|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1221** | 2021.VI.1 | (المعلومات الواردة حتى 14 مايو 2021) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية) |
| Place des Nations CH-1211Genève 20 (Switzerland)**الهاتف:** +41 22 730 5111**البريد الإلكتروني:** **itumail@itu.int** | **مكتب تقييس الاتصالات (TSB)الهاتف: +41 22 730 5211الفاكس: +41 22 730 5853البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int /** **tsbtson@itu.int** | **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)الهاتف: +41 22 730 5560الفاكس: +41 22 730 5785البريد الإلكتروني:** **brmail@itu.int** |

**جدول المحتويات**

*الصفحة*

**معلومات عامة**

القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3

الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4

تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC): *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 4

الخدمة الهاتفية:

هنغاريا (الهيئة الوطنية لوسائط الإعلام والاتصالات، بودابست) 5

تقييد الخدمة 9

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 9

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 10

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 11

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 12

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 13

قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) 13

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 14

خطة الترقيم الوطنية 15

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

\* *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 (1999/03) ITU-T Q.708) (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 تعرّف 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 لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 15 أغسطس 2018)

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (1999/03) ITU-T Q.708) (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 بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف 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 المراقمة (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 المراجَع 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 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)) (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 وتوصيات السلسلة X.400) (الوضع في 15 فبراير 2011)

955 النغمات 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) [www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html](http://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](http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html)

قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) [www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html](http://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):

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية أو شبكة التشوير* | *SANC* |
| سلطنة عُمان | 4-202 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

SANC: رمز منطقة/شبكة التشوير.

 Signalling Area/Network Code
 Code de zone/réseau sémaphore (CZRS)

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

الموقع الإلكتروني: [www.itu.int/itu-t/inr/nnp](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp)

هنغاريا (الرمز الدليلي للبلد +36)

تبليغ في 2021.V.6:

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *الرمز الدليلي 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 الدليلي للبلد +36)***

 أ ) عرض مجمل:

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

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي 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://krapub.nmhh.hu/?lang=en): <http://szamhordozottsag.nmhh.hu/>

د ) تفاصيل خطة الترقيم:

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 1 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل بودابست |
| 20 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمة متنقلة |
| 21 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمة هاتفية متجولة |
| 22 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Székesfehérvár |
| 23 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Biatorbágy |
| 24 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szigetszentmiklós |
| 25 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Dunaújváros |
| 26 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szentendre |
| 27 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Vác |
| 28 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Gödöllő |
| 29 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Monor |
| 30 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمة متنقلة |
| 31 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمة متنقلة |
| 32 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Salgótarján |
| 33 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Esztergom |
| 34 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Tatabánya |
| 35 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Balassagyarmat |
| 36 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Eger |
| 37 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Gyöngyös |
| 38 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | شبكات الشركات |
| 39 | – | – | – |  |
| 40 | – | – | – |  |
| 41 | – | – | – |  |
| 42 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Nyíregyháza |
| 43 | – | – | – |  |
| 44 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Mátészalka |
| 45 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Kisvárda |
| 46 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Miskolc |
| 47 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szerencs |
| 48 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Ózd |
| 49 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Mezőkövesd |
| 50 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمة متنقلة |
| 51 | – | – | – |  |
| 52 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Debrecen  |
| 53 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Cegléd |
| 54 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Berettyóújfalu |
| 55 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رقم الاختبار |
| 56 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szolnok |
| 57 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Jászberény |
| 58 | – | – | – |  |
| 59 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Karcag |
| 60 | – | – | – |  |
| 61 | – | – | – |  |
| 62 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szeged |
| 63 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szentes |
| 64 | – | – | – |  |
| 65 | – | – | – |  |
| 66 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Békéscsaba |
| 67 | – | – | – |  |
| 68 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Orosháza |
| 69 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Mohács |
| 70 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي | خدمة متنقلة |
| 71 | 12 | 12 | رقم غير جغرافي | اتصالات من آلة إلى آلة |
| 72 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Pécs |
| 73 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szigetvár |
| 74 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szekszárd |
| 75 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Paks |
| 76 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Kecskemét |
| 77 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Kiskunhalas |
| 78 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Kiskőrös |
| 79 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Baja |
| 80 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي | خدمة هاتفية مجانية (وطنية) |
| 81 | – | – | – |  |
| 82 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Kaposvár |
| 83 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Keszthely |
| 84 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Siófok |
| 85 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Marcali |
| 86 | – | – | – |  |
| 87 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Tapolca |
| 88 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Veszprém |
| 89 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Pápa |
| 90 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي | خدمة الأسعار المميزة (للبالغين) |
| 91 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي | خدمة الأسعار المميزة |
| 92 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Zalaegerszeg |
| 93 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Nagykanizsa |
| 94 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Szombathely |
| 95 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Sárvár |
| 96 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Győr |
| 97 | – | – | – |  |
| 98 | – | – | – |  |
| 99 | 8 | 8 | رقم جغرافي | رمز المنطقة من أجل Sopron |

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

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

إجراءات معاودة النداء
وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع 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

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

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

القسم VI

**ADD**

**DP14** Marlink GmbH, Riehler Str. 50, D-50668 Köln, Germany

 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 ITU‑T E.118 (2006/05))
(الوضع في 1 ديسمبر 2018)

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

**ألمانيا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| ألمانيا | **NXP Semiconductors Germany GmbH**Troplowitzstr. 2022529 HAMBURG | **89 49 41** | Hauke MeynTroplowitzstr. 2022529 HAMBURGالهاتف: +49 40 56130البريد الإلكتروني: hauke.meyn@nxp.com | 2021.IV.1 |

**بالاو LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* |
| بالاو | **Palau National Communications Corporation**PNCC Airai HQ Building, One Airport Rd, P.O. Box 99KOROR, PW 96940 | **89 680 01** | Myers TechitongPNCC Airai HQ Building, One Airport Rd, P.O. Box 99KOROR, PW 96940الهاتف: +680 587 9000الفاكس: +680 587 1888البريد الإلكتروني: tmyers@pnccpalau.com |
| بالاو | **Palau Mobile Communications Inc.**PDC BuildingP.O. Box 401461Medalaii, KororPW 96940 | **89 680 99** | Billy TakaminePDC BuildingP.O. Box 401461Medalaii, KororPW 96940الهاتف: +680 488 1189البريد الإلكتروني: info@pmci.pw |

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)

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* 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*** | ***(رمز المشغل)*** |  |

***بالاو/PLW* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Palau National Communications CorporationPNCC BuildingP.O. Box 99One Airport Road, KororPalau 96940 | **PNCC** | Mr Myers Techitongالهاتف: +680 488 9000الفاكس: +680 488 1888البريد الإلكتروني: tmyers@pnccpalau.com |

***بالاو/PLW* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Palau Communication and Electronics CompanyPECI BuildingP.O. Box 605Malakal, Koror, Palau 96940 | **PCEC** | Mr Sebastian Masangالهاتف: +680 488 2628الفاكس: +680 488 2733البريد الإلكتروني: regulatory\_b2b@palautelecoms.com |
| Palau Mobile Communications IncorporatedPDC BuildingP.O. Box 401461Medalaii, KororPalau 96940 | **PMCI** | Mr Billy Takamineالهاتف: +680 488 1189البريد الإلكتروني: info@pmci.pw |

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 برموز 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* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| *ISPC* | *DEC* |

|  |
| --- |
| **عُمان ADD** |
| 4-044-5 | 8549 | MUSTP01(INAT0) | Ooredoo |
| 4-044-6 | 8550 | WCSSS01 and SOHSS02 | Omantel |
| 4-044-7 | 8551 | STP Quram | Omantel |
| 4-045-0 | 8552 | STP Gala | Omantel |
| 4-045-1 | 8553 | BOIGW1 | Ooredoo |
| 4-045-2 | 8554 | MUSTP1 | Vodafone |
| 4-045-3 | 8555 | BSSTP1 | Vodafone |
| 4-045-6 | 8558 | SOIGW1 | Ooredoo |
| **عُمان LIR** |
| 4-044-2 | 8546 | Nawras1 | Ooredoo |
| 4-044-3 | 8547 | Nawras2 | Ooredoo |
| 4-044-4 | 8548 | SOHSS02 | Omantel |
| **بالاو ADD** |
| 5-110-1 | 11121 | PNCC IG | Palau National Communications Corporation |
| 5-110-2 | 11122 | PNCC MG | Palau National Communications Corporation |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.
 International Signalling Point Codes
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

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 تباعاً.

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

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