

*Date of limit for comments on Part A pursuant to §4.1.2.9 or §4.1.3.1: **26.05.2024***
*Date of limit for comments on Part A pursuant to §4.1.4.9: **30.06.2024***
Comments should be sent directly to the Administration originating the proposal and to the Bureau.

Information included in the columns

Column number	App.4	Description of columns
1	-	BR identification number
2	B	ITU symbol for the administration responsible for the submission
3	1a	Assigned frequency
4		Frequency block/Channel number
5		Unique identification code given by the administration for the assignment/allotment (AdminRefId)
6	4b	ITU symbol for the geographical area
7		Intent
8	4a	Name of the location of the transmitting station/allotment
9		Notice type GS1 - Digital sound (T-DAB) broadcasting assignment GS2 - Digital sound (T-DAB) broadcasting allotment GT1 - Digital television (DVB-T) broadcasting assignment GT2 - Digital television (DVB-T) broadcasting allotment G02 - Analogue television broadcasting assignment
10		Plan entry code
11		Unique identification code for the associated allotment
12		Allotment reference network (RN1-RN6)
13	8BH	Maximum effective radiated power of the horizontally polarized component in the horizontal plane (dBW)
14	8BV	Maximum effective radiated power of the vertically polarized component in the horizontal plane (dBW)
15		ITU symbols of administrations considered to be affected
16		ITU symbol designating the administration with which coordination has been successfully completed, as indicated by the administration responsible for the submission

Date limite pour les commentaires sur la partie A conformément au §4.1.2.9 ou §4.1.3.1: **26.05.2024**

Date limite pour les commentaires sur la partie A conformément au §4.1.4.9: **30.06.2024**

Les commentaires doivent être transmis directement à l'Administration dont émane la proposition et au Bureau des radiocommunications.

Renseignements figurant dans les colonnes

Numéro de la colonne	App.4	Description des colonnes
1	-	Numéro d'identification du BR
2	B	Symbole UIT de l'administration responsable de la soumission
3	1a	Fréquence assignée
4		Bloc de fréquence/Numéro du canal
5		Identificateur unique donné par l'administration pour l'assignation/allotissement (AdminRefId)
6	4b	Symbole UIT de la zone géographique
7		Mesure à prendre concernant la fiche de notification (Action, Intent)
8	4a	Nom de l'emplacement de la station d'émission/allotissement
9		Type de fiche de notification GS1 - Assignation de radiodiffusion sonore numérique (T-DAB) GS2 - Allotissement de radiodiffusion sonore numérique (T-DAB) GT1 - Assignation de radiodiffusion télévisuelle numérique (DVB-T) GT2 - Allotissement de radiodiffusion télévisuelle numérique (DVB-T) G02 - Assignation de radiodiffusion télévisuelle analogique
10		Code identifiant le type d'inscription dans le Plan à laquelle correspond l'assignation (Plan entry code)
11		Identificateur unique donné par l'administration pour l'allotissement correspondant
12		Réseau de référence de l'allotissement (RN1-RN6)
13	8BH	Puissance apparente rayonnée maximale de la composante à polarisation horizontale dans le plan horizontal (dBW)
14	8BV	Puissance apparente rayonnée maximale de la composante à polarisation verticale dans le plan horizontal (dBW)
15		Symboles UIT des administrations considérées comme affectées
16		Symbole UIT désignant l'administration avec laquelle la coordination a été effectuée avec succès, tel qu'indiqué par l'administration responsable de la soumission



Fecha límite para comentarios relativos a la Parte A de conformidad con el §4.1.2.9 o §4.1.3.1: **26.05.2024**

Fecha límite para comentarios relativos a la Parte A de conformidad con el §4.1.4.9: **30.06.2024**

Las observaciones deberán enviarse directamente a la Administración que haya formulado la proposición y a la Oficina de Radiocomunicaciones.

Información que figura en las columnas

Número de columna	App.4	Descripción de columnas
1	-	Número de identificación de la BR
2	B	Símbolo UIT de la administración responsable de la sumisión
3	1a	Frecuencia asignada
4		Bloque de frecuencia/ Número del canal
5		Código de identificación único atribuido por la administración a la asignación/adjudicación (AdminRefId)
6	4b	Símbolo UIT de la zona geográfica
7		Acción que solicita tomar con respecto a esta notificación
8	4a	Nombre del emplazamiento de la estación transmisora/Nombre de la adjudicación
9		Tipo de notificación GS1 - Asignación a la radiodifusión sonora digital (T-DAB) GS2 - Adjudicación a la radiodifusión sonora digital (T-DAB) GT1 - Asignación a la radiodifusión de televisión digital (DVB-T) GT2 - Adjudicación a la radiodifusión de televisión digital (DVB-T) G02 - Asignación a la radiodifusión de televisión analógica
10		Código con que se identifica el tipo de inscripción en el Plan a la que pertenece la asignación (Plan entry code)
11		Identificador único asignado por la administración a la adjudicación correspondiente
12		Red de referencia de la adjudicación (RN1-RN6)
13	8BH	Máxima potencia radiada aparente de la componente con polarización horizontal en el plano horizontal (dBW)
14	8BV	Máxima potencia radiada aparente de la componente con polarización vertical en el plano horizontal (dBW)
15		Símbolos UIT de las administraciones que se consideran afectadas
16		Símbolo UIT que designa a la administración con la que se ha concluido con éxito la coordinación, según indicación de la administración notificante



الموعد النهائي لاستلام التعليقات بخصوص الجزء A وفقاً للفقرة 4.1.2.9 أو الفقرة 4.1.3.1: **26.05.2024**
الموعد النهائي لاستلام التعليقات بخصوص الجزء A وفقاً للفقرة 4.1.4.9: **30.06.2024**
يجب إرسال الملاحظات إلى الإدارة المسؤولة عن التقديم و إلى مكتب الاتصالات الراديوية

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف الأعمدة	App.4	رقم العمود
الرقم المعرّف الصادر من مكتب الاتصالات الراديوية	-	1
رمز الإدارة المسؤولة عن التقديم	B	2
التردد المخصص	1a	3
قدرة التردد/رقم القناة		4
شفرة تعريف فريدة تنسبها الإدارة للتخصيص/التعيين (AdminRefId)		5
الرموز المستخدمة في الاتحاد للإشارة إلى المنطقة الجغرافية	4b	6
الإجراء الواجب اتخاذه بشأن هذا الإشعار ADD أو MODIFY (Intent)		7
اسم موقع محطة الإرسال/اسم تعيين الإذاعة الرقمية	4a	8
نوع بطاقة التبليغ GS1 - تخصيص الإذاعة السمعية الرقمية للأرض (T-DAB) GS2 - تعيين الإذاعة السمعية الرقمية للأرض (T-DAB) GT1 - تخصيص الإذاعة التلفزيونية الرقمية (DVB-T) GT2 - تعيين الإذاعة التلفزيونية الرقمية (DVB-T) G02 - تخصيص إذاعة تلفزيونية تماثلية		9
شفرة من سمة واحدة تعرّف نمط مُدخّل الخطة الذي ينتمي إليه التخصيص (Plan entry)		10
شفرة التعريف للتعيين المقصود (associated_allot_sfn_id)		11
الشبكة المرجعية للتعيين (RN1-RN6)		12
الحد الأقصى من القدرة المشعة الفعالة في مكوّن الاستقطاب الأفقي في المستوى الأفقي (dBW)	8BH	13
الحد الأقصى من القدرة المشعة الفعالة في مكوّن الاستقطاب الرأسي في المستوى الأفقي (dBW)	8BV	14
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي تعتبر متأثرة		15
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي استُكمل معها التنسيق بنجاح، كما تم تقديمه من طرف الإدارة المسؤولة عن التقديم		16

Предельная дата для получения замечаний относительно части А в соответствии с П. 4.1.2.9 и П. 4.1.3.1: **26.05.2024**
Предельная дата для получения замечаний относительно части А в соответствии с П. 4.1.4.9: **30.06.2024**
Замечания должны быть направлены непосредственно Администрации, ответственной за представление и в Бюро радиосвязи.

Информация, включенная в столбцы

Номер столбца	Прил. 4	Описание столбцов
1	-	Идентификационный номер БР
2	B	Символ МСЭ, обозначающий Администрацию, ответственную за представление
3	1a	Присвоенная частота
4		блок частот/номер канала
5		Уникальный идентификационный код, предоставляемый администрацией для присвоения/выделения (AdminRefId)
6	4b	Условное обозначение МСЭ географической зоны
7		Действие, которое необходимо предпринять в отношении данной заявки (ADD, MODIFY, ...)
8	4a	Название местоположения передающей станции/выделения
9		Тип заявки GS1 - Цифровое звуковое (T-DAB) радиовещательное присвоение GS2 - Цифровое звуковое (T-DAB) радиовещательное выделение GT1 - Цифровое телевизионное (DVB-T) радиовещательное присвоение GT2 - Цифровое телевизионное (DVB-T) радиовещательное выделение G02 - Аналоговое телевизионное радиовещательное присвоение
10		Однозначный код, определяющий тип записи в Плане (Plan entry code)
11		Уникальный идентификационный код для соответствующего выделения
12		Эталонная сеть выделения (ЭС 1-ЭС 6)
13	8BH	Максимальная эффективная излучаемая мощность горизонтально поляризованной составляющей в горизонтальной плоскости (дБВт)
14	8BV	Максимальная эффективная излучаемая мощность вертикально поляризованной составляющей в горизонтальной плоскости (дБВт)
15		Символ МСЭ, присвоенный администрации, считающиеся затронутой
16		Символ МСЭ, присвоенный администрации, с которой была успешно завершена координация, как указано администрацией, ответственной за представление

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124016356	RUS	490		RUS1405030394BT	RUS	ADD	SHAKHTY ROST	GT1	2			36		UKR	
124016357	RUS	490		RUS1405030395BT	RUS	ADD	TAGANROG ROST	GT1	2			41		UKR	
124016358	RUS	506		RUS21091397BT	RUS	ADD	KHOMUTOVKA KURSK	GT1	1			33.5		UKR	
124016362	RUS	522		RUS21091398BT	RUS	ADD	KHOMUTOVKA KURSK	GT1	1			33.5		UKR	
124016363	RUS	538		RUS20030099BT	RUS	ADD	STARODUB BRYANSK	GT1	4			41		BLR, UKR	
124016364	RUS	538		RUS20030104BT	RUS	ADD	UNECHA BRYANSK	GT1	4			50		BLR, UKR	
124016365	RUS	546		RUS1405030397BT	RUS	ADD	KAMENSK SHAKHTINSKII ROST	GT1	4			48		UKR	
124016366	RUS	570		RUS1510031525BT	RUS	ADD	ROSTOV NA DONU ROST	GT1	1			48		UKR	
124016367	RUS	586		RUS1405030398BT	RUS	ADD	VOLGODONSK ROST	GT1	1			45		UKR	
124016370	RUS	594		RUS1510031527BT	RUS	ADD	ROSTOV NA DONU ROST	GT1	4			48		TUR, UKR	
124016371	RUS	602		RUS1405030405BT	RUS	ADD	GELENDZHIC KRAS	GT1	1			34.8		GEO, TUR, UKR	
124016389	RUS	610		RUS1212031090BT	RUS	ADD	ALEKSANDROVKA ROST	GT1	4			38		TUR, UKR	
124016390	RUS	610		RUS1212031091BT	RUS	ADD	ALEKSEVO TUZLOVKA ROST	GT1	4			20		TUR, UKR	
124016391	RUS	610		RUS1212031092BT	RUS	ADD	ANASTASIEVKA ROST	GT1	4			35		TUR, UKR	
124016392	RUS	610		RUS1212031093BT	RUS	ADD	BARILO KREPINSKAYA ROST	GT1	4			35		TUR, UKR	
124016393	RUS	610		RUS1212031094BT	RUS	ADD	EFREMOVKA ROST	GT1	4			35		TUR, UKR	
124016394	RUS	610		RUS1212031095BT	RUS	ADD	KRIUKOVO ROST	GT1	4			38		TUR, UKR	
124016395	RUS	610		RUS1212031096BT	RUS	ADD	KUIBYSHEVO ROST	GT1	4			28		TUR, UKR	
124016396	RUS	610		RUS1212031097BT	RUS	ADD	MATVEEV KURGAN ROST	GT1	4			38		TUR, UKR	
124016397	RUS	610		RUS1212031098BT	RUS	ADD	NOVOCHERKASSK ROST	GT1	4			35		TUR, UKR	
124016398	RUS	610		RUS1212031099BT	RUS	ADD	NOVOSHAHTINSK ROST	GT1	4			35		TUR, UKR	
124016399	RUS	610		RUS1212031100BT	RUS	ADD	POKROVSKOE ROST	GT1	4			26		TUR, UKR	
124016400	RUS	610		RUS1212031101BT	RUS	ADD	RODIONOVO NESVETAISKAYA ROST	GT1	4			39		TUR, UKR	
124016401	RUS	610		RUS1212031102BT	RUS	ADD	ROSTOV NA DONU ROST	GT1	4			48		TUR, UKR	
124016402	RUS	610		RUS1212031103BT	RUS	ADD	SHAKHTY ROST	GT1	4			36		TUR, UKR	
124016403	RUS	610		RUS1212031104BT	RUS	ADD	TAGANROG ROST	GT1	4			41		TUR, UKR	
124016404	RUS	610		RUS1212031105BT	RUS	ADD	VESELO VOZNESENKA ROST	GT1	4			23		TUR, UKR	
124016405	RUS	650		RUS1402030076BT	RUS	ADD	MAIKOP ADYG	GT1	1			49.9		GEO, TUR, UKR	
124016406	RUS	658		RUS1110032274BT	RUS	MODIFY	CHIRSKII ROST	GT1	4			35		UKR	
124016407	RUS	658		RUS1110032276BT	RUS	MODIFY	ILINKA ROST	GT1	4			35		UKR	
124016408	RUS	658		RUS1110032278BT	RUS	MODIFY	KASHTANOVSKII ROST	GT1	4			38		UKR	
124016409	RUS	658		RUS1110032279BT	RUS	MODIFY	MOROZOVSK ROST	GT1	4			44		UKR	
124016410	RUS	658		RUS1110032280BT	RUS	MODIFY	OBLIVSKAYA ROST	GT1	4			35		UKR	
124016411	RUS	658		RUS1110032281BT	RUS	MODIFY	PERVOMAISKOE ROST	GT1	4			39		UKR	
124016412	RUS	658		RUS1110032282BT	RUS	MODIFY	SELIVANOVSKAYA ROST	GT1	4			39		UKR	
124016413	RUS	658		RUS1110032284BT	RUS	MODIFY	SOLONETSKII ROST	GT1	4			28		UKR	
124016414	RUS	658		RUS1110032285BT	RUS	MODIFY	TALLOVEROV ROST	GT1	4			39		UKR	
124016415	RUS	658		RUS1110032286BT	RUS	MODIFY	TATSINSKAYA ROST	GT1	4			41		UKR	
124016416	RUS	658		RUS1110032288BT	RUS	MODIFY	ZNAMENKA ROST	GT1	4			41		UKR	
124016418	RUS	674		RUS1212031110BT	RUS	ADD	MUROM BELG	GT1	4			28		UKR	
124016419	RUS	674		RUS1212031111BT	RUS	ADD	STARIKOVO BELG	GT1	4			25		UKR	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
124016420	RUS	698		RUS1402030128BT	RUS	ADD	ALEKSANDROVKA KRAS	GT1	1			38.8		UKR	
124016421	RUS	714		RUS1509031459BT	RUS	ADD	VORONEZH	GT1	1			51		UKR	
124016422	RUS	722		RUS1402030101BT	RUS	ADD	TUAPSE KRAS	GT1	1			32.5		GEO, TUR, UKR	
124016423	RUS	722		RUS1401030055BT	RUS	ADD	KURSK	GT1	4			51.4		UKR	
124016424	RUS	730		RUS1306030686BT	RUS	ADD	NOVOROSSIISK KRAS	GT1	4			53.2		BUL, GEO, ROU, TUR, UKR	
124016425	RUS	730		RUS20030077BT	RUS	ADD	BOLSHAYA LOZOVKA KURSK	GT1	4			33.3		UKR	
124016426	RUS	730		RUS20030089BT	RUS	ADD	KURSK	GT1	4			51.4		UKR	
124016427	RUS	730		RUS20030097BT	RUS	ADD	PRISTEN KURSK	GT1	4			32.5		UKR	
124016428	RUS	730		RUS1212031254BT	RUS	ADD	OKTYABRSKII KRAS	GT1	4			49.5		GEO, UKR	
124016429	RUS	754		RUS1402030100BT	RUS	ADD	ANAPA SUPSEKH KRAS	GT1	1			30		TUR, UKR	
124016430	RUS	754		RUS1404030196BT	RUS	ADD	KRASNODAR	GT1	1			46.5		GEO, TUR, UKR	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
123114412	MCO	185.36	6C	MCO CRR T-DAB VHF 6	MCO	ADD	MONACO	GS1	1				40	ALG, CVA, E, F, I, TUN	CVA, F, I
123127004	RUS	204.64	9B	RUS23070225BC	RUS	ADD	SOPPOROG KAREL	GS1	3				37.8		FIN
122134516	I	498		902327	I	MODIFY	VALVERDE (SAN GREGORIO)	GT1	1			35		ALB, GRC, MLT	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
123097369	HNG	514		HNG-3V-KOM-9053	HNG	MODIFY	GERECSE	GT1	1			47		AUT, BIH, CZE, HRV, POL, ROU, SRB, SVK, SVN	
123105648	CZE	522		CZEDT1JCE-CBUD27--01	CZE	ADD	CESKE BUDEJOVICE	GT1	1			50		AUT, D, HNG, HRV, I, POL, SUI, SVK, SVN	
123105653	CZE	538		CZEDT1VYS-JIHL29--01	CZE	ADD	JIHLAVA	GT1	1			50		AUT, D, HNG, HRV, I, POL, SVK, SVN	
123097370	HNG	538		HNG-6V-KOMFEJ-9056	HNG	MODIFY	GERECSE	GT1	1			47		AUT, BIH, CZE, HRV, POL, ROU, SRB, SVK, SVN	
123097377	HNG	538		HNG-N-1501	HNG	ADD	FUZERRADVANY	GT1	1			21		POL, ROU, SVK, UKR	
123097380	HNG	538		HNG-N-3703	HNG	ADD	SATORALJAUJHELY	GT1	1			21		POL, ROU, SVK, UKR	
123097381	HNG	538		HNG-N-4801	HNG	ADD	TELKIBANYA	GT1	1			22		POL, ROU, SVK, UKR	
123105654	CZE	546		CZEDT1JCE-CBUD30--01	CZE	ADD	CESKE BUDEJOVICE	GT1	1			48		AUT, D, HNG, HRV, I, POL, SVK, SVN	
123105656	CZE	546		CZEDT1JCE-VIMP30--01	CZE	ADD	VIMPERK	GT1	1			50		AUT, D, HNG, I, POL, SVK, SVN	
123105659	CZE	554		CZEDT1MOS-FRYD31--01	CZE	ADD	FRYDEK	GT1	1			44		AUT, D, HNG, POL, SVK, UKR	
123105663	CZE	554		CZEDT1MOS-OSTR31--01	CZE	ADD	OSTRAVA	GT1	1			50		AUT, D, HNG, POL, SVK, UKR	
123104468	D	554		D-BB-CH31-BER	D	ADD		GT2	3		RN1			AUT, CZE, DNK, POL, S	CZE, DNK, POL, S
123105671	CZE	562		CZEDT1PLZ-SUSI32--01	CZE	ADD	SUSICE	GT1	1			50		AUT, D, HNG, I, POL, SVK, SVN	
123105679	CZE	570		CZEDT1JMO-MIKU33--01	CZE	ADD	MIKULOV	GT1	1			50		AUT, D, HNG, HRV, I, POL, SVK, SVN	
123104469	D	570		D-BB-CH33-BER	D	ADD		GT2	3		RN1			AUT, CZE, DNK, POL, S	CZE, DNK, POL, S
123104880	D	570		D-RP-CH33-BMB	D	ADD		GT2	3		RN1			AUT, BEL, CZE, F, HOL, LUX, SUI	BEL, CZE, F, HOL, LUX, SUI

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
122135214	I	586		2013717	I	ADD	VALVERDE (SAN GREGORIO)	GT1	1			35		ALB, GRC, MLT	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
122134358	I	594		200010233	I	MODIFY	VALVERDE (SAN GREGORIO)	GT1	1			35		ALB, GRC, MLT	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
122134824	I	602		200010295	I	MODIFY	VALVERDE-C.DA SEMINARA	GT1	1			41		ALB, GRC	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
122134407	I	634		200010158	I	MODIFY	VALVERDE (SAN GREGORIO)	GT1	1			35		ALB, GRC, MLT	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
123105714	CZE	642		CZEDT1PLZ-SUSI42--01	CZE	ADD	SUSICE	GT1	1			50		AUT, D, HNG, I, POL, SVK, SVN	
122134888	I	642		200602084	I	MODIFY	VALVERDE-C.DA SEMINARA	GT1	1			35		ALB, GRC	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
121131696	E	658		ANDMA09304	E	ADD	MARBELLA	GT1	1			20.5		ALG, G, MRC	
122135108	I	674		200602082	I	MODIFY	VALVERDE (SAN GREGORIO)	GT1	1			36		ALB, GRC, MLT	AUT, CVA, E, F, GRC, HRV, MCO, MLT, MNE, SMR, SVN
123104882	D	682		D-RP-CH47-BMB	D	ADD		GT2	3		RN1			AUT, BEL, CZE, F, HOL, LUX, SUI	BEL, CZE, F, HOL, LUX, SUI
123113842	E	690		ANDCO34137	E	MODIFY	MONTORO	GT1	1			24			