

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 1 يوليو 2020) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2020.VII.15

رقم 1200

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
- 4 الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
الخدمة الهاتفية:
- 5 الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)
- 7 جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران)
- 10 الأردن (هيئة تنظيم الاتصالات (TRC)، عمان)
- 10 ميانمار (وزارة النقل والاتصالات، ناي باي تو)
- 12 تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعتمدة وكيانات أو منظمات أخرى: النرويج
- 13 تقييد الخدمة
- 13 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 14 قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 15 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
- 16 خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد* نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2020.VII.15	2020.VIII.1	1201
2020.VII.31	2020.VIII.15	1202
2020.VIII.14	2020.IX.1	1203
2020.IX.1	2020.IX.15	1204
2020.IX.15	2020.X.1	1205
2020.X.1	2020.X.15	1206
2020.X.15	2020.XI.1	1207
2020.X.30	2020.XI.15	1208
2020.XI.16	2020.XII.1	1209
2020.XII.1	2020.XII.15	1210
2020.XII.11	2021.I.1	1211

* 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

1199	قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يوليو 2020)
1162	الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)
1161	قائمة بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU-T E.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)
1154	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 لمخطاتها للهواة ومخطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)
1125	قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1125	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية ITU-T E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
1117	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية ITU-T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)
1114	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)
1096	التوقيت القانوني 2016
1060	قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
1015	رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)
1002	قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل المرافق غير المعيارية في الخدمات التليماتية (تكملة للتوصية ITU-T T.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)
1001	قائمة بالمهيمات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة تلخيصية 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	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في 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 تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية ITU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)
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 (X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011))
955	النديمات المختلفة المستعملة في الشبكات الوطنية (وفقاً للتوصية ITU-T E.180 (1998/03)) (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)
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170)
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA)
	www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html
	www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html
	www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-84 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T K.21 (2019) Amd. 1 (06/2020)
- ITU-T K.45 (2019) Amd. 1 (06/2020)
- ITU-T K.50 (2018) Amd. 1 (06/2020)
- ITU-T K.64 (06/2020): Safe working practices for outside equipment installed in particular environments
- ITU-T K.83 (06/2020): Monitoring of electromagnetic field levels
- ITU-T K.91 (06/2020): Guidance for assessment, evaluation and monitoring of human exposure to radio frequency electromagnetic fields
- ITU-T K.98 (2014) Cor. 2 (06/2020)
- ITU-T K.146 (06/2020): Management of interferences on telecommunication transmissions on copper other than speech
- ITU-T K.147 (06/2020): Ethernet port resistibility testing for overvoltages and overcurrents
- ITU-T L.1371 (06/2020): A methodology for assessing and scoring the sustainability performance of office buildings
- ITU-T L.1381 (06/2020): Smart energy solution for data centre
- ITU-T L.1382 (06/2020): Smart energy solution for telecommunication rooms
- ITU-T Y.3652 (06/2020): Big data driven networking – requirements

الخدمة الهاتفية (التوصية E.164 ITU-T)

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

الدانمارك (الرمز الدولي للبلد +45)

تبلغ في 2020.VI.22:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم الوطنية في الدانمارك:

- سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ السحب
c/o Maxtel.dk ApS ، 5stel	70858fgh و 70838fgh	2020.VI.30

- تخصيص - خدمات الاتصالات الثابتة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
c/o Maxtel.dk ApS ، 5stel	72722fgh و 48486fg و 46466fgh و 73733fgh	2020.VI.4

- تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
Mifon familie	7710efgh و 6620efgh	2020.VII.1

- تخصيص - الاتصالات من آلة إلى آلة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
Greenwave Mobile IoT ApS	37100233ijkl و 37100232ijkl و 37100231ijkl و 37100230ijkl و 37100236ijkl و 37100235ijkl و 37100234ijkl	2020.VII.1

تبلغ في 2020.VI.23:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم الوطنية في الدانمارك:

- سحب - رقم قصير يتكون من ستة أرقام للخدمات المنسقة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ السحب
TDC Net A/S	116000	2020.VI.30

تبلغ في 2020.VI.30:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترخيم الوطنية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمات الاتصالات المتنقلة

تاريخ التخصيص	سلاسل الأرقام	مقدم الخدمة
2020.VI.1	5524efgh و 5523efgh و 5522efgh و 5521efgh و 5520efgh و 5527efgh و 5526efgh و 5525efgh و	Lebara Denmark ApS
2020.VII.6	3494efgh و 3493efgh و 3492efgh و 3491efgh و 3490efgh و 3499efgh و 3498efgh و 3497efgh و 3496efgh و 3495efgh و	Telenor Connexion AB

للاتصال:

Danish Energy Agency
43 Carsten Niebuhrs Gade
1577 COPENHAGEN V
Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00

الفاكس: +45 33 11 47 43

البريد الإلكتروني: ens@ens.dk

الموقع الإلكتروني: www.ens.dk

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية لجمهورية إيران الإسلامية.

عرض خطة الترقيم الوطنية E.164 لإيران

1 معلومات عامة

خطة الترقيم E.164 لإيران:

- الرمز الدولي القُطري: +98
 - السابقة الدولية: "00"
 - السابقة الوطنية: "0"
- بالنسبة إلى النداءات الوطنية، يجب أن تُطلب قبل جميع الأرقام الهاتفية باستثناء الأرقام القصيرة. يجب ألا تُطلب من الخارج.
- الرمز الدولي الوطني للمقصد: رقمان.

2 تفاصيل خطة الترقيم

- NDC: الرمز الدولي الوطني للمقصد
 - NSN: الرقم الدلالي الوطني (NDC + SN)
- الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو: 5 أرقام
- الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدولي للبلد) هو: 10 أرقام

خطة الترقيم

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مازندران)	الهاتف الثابت	5	10	11
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غيلان)	الهاتف الثابت	5	10	13
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غولستان)	الهاتف الثابت	5	10	17
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - طهران)	الهاتف الثابت	5	10	21
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سمنان)	الهاتف الثابت	5	10	23
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - زنجان)	الهاتف الثابت	5	10	24
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قم)	الهاتف الثابت	5	10	25
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - ألبرز)	الهاتف الثابت	5	10	26
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غزوين)	الهاتف الثابت	5	10	28
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أصفهان)	الهاتف الثابت	5	10	31
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمان)	الهاتف الثابت	5	10	34
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - يزد)	الهاتف الثابت	5	10	35
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - تشهار محال وبختياري)	الهاتف الثابت	5	10	38
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الشرقية)	الهاتف الثابت	5	10	41
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الغربية)	الهاتف الثابت	5	10	44
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أردبيل)	الهاتف الثابت	5	10	45
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان رضوي)	الهاتف الثابت	5	10	51

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سيستان وبلوتشستان)	الهاتف الثابت	10	5	54
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الجنوبية)	الهاتف الثابت	10	5	56
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الشمالية)	الهاتف الثابت	10	5	58
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خوزستان)	الهاتف الثابت	10	5	61
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - لرستان)	الهاتف الثابت	10	5	66
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - فارس)	الهاتف الثابت	10	5	71
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كهكيلويه وبوير أحمد)	الهاتف الثابت	10	5	74
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - هرمزغان)	الهاتف الثابت	10	5	76
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - بوشهر)	الهاتف الثابت	10	5	77
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - همدان)	الهاتف الثابت	10	5	81
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمنشاهان)	الهاتف الثابت	10	5	83
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - إيلام)	الهاتف الثابت	10	5	84
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مركزي)	الهاتف الثابت	10	5	86
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كردستان)	الهاتف الثابت	10	5	87
	الخدمات المتنقلة	10	10	901
	الخدمات المتنقلة	10	10	902
	الخدمات المتنقلة	10	10	903
	الخدمات المتنقلة	10	10	9044
	الخدمات المتنقلة	10	10	9045
	الخدمات المتنقلة	10	10	9046
	الخدمات المتنقلة	10	10	905
	الخدمات المتنقلة	10	10	91
	الخدمات المتنقلة	10	10	920
	الخدمات المتنقلة	10	10	921
	الخدمات المتنقلة	10	10	922
	الخدمات المتنقلة	10	10	93
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	942121
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94220
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94260
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94280
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94290
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	943000
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94301
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94302
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940000
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940009
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	944111
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94440
	رموز الخدمات	6	5	96
	الخدمات المتنقلة	10	10	990
	الخدمات المتنقلة	10	10	991
	الخدمات المتنقلة	10	10	992
	الخدمات المتنقلة	10	10	9930
	الخدمات المتنقلة	10	10	9931

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى	الحد الأقصى	
	الخدمات المتنقلة	10	10	9944
	الخدمات المتنقلة	10	10	9945
	اتصال بعيد عمومي	10	5	9950
	الخدمات المتنقلة	10	10	99510
	الخدمات المتنقلة	10	10	99550
	الخدمات المتنقلة	10	10	99810
	الخدمات المتنقلة	10	10	99811
	الخدمات المتنقلة	10	10	99812
	الخدمات المتنقلة	10	10	99813
	الخدمات المتنقلة	10	10	99814
	الخدمات المتنقلة	10	10	99815
	الخدمات المتنقلة	10	10	99888
	الخدمات المتنقلة	10	10	99900
	الخدمات المتنقلة	10	10	99901
	الخدمات المتنقلة	10	10	99903
	الخدمات المتنقلة	10	10	99910
	الخدمات المتنقلة	10	10	99911
	الخدمات المتنقلة	10	10	99912
	الخدمات المتنقلة	10	10	99913
	الخدمات المتنقلة	10	10	99914
	الخدمات المتنقلة	10	10	99921
	الخدمات المتنقلة	10	10	99977
	الخدمات المتنقلة	10	10	99988
	الخدمات المتنقلة	10	10	99990
	الخدمات المتنقلة	10	10	99991
	الخدمات المتنقلة	10	10	99992
	الخدمات المتنقلة	10	10	99993
	الخدمات المتنقلة	10	10	99994
	الخدمات المتنقلة	10	10	99995
	الخدمات المتنقلة	10	10	99996
	الخدمات المتنقلة	10	10	99997
	الخدمات المتنقلة	10	10	99998
	الخدمات المتنقلة	10	10	99999

للاتصال:

Alireza Darvishi
 Director General, International Organizations Bureau,
 Communications Regulatory Authority (CRA)
 Ministry of Information and Communication Technology
 15598 TEHRAN
 Iran (Islamic Republic of)
 الهاتف: +98 21 89662201
 الفاكس: +98 21 88468999
 البريد الإلكتروني: darvishi@cra.ir
 الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

الأردن (الرمز الدولي للبلد +962)

تبلغ في 2020.VI.23:

تعلن هيئة تنظيم الاتصالات (TRC)، عمّان، عن توزيع سلسلة أرقام جديدة على النحو التالي:

تاريخ بدء العمل بها	سلسلة الأرقام	المشغل	الخدمة
2017.I.10	+962 7 82XX XXXX	Umniah Mobile Company	الخدمات المتنقلة

للاتصال:

Eng. Hala Kharbat
Telecommunications Services and Networks Regulation Directorate
Telecommunications Regulatory Commission (TRC)
Bayader Wadi Al Seer District
Deir ghbar Area
Extension of Alshaheed Mohamad Al Zoghoul Street.
Building No (13)
P.O.Box: 850967
AMMAN 11185
Jordan

الهاتف: +962 6 5501120 داخلي: 2330

الفاكس: +962 6 5690830

البريد الإلكتروني: hala.kharbat@trc.gov.jo

ميانمار (الرمز الدولي للبلد +95)

تبلغ في 2020.VI.24:

تعلن وزارة النقل والاتصالات، ناي باي تو، عن إضافة مخطط الترقيم المحدث التالي إلى خطة الترقيم الوطنية لميانمار:

وصف إدخال موارد جديدة في خطة الترقيم الوطنية
للرمز الدولي للبلد +95 وفقاً للتوصية E.164:

أرقام الخدمة المتنقلة

المشغل	طول الرقم (بما في ذلك الرمز الدولي للمنطقة)	النظام	سلاسل الأرقام	الرمز الدولي للمنطقة	الرقم التسلسلي
Telecom International Myanmar Co.,Ltd	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	650-xxx-xxx	9	1
Telecom International Myanmar Co.,Ltd	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	667-xxx-xxx	9	2
Telecom International Myanmar Co.,Ltd	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	668-xxx-xxx	9	3
Telecom International Myanmar Co.,Ltd	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	669-xxx-xxx	9	4

المشغل	طول الرقم (بما في ذلك الرمز الدولي للمنطقة)	النظام	سلاسل الأرقام	الرمز الدولي للمنطقة	الرقم التسلسلي
Telenor Myanmar Limited	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	740-xxx-xxx	9	5
Myanma Posts and Telecommunications	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	880-xxx-xxx	9	6
Myanma Posts and Telecommunications	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	881-xxx-xxx	9	7
Myanma Posts and Telecommunications	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	882-xxx-xxx	9	8
Myanma Posts and Telecommunications	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	883-xxx-xxx	9	9
Ooredoo Myanmar Limited	10	النفاز المتعدد عريض النطاق بتقسيم الشفرة (WCDMA)/النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSM)	940-xxx-xxx	9	10

للاتصال:

Ministry of Transport and Communications
Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
NAY PYI TAW
Myanmar

الهاتف: +95 67 3407 225

الفاكس: +95 67 3407 216

البريد الإلكتروني: dg.ptd@mptmail.net.mm

تغييرات في الإدارات/وكالات التشغيل المعتمدة وكيانات أو منظمات أخرى

النرويج

تبلغ في 2020.VI.29:

منح صفة وكالة تشغيل معتمدة (ROA)

تُعلن هيئة الاتصالات النرويجية، ليلساند، أن الشركة التالية لتشغيل الاتصالات وتوريد الخدمات مُنحت صفة وكالة تشغيل معترف بها (ROA) طبقاً للمادة 6 من دستور الاتحاد والرقمين 1007 و1008 من الملحق بالدستور.

واسم هذه الشركة التي منحت صفة وكالة تشغيل معترف بها هو *(FFI) Norwegian Defence Research Establishment*.

للاتصال:

Norwegian Defence Research Establishment (FFI)

Instituttveien 20

2007 KJELLER

Norway

الهاتف: +47 63 80 70 00

البريد الإلكتروني: firmapost@ffi.no

وللحصول على مزيد من المعلومات يُرجى الاتصال كما يلي:

Norwegian Communications Authority

P.O. Box 93

4791 LILLESAND

Norway

الهاتف: +47 22824600

الفاكس: +47 22824640

البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no

الموقع الإلكتروني: www.nkom.no

تقييد الخدمة

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

النشرة التشغيلية	البلد/المنطقة الجغرافية
1006 (صفحة 13)	سيشيل
1007 (صفحة 12)	سلوفاكيا
1013 (صفحة 5)	ماليزيا
1034 (صفحة 5)	تايلاند
1039 (صفحة 14)	سان تومي وبرينسيبي
1039 (صفحة 14)	أوروغواي
1068 (صفحة 4)	هونغ كونغ، الصين
1148 (صفحة 5)	أوكرانيا

إجراءات معاودة النداء

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

انظر الموقع الإلكتروني: 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 بأرقام تعرف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية E.118 ITU-T (05/2006)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 29)

إسبانيا ADD

التاريخ الفعلي للاستعمال	الاتصال	رقم تعرف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2020.VIII.1	Xavier Cascante Serratosa Av. Diagonal, 453 Bis Planta 4 08036 BARCELONA الهاتف: +33 1 44 24 06 37 الفاكس: +33 1 44 24 01 38 البريد الإلكتروني: xc@symamobile.com	89 34 13	SYMA MOBILE ESPAÑA SL Av. Diagonal, 453 Bis Planta 4 08036 BARCELONA	إسبانيا

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 35)

المشغل/الشبكة	*MCC + MNC	البلد/المنطقة الجغرافية
		SUP جزر تركس وكايكوس
Digicel TCI Ltd	376 351	
		ADD جزر تركس وكايكوس
Digicel	376 360	

* MCC : الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile
MNC : الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

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

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

يُرجى من الإدارات أن تبلغ الاتحاد الدولي للاتصالات بالتغييرات 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 وإتاحتها مجاناً لجميع الإدارات/وكالات التشغيل المعترف بها ومقدمي الخدمات في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات التابع للاتحاد.

ويُرجى 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 للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

واعتباراً من 2020.VI.15 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+227	النيجر