	16,57
2.12.4.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu $15 \text{ MHz} < \Delta f \leq 30 \text{ MHz}$			
2.12.4.1.	$f \leq 1$ GHz	radiokanāls	38,52	0,00	38,52
2.12.4.2.	$1 \text{ GHz} < f \leq 10 \text{ GHz}$	radiokanāls	30,66	0,00	30,66
2.12.4.3.	$10 \text{ GHz} < f \leq 20 \text{ GHz}$	radiokanāls	27,66	0,00	27,66
2.12.4.4.	$20 \text{ GHz} < f \leq 30 \text{ GHz}$	radiokanāls	25,43	0,00	25,43
2.12.4.5.	$30 \text{ GHz} < f \leq 43,5 \text{ GHz}$	radiokanāls	21,28	0,00	21,28
2.12.4.6.	$43,5 \text{ GHz} < f \leq 57 \text{ GHz}$	radiokanāls	18,22	0,00	18,22
2.12.5.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu $30 \text{ MHz} < \Delta f \leq 57 \text{ MHz}$			
2.12.5.1.	$f \leq 1$ GHz	radiokanāls	42,01	0,00	42,01
2.12.5.2.	$1 \text{ GHz} < f \leq 10 \text{ GHz}$	radiokanāls	33,44	0,00	33,44
2.12.5.3.	$10 \text{ GHz} < f \leq 20 \text{ GHz}$	radiokanāls	30,16	0,00	30,16
2.12.5.4.	$20 \text{ GHz} < f \leq 30 \text{ GHz}$	radiokanāls	27,73	0,00	27,73
2.12.5.5.	$30 \text{ GHz} < f \leq 43,5 \text{ GHz}$	radiokanāls	23,20	0,00	23,20
2.12.5.6.	$43,5 \text{ GHz} < f \leq 57 \text{ GHz}$	radiokanāls	19,87	0,00	19,87

2.12.5.7.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	17,19	0,00	17,19
2.12.6.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 57 MHz < Δf ≤ 112 MHz			
2.12.6.1.	f ≤ 1 GHz	radiokanāls	45,50	0,00	45,50
2.12.6.2.	1 GHz < f ≤ 10 GHz	radiokanāls	36,22	0,00	36,22
2.12.6.3.	10 GHz < f ≤ 20 GHz	radiokanāls	32,66	0,00	32,66
2.12.6.4.	20 GHz < f ≤ 30 GHz	radiokanāls	30,04	0,00	30,04
2.12.6.5.	30 GHz < f ≤ 43,5 GHz	radiokanāls	25,13	0,00	25,13
2.12.6.6.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	21,52	0,00	21,52
2.12.6.7.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	18,62	0,00	18,62
2.12.7.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 112 MHz < Δf ≤ 250 MHz			
2.12.7.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	23,17	0,00	23,17
2.12.7.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	20,04	0,00	20,04
2.12.7.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	16,79	0,00	16,79
2.12.7.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	13,82	0,00	13,82
2.12.8.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 250 MHz < Δf ≤ 500 MHz			
2.12.8.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	24,82	0,00	24,82
2.12.8.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	21,47	0,00	21,47
2.12.8.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	17,99	0,00	17,99
2.12.8.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	14,81	0,00	14,81
2.12.9.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 500 MHz < Δf ≤ 750 MHz			
2.12.9.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	26,47	0,00	26,47
2.12.9.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	22,90	0,00	22,90
2.12.9.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	19,18	0,00	19,18
2.12.9.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	15,79	0,00	15,79
2.12.10.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 750 MHz < Δf ≤ 1 GHz			
2.12.10.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	28,12	0,00	28,12
2.12.10.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	24,33	0,00	24,33
2.12.10.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	20,38	0,00	20,38
2.12.10.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	16,77	0,00	16,77
2.12.11.	radiokanāla frekvenču diapazons (f), GHz	radiokanālam ar frekvenču joslas platumu 1 GHz < Δf ≤ 4 GHz			
2.12.11.1.	43,5 GHz < f ≤ 57 GHz	radiokanāls	29,77	0,00	29,77
2.12.11.2.	57 GHz < f ≤ 71 GHz	radiokanāls	25,76	0,00	25,76
2.12.11.3.	71 GHz < f ≤ 86 GHz	radiokanāls	21,57	0,00	21,57
2.12.11.4.	f > 86 GHz	radiokanāls	17,76	0,00	17,76

Ja atļaujā norādīti **neizsargāti lietošanas nosacījumi**, tad konkrētajam radiofrekvences piešķirumam tiek piemērots:

Nr. p. k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Cena bez PVN mēnesī (euro)	PVN (euro) ¹	Cena ar PVN mēnesī (euro)
2.11.	Radiofrekvences piešķirums ar neizsargātiem lietošanas nosacījumiem (izņemot koplietojamā piešķiruma lietošanas atļaujā norādītos radiofrekvenču piešķirumus) ^{8,9}				
2.11.2.	Satelītu vai izplatījumu dienests	radiokanāls	9,17	0,00	9,17

Konsultācijas par maksājumiem var saņemt:

VAS Elektroniskie sakari

Rīga, Eksporta ielā 5

+371 67 332 179

rekini@vases.lv