

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 31 مارس 2016) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2016.IV.15

رقم 1098

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: brmail@itu.int

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

جدول المحتويات

الصفحة

معلومات عامة

- 3 القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات.....
خدمة إرسال البيانات (التوصية ITU-T X.121 (2000/10)):
- 5 السنغال (هيئة الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار)
الخدمة الهاتفية
- 6 أرمينيا (وزارة النقل والاتصالات، يريفان)
- 18 كرواتيا (هيئة تنظيم الاتصالات الكرواتية المعنية بصناعة الشبكات (HAKOM)، زغرب).....
- 21 الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن).....
- 22 السنغال (هيئة الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار)
تغيير التوقيت القانوني
- 36 أذربيجان (وزارة الاتصالات والتكنولوجيات المتقدمة، باكو)
تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها وكيانات أو منظمات أخرى
- 37 جامايكا (وزارة العلوم والتكنولوجيا والطاقة والتعددين، كنجستون): تغيير الاسم
- 38 تقييد الخدمة.....
- 38 إجراء معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 39 قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
- 40 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية.....
- 41 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC).....
- 42 قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)
- 43 خطة الترقيم الوطنية.....



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2016.IV.15	2016.V.1	1099
2016.IV.29	2016.V.15	1100
2016.V.18	2016.VI.1	1101
2016.VI.1	2016.VI.15	1102
2016.VI.17	2016.VII.1	1103
2016.VII.1	2016.VII.15	1104
2016.VII.18	2016.VIII.1	1105
2016.VIII.3	2016.VIII.15	1106
2016.VIII.18	2016.IX.1	1107
2016.IX.1	2016.IX.15	1108
2016.IX.16	2016.X.1	1109
2016.IX.30	2016.X.15	1110
2016.X.18	2016.XI.1	1111
2016.XI.1	2016.XI.15	1112
2016.XI.16	2016.XII.1	1113
2016.XII.1	2016.XII.15	1114

* هذه المواعيد تخص اللغة الإنكليزية فقط.

معلومات عامة

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

ألف نشر مكتب تقييس الاتصالات أو مكتب الاتصالات الراديوية القوائم التالية كملحقات للنشرة التشغيلية للاتحاد (OB):
رقم النشرة التشغيلية

1096	التوقيت القانوني 2016
1088	قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)
1086	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05) (الوضع في 15 أكتوبر 2015)
1067	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (99/03) (الوضع في 1 يناير 2015)
1066	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (99/03) (الوضع في 15 ديسمبر 2014)
1060	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
1055	وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 يوليو 2014)
1015	رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
1005	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2008/05) (الوضع في 1 يونيو 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التلمائية (تكملة للتوصية ITU-T T.35 (2000/02) (الوضع في 15 أبريل 2012)
1001	قائمة بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطراف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (السابقة الدولية والسابقة الوطنية (للاتصال البعيد) والرقم (الدلالي) الوطني) (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (الوضع في 15 ديسمبر 2011)
991	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11) (الوضع في 1 نوفمبر 2011)
991	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 الصادر عن مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
980	قائمة بمؤشرات مقصد البرقية (وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10) (الوضع في 15 مايو 2011)
978	قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06) والتوصية ITU-T F.68 (1988/11) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)
976	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية ITU-T X.121 (2000/10) (الوضع في 15 مارس 2011)
974	قائمة بأسماء ميادين التسيير الإداري للإدارة (ADMD) (وفقاً للتوصية ITU-T F.400 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)
972	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05) (الوضع في 15 يناير 2011)
955	النعيمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (98/03) (الوضع في 1 مايو 2010)
669	مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T F.1 (1998/03)
باء	تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:
	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400 (2013/03) www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-77 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T G.987.1 (03/2016): 10-Gigabit-capable passive optical networks (XG-PON): General requirements
- ITU-T G.987.1 (03/2016): 10-Gigabit-capable passive optical networks (XG-PON): General requirements
- ITU-T G.993.2 (2015) Amd. 2 (03/2016)
- ITU-T G.997.1 (2012) Amd. 6 (03/2016)
- ITU-T G.997.2 (2015) Cor. 1 (03/2016)
- ITU-T Y.3521/M.3070 (03/2016): Overview of end-to-end cloud computing management

خدمة إرسال البيانات
(التوصية ITU-T X.121 (2000/10))

خطة التقييم الدولية لشبكات البيانات العامة

السنغال

تبلغ في 2014.IV.1:

تعلن هيئة الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار عن تعديل رمز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) 608 1 للشبكة "SENPAC/Orange (Sonatel)". وبناءً على ذلك، تُستعمل رموز تعرف هوية شبكة البيانات وأسماء الشبكة التالية في السنغال:

المنطقة/البلد	رقم رمز تعرف هوية شبكة البيانات	اسم الشبكة التي وزع لها رمز تعرف هوية شبكة البيانات
1	2	3
السنغال SÉNÉGAL SENEGAL	608 1	SENPAC/Orange (Sonatel)

لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كما يلي:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)
B.P. 14130
DAKAR - PEYTAVIN
Senegal

الهاتف: +221 33 869 0369 / +221 33 869 03 93

الفاكس: +221 33 869 0370

البريد الإلكتروني: mamadou.faye@artp.sn ؛ mana.aidara@artp.sn

الخدمة الهاتفية
(التوصية E.164 ITU-T)

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/inr/nnp

أرمينيا (الرمز الدولي للبلد +374)

تبلغ في 2016.III.21:

تعلن وزارة النقل والاتصالات، يريفان، عن النسخة المحدثة لخطة الترقيم الوطنية في أرمينيا.

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			اسم المقصد	اسم المحافظة
رمز دولي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدولي الوطني للمقصد		
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة				
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)		
		2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx	-	10
	2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx		-	11
2xxxxx, 3xxxxx, 4xxxxx, 5xxxxx, 6xxxxx, 7xxxxx, 8xxxxx, 9xxxxx			-	12

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			اسم المقصد	اسم المحافظة	
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)			
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx 94xxx 98xxx 97xxx 6xxxx	-	222	Abovyan Arzni Arinj Geghashen Abovyan CDMA
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	223	Hrazdan Tsaghkadzor Hrazdan CDMA
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	5xxxx	-	226	Charentsavan Charentsavan CDMA
81xxx	3xxxx	2xxxx, 4xxxx, 7xxxx 6xxxx	-	224	Eghvard Nor-Hachn Eghvard CDMA
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	7xxxx	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	-	224	Eghvard Nor-Hachn Eghvard CDMA
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx		4xxxx			
		6xxxx			

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			الرمز الدلالي الوطني للمقصد	اسم المقصد	اسم المحافظة
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		أرقام إضافية			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)			
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx	2xxxx	4xxxx, 5xxxx, 9xxxx	-	231	Echmiadzin
817xx, 818xx, 819xx	3xxxx	7xxxx			Zvartnots
		6xxxx			Echmiadzin CDMA
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx, 815xx, 816xx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx, 45xxx, 46xxx	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	237	Armavir
817xx, 818xx, 819xx	47xxx, 48xxx, 49xxx	3xxxx, 71xxx, 79xxx, 72xxx, 92xxx, 96xxx	-	237	Metsamor v. Armavir Bambakashat Mrgashat Nalbandyan Tandzyt Armavir CDMA
81xxx	3xxxx	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx, 74xxx, 6xxxx	-	233	Baghramian Myasnikian Baghramian CDMA

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			اسم المقصد	اسم المحافظة	
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)			
510xx, 511xx, 512xx, 513xx, 514xx	70xxx, 71xxx, 72xxx, 73xxx, 74xxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 8xxxx, 9xxxx	-	234	Vedi
515xx, 516xx, 517xx, 518xx, 519xx	75xxx, 76xxx, 77xxx, 78xxx, 79xxx	86xxx	-	234	Ararat
		6xxxx			Urtsadzor
		6xxxx			Vedi CDMA
		6xxxx			Ararat CDMA
81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	235	Artashat
		92xxx, 93xxx			Norashen
		6xxxx			Artashat CDMA
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	236	Masis
		6xxxx			Masis CDMA

أرارات

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			اسم المقصد	اسم المحافظة		
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد				
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة						
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	232	Ashtarak	آراغاتسوتن
		94xxx			Byurakan	
		90xxx			Ohanavan	
		6xxxx			Ashtarak CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	249	Talin	
		95xxx			Aragats	
		73xxx			Katnaghbyur	
		97xxx			Mastara	
		6xxxx			Talin CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	252	Aparan	
		95xxx			Artavan	
		91xxx			Quchak	
		6xxxx			Aparan CDMA	
		2xxx	0		Tsaghkahovit	
81xxx	3xxxx	2xxxx	-	257	Tsaghkahovit region	
		6xxxx			Tsaghkahovit CDMA	

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			اسم المقصد	اسم المحافظة	
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)			
850xx, 851xx, 852xx, 853xx, 854xx, 855xx, 856xx, 857xx, 858xx	9xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	-	312	Gyumri
859xx	80xxx, 81xxx, 82xxx, 83xxx, 84xxx	7xxxx			Akhurian region
		6xxxx			Gyumri CDMA
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx	-	245	Ashotsk region
		6xxxx			Ashotsk CDMA
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx	-	246	Amasia region
		6xxxx			Amasia CDMA
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	242	Maralik
		31xxx			Sarnaghbyur
		6xxxx			Maralik CDMA
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 5xxxx, 9xxxx	-	244	Artik
		92xxx			Panik
		6xxxx			Artik CDMA
		5xx, 6xx	00	243	Arapi

شيراك

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			اسم المقصد	اسم المحافظة		
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدلالي الوطني للمقصد				
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة						
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
81xxx	7xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 60xxx, 61xxx, 62xxx, 63xxx, 64xxx, 65xxx, 66xxx, 9xxxx	-	322	Vanadzor	لوري
		6xxxx			Vanadzor CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx	-	255	Spitak region	
		6xxxx			Spitak CDMA	
81xxx	7xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 5xxxx	-	253	Alaverdi	
		52xxx			Akhtala	
		57xxx			Tumanyan	
		6xxxx			Alaverdi CDMA	
81xxx	3xxxx	2xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	254	Tashir	
		94xxx			Metsavan	
		6xxxx			Tashir CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	256	Stepanavan	
		6xxxx			Stepanavan CDMA	

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي					اسم المقصد	اسم المحافظة
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة						
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	261	Sevan	غغاركونيك
		6xxxx			Sevan CDMA	
81xxx	3xxxx	2xxxx, 4xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	262	Martuni	
		52xxx, 53xxx			Vardenik	
		6xxxx			Martuni CDMA	
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	264	Gavar	
		6xxxx			Gavar CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 7xxxx, 9xxxx	-	269	Vardenis	
		6xxxx			Vardenis CDMA	
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx	-	265	Chambarak	
		96xxx			Vahan	
		6xxxx			Chambarak CDMA	

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)			
81xxx	2xxxx	3xxxx, 4xxxx, 7xxxx, 9xxxx 74xxx 92xxx	-	263	Ijevan Aygehovit Achajur Ijevan CDMA
81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx 96xxx 91xxx 97xxx	-	267	Berd Mosesgegh Navur Norashen Berd CDMA
81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx, 7xxxx, 9xxxx 96xxx 99xxx 52xxx, 53xxx	-	266	Noyemberian Voskepar Koti Koghb Noyemberian CDMA
81xxx	4xxxx	2xxxx, 3xxxx, 9xxxx 95xxx 97xxx xxxx 6xxxx	- 0 -	268	Dilijan Haghartsin Teghut Dilijan (4 digits) Dilijan CDMA

تافوش

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			الرمز الدلالي الوطني للمقصد	اسم المقصد	اسم المحافظة	
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك		أرقام إضافية				
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة						
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)				
81xxx	3xxxx	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx 95xxx 99xxx	-	281	Yeghegnadzor Malishka Shatin Yeghegnadzor CDMA	وايوتس جور
81xxx	3xxxx	2xxxx, 928xx, 929xx 9xxxx	-	282	Vaik Vaik region Vaik CDMA	
81xxx	3xxxx	2xxxx, 9xxxx 94xxx	-	287	Jermuk Gndevaz Jermuk CDMA	

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي				اسم المقصد	اسم المحافظة
رمز دليلي أقاليمي للمقصد + رقم المشترك	أرقام إضافية	الرمز الدليلي الوطني للمقصد			
أرقام جغرافية للخدمات الهاتفية الثابتة					
GNC-Alfa (Rostelecom)	Ucom	ArmenTel (Beeline)			
51xxx	3xxxx	2xxxx, 7xxxx, 8xxxx, 9xxxx	-	283	Sisian region
		xxxx	0		Sisian (4 digits)
		6xxxx	-		Sisian CDMA
81xxx	5xxxx	2xxxx, 3xxxx, 4xxxx, 9xxxx	-	284	Goris region
		6xxxx			Goris CDMA
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	40xxx, 41xxx, 42xxx, 43xxx, 44xxx	2xxxx, 5xxxx, 9xxxx			Kapan
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	45xxx, 46xxx, 47xxx, 48xxx, 49xxx	3xxxx	-	285	Kajaran
		6xxxx			Kapan CDMA
810xx, 811xx, 812xx, 813xx, 814xx	3xxxx	4xxxx, 9xxxx			Meghri
815xx, 816xx, 817xx, 818xx, 819xx	5xxxx	2xxxx	-	286	Agarak
		95xxx			Shvanidzor
		6xxxx			Meghri CDMA

سيونيك

الرقم (الدلالي) الوطني الحالي			
SN	NDC		
xxxxxx	91, 96, 99, 43	ArmenTel GSM (Beeline)	رقم غير جغرافي للخدمات المتنقلة
xxxxxx	77, 93, 94, 98, 49	K-Telecom GSM (Vivacell)	
xxxxxx	55, 95, 41	Orange Armenia GSM (Orange)	
Existing N(S)N			
SN	Additional digits	NDC	
20xxxx	-	60	Softlink
27xxxx, 62xxxx, 66xxxx			Arminco
28xxxx			Dzoraghbyur Hamalir
30xxxx, 31xxxx, 32xxxx, 33xxxx, 34xxxx			Icon Communications
35xxxx			Hi-Tech Gateway
36xxxx			Web
37xxxx, 40xxxx, 43xxxx, 47xxxx, 48xxxx, 49xxxx			CrossNet
39xxxx, 63xxxx			Netsys
41xxxx			Global Callline
42xxxx			Interactive TV
38xxxx, 44xxxx, 50xxxx, 51xxxx, 52xxxx, 53xxxx, 54xxxx			Ucom
45xxxx, 56xxxx, 57xxxx, 58xxxx, 59xxxx, 60xxxx			Griar Telecom
46xxxx, 71xxxx, 72xxxx, 73xxxx, 74xxxx, 75xxxx			GNC-Alfa
55xxxx			Hark Net
61xxxx, 67xxxx, 68xxxx, 69xxxx, 70xxxx			Armenian Datacom Company
64xxxx			Ayter
65xxxx			Orange Armenia
76xxxx, 77xxxx, 78xxxx, 79xxxx, 80xxxx, 81xxxx			K-Telecom
82xxxx			HNet
83xxxx, 84xxxx, 85xxxx			ArmenTel

للاتصال:

Ministry of Transport and Communication
28, Nalbandyan Str.
0010 YEREVAN
Armenia

الهاتف: +374 10590009

الفاكس: +374 10523862

البريد الإلكتروني: mintranscom@mtc.am

الموقع الإلكتروني: www.mtc.am

كرواتيا (الرمز الدليلي للبلد +385)

تبلغ في 2016.III.21:

تعلم هيئة تنظيم الاتصالات الكرواتية المعنية بصناعة الشبكات (HAKOM)، زغرب، عن خطة التقييم الجديدة لكرواتيا.

(أ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد): ستة (6) أرقام.
الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد): عشرة (10) أرقام.

(ب) رابط بقاعدة البيانات الوطنية مع الأرقام ITU-T E.164 المخصصة في خطة التقييم الوطنية:

<http://www.hakom.hr/default.aspx?id=817>

(ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU-T E.164 المنقولة:

<http://www.hakom.hr/default.aspx?id=62>

(د) تفاصيل خطة التقييم:

(4) معلومات إضافية	(3) استعمال الرقم E.164	(2) طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N) ¹		(1) الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
مقاطعة زغرب ومدينة زغرب	رقم جغرافي	8	8	1
مقاطعة دوبروفنيك-نيريتفا	رقم جغرافي	8	9	20
مقاطعة سبليت-دالماسيا	رقم جغرافي	8	9	21
مقاطعة شيبينيك-كينين	رقم جغرافي	8	9	22
مقاطعة زادار	رقم جغرافي	8	9	23
9 - 4 = x	محجوز	-	-	2x
مقاطعة أوسبيك-بارانيا	رقم جغرافي	8	9	31
مقاطعة فوكوفار-سريم	رقم جغرافي	8	9	32
مقاطعة فيروفيتكا-بودرافينا	رقم جغرافي	8	9	33
مقاطعة بوزيغا-سلافونيا	رقم جغرافي	8	9	34
مقاطعة برود-بوسافينا	رقم جغرافي	8	9	35
9-6، 0 = x	محجوز	-	-	3x
مقاطعة ماجيمورييه	رقم جغرافي	8	9	40
مقاطعة فارازدين	رقم جغرافي	8	9	42
مقاطعة بيلوفار-بيلوغورا	رقم جغرافي	8	9	43
مقاطعة سيساك-موسلافينا	رقم جغرافي	8	9	44
مقاطعة كارلوفاتش	رقم جغرافي	8	9	47
مقاطعة كوبريفنيكا-كرينفتسي	رقم جغرافي	8	9	48
مقاطعة كرابينا زاغوريه	رقم جغرافي	8	9	49
6-5، 1 = x	محجوز	-	-	4x
مقاطعة بيمورسكو-غورانسكا	رقم جغرافي	8	9	51
مقاطعة إسترا	رقم جغرافي	8	9	52
مقاطعة ليكا سني	رقم جغرافي	8	9	53

¹ يشمل طول الرقم الدلالي الوطني أرقام الرموز الدليلية الوطنية للمقصد

(4) معلومات إضافية	(3) استعمال الرقم E.164	(2) طول الرقم (الدلالي) الوطني ¹ (N(S)N)		(1) الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
$x = 0, 4-9$	محجوز	-	-	5x
خدمات عامة	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	6	8	60
خدمات إنسانية	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	6	8	² 609
خدمات التصويت عن بُعد	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	6	8	61
خدمات الكبار	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	64
خدمات ألعاب الحظ	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	65
خدمات الأطفال	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	69
$x = 2, 3, 6-8$	محجوز	-	-	6x
خدمات برقم نفاذ عالمي	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	72
خدمات الأرقام الشخصية	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	74
خدمات الأرقام الشخصية	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	75
خدمات النفاذ إلى الإنترنت	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	76
خدمات النفاذ إلى الإنترنت	رقم غير جغرافي - أسعار مميزة	8	8	77
$x = 0, 1, 3, 8, 9$	محجوز	-	-	7x
-	رقم غير جغرافي - خدمة هاتفية مجانية	7	9	800
خدمات بطاقات النداء	رقم غير جغرافي - خدمة هاتفية مجانية	7	9	801
متاح $x, y = 0-9$	رقم غير جغرافي - خدمات من آلة إلى آلة	10	10	890xy
متاح $x = 5-9, y = 0-9$	رقم غير جغرافي - خدمات من آلة إلى آلة	10	10	89xy
محجوز $x = 1-4, y = 0-9$	رقم غير جغرافي - خدمات من آلة إلى آلة	10	10	89xy
$x = 1-8$	محجوز	-	-	8x
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	901
متاح $x = 2-9$	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	90x
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	91
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	92
متاح	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	93
متاح	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	94
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	95
متاح	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	96

(4) معلومات إضافية	(3) استعمال الرقم E.164	(2) طول الرقم (الدلالي) الوطني ¹ (N(S)N)		(1) الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	970
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	9751
متاح 9-2 = x	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	975x
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	976
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	977
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	979
متاح 8، 4-1 = x	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	97x
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	8	9	98
مخصص	رقم غير جغرافي - خدمات في شبكة الاتصالات المتنقلة الإلكترونية	9	9	99
رقم نداء الطوارئ الفريد الأوروبي	رمز أوروبي قصير منسق	3	3	112
محموز	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116
خط ساخن للأطفال المفقودين	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116000
خط ساخن لضحايا الجرائم	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116006
خط مساعدة الأطفال	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116111
الخدمات الطبية غير الطارئة	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116117
خط للمساعدة في الدعم العاطفي	رمز أوروبي قصير منسق	6	6	116123
خدمات استعلامات الدليل	سعر عادي/سعر مميز	5	5	118
الشرطة	خدمات الطوارئ	3	3	192
رجال الإطفاء	خدمات الطوارئ	3	3	193
المساعدة في حالة الطوارئ	خدمات الطوارئ	3	3	194
المركز الوطني لعمليات البحث والإنقاذ في البحر	خدمات الطوارئ	3	3	195
المساعدة الطرقيه	خدمات الطوارئ	4	4	1987

للاتصال:

Croatian Regulatory Authority for Network Industries (HAKOM)

Communication networks and services department

Roberta Frangeša Mihanovića 9

10110 ZAGREB

Croatia

الهاتف: + 385 (0)1 700 70 07 (Switch-board)

الفاكس: + 385 (0)1 700 70 70

البريد الإلكتروني: operator@hakom.hr ؛ Robert.Vulas@hakom.hr

الموقع الإلكتروني: <http://www.hakom.hr>

الدانمارك (الرمز الدولي للبلد +45)

تبلغ في 2016.III.31:

تعلم وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الهاتفية في الدانمارك:

• سحب - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.III.31	81372fgh	Interfone International A/S

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.IV.1	9319efgh و 9318efgh	SimService A/S

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.III.31	3882efgh	TDC A/S

• تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.III.8	3365efgh	Dialoga Servicios Interactivos, S.A.
2016.III.11	7370efgh	Ipnordic A/S

• سحب - خدمات بأسعار مميزة

تاريخ السحب	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.III.31	9018efgh و 9017efgh و 9016efgh	TDC A/S

• تخصيص - خدمات بأسعار مميزة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.III.8	901012gh	Dialoga Servicios Interactivos, S.A.

• تخصيص - رمز المشغل المختار

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2016.III.8	1025	Dialoga Servicios Interactivos, S.A.

للاتصال:

Danish Energy Agency
Amalietgade 44
1256 COPENHAGEN K
Denmark
الهاتف: +45 33 92 67 00
الفاكس: +45 33 11 47 43
البريد الإلكتروني: ens@ens.dk
الموقع الإلكتروني: www.ens.dk

السنغال (الرمز الدولي للبلد +221)

تبلغ في 2016.IV.1:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات والبريد (ARTP)، داكار، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية (NNP) من أجل الخدمة الهاتفية في السنغال. وخطة الترقيم في السنغال خطة مغلقة تتألف من تسعة (9) أرقام لها النسق التالي:

CCN(S)N

حيث:

CC (الرمز الدولي للبلد) = +221

N(S)N (الرقم الوطني (الدلالي)) يتألف من تسعة أرقام: SABPQMCDU

أولاً - النداءات الدولية الواردة

نسق الترقيم الدولي: N(S)N + CC (221) (تسعة أرقام)

1 الأرقام الهاتفية المتنقلة

مجموعات الأرقام التي يكون فيها "S" هو الرقم "7" محجوزة للشبكات الهاتفية المتنقلة.

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً لمشغل الخدمة العالمية CSU-SA من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
مشغل الخدمة العالمية (CSU)	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	110 XXXX	72
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	111 XXXX	72
	الاتصالات المتنقلة CDMA	9	9	112 XXXX	72

- وفيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل EXPRESSO Sénégal من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Expresso Sénégal	Baneex/مسبق الدفع	9	9	00X XXXX	70
	Baneex	9	9	10X XXXX	70
	Baneex	9	9	20X XXXX	70
	GSM	9	9	30X XXXX	70
	GSM	9	9	32X XXXX	70
	GSM	9	9	33X XXXX	70
	GSM	9	9	34X XXXX	70
	GSM	9	9	35X XXXX	70
	GSM	9	9	36X XXXX	70
	GSM	9	9	40X XXXX	70
	GSM	9	9	45X XXXX	70
	GSM	9	9	46X XXXX	70
	GSM	9	9	47X XXXX	70
	GSM	9	9	48X XXXX	70
	GSM	9	9	49X XXXX	70
	Baneex	9	9	50X XXXX	70
	GSM	9	9	51X XXXX	70
	GSM	9	9	52X XXXX	70
	GSM	9	9	56X XXXX	70
	GSM	9	9	57X XXXX	70
	GSM	9	9	58X XXXX	70
	GSM	9	9	59X XXXX	70
	GSM	9	9	60X XXXX	70
	GSM	9	9	61X XXXX	70
	GSM	9	9	62X XXXX	70
	GSM	9	9	63X XXXX	70
	GSM/مسبق الدفع	9	9	64X XXXX	70
	GSM	9	9	65X XXXX	70
	GSM	9	9	67X XXXX	70
	GSM	9	9	68X XXXX	70
GSM	9	9	69X XXXX	70	
Baneex	9	9	70X XXXX	70	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Expresso Sénégal	GSM	9	9	71X XXXX	70
	GSM	9	9	72X XXXX	70
	GSM	9	9	73X XXXX	70
	GSM	9	9	74X XXXX	70
	GSM	9	9	75X XXXX	70
	GSM	9	9	76X XXXX	70
	GSM/مسبق الدفع	9	9	77X XXXX	70
	GSM	9	9	78X XXXX	70
	GSM	9	9	79X XXXX	70
	GSM	9	9	80X XXXX	70
	GSM	9	9	81X XXXX	70
	GSM	9	9	82X XXXX	70
	GSM	9	9	83X XXXX	70
	GSM	9	9	84X XXXX	70
	GSM	9	9	87X XXXX	70
	GSM	9	9	88X XXXX	70
	GSM	9	9	89X XXXX	70
	GSM	9	9	90X XXXX	70
	GSM	9	9	91X XXXX	70
	GSM	9	9	92X XXXX	70
	GSM	9	9	93X XXXX	70
	GSM	9	9	94X XXXX	70
	GSM	9	9	95X XXXX	70
	GSM	9	9	96X XXXX	70
GSM	9	9	97X XXXX	70	
GSM	9	9	98X XXXX	70	

فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل « Tigo » Sentel GSM من أجل شبكته الهاتفية المتنقلة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Sentel GSM (Tigo)	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	01X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	02X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	12X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	13X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	28X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	29X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	30X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	31X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	32X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	33X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	34X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	35X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	36X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	37X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	38X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	39X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	45X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	46X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	47X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	48X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	49X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	50X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	51X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	52X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	53X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	54X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	55X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	56X XXXX	76
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	57X XXXX	76	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	58X XXXX	76	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	59X XXXX	76	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Sentel GSM (Tigo)	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	60X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	61X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	63X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	64X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	65X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	66X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	67X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	68X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	69X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	72X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	73X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	74X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	75X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	83X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	84X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	85X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	86X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	87X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	88X XXXX	76
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	90X XXXX	76
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	92X XXXX	76	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	94X XXXX	76	

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sonatel بالنيابة عن شركته الفرعية للاتصالات المتنقلة :Sonatel Mobiles «Orange»

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
مشغل Sonatel Mobiles (Orange)	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	01X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	02X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	03X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	04X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	05X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	06X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	07X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	08X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	09X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	10X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	11X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	12X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	13X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	14X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	15X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	16X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	17X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	18X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	19X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	20X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	21X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	22X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	23X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	24X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	25X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	26X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	27X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	28X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	29X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	30X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	31X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	32X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	33X XXXX	77

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
مشغل Sonatel Mobiles (Orange)	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	34X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	35X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	36X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	37X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	38X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	39X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	40X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	41X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	42X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	43X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	44X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	45X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	46X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	47X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	48X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	49X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	50X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	51X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	52X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	53X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	54X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	55X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	56X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	57X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	58X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	59X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	60X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	61X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	62X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	63X XXXX	77
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	64X XXXX	77	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	65X XXXX	77	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	66X XXXX	77	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
مشغل Sonatel Mobiles (Orange)	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	67X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	68X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	69X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	70X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	71X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	72X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	73X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	74X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	75X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	76X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	77X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	78X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	79X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	80X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	81X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	82X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	83X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	84X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	85X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	86X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	87X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	88X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	89X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	90X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	91X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	92X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	93X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	94X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	95X XXXX	77
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	96X XXXX	77
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	97X XXXX	77	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	98X XXXX	77	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	99X XXXX	77	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
مشغل Sonatel Mobiles (Orange)	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	01X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	10X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	11X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	12X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	13X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	14X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	15X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	16X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	17X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	18X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	19X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	20X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	21X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	22X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	23X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	24X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	25X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	26X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	27X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	28X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	29X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	30X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	31X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	32X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	33X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	34X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	35X XXXX	78
	GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	36X XXXX	78
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	37X XXXX	78	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	38X XXXX	78	
GSM الاتصالات المتنقلة	9	9	39X XXXX	78	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
مشغل Sonatel Mobiles (Orange)	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	40X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	41X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	42X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	43X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	44X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	45X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	46X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	47X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	48X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	49X XXXX	78
	GSM المتنقلة الاتصالات	9	9	63X XXXX	78

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للدولة (ADIE) من أجل تشغيل شبكتها الهاتفية المتنقلة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
ADIE	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	00X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	01X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	02X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	03X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	04X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	05X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	06X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	07X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	08X XXXX	79
	CDMA المتنقلة الاتصالات	9	9	09X XXXX	79

2 الأرقام الهاتفية الثابتة

مجموعات الأرقام التي يكون فيها "S" هو الرقم "3" محجوزة للشبكات الهاتفية الثابتة.

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Expresso Sénégal من أجل شبكته الهاتفية الثابتة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Expresso Sénégal	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	10X XXXX	30
	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	11X XXXX	30
	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	12X XXXX	30
	الخدمة الهاتفية الثابتة CDMA	9	9	80X XXXX	30

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً لمشغل الخدمة العالمية CSU-SA من أجل شبكته الهاتفية الثابتة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل CSU	شبكة لاسلكية ثابتة CDMA	9	9	111 XXXX	36

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sentel GSM (Tigo) من أجل تشغيل شبكته الهاتفية الثابتة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Sentel GSM (Tigo)	خدمة هاتفية ثابتة GSM	9	9	824 XXXX	32

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للدولة (ADIE) من أجل تشغيل شبكتها الهاتفية الثابتة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
ADIE	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	00X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	01X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	02X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	03X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	04X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	05X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	06X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	07X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	08X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	09X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	10X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	11X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	12X XXXX	39
نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	13X XXXX	39	

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
ADIE	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	14X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	15X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	16X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	17X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	18X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	19X XXXX	39
	نقل الصوت باستخدام بروتوكول الإنترنت، بدالة فرعية أوتوماتية خاصة، بدالة فرعية خاصة دولية	9	9	19X XXXX	39

- فيما يلي قائمة بالأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sonatel من أجل شبكته الهاتفية الثابتة:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		N(S) N* (NDC + SN)	
		الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	BP	السابقة
المشغل Sonatel (Orange)	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	81X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	82X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	83X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	84X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	85X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	86X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	87X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	88X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	89X XXXX	33
	المهاتف الساتلية	9	9	92X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	93X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	94X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	95X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	96X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	97X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	98X XXXX	33
	الخدمة الهاتفية الثابتة	9	9	99X XXXX	33

ثانياً - النداءات الوطنية

من أجل الاتصال بمشترك في شبكات الاتصالات الوطنية الثابتة أو المتنقلة (النداءات المحلية أو الوطنية)، يُستعمل رقم من النسق SABPQMCDU.

ثالثاً - النداءات إلى خدمات الطوارئ

تتخذ الأرقام المستعملة للاتصال بأحد أرقام خدمات الطوارئ (رقمان أو ثلاثة أرقام) من داخل البلد، النسق التالي:

$$1X - \text{حيث } 8 = X \text{ لخدمة المطافئ و } 7 = X \text{ للشرطة}$$

لا يمكن الاتصال بهذه الخدمات من خارج البلد.

رابعاً - النداءات الدولية الصادرة

بغية إجراء مكاملة دولية من السنغال، ينبغي مراقبة السابقة الدولية "00" ثم الرقم وفقاً للنسق التالي:

00 CC NDC SN، حيث:

الرمز الدولي للبلد	=	CC
الرمز الدولي الوطني للمقصد	=	NDC
رقم المشترك	=	SN

خامساً - الأرقام غير الجغرافية (الخدمات المتقاربة: المهاتفة عبر بروتوكول الإنترنت، وما إلى ذلك)

تتخذ هذه الأرقام شكل SABPQMCDU حيث $9 = S$.

- قائمة الأرقام SABPQMCDU الموزعة حالياً للمشغل Sonatel من أجل شبكات الخدمات المتقاربة لديه هي 93 330 XXXX. للاتصال:

Ms Mana AIDARA and Mr Mamadou Ousmane FAYE
Autorité de Régulation des Télécommunications et des Postes (ARTP)
B.P. 14130
DAKAR - PEYTAVIN
Senegal

الهاتف: +221 33 869 0369 / مباشر: +221 33 869 03 93

الفاكس: +221 33 869 0370

البريد الإلكتروني: mana.aidara@artp.sn ؛ mamadou.faye@artp.sn

الموقع الإلكتروني: www.artp.sn

تغيير التوقيت القانوني

أذربيجان

تبلغ في 2016.III.31:

تعلن وزارة الاتصالات والتكنولوجيات المتقدمة، باكو، أن التوقيت الصيفي أُلغي في أذربيجان وفقاً للأمر 131 المؤرخ 17 مارس 2016 الصادر عن مجلس الوزراء في جمهورية أذربيجان، وأن التوقيت المحلي الحالي في أراضي أذربيجان يقابل التوقيت العالمي المنسق+4.

للاتصال:

Ministry of Communications and High Technologies

77, Zarifa Aliyeva Str.

BAKU AZ 1000

Azerbaijan

الهاتف: +994 124930004

الفاكس: +994 124987912

البريد الإلكتروني: mincom@mincom.gov.az

الموقع الإلكتروني: www.mincom.gov.az

تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها وكيانات أو منظمات أخرى

جامايكا

تبلغ في 2016.IV.6:

تغيير الاسم

تعلن وزارة العلوم والتكنولوجيا والطاقة والتعددين، كنجستون، عن تغيير اسمها. وتسمى الآن: "وزارة العلوم والطاقة والتكنولوجيا".

Ministry of Science, Energy & Technology
PCJ Building
36 Trafalgar Road
KINGSTON 10
Jamaica

الهاتف: +1 8769298990

الفاكس +1 8769601623

البريد الإلكتروني: info@mstem.gov.jm

الموقع الإلكتروني: www.mstem.gov.jm

تقييد الخدمة

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
1034 (صفحة 5)	تايلاند
1039 (صفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (صفحة 14)	أوروغواي
1068 (صفحة 14)	هونغ كونغ، الصين

إجراءات معاودة النداء

وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع: www.itu.int/pub/T-SP-PP.RES.21-2011/

تعديلات على منشورات الخدمة

المختصرات المستخدمة

فقرة	PAR	إدراج	ADD
استبدال	REP	عمود	COL
إلغاء	SUP	قراءة	LIR
		صفحة (صفحات)	P

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية

(القائمة V)

طبعة 2016

القسم VI

ADD

KOREA SHIP COMMUNICATION AGENCY, GanSong Dong, PyongChon District,
Pyongyang, Democratic People's Republic of Korea.

PK02

الهاتف: +850 2 18111 داخلية: 341 8261 ، البريد الإلكتروني: ksca@silibank.net.kp

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2008/05)
(الوضع في 15 أكتوبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1086 – 2015.X.15)
(التعديل رقم 10)

المشغل/الشبكة

*MCC + MNC

البلد/المنطقة الجغرافية

السنغال LIR

Sonatel Mobiles (Orange)

608 01

* MCC : الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Country Code/Indicatif de pays du mobile/Indicativo de país para el servicio móvil.
* MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Network Code/Code de réseau mobile/Indicativo de red para el servicio móvil.

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
 وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)
 (الوضع في 1 يناير 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1067 – 1067.I.1) (التعديل رقم 30)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/المنطقة الجغرافية	
		DEC	ISPC
VIPnet d.o.o.	SSW Zagreb1	LIR 10186	كرواتيا 4-249-2
		LIR	السنغال
Sonatel (Orange)	CTI - Thiaroye	12417	6-016-1
Sonatel (Orange)	CTI-Médina	12418	6-016-2
Expresso Sénégal	Huawei_CMSC	12419	6-016-3
Expresso Sénégal	Huawei_WMSC	12420	6-016-4
Sonatel (Orange)	PTS Technopole	12421	6-016-5
Sonatel (Orange)	PTS Dakar RP	12422	6-016-6
Expresso Sénégal	INTSTP1	12423	6-016-7
Sentel GSM (Tigo)	SPX-1 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 1	12424	6-017-0
Sentel GSM (Tigo)	SPX-2 (ALMBC1) SIGNALLING PROXY 2	12425	6-017-1
Sentel GSM (Tigo)	THIES MGW 1 BLADE CLUSTER	12427	6-017-3
Sentel GSM (Tigo)	ALMBC1(ALMADIES BLADE CLUSTER 1)	12428	6-017-4
		LIR	إسبانيا
XTRA TELECOM, S.A. UNIPERSONAL	Madrid	5998	2-237-6

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية

International Signalling Point Codes (ISPC)

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

قائمة برمز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)
(وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10))
(الوضع في 1 أبريل 2011)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 977 - 2011.IV.1)
(التعديل رقم 9)

السنغال LIR

المنطقة/البلد	رقم رمز تعرف هوية شبكة البيانات	اسم الشبكة التي وُزِع لها رمز تعرف هوية شبكة البيانات
1	2	3
السنغال	608 1	SENPAAC/Orange (Sonatel)

خطة الترقيم الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.129 (2013/01))

الموقع الإلكتروني: www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html

يرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغيرات التي تطرأ على خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة الترقيم الوطنية فضلاً عن جهات الاتصال لديها بحيث يتسنى نشر المعلومات التي ستتاح مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني للاتحاد.

ويرجى من الإدارات أن تستعمل النسق المبين في التوصية ITU-T E.129 بالنسبة إلى مواقعها الإلكترونية الخاصة بالترقيم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات بالاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2016.III.15 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد
+965	الكويت
+223	مالي
+677	جزر سليمان