



(+41 22 730 57 85 )

2006 25

CR/250

1

:

COM5/1 :

(RRC-04) 2004

MHz 862-470 MHz 230-174

3 1

2005 29 CR/241

1

1

2004 28 10

COM5/1 2

(RRC-04) MHz 862-470 MHz 230-174

3

2005 29 CR/241

.2005 31

2005 29 CR/242

.(2005 8-4)

)

109 CR/241

2

2004

(  
(RRC-04)

:

1.2

GE89

2.2

(PXT)

( )1

1

LBR GNE : 3  
: .STP SRL SOM RRW MWI  
2.6 MWI 2004 1.3  
) 2.3  
: ( .STP SRL SOM RRW MWI LBR GNE  
4  
)  
) 79 2005 11 .( ( 2005 19  
CD-ROM  
.2005 24  
1  
CD-ROM 5  
(RRC-04) 2004 7.1  
:  
1.5  
) 2005 31 GE89 ST61  
ST61 8 000 ( 7.1  
)  
((RRC-04) 2004 ST61  
.(2561 2560 BRIFIC ) 2006 24 10 (ST61/1511 ST61/1510)  
21 :2004 28 2.5  
GE89  
2006  
2005 29 GE89 ST61 3.5  
.CR/209 "RCC "  
23  
.2005

(2005 28 ) CR/244

44

38

6

75

(RRC-04) 2004

2

(2005 19 ) CR/243

19

MHz 230-

3

MHz 862-470 174

)

(

(RRC06Display2)

"

"

CD-ROM

<http://web/ITU-R/conferences/rrc/rrc-> )

<http://web/ITU-R/conferences/rrc/rrc->  
[.\(04/intersession/draft\\_plan/Data/Guide\\_for\\_creating\\_administrative\\_declarations\\_A.pps](http://web/ITU-R/conferences/rrc/rrc-)

CD-ROM

+ 3 :

:  
-  
-

:

	ADM	DT1	DT2	DS1	DS2	DA1	DT1+DT2	DS1+DS2	DT+DS	Total Notices
1	AFS	1172	0	0	9	9	1172	9	1181	1190
2	ALB	0	124	0	1	12	124	1	125	137
3	ALG	1346	120	462	45	16	1466	507	1973	1989
4	AND	26	0	12	0	0	26	12	38	38
5	ARM	0	274	0	0	9	274	0	274	283
6	ARS	1127	0	90	0	0	1127	90	1217	1217
7	AUT	180	123	0	25	64	303	25	328	392
8	AZE	0	509	0	0	33	509	0	509	542
9	BDI	160	0	8	3	0	160	11	171	171
10	BEL	41	73	55	31	72	114	86	200	272
11	BEN	113	0	319	0	0	113	319	432	432
12	BFA	444	14	88	8	0	458	96	554	554
13	BHR	55	0	8	0	0	55	8	63	63
14	BIH	93	94	0	19	10	187	19	206	216
15	BLR	0	227	0	0	25	227	0	227	252
16	BOT	302	0	0	32	12	302	32	334	346
17	BUL	0	198	0	30	15	198	30	228	243
18	CAF	329	0	0	0	0	329	0	329	329
19	CME	668	0	58	0	0	668	58	726	726
20	COD	362	0	0	0	0	362	0	362	362
21	COG	326	0	274	0	0	326	274	600	600
22	COM	40	0	48	0	0	40	48	88	88
23	CPV	210	0	30	0	0	210	30	240	240
24	CTI	245	0	136	0	0	245	136	381	381
25	CVA	12	0	6	0	0	12	6	18	18
26	CYP	0	37	0	8	8	37	8	45	53
27	CZE	300	122	0	32	21	422	32	454	475
28	D	1309	420	0	152	572	1729	152	1881	2453
29	DJI	72	0	18	0	0	72	18	90	90
30	DNK	64	74	0	23	17	138	23	161	178
31	E	1978	417	976	192	74	2395	1168	3563	3637

	ADM	DT1	DT2	DS1	DS2	DA1	DT1+DT2	DS1+DS2	DT+DS	Total Notices
32	EGY	703	128	0	192	192	831	192	1023	1215
33	ERI	34	0	22	0	0	34	22	56	56
34	EST	1	51	0	0	6	52	0	52	58
35	ETH	100	0	21	0	0	100	21	121	121
36	F	1006	802	0	242	1044	1808	242	2050	3094
37	FIN	241	324	0	0	51	565	0	565	616
38	G	826	80	15	107	109	906	122	1028	1137
39	GAB	224	0	188	0	0	224	188	412	412
40	GEO	0	178	0	0	10	178	0	178	188
41	GHA	218	0	24	0	0	218	24	242	242
42	GMB	82	0	81	0	0	82	81	163	163
43	GNB	107	0	20	0	0	107	20	127	127
44	GRC	0	374	0	9	43	374	9	383	426
45	GUI	309	0	24	0	0	309	24	333	333
46	HNG	0	133	0	24	47	133	24	157	204
47	HOL	1157	88	29	20	100	1245	49	1294	1394
48	HRV	2439	162	0	21	40	2601	21	2622	2662
49	I	1806	1453	0	42	200	3259	42	3301	3501
50	IRL	366	7	163	36	35	373	199	572	607
51	IRN	2272	0	0	0	0	2272	0	2272	2272
52	IRQ	733	0	0	0	0	733	0	733	733
53	ISR	91	73	29	23	23	164	52	216	239
54	JOR	704	0	404	0	0	704	404	1108	1108
55	KAZ	0	1959	0	0	175	1959	0	1959	2134
56	KEN	629	0	368	0	0	629	368	997	997
57	KGZ	0	313	0	0	14	313	0	313	327
58	KWT	55	0	2	0	0	55	2	57	57
59	LBN	130	29	42	9	5	159	51	210	215
60	LBY	404	0	67	0	0	404	67	471	471
61	LIE	0	8	0	3	3	8	3	11	14
62	LSO	107	0	0	1	1	107	1	108	109
63	LTU	107	73	0	22	17	180	22	202	219
64	LUX	20	5	0	3	0	25	3	28	28
65	LVA	174	59	0	20	8	233	20	253	261
66	MAU	2	6	0	6	0	8	6	14	14
67	MCO	10	0	5	0	0	10	5	15	15
68	MDA	0	58	0	9	32	58	9	67	99
69	MDG	117	0	378	0	0	117	378	495	495
70	MKD	0	104	0	2	9	104	2	106	115

	ADM	DT1	DT2	DS1	DS2	DA1	DT1+DT2	DS1+DS2	DT+DS	Total Notices
71	MLI	1687	222	105	0	0	1909	105	2014	2014
72	MLT	15	0	3	0	0	15	3	18	18
73	MOZ	313	0	0	0	0	313	0	313	313
74	MRC	973	0	1116	0	0	973	1116	2089	2089
75	MTN	1086	0	66	0	0	1086	66	1152	1152
76	MWI	141	0	0	0	0	141	0	141	141
77	NGR	220	0	53	0	0	220	53	273	273
78	NIG	225	0	282	0	0	225	282	507	507
79	NMB	301	0	14	0	0	301	14	315	315
80	NOR	1428	40	0	47	86	1468	47	1515	1601
81	OMA	885	102	648	80	13	987	728	1715	1728
82	POL	331	276	0	67	74	607	67	674	748
83	POR	253	211	45	28	93	464	73	537	630
84	PSE	156	232	51	199	15	388	250	638	653
85	QAT	31	29	24	0	0	60	24	84	84
86	ROU	0	316	0	35	48	316	35	351	399
87	RUS	0	6912	0	110	788	6912	110	7022	7810
88	S	583	361	0	99	460	944	99	1043	1503
89	SCG	140	233	0	12	36	373	12	385	421
90	SDN	674	0	0	0	0	674	0	674	674
91	SEN	391	152	67	0	4	543	67	610	614
92	SMR	9	15	0	5	6	24	5	29	35
93	SUI	140	141	10	28	55	281	38	319	374
94	SVK	0	91	0	14	32	91	14	105	137
95	SVN	712	81	0	8	8	793	8	801	809
96	SWZ	27	0	24	0	0	27	24	51	51
97	SYR	512	0	80	0	0	512	80	592	592
98	TCD	384	0	0	0	0	384	0	384	384
99	TGO	51	0	7	0	0	51	7	58	58
100	TJK	0	440	0	0	14	440	0	440	454
101	TKM	0	360	0	0	47	360	0	360	407
102	TUN	465	0	0	0	0	465	0	465	465
103	TUR	0	602	0	92	92	602	92	694	786
104	TZA	88	340	0	133	48	428	133	561	609
105	UAE	203	4	30	0	6	207	30	237	243
106	UGA	320	0	0	59	14	320	59	379	393
107	UKR	0	670	0	224	133	670	224	894	1027
108	UZB	0	817	0	0	40	817	0	817	857
109	YEM	928	0	53	0	0	928	53	981	981

	ADM	DT1	DT2	DS1	DS2	DA1	DT1+DT2	DS1+DS2	DT+DS	Total Notices
110	ZMB	447	0	0	9	9	447	9	456	465
111	ZWE	298	8	24	8	9	306	32	338	347
		<b>40565</b>	<b>21948</b>	<b>7172</b>	<b>2658</b>	<b>5263</b>	<b>62513</b>	<b>9830</b>	<b>72343</b>	<b>77606</b>

:

2.1

7 172	((T-DAB) ) DS1
2 658	((T-DAB) ) DS2
40 565	((DVB-T) ) DT1
21 948	((DVB-T) ) DT2
5 263	(T-DAB DVB-T) ) DA1

:

3.1

	(UHF)		(VHF)		
	DT2	DT1	DT2	DT1	
386	153	153	40	40	AGL
50	23	23	2	2	GNE
82	27	27	14	14	LBR
106	42	42	11	*11	*RRW
228	87	87	27	27	SOM
28	7	7	7	7	SRL
6	2	2	1	1	STP

RRW

\*

GE89

VHF

7.1 (RRC-04) 2004

.1

44

BC6

:

( )		
63 486	71 597	) ST61 (2005 31
1 847	12 519	) GE89 31 (2005
12	393	1989 31 GE89 ST61
9 369	9 484	:GE89 ST61
<b>74 714</b>	<b>93 993</b>	

.2

:

AND	ARM	AUT	AZE	BEL	BIH	BLR	CZE	D	E
EST	F	FIN	G	GEO	HNG	HOL	I	IRL	ISL
KAZ	KGZ	LIE	LTU	LUX	LVA	MDA	NOR	POL	POR
RUS	S	SVK	SVN	TJK	TZA	UKR	UZB		

		(MHz 862-470	) CTI	-
		(BC6	) HRV	-
dBW 14	e.r.p.	(VHF)	) IRN	-
(dBW 17	e.r.p.	(UHF)		
(62		BC6	) KEN	-
		(BC6	) SUI	-
		.(BC6	) TUR	-

