

النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 14 مايو 2021) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2021.VI.1

رقم 1221

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
- 4 تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC): ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
الخدمة الهاتفية:
- 5 هنغاريا (الهيئة الوطنية لوسائط الإعلام والاتصالات، بودابست)
- 9 تقييد الخدمة
- 9 إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

تعديلات على منشورات الخدمة

- 10 قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V)
- 11 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 12 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
- 13 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
- 13 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
- 14 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 15 خطة الترقيم الوطنية



بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد * نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2021.V.30	2021.VI.15	1222
2021.VI.15	2021.VII.1	1223
2021.VI.30	2021.VII.15	1224
2021.VII.15	2021.VIII.1	1225
2021.VII.30	2021.VIII.15	1226
2021.VIII.13	2021.IX.1	1227
2021.IX.1	2021.IX.15	1228
2021.IX.15	2021.X.1	1229
2021.IX.30	2021.X.15	1230
2021.X.15	2021.XI.1	1231
2021.XI.1	2021.XI.15	1232
2021.XI.15	2021.XII.1	1233
2021.XII.1	2021.XII.15	1234
2021.XII.10	2022.I.1	1235

* 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 رموز 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 لعرف 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 الاختباري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها 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 بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف 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	إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
980	قائمة بمؤشرات مقصد الرقبة (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-104 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU-T A.8:

- ITU-T Q.3961 (2020) Cor.1 (05/2021)
- ITU-T Q.4065 (05/2021): Framework of model network for Tactile Internet testing
- ITU-T Q.4067 (05/2021): Signalling requirements for VNF lifecycle management under the testing environment

أُعلن في الرسالة المعممة لمكتب تقييس الاتصالات رقم 314 المؤرخة 7 مايو 2021 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات المنصوص عليها في القرار 1:

- ITU-T X.1054 (04/2021): Information security, cybersecurity and privacy protection – Governance of information security
- ITU-T X.1252 (04/2021): Baseline identity management terms and definitions
- ITU-T X.1811 (04/2021): Security guidelines for applying quantum-safe algorithms in 5G systems

تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (التوصية ITU-T Q.708 (1999/03))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

بناءً على طلب من إدارة سلطنة عُمان، خصص مدير مكتب تقييس الاتصالات رمز منطقة/شبكة التشوير (SANC) التالي من أجل استعماله في الجزء الدولي من شبكة نظام التشوير رقم 7 لهذا البلد/لهذه المنطقة الجغرافية، وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03):

SANC

البلد/المنطقة الجغرافية أو شبكة التشوير

4-202

سلطنة عُمان

SANC: رمز منطقة/شبكة التشوير.

Signalling Area/Network Code

Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

الخدمة الهاتفية
(التوصية E.164 ITU-T)

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

هنغاريا (الرمز الدولي للبلد +36)

تبلغ في 2021.V.6:

تعلن الهيئة الوطنية لوسائل الإعلام والاتصالات، بودابست، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية E.164 (NNP) لهنغاريا (الرمز الدولي للبلد +36).

وصف خطة الترقيم الوطنية E.164 لهنغاريا
(الرمز الدولي للبلد +36)

الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC)	استعمال الرقم E.164	وقت وتاريخ الإلغاء
51	رقم غير جغرافي	2021.XII.31

عرض خطة الترقيم الوطنية E.164 لهنغاريا
(الرمز الدولي للبلد +36)

أ) عرض مجمل:

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد): ثمانية (8) أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد): اثنا عشر (12) رقماً

ب) رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام ITU-T E.164 المخصصة في خطة الترقيم الوطنية (إن وجدت):

تخصيص الهيئة NMIAH لمعرفات هوية الاتصالات:

<http://english.nmhh.hu/stakeholders/identifier-management/identifier-registry>

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

وضع الأرقام الهاتفية المنقولة: <http://szamhordozottsag.nmhh.hu/>

د) تفاصيل خطة الترقيم:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدولي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
رمز المنطقة من أجل بودابست	رقم جغرافي	8	8	1
خدمة متنقلة	رقم غير جغرافي	9	9	20
خدمة هاتفية متنقلة	رقم غير جغرافي	9	9	21
رمز المنطقة من أجل Székesfehérvár	رقم جغرافي	8	8	22
رمز المنطقة من أجل Biatorbágy	رقم جغرافي	8	8	23

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
رمز المنطقة من أجل Szigetszentmiklós	رقم جغرافي	8	8	24
رمز المنطقة من أجل Dunaújváros	رقم جغرافي	8	8	25
رمز المنطقة من أجل Szentendre	رقم جغرافي	8	8	26
رمز المنطقة من أجل Vác	رقم جغرافي	8	8	27
رمز المنطقة من أجل Gödöllő	رقم جغرافي	8	8	28
رمز المنطقة من أجل Monor	رقم جغرافي	8	8	29
خدمة متنقلة	رقم غير جغرافي	9	9	30
خدمة متنقلة	رقم غير جغرافي	9	9	31
رمز المنطقة من أجل Salgótarján	رقم جغرافي	8	8	32
رمز المنطقة من أجل Esztergom	رقم جغرافي	8	8	33
رمز المنطقة من أجل Tatabánya	رقم جغرافي	8	8	34
رمز المنطقة من أجل Balassagyarmat	رقم جغرافي	8	8	35
رمز المنطقة من أجل Eger	رقم جغرافي	8	8	36
رمز المنطقة من أجل Gyöngyös	رقم جغرافي	8	8	37
شبكات الشركات	رقم غير جغرافي	9	9	38
	-	-	-	39
	-	-	-	40
	-	-	-	41
رمز المنطقة من أجل Nyíregyháza	رقم جغرافي	8	8	42
	-	-	-	43
رمز المنطقة من أجل Mátészalka	رقم جغرافي	8	8	44
رمز المنطقة من أجل Kisvárd	رقم جغرافي	8	8	45
رمز المنطقة من أجل Miskolc	رقم جغرافي	8	8	46
رمز المنطقة من أجل Szerencs	رقم جغرافي	8	8	47
رمز المنطقة من أجل Ózd	رقم جغرافي	8	8	48
رمز المنطقة من أجل Mezőkövesd	رقم جغرافي	8	8	49
خدمة متنقلة	رقم غير جغرافي	9	9	50
	-	-	-	51
رمز المنطقة من أجل Debrecen	رقم جغرافي	8	8	52
رمز المنطقة من أجل Cegléd	رقم جغرافي	8	8	53
رمز المنطقة من أجل Berettyóújfalu	رقم جغرافي	8	8	54
رقم الاختبار	رقم جغرافي	8	8	55
رمز المنطقة من أجل Szolnok	رقم جغرافي	8	8	56
رمز المنطقة من أجل Jászberény	رقم جغرافي	8	8	57

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
	-	-	-	58
رمز المنطقة من أجل Karcag	رقم جغرافي	8	8	59
	-	-	-	60
	-	-	-	61
رمز المنطقة من أجل Szeged	رقم جغرافي	8	8	62
رمز المنطقة من أجل Szentés	رقم جغرافي	8	8	63
	-	-	-	64
	-	-	-	65
رمز المنطقة من أجل Békéscsaba	رقم جغرافي	8	8	66
	-	-	-	67
رمز المنطقة من أجل Orosháza	رقم جغرافي	8	8	68
رمز المنطقة من أجل Mohács	رقم جغرافي	8	8	69
خدمة متنقلة	رقم غير جغرافي	9	9	70
اتصالات من آلة إلى آلة	رقم غير جغرافي	12	12	71
رمز المنطقة من أجل Pécs	رقم جغرافي	8	8	72
رمز المنطقة من أجل Szigetvár	رقم جغرافي	8	8	73
رمز المنطقة من أجل Szekszárd	رقم جغرافي	8	8	74
رمز المنطقة من أجل Paks	رقم جغرافي	8	8	75
رمز المنطقة من أجل Kecskemét	رقم جغرافي	8	8	76
رمز المنطقة من أجل Kiskunhalas	رقم جغرافي	8	8	77
رمز المنطقة من أجل Kiskőrös	رقم جغرافي	8	8	78
رمز المنطقة من أجل Baja	رقم جغرافي	8	8	79
خدمة هاتفية مجانية (وطنية)	رقم غير جغرافي	8	8	80
	-	-	-	81
رمز المنطقة من أجل Kaposvár	رقم جغرافي	8	8	82
رمز المنطقة من أجل Keszthely	رقم جغرافي	8	8	83
رمز المنطقة من أجل Siófok	رقم جغرافي	8	8	84
رمز المنطقة من أجل Marcali	رقم جغرافي	8	8	85
	-	-	-	86
رمز المنطقة من أجل Tapolca	رقم جغرافي	8	8	87
رمز المنطقة من أجل Veszprém	رقم جغرافي	8	8	88
رمز المنطقة من أجل Pápa	رقم جغرافي	8	8	89
خدمة الأسعار المميزة (للبالغين)	رقم غير جغرافي	8	8	90
خدمة الأسعار المميزة	رقم غير جغرافي	8	8	91

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) (N(S)N) الوطني		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
رمز المنطقة من أجل Zalaegerszeg	رقم جغرافي	8	8	92
رمز المنطقة من أجل Nagykanizsa	رقم جغرافي	8	8	93
رمز المنطقة من أجل Szombathely	رقم جغرافي	8	8	94
رمز المنطقة من أجل Sárvár	رقم جغرافي	8	8	95
رمز المنطقة من أجل Győr	رقم جغرافي	8	8	96
	-	-	-	97
	-	-	-	98
رمز المنطقة من أجل Sopron	رقم جغرافي	8	8	99

للاتصال:

Mr Tamás Puss
National Media and Infocommunications Authority, Hungary
Visegrádi utca 106.
1133 Budapest
Hungary
الهاتف: +36 1 468 0666
البريد الإلكتروني: puss.tamas@nmhh.hu / numbering@nmhh.hu
الموقع الإلكتروني: www.nmhh.hu

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 محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية
(القائمة V)
طبعة 2021

القسم VI

ADD

Marlink GmbH, Riehler Str. 50, D-50668 Köln, Germany **DP14**
البريد الإلكتروني: achim.bomm@marlink.com، الهاتف المتنقل: +49 151 50 46 06 00،
الهاتف: +49 40 228 60 28 13.

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
(وفقاً للتوصية (2006/05) ITU-T E.118)
(الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 - 2018.XII.1)
(التعديل رقم 49)

ADD

ألمانيا

التاريخ الفعلي للاستعمال	الاتصال	رقم تعرّف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
2021.IV.1	Hauke Meyn Troplowitzstr. 20 22529 HAMBURG الهاتف: +49 40 56130 البريد الإلكتروني: hauke.meyn@nxp.com	89 49 41	NXP Semiconductors Germany GmbH Troplowitzstr. 20 22529 HAMBURG	ألمانيا

LIR

بالاو

الاتصال	رقم تعرّف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Myers Techitong PNCC Airai HQ Building, One Airport Rd, P.O. Box 99 KOROR, PW 96940 الهاتف: +680 587 9000 الفاكس: +680 587 1888 البريد الإلكتروني: tmyers@pnccpalau.com	89 680 01	Palau National Communications Corporation PNCC Airai HQ Building, One Airport Rd, P.O. Box 99 KOROR, PW 96940	بالاو
Billy Takamine PDC Building P.O. Box 401461 Medalaih, Koror PW 96940 الهاتف: +680 488 1189 البريد الإلكتروني: info@pmci.pw	89 680 99	Palau Mobile Communications Inc. PDC Building P.O. Box 401461 Medalaih, Koror PW 96940	بالاو

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 55)

المشغل/الشبكة	*MCC + MNC	البلد/المنطقة الجغرافية
		أستراليا ADD
Shell Australia Pty Ltd	505 53	
		كندا ADD
Halton Regional Police Service (reserved)	302 910	
		كندا LIR
TNW Wireless Inc.	302 770	
		سويسرا ADD
Datatrade Managed AG	228 67	
Intellico AG	228 68	

* 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

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
(وفقاً للتوصية ITU-T M.1400 (2013/03))
(الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 - 2014.IX.15)
(التعديل رقم 116)

البلد أو المنطقة/رمز ISO	رمز الشركة	الاتصال	اسم/عنوان الشركة
بالاو/PLW	ADD		
	PNCC	Mr Myers Techitong الهاتف: +680 488 9000 الفاكس: +680 488 1888 البريد الإلكتروني: tmyers@pnccpalau.com	Palau National Communications Corporation PNCC Building P.O. Box 99 One Airport Road, Koror Palau 96940
بالاو/PLW	LIR		
	PCEC	Mr Sebastian Masang الهاتف: +680 488 2628 الفاكس: +680 488 2733 البريد الإلكتروني: regulatory_b2b@palautelecoms.com	Palau Communication and Electronics Company PECI Building P.O. Box 605 Malakal, Koror, Palau 96940
	PMCI	Mr Billy Takamine الهاتف: +680 488 1189 البريد الإلكتروني: info@pmci.pw	Palau Mobile Communications Incorporated PDC Building P.O. Box 401461 Medalaih, Koror Palau 96940

قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)
(تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يونيو 2017)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1125 - 2017.VI.1)
(التعديل رقم 15)

الترتيب العددي	ADD
4-202	سلطنة عُمان
الترتيب الهجائي	ADD
4-202	سلطنة عُمان

SANC: منطقة التشوير/رمز الشبكة
Signalling Area/Network Code
Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

قائمة بـرموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU.T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 يوليو 2020)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 – 2020.VII.1)
(التعديل رقم 16)

		البلد/المنطقة الجغرافية	
اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC
		ADD	عُمان
Ooredoo	MUSTP01(INAT0)	8549	4-044-5
Omantel	WCSS01 and SOHSS02	8550	4-044-6
Omantel	STP Quram	8551	4-044-7
Omantel	STP Gala	8552	4-045-0
Ooredoo	BOIGW1	8553	4-045-1
Vodafone	MUSTP1	8554	4-045-2
Vodafone	BSSTP1	8555	4-045-3
Ooredoo	SOIGW1	8558	4-045-6
		LIR	عُمان
Ooredoo	Nawras1	8546	4-044-2
Ooredoo	Nawras2	8547	4-044-3
Omantel	SOHSS02	8548	4-044-4
		ADD	بالاو
Palau National Communications Corporation	PNCC IG	11121	5-110-1
Palau National Communications Corporation	PNCC MG	11122	5-110-2

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

خطة التقييم 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 التقييم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة التقييم 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 بالتقييم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: tsbtson@itu.int)، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

واعتباراً من 2021.V.1 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+267	بوتسوانا
+352	لكسمبرغ