

**Utrekna sektoravgift og gebyr for frekvensløyve 2020**  
etter forskrift 20. mars 2017 nr 386 om sektoravgift og gebyr til Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (sjå www.lovdato.no)

<b>§ 3 Sektoravgift og gebyr for frekvensløyve</b>			
Sektoravgift og gebyr for frekvensløyve			92 506 000
<b>Fordeling</b>			
§ 11	Radioamatører		200 000
§ 12	PMR og lågeffektsystem		20 817 420
§ 13	Kringkastingstenester		895 030
§ 14	Andre sendarløyve		9 830 810
§ 15	Spektrumløyve		40 153 900
§ 16	Andre frekvensgebyr og sektoravgifter		20 608 840
			<i>SUM</i>
			92 506 000
<b>§ 11 Radioamatører</b>			
Eingongsgebyr for løyve til å nytte amatørradio			2 000
Kallesignal			1 000
<b>§ 12 Sendarløyve for PMR og lågeffektsystem</b>			
PMR Sendere - Basestasjonar			760
PMR Sendere - Mobilstasjonar			260
Eingongsgebyr for ekstra ein-frekvenskanal			420
Løyve for lågeffektsystem			760
<b>§ 13 Kringkastingstenester, pr nett</b>			
Riksnett			577 910
Andre			2 310
<b>§ 13 Kringkastingstenester, pr.sendar - Riksdekkjande kringkastingsnett</b>			
Frekvensar lågare enn 30 MHz	< 50 W		13 675
Frekvensar lågare enn 30 MHz	50 - 1000 W		22 800
Frekvensar lågare enn 30 MHz	> 1000 W		45 595
Frekvensar høgare enn 30 MHz	< 50 W		275
Frekvensar høgare enn 30 MHz	50 - 1000 W		460
Frekvensar høgare enn 30 MHz	> 1000 W		910
<b>§ 13 Kringkastingstenester, pr.sendar - Andre kringkastingsnett</b>			
Frekvensar lågare enn 30 MHz	< 50 W		27 260
Frekvensar lågare enn 30 MHz	50 - 1000 W		45 430
Frekvensar lågare enn 30 MHz	> 1000 W		90 860
Frekvensar høgare enn 30 MHz	< 50 W		540
Frekvensar høgare enn 30 MHz	50 - 1000 W		910
Frekvensar høgare enn 30 MHz	> 1000 W		1 820
<b>§ 14 Andre sendarløyve</b>			
§ 14 andre ledd	Jordstasjonar for satellitt, pr frekvensband det blir sendt i		6 940
§ 14 andre ledd	Jordstasjonar på Svalbard og i Antarktis, pr frekvensband det tas i mot signal i		6 940
§ 14 tredje ledd, punkt 1	Stasjon i radiotelemetrisystem med effekt ≤ 0,5 W		250
§ 14 tredje ledd, punkt 2	Stasjon i radiotelemetrisystem med effekt > 0,5 W		420
§ 14 tabell	Lågare enn 1 GHz (BW ≤ 25 kHz)		720
§ 14 tabell	Lågare enn 1 GHz (25kHz<BW≤150kHz)		960
§ 14 tabell	Lågare enn 1 GHz (150 kHz<BW)		2 890
§ 14 tabell	Frå og med 1 til 5,15 GHz (BW≤2 MHz)		960
§ 14 tabell	Frå og med 1 til 5,15 GHz (2 MHz<BW)		1 600
§ 14 tabell	Frå og med 5,15 til 8,5 GHz (BW≤25 MHz)		960
§ 14 tabell	Frå og med 5,15 til 8,5 GHz (25 MHz<BW<55 MHz)		1 600
§ 14 tabell	Frå og med 5,15 til 8,5 GHz (55 MHz ≤ BW)		2 890
§ 14 tabell	Frå og med 8,5 til 20 GHz (BW≤25 MHz)		720
§ 14 tabell	Frå og med 8,5 til 20 GHz (25 MHz<BW<55 MHz)		960
§ 14 tabell	Frå og med 8,5 til 20 GHz(55 MHz ≤ BW)		1 600
§ 14 tabell	Frå og med 20 til 57 GHz (BW≤25 MHz)		330
§ 14 tabell	Frå og med 20 til 57 GHz (25 MHz<BW<55 MHz)		470
§ 14 tabell	Frå og med 20 til 57 GHz (55 MHz ≤ BW)		960
§ 14 tabell	Frå og med 57 GHz		160
<b>§ 15 Spektrumløyve</b>			
Løyvenummer	Eigar	Kommentar	
1003892	Last Mile Communication AS	137-174 MHz	51 531
1004134	Sikringsradioen	137-174 MHz	376 889
13754	Guard Systems AS	137-174 MHz	28 587
1004482	Norges Jeger- og fiskerforbund	137-174 MHz	154 594
1004138	Nortroll AS	137-174 MHz	51 531
1003710	Ruter AS	137-174 MHz	25 766
15664	Maritime Robotics	137-174 MHz	25 766
1003823	Telenor Norge AS	137-174 MHz	159 858
13463	Norges Røde Kors Hjelpekorps	137-174 MHz	180 360
15290	Statnett SF	137-174 MHz	103 063
1003844	Lerøy Midt	137-174 MHz	62 815
1003708	Politiets IKT-tjenester	137-174 MHz	231 891
1003751	Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap	137-174 MHz	188 066
1004136	Mesta AS	137-174 MHz	25 766
1003613	Romsdals Budstikke AS	174-240 MHz	25 600
1003655	Radio Bø SA	174-240 MHz	25 374
1003871	Radio DSF	174-240 MHz	24 618
1003616	Radio 3 Bodø AS	174-240 MHz	26 430
1003611	Haugaland Kraft Fiber AS	174-240 MHz	27 755
1003650	Hutchinson AS	174-240 MHz	31 514
1003601	P4 Radio Hele Norge AS	174-240 MHz	35 653
1003653	Nea Radio AS	174-240 MHz	27 239
1003604	HedemarksRadioene AS	174-240 MHz	24 295
1003610	Jærradiogruppen AS	174-240 MHz	35 044
1003605	HedemarksRadioene AS	174-240 MHz	26 906
1003605	Radio Link Telemark	174-240 MHz	24 477
1003654	Radio Bø SA	174-240 MHz	24 283
1003618	Radio Troms AS	174-240 MHz	28 353
1003609	Jærradiogruppen AS	174-240 MHz	26 957

1003614	Nea Radio AS	174-240 MHz	34 916
1003619	Haugaland Kraft Fiber AS	174-240 MHz	25 357
1003608	Kristiansand Lokalradio AS	174-240 MHz	30 904
1003620	A-media AS	174-240 MHz	40 982
1003612	Jærradiogruppen AS	174-240 MHz	6 258
1003696	Rissa Radio BA	174-240 MHz	24 629
1003617	Radio Bardufoss AS	174-240 MHz	24 764
1003656	NordAvis AS	174-240 MHz	24 625
1003649	Hutchinson AS	174-240 MHz	27 360
1003652	Mediehuset KSU 24/7 AS	174-240 MHz	25 695
1003513	Norsk rikskringkasting AS	174-240 MHz	23 038
1001703	Norsk rikskringkasting AS	174-240 MHz	273 730
1001923	Norkring AS	174-240 MHz	250 785
1003602	Hutchinson AS	174-240 MHz	76 915
1003603	HedemarksRadioene AS	174-240 MHz	30 265
1003606	Jærradiogruppen AS	174-240 MHz	33 686
1003718	Bording Meida ENK	174-240 MHz	28 017
1003607	Jærradiogruppen AS	174-240 MHz	29 059
1003872	Radio Sunnhordaland	174-240 MHz	24 603
1003875	Radio Metro AS	174-240 MHz	26 516
1001702	Direktoratet for nødkommunikasjon	380-400 MHz	383 308
1003708	Politiets IKT-tjenester	400-470 MHz	152 795
1003742	Statoil ASA	400-470 MHz	94 044
13463	Norges Røde Kors Hjelpekorp	400-470 MHz	48 915
1003998	Tromsø Kommune	400-470 MHz	23 086
14796	Luftambulansetjenesten HF	400-470 MHz	57 990
1004136	Mesta	400-470 MHz	94 804
1003876	Statens Vegvesen	400-470 MHz	53 452
15493	Kriminalomsorgsdirektoratet	400-470 MHz	284 413
1002932	Last Mile Communication AS	400-470 MHz	73 116
1003636	Last Mile Communications	400-470 MHz	18 151
1003840	Satel Norge AS	400-470 MHz	54 965
1003770	TC Connect	400-470 MHz	227 397
15446	Toll- og avgiftsdirektoratet	400-470 MHz	48 915
14350	Norsk Oljevernforening for Operatørselskap	400-470 MHz	24 457
16046	Norge vassdrags- og energidirektorat (NVE)	400-470 MHz	73 372
1004137	Widerøe	400-470 MHz	48 915
1004143	ICE Norge AS	400-470 MHz	650 916
1004134	Sikringsradioen	400-470 MHz	48 915
1001689	Norges Televisjon AS	470-694 MHz	5 087 699
1004160	Telenor Norge AS	703-788 MHz	498 100
1004146	EQUINOR Energy AS	703-788 MHz	136 332
1004015	Iristel Norway AS	703-788 MHz	50 412
1004161	Telia Norge AS	703-788 MHz	498 100
1004016	Telenor Norge AS	703-788 MHz	54 934
1004147	TampNet AS	703-788 MHz	181 553
1004162	ICE Communication Norge	703-788 MHz	498 100
1003193	ICE Communication Norge	791-821_832-862 MHz	895 563
1003899	Telia Norge AS	791-821_832-862 MHz	54 386
1003196	Telia Norge AS	791-821_832-862 MHz	895 563
1003200	Telenor Norge	791-821_832-862 MHz	895 563
1003268	Telenor Norge	791-821_832-862 MHz	62 883
1003316	TampNet	791-821_832-862 MHz	385 759
1003315	Maritime Communications Partner AS	791-821_832-862 MHz	215 824
1003386	Bane Nor SF, avd Telecom	870-880_915-925 MHz	202 636
1004122	Equinor Energy AS	880-915_925-960 MHz	389 924
1003194	ICE Communication Norge	880-915_925-960 MHz	484 534
1004495	Megafon	880-915_925-960 MHz	50 190
1003828	Telia Norge AS	880-915_925-960 MHz	1 327 418
1003827	Telenor Norge AS	880-915_925-960 MHz	1 336 019
1003897	Telia Norge AS	880-915_925-960 MHz	58 791
1003898	Telenor Norge AS	880-915_925-960 MHz	58 791
1004121	Telenor Maritime AS	880-915_925-960 MHz	217 907
1003047	Tampnet AS	1710-1785_1805-1880 MHz	378 233
1003048	Telia Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	378 233
1003049	Statoil Petroleum AS	1710-1785_1805-1880 MHz	378 233
1003143	Telenor Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	62 507
1003368	Mjølhir Telecom AS	1710-1785_1805-1880 MHz	50 044
1003202	Telenor Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	876 747
1003203	Telenor Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	830 857
1003199	Telia Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	876 747
1003198	Telia Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	830 857
1003195	ICE Communication Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	1 707 605
1003396	Maritime Communications Partner AS	1710-1785_1805-1880 MHz	295 147
1003576	Telia Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	461 318
1003577	Telenor Norge AS	1710-1785_1805-1880 MHz	830 857
1003089	Telia Norge AS	1900-1980_2110-2170 MHz	62 961
1003073	Telenor Norge AS	1900-1980_2110-2170 MHz	62 961
1003074	Telia Norge AS	1900-1980_2110-2170 MHz	62 961
1004335	Telia Norge AS	1900-1980_2110-2170 MHz	1 770 288
1004336	Telenor Norge AS	1900-1980_2110-2170 MHz	1 770 288
1004163	ICE Communication Norge AS	1900-1980_2110-2170 MHz	1 770 288
1003762	Inmarsat Ventures Limited	1980-2110 MHz	55 119
1001950	Inquam Norway AS	1980-2110 MHz	55 119
1004003	Norsk rikskringkasting AS	2 GHz	168 075
1004485	Norkring AS	2,3-2,4 GHz	60 276
1003989	TV2 AS	2,3-2,4 GHz	41 611
1004486	Norsk rikskringkasting AS	2,3-2,4 GHz	41 611
1003988	Norsk rikskringkasting AS	2,3-2,4 GHz	18 666
1001946	Telia Norge AS	2,6 GHz	113 503
1002769	Telenor Norge AS	2,6 GHz	46 566
1001945	Telenor ASA	2,6 GHz	181 117
1001948	Nextnet AS	2,6 GHz	73 757
1001949	Nextnet AS	2,6 GHz	5 940
1001947	Cayman Spectrum Co.	2,6 GHz	107 462
1001075	Broadnet AS	3,5 GHz	161 159
1001081	GET AS	3,5 GHz	93 533
1001077 og 1001079	Ceragon Networks AS	3,5 GHz	53 430
1001113	Vestlink AS	3,5 GHz	100 231

1001076	NextGenTel AS	3,5 GHz	158 562
1001080	Telenor Norge AS	3,5 GHz	98 452
1003516	Telenor Norge AS	3,7 GHz	129 541
1003535	Telia Norge AS	3,7 GHz	141 385
1001064	Telenor Norge AS	5,925-6,425 GHz	382 882
1000916	Telenor Norge AS	6,430-7,110 GHz	460 560
1001065	Telenor Norge AS	7,9-8,5 GHz	345 488
1002609	Ceragon Networks AS	10 GHz	63 572
1001031	Ceragon Networks AS	10 GHz	164 557
1002621	Broadnet AS	10 GHz	71 318
1002109	Ceragon Networks AS	10 GHz	103 469
1000917	Telenor Norge AS	13 GHz	74 242
1003860	Direktoratet for nødkommunikasjon	13 GHz	50 615
1000918	Telenor Norge AS	13 GHz	102 593
1000919	Telenor Norge AS	18 GHz	236 186
1000921	Ceragon Networks AS	18 GHz	110 396
1000920	Telia Norge AS	18 GHz	58 791
1000922	Bane Nor SF, avd Telecom	18 GHz	58 791
1003912	BaneNOR	23 GHz	56 662
1003159	Direktoratet for nødkommunikasjon	23 GHz	56 662
1002280	ICE Communication Norge AS	23 GHz	99 752
1000866	Telenor Norge AS	23 GHz	78 207
1003003	Telia Norge AS	23 GHz	56 662
1000867	Telenor Norge AS	23 GHz	56 662
1002962	Breiband.no AS	26 GHz	50 706
1002657	Telia Telecom Services AS	26 GHz	61 637
1000869	Bane Nor SF, avd Telecom	26 GHz	55 522
1000937	Telenor Norge AS	26 GHz	65 155
1002466	Broadnet AS	26 GHz	74 787
1001091	Broadnet AS	26 GHz	4 816
1000871	Telia Telecom Services AS	26 GHz	65 155
1000873	Telenor Norge AS	26 GHz	65 155
1000874	Broadnet AS	26 GHz	82 617
1000876	Telia Norge AS	26 GHz	65 155
1003693	Telia Norge AS	26 GHz	19 265
1000902	Statnett SF	26 GHz	65 155
1003004	Telia Norge AS	28 GHz	80 365
1003006	Telia Norge AS	28 GHz	34 475
1000877	Telenor Norge AS	28 GHz	80 365
1003005	Telia Norge AS	32 GHz	91 101
1002425	Telenor Norge AS	32 GHz	136 312
1000878	Telenor Norge AS	38 GHz	71 579
1002732	Telenor Norge AS	38 GHz	12 845
1000879	Telia Norge AS	38 GHz	58 734
1000880	Broadnet AS	38 GHz	58 734
1000872	TDC AS	38 GHz	58 734
1000870	Bane Nor SF, avd Telecom	38 GHz	58 734
1002124	ICE Communication Norge AS	38 GHz	71 579
1002731	Broadnet AS	38 GHz	71 579
1003012	Telia Norge AS	38 GHz	97 268
1003132	Telenor Norge AS	42 GHz	116 073
1003760	Telia Norge AS	42 GHz	139 467

SUM § 15

40 105 374

**§ 16 Andre frekvensgebyr og sektoravgifter**

Løyvenummer	Eigar	Kommentar	
1000900	Telenor Satellite	Koordinering satellitt	405 720
90018	Forsvaret	Forsvarets frekvensbruk	5 899 200
90008	Telenor Norge AS	Maritim Kystradio	1 887 600
90074	Telenor Norge AS	Maritime Mobile lisenser	3 534 000
90016	Avinor AS		1 908 000
1004135	NRK	Reportasjesamband ((Teknologiavd.TTEK, FN51))	256 200
1003252	Dub Dub Norway AS	Koordinering satellitt	289 800
1003253	Norsk Romsenter	Koordinering satellitt	695 520
1003254	Immarsat Solutions As	Koordinering satellitt	2 028 600
1004484	Radionor communications AS	Spektrumstillatelse. Bakke-luft-bakke. 5862 MHz. Bandbredde: 20 MHz. Totalt: 20 MHz.	21 720
1002453	Engie E&P Norge AS	Spektrumstillatelse offshore Gjøa feltet (2,3-2,4 GHz)	48 240
		Spektrumstillatelse. På skip. 5560 MHz. Bandbredde: 100 MHz. Sendeffekt: 1W. Totalt: 100 MHz.	51 000
1002686	Kongsberg Seatex AS	Spektrumstillatelse. På skip. 5180 MHz og 5230 MHz. Bandbredde: 20 MHz. Totalt: 40 MHz.	23 160
1002859	Kongsberg Seatex AS	Spektrumstillatelse. Radarsystem for overvåking av fjellsider. 17,1-17,3 GHz. Totalt: 200 MHz.	
1003306	Norges Geotekniske institutt	Fastlands-Norge. Spektrumstillatelse. Radarsystem for overvåking av fjellsider. 17,1-17,3 GHz. Totalt: 200 MHz.	9 540
1003305	Norther Research Institute	Fastlands-Norge.	9 540
1003589	Steam Systems	Koordinering satellitt	1 738 800
1003747	LKAB Norge AS	MPT - 1327	95 040
1003562	Avinor AS	TETRA	167 040
1003452	Bybanen AS	TETRA	111 360
14164	AS Norske Shell, Ormen Lange	TETRA	167 040
1002863/1002872	KSAT (SvalSat & Troll)	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	205 200
1306708	Kings Bay	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	29 160
1002907	Marlink (Svalbard)	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	9 540
1003558	State Trust Arcticogul	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	9 540
1002920	Institute of Geophysics Polish Academy of Science	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	9 540
1002941	Artic and Antarctic Research Institute	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	9 540
1003116/1003621	Telenor Satellite AS	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	9 540
1003176	Polar Geophysical Institute	Tiddeling av løyve til kommunikasjon og tilsyn ved jordstasjon på Svalbard	9 540
1003941	Orbital Networks	Koordinering satellitt	289 800
1004115	Space Norway	Koordinering satellitt	347 760
1004546	Kystverket	AIS AtoN	25 000
1003857	Kystverket	Maritimt bredbåndnettverk på Svalbard	13 560
		2/2,2 GHz laveffekts mobile videolinker(video PMSE) spektrumstillatelser på delt basis 60 MHz	105 600
1004004	TV2 AS		52 800
1004523	A-Media AS	Sendertillatelse på DAB 174- 230 MHz kanal 11A	
1004061	VGTV AS	2/2,2 GHz laveffekts mobile videolinker(video PMSE) spektrumstillatelser på delt basis 20 MHz	55 200
1004063	NEP Norway AS	2/2,2 GHz laveffekts mobile videolinker(video PMSE) spektrumstillatelser på delt basis 40 MHz	80 400

