|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1080** | 2015.VII.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 يوليو 2015) 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](%5C%5C%5C%5Cblue%5C%5Cdfs%5C%5Cpool%5C%5CARA%5C%5CITU-T%5C%5CBUREAU%5C%5Ctsbmail%40itu.int) /** [**tsbtson@itu.int**](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Cpool%5CARA%5CITU-T%5CBUREAU%5Ctsbtson%40itu.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](#P03)

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4](#P04)

[تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (التوصية ITU-T Q.708 (99/03)):](#P04A)*[بيرو وبولندا](#P04A)* [4](#P04A)

الخدمة الهاتفية

 [*الدنمارك (هيئة الأعمال التجارية الدانماركية، كوبنهاغن)*  5](#P05)

 [*ميانمار (وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ناي باي تو)* 6](#P06)

 [*ترينيداد وتوباغو (هيئة الاتصالات في ترينيداد وتوباغو (TATT)، باراتاريا)* 11](#P11)

[تبليغات أخرى: *النمسا* 11](#P11A)

[تقييد الخدمة 12](#P12)

[إجراء معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 12](#P12A)

**تعديلات على منشورات الخدمة**

[قائمة المحطات الساحلية ومحطات الخدمة الخاصة (القائمة IV) طبعة 2013 13](#P13)

[قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 13](#P13A)

[الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 14](#P14)

[قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 15](#P15)

[قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) 16](#P16)

[قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 17](#P17)

[خطة الترقيم الوطنية 21](#P21)

| مواعيد\* نشرالنشرات التشغيلية المقبلة | بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى: |
| --- | --- |
| 1081 | 2015.VIII.1 | 2015.VII.20 |
| 1082 | 2015.VIII.15 | 2015.VIII.3 |
| 1083 | 2015.IX.1 | 2015.VIII.18 |
| 1084 | 2015.IX.15 | 2015.IX.1 |
| 1085 | 2015.X.1 | 2015.IX.17 |
| 1086 | 2015.X.15 | 2015.X.1 |
| 1087 | 2015.XI.1 | 2015.X.19 |
| 1088 | 2015.XI.15 | 2015.XI.2 |
| 1089 | 2015.XII.1 | 2015.XI.17 |
| 1090 | 2015.XII.15 | 2015.XII.1 |

 \* 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

1073 التوقيت القانوني 2015

1067 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 يناير 2015)

1066 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 15 ديسمبر 2015)

1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية ITU‑T M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

1056 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2008/05)) (الوضع في 15 يوليو 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)

1040 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2013)

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 التلماتية (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 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 النغمات 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 Rec. M.1400 (03/2013)) [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-60 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T G.100.1 (06/2015): The use of the decibel and of relative levels in speechband telecommunications

– ITU-T G.107 (06/2015): The E-model: a computational model for use in transmission planning

– ITU-T G.107.1 (06/2015): Wideband E-model

– ITU-T G.1011 (06/2015): Reference guide to quality of experience assessment methodologies

– ITU-T G.1071 (06/2015): Opinion model for network planning of video and audio streaming applications

– ITU-T P.10/G.100 (2006) Amd. 4 (06/2015)

– ITU-T P.313 (06/2015): Transmission characteristics for cordless and mobile digital terminals

– ITU-T P.501 (2012) Amd. 3 (06/2015)

– ITU-T P.834 (06/2015): Methodology for the derivation of equipment impairment factors from instrumental models

– ITU-T P.834.1 (06/2015): Extension of the methodology for the derivation of equipment impairment factors from instrumental models for wideband speech codecs

– ITU-T P.1130 (06/2015): Subsystem requirements for automotive speech services

– ITU-T P.1140 (06/2015): Speech communication requirements for emergency calls originating from vehicles

– ITU-T Q.1741.9 (06/2015): IMT-2000 references to Release 11 of GSM evolved UMTS core network

– ITU-T Y.2028 (06/2015): Intelligent access selection in multi-connection

– ITU-T Y.2029 (06/2015): A multi-path transmission control in multi-connection

## تخصيص الرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)(التوصية ITU-T Q.708 (99/03))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

بناءً على طلب من إدارتي بيرو وبولندا، خصص مدير مكتب تقييس الاتصالات الرمزين التاليين من رموز منطقة/شبكة التشوير (SANC) من أجل استعمالهما في الجزء الدولي من شبكة نظام التشوير رقم 7 لهذين البلدين/لهاتين المنطقتين الجغرافيتين، وفقاً للتوصية ITU‑T Q.708 (99/03):

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية أو شبكة التشوير* | *SANC* |
| بيرو | 7-161 |
| جمهورية بولندا | 7-206 |

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

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

الدنمارك (الرمز الدليلي للبلد +45)

تصـويب\* - تبليغ في 2015.V.7:

تعلن *هيئة الأعمال التجارية الدانماركية،* كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الهاتفية في الدانمارك:

• تخصيص - اتصال من آلة إلى آلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام*\* | *تاريخ التخصيص* |
| Greenwave Systems ApS | 37100101ijkl | 2015.IV.28 |

\* هذا الإعلان يلغي ويحل محل الإعلان المنشور في الصفحة 8 من النشرة التشغيلية للاتحاد الصادرة برقم 1077 وتاريخ 2015.VI.1 فيما يتعلق بمقدم الخدمة Greenwave Systems ApS.

تبليغ في 2015.VI.26:

تعلن *هيئة الأعمال التجارية الدانماركية،* كوبنهاغن، عن التغييرات التالية التي طرأت على خطة الترقيم الهاتفية في الدانمارك:

• تخصيص - خدمة الاتصالات المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| Telenor Connexion AB | 9276efgh9277efgh9278efgh9279efgh | 2015.VI.18 |
| Naka AG | 9271efgh | 2015.VI.25 |

للاتصال:

Danish Business Authority
Dahlerups Pakhus
Langelinie Allé 17
DK-2100 COPENHAGEN
Denmark

الهاتف: +45 35 29 10 00
الفاكس: +45 35 46 60 01
البريد الإلكتروني: erst@erst.dk
الموقع الإلكتروني: [www.erst.dk](http://www.erst.dk)

ميانمار (الرمز الدليلي للبلد +95)

تبليغ في 2015.VI.29:

تعلن *وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات*، ناي باي تو، عن تحديث خطة ترقيم الخدمة الهاتفية على النحو التالي:

**الأرقام ذات الصلة بالبدالات**

| **الرقم** | **رمز المنطقة** | **سلاسل الأرقام** | **المنطقة** | **نوع البدالة** | **طول الرقم** | **ملاحظات** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1 | 214000~217999 | YANGON WEST-3 | NEAX- 61 | 7 |  |
| 2 | 1 | 240000~256999 | MAUNGTAULAY-3 | DMS-100 | 7 |  |
| 3 | 1 | 258xxxx | Dagon (East) | MSAN | 8 |  |
| 4 | 1 | 264xxx | KAWHMU | TWD-06 | 7 |  |
| 5 | 1 | 265xxx | KUNCHANKONE | KY-1000 | 7 |  |
| 6 | 1 | 268xxx | SEIKKYEE KHANAUNGTO | KY-1000 | 7 |  |
| 7 | 1 | 269xxx | DALA | TWD-06 | 7 |  |
| 8 | 1 | 610000~614999 | SHWEPYITHAR | S-12 | 7 |  |
| 9 | 1 | 620xxx-621xxx | HMA WBI to HWA WBI | KY-1000 | 7 |  |
| 10 | 1 | 333xxxx | MPT Satellite | VoIP | 8 |  |
| 11 | 1 | 625xxx | INNDAI | DMS-10RSU | 7 |  |
| 12 | 2 | 27000~27199 | MANDALAY AIR PORT | TWD-06 | 6 |  |
| 13 | 2 | 4000xxx | YAE YWA/MANMYANMAR PLAZA | IAD/ NGN | 8 |  |
| 14 | 2 | 5152000~5154999 | PYIGYIDAGUN | UA5000(MSAN) | 8 |  |
| 15 | 2 | 5178000~5178499 | YADANAPON | UA5000(MSAN) | 8 |  |
| 16 | 2 | 5152000~5154999 | PYIGYIDAGUN | UA5000(MSAN) | 8 |  |
| 17 | 42 | 40xxx | Ngwe Saung | TWD-09 | 7 |  |
| 18 | 42 | 47xxx | Pyi Sa Lu | TWD-06 | 7 |  |
| 19 | 42 | 84xxx | Pyi Sa Lu | TWD-06 | 7 |  |
| 20 | 43 | 2027xxx | PONNARKYUN | KY-1000 | 9 |  |
| 21 | 43 | 2028xxx | PAUKTAW | KY-1000 | 9 |  |
| 22 | 43 | 565xx | Palatwa | TWD-06 | 7 |  |
| 23 | 43 | 59xxx | Yatyaetaung | KY-1000 | 7 |  |
| 24 | 43 | 80xxx | AMM | KY-1000 | 7 |  |
| 25 | 43 | 649xxx | Rambree | TWD-06 | 8 |  |
| 26 | 43 | 663xxx | GWA | TWD-06 | 8 |  |
| 27 | 44 | 38xxx | Innpin | TWD-06 | 7 |  |
| 28 | 45 | 48xxx | Kyaik Lat | TWD-09 | 7 |  |
| 29 | 46 | 2240xxx | Kyaung Kone | Keymile MSAN | 9 |  |
| 30 | 46 | 60xxx | Nga Thaing Chaung | TWD-06 | 7 |  |
| 31 | 46 | 65xxx | Ahtaung | TWD-06 | 7 |  |
| 32 | 52 | 220xxxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 33 | 52 | 221xxxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 34 | 52 | 2222xxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 35 | 52 | 2223xxx | Bago | ZTE MSAN | 9 |  |
| 36 | 52 | 2224xxx | Otharmyyothit | ZTE MSAN | 9 |  |
| 37 | 52 | 2230x | Otharmyyothit | ZTE MSAN | 7 |  |
| 38 | 52 | 50xxx | NyaungLayPin | KY-1000 | 7 |  |
| 39 | 52 | 2746xxx | Thanatpin | Keymile MSAN | 9 |  |
| 40 | 52 | 2759xxx | Pyundazar | Keymile MSAN | 9 |  |
| 41 | 53 | 58xxx | Inn Ma | SOC-8000 | 7 |  |
| 42 | 53 | 62xxx | The Gone | KY-1000 XM | 7 |  |
| 43 | 54 | 2760x | Kyaukdagar | KeyMileMSAN | 7 |  |
| 44 | 54 | 2860xxx | Kyaukdagar | KeyMileMSAN | 9 |  |
| 45 | 54 | 72xxx | Myothla | TWD-06 | 7 |  |
| 46 | 57 | 69xxx | Teinzeik | TWD-06 | 7 |  |
| 47 | 58 | 2070xxx | Phapon | KY-1000 XM | 9 |  |
| 48 | 58 | 55xxx | Thingan Nyinaung | SOC-800 | 7 |  |
| 49 | 59 | 31xxx | Palaut | TWD-06 | 7 |  |
| 50 | 59 | 55xxx | Tanintharyi | TWD-06 | 7 |  |
| 51 | 61 | 50xxx~52xxx | Kyaukpadaung | TWD-06 | 7 |  |
| 52 | 61 | 60xxx~61xxx | Nyaungu | ZTE | 7 |  |
| 53 | 61 | 65xxx | Pagan Myothit | TWD-06 | 7 |  |
| 54 | 61 | 66xxx | Sint Gu | Integrate | 7 |  |
| 55 | 61 | 200xx | CHAUK | TWD-09 | 7 |  |
| 56 | 61 | 2462x | Nyaungu | MSAN | 7 |  |
| 57 | 61 | 2464x | Pagan Myothit | MSAN | 7 |  |
| 58 | 62 | 21xxx ,23xxx | Pakokku | DMS-10 | 7 |  |
| 59 | 62 | 30xxx | YESAGYO | TWD-06 | 7 |  |
| 60 | 62 | 53xxx | Gantgaw | KY-1000 XM | 7 |  |
| 61 | 64 | 23xxx~27xxx | Meikhtila | ZTE | 7 |  |
| 62 | 64 | 48xxx~49xxx | Pyawbwe | KY-1000 XM | 7 |  |
| 63 | 64 | 2035xxx | Meikhtila Pyithayar | MSAN | 9 |  |
| 64 | 65 | 2027xxx | Saytoketayar | KY-1000XM | 9 |  |
| 65 | 65 | 25xxxx | Ngaphae | TWD-06 | 8 |  |
| 66 | 66 | 2062xxx | Kume | MSAN | 9 |  |
| 67 | 67 | 21xxx~27xxx | PYINMANA | DMS-100 | 7 |  |
| 68 | 67 | 520000~521000 | Kyi Taung Kan | TWD-06 | 8 |  |
| 69 | 67 | 522xxx | Pob Ba Thiri New Town | MSAN | 8 |  |
| 70 | 67 | 525xxx | Industrial Zone | TL6500 | 8 |  |
| 71 | 67 | 550xxxx | NPT Council | TL6500 | 9 |  |
| 72 | 67 | 8100xxx | DEKHINATHIRI | TL6500 | 9 |  |
| 73 | 67 | 8102xxx | Shwekyarpin Gem Museum | TL6500 | 9 |  |
| 74 | 67 | 8103xxx | Wanatheiddi Stadium | TL6500 | 9 |  |
| 75 | 67 | 8104xxx | Khayay Housing | TL6500 | 9 |  |
| 76 | 67 | 8105xxx | State Guest House(Rsu-2) | TL6500 | 9 |  |
| 77 | 67 | 8106xxx~8107xxx | State Guest House(Rsu-1) | TL6500 | 9 |  |
| 78 | 67 | 8108xxx | Thapyaygone | TL6500 | 9 |  |
| 79 | 67 | 81078xx | Naypyitaw Insdutrial zone | MSAN | 9 |  |
| 80 | 67 | 88xxxxx | Napypyitaw Presidents house | ASB NGN | 9 |  |
| 81 | 69 | 21xxx | Aunglan | FETEX-50 | 7 |  |
| 82 | 70 | 82xxx | Kanpalat | TWD-06 | 7 |  |
| 83 | 71 | 2032xxx | Ohbotaung | KY-1000XM | 9 |  |
| 84 | 71 | 24xxx | Monywa Thanlar | TL6500 | 7 |  |
| 85 | 71 | 28xxx | Monywa Hiway bus station | UNIREM | 7 |  |
| 86 | 71 | 73xxx | Yinmarpin | TWD-06 | 7 |  |
| 87 | 71 | 43xxx | Myaung | SOC-8000 | 7 |  |
| 88 | 71 | 70xxx | Serlin Gyi | TWD-06 | 7 |  |
| 89 | 72 | 23xxx | Sagaing | TL6500 | 7 |  |
| 90 | 73 | 42xxx | Mawleit | TWD-06 | 7 |  |
| 91 | 73 | 44xxx | Kalaywa | TWD-06 | 7 |  |
| 92 | 73 | 246xxx | Home Malin | TWD-06 | 8 |  |
| 93 | 73 | 248xxx | Khanti | TWD-06 | 8 |  |
| 94 | 75 | 35xxx | Kyauk Myaung | JSY-2000-06 | 7 |  |
| 95 | 81 | 2121xxx~2125xxx | Taunggyi Host | ZTE NGN MSAN | 9 |  |
| 96 | 81 | 2127xxx | Ayetharyar(Industrial Zone) | ZTE NGN | 9 |  |
| 97 | 81 | 2820xxx | Moenae | KY-1000XM | 9 |  |
| 98 | 81 | 30xxxx | PINLON | KY-1000 XM | 8 |  |
| 99 | 81 | 31xxxx | Lwei lin | KY-1000 XM | 8 |  |
| 100 | 81 | 41xxxx | Naungtayar | TWD-06 | 8 |  |
| 101 | 81 | 45xxx | Shwe Nyaung | KY-1000XM | 7 |  |
| 102 | 81 | 46xxx | HOPONE | TWD-06 | 7 |  |
| 103 | 81 | 48xxx | Site Khaung | TWD-06 | 7 |  |
| 104 | 81 | 50xxx | Kalaw | TWD-09 | 7 |  |
| 105 | 81 | 68xxx | Ywar Ngan | TWD-09 | 7 |  |
| 106 | 81 | 85xxx | KARLI | TWD-06 | 7 |  |
| 107 | 82 | 47xxx | MINETIN | TWD-06 | 7 |  |
| 108 | 82 | 48xxx | Mabane | TWD-06 | 7 |  |
| 109 | 82 | 65xxx | TARMOENYE | TWD-06 | 7 |  |
| 110 | 82 | 75xxx | OHMMTHEE | TWD-06 | 7 |  |
| 111 | 82 | 89xxx | Namtsam | TWD-06 | 7 |  |
| 112 | 83 | 2070xxx | PHASAUNG | KY-1000XM | 9 |  |
| 113 | 83 | 24xxx | Loikaw-2 | TWD-09 | 7 |  |
| 114 | 83 | 45xxx | Phruhso | KXTDA600 | 7 |  |
| 115 | 83 | 50xxx | Baw La Khe | KXTDA600 | 7 |  |
| 116 | 84 | 40xxx | MINELAR | TWD-06 | 7 |  |
| 117 | 84 | 74xxx | Minekhote | EPABX | 7 |  |
| 118 | 85 | 2050xxx | ANEE SAKHAN | MSAN | 9 |  |
| 119 | 86 | 45xxx | Moemate | KY-1000XM | 7 |  |

أرقام الخدمة المتنقلة

| **السجل المحلي للمواقعالجغرافية للمشتركين (HLR)** | **رمز البلد** | **رمز المنطقة** | **الأرقام** | **النظام** | **طول الرقم** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Yangon ZTE GSM / WCDMA | 95 | 9 | 55XXXXX | WCDMA | 7 |
| 51XXXXX | GSM |
| 426XXXXXX | 9 |
| 427XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon on Huawei GSM /WCDMA | 95 | 9 | 250XXXXXX | GSM | 9 |
| 251XXXXXX |
| 252XXXXXX | WCDMA |
| 253XXXXXX |
| 254XXXXXX |
| 260XXXXXX |
| 261XXXXXX |
| 262XXXXXX |
| 263XXXXXX |
| 264XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon on ASB GSM /WCDMA | 95 | 9 | 2557XXXXX | GSM | 9 |
| 2559XXXXX |
| 2558XXXXX | WCDMA |
|  |  |  |  |  |  |
| Mandalay ZTE GSM/WCDMA | 95 | 9 | 256XXXXXX | GSM | 9 |
| 257XXXXXX | WCDMA |
| 258XXXXXX |
| 259XXXXXX |
| 265XXXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Yangon CDMA 450 Mhz | 95 | 9 | 81XXXXX | CDMA 2000 1X | 7 |
| 83XXXXX |
| 84XXXXX |
| 85XXXXX |
| 86XXXXX |
| 87XXXXX |
| 89XXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| Mandalay CDMA 450 Mhz | 95 | 9 | 63XXXXX | CDMA 20001X | 7 |
| 64XXXXX |
| 65XXXXX |
| 66XXXXX |
| 67XXXXX |
| 68XXXXX |
|  |  |  |  |  |  |
| MEC Tel CDMA 800 Mhz | 95 | 9 | 30XXXXXX | CDMA 2000 1X | 8 |
| 31XXXXXX |
| 32XXXXXX |
| 33XXXXXX |
| 36XXXXXX |

للاتصال:

Ministry of Communications and Information Technology
Posts and Telecommunications Department (PTD)
Building No. 2,
Special Development Zone
NAY PYI TAW
Myanmar

الهاتف: +95 67 407 225
الفاكس: +95 67 407 216
البريد الإلكتروني: dg.ptd@mptmail.net.mm

ترينيداد وتوباغو (الرمز الدليلي للبلد +1 868)

تبليغ في 2015.VI.25:

تعلن *هيئة الاتصالات في ترينيداد وتوباغو (TATT)*، باراتاريا، أن الرموز التالية للمكتب المركزي (NXX) خُصصت للمشغلين في إطار خطة ترقيم أمريكا الشمالية (NPA‑868) من أجل ترينيداد وتوباغو.

• الشبكة الثابتة

| اسم المشغل | رمز المكتب المركزي*(NXX)* | الخدمة |
| --- | --- | --- |
| Digicel (Trinidad and Tobago) Limited | 232، 233، 234، 235 | ثابتة |

نسق المراقمة الدولية: +1 868 NXX XXXX

نسق المراقمة الدولية: +1 868 232 XXXX
+1 868 233 XXXX
+1 868 234 XXXX
+1 868 235 XXXX

للاتصال:

Mr Chris Seecheran
Chief Executive Officer
Telecommunications Authority of Trinidad and Tobago (TATT)
5, Eight Avenue Extension, off Twelfth Street
BARATARIA
Trinidad and Tobago

الهاتف: +1 868 675 8288
الفاكس: +1 868 674 1055
البريد الإلكتروني: info@tatt.org.tt
الموقع الإلكتروني: www.tatt.org.tt

## تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2015. VI.25:

بمناسبة الذكرى العشرين ليوم راديو الهواة في ألتلنغباخ، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE20AAT** من 20 إلى 24 أغسطس 2015.

## تقييد الخدمة

انظر الموقع: [www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012](http://www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012)

***البلد/المنطقة الجغرافية النشرة التشغيلية***

**سيشيل 1006 (صفحة 13)**

**سلوفاكيا 1007 (صفحة 12)**

**تايلاند 1034 (صفحة 5)**

**سان تومي وبرينسيب‍ي 1039 (صفحة 14)**

**أوروغواي 1039 (صفحة 14)**

**هونغ كونغ، الصين 1068 (صفحة 4)**

## إجراء معاودة النداءوإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع: 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 المحطات الساحلية ومحطات الخدمة الخاصة(القائمة IV)طبعة 2013

## (التعديل رقم 6)\*

**ROU** **رومانيا**

الملاحظة A **LIR**

A هيئة المحاسبة: Compania Nationala de Radiocomunicatii Navale, RADIONAV S.A. CONSTANTA,
Head office: 3, Ecluzei Str., 907015 Agigea, Jud. Constanta, Romania.
الفاكس: +40 241 737 103
البريد الإلكتروني: office@constanta-radio.ro

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

\* تنشر جميع الملاحظات الواردة في القائمة IV باللغة الإنكليزية حصراً. وبالتالي يُقدم هذا التعديل باللغة الإنكليزية فقط.

## قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية(وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05))(الوضع في 15 نوفمبر 2013)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1040 – 2013.XI.15)
(التعديل رقم 27)

**أذربيجان ADD**

| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرف جهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| أذربيجان | **“Nakhtel” LLC**1, Ataturk str.,NAKHCHIVANAz7000 | **89 994 06** | Mr Nazim Jafarly“Nakhtel” LLC1, Ataturk str.,NAKHCHIVANAz7000الهاتف: +994 36 5452024الفاكس: +994 36 5452024البريد الإلكتروني: rytn@nakhchivan.az | 2015.VI.11 |
| الجمهورية التشيكية | **Travel Telekommunikation s.r.o.**Delnicka 213/12PRAHA 7 | **89 420 07** | Mr Sergii KostenkoTravel Telekommunikation s.r.o.Delnicka 213/12PRAHA 7الهاتف: +420 266 793 595الفاكس: +420 266 793 596البريد الإلكتروني: s.kostenko@traveltele.net | 2015.VI.15 |

## الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدوليةلتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات(وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2008/05))(الوضع في 15 يوليو 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1056 - 2014.VII.15)
(التعديل رقم 21)

***البلد/المنطقة الجغرافية \*MCC/MNC المشغل/الشبكة***

**أذربيجان ADD** 400 06 "Nakhtel" LLC

**الجمهورية التشيكية SUP** 230 05 Travel Telekommunikation, s.r.o.

**الجمهورية التشيكية ADD** 230 09 Mundio Distribution Czech Republic s.r.o.

**الدنمارك ADD** 238 17 Naka AG

**إسبانيا ADD** 214 33 EURONA WIRELESS TELECOM, S.A.

**سويسرا LIR** 228 03 Salt Mobile SA
 228 08 TelCommunication Services AG

**جزر واليس وفوتونا ADD** 543 01 Manuia

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

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

## 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 12)

| ***البلد أو المنطقة/رمز ISO*** | ***رمز الشركة*** |  | ***الاتصال*** |
| --- | --- | --- | --- |
| ***اسم/عنوان الشركة*** | ***(رمز المشغل)*** |  |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU* ADD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU*** |  |  |
| E.Net GmbH & Co.KG | **ENET** |  Mr. Ruediger Mueller |
|  Westerstrasse 50 - 54 |  |  Tel.: +49 4121 645 133 |
|  25336 ELMSHORN |  |  Fax: +49 4121 645 300 |
|  |  |  E-mail: mueller@stadtwerke-elmshorn.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU*** |  |  |
| HeLi NET Telekommunikation GmbH & Co.KG | **HELI01** |  Mr. Markus Huesken |
|  Hafenstrasse 80 - 82 |  |  Tel.: +49 2381 8744 101 |
|  59067 HAMM |  |  Fax: +49 2381 8744 651 |
|  |  |  E-mail: huesken@helinet.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU*** |  |  |
| Operator Telekommunikation International AG | **OPAG** |  Mr. Dirk Opfinger |
|  Am Weinhaus 6 |  |  Tel.: +49 2102 5658 501 |
|  40882 RATINGEN |  |  Fax: +49 2102 5658 9501 |
|  |  |  E-mail: d.opfinger@operator.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU*** |  |  |
| Teleport GmbH | **TSA** |  Mr. Marco Langhof |
|  Breiteweg 147 |  |  Tel.: +49 39203 82567 |
|  39179 BARLEBEN |  |  Fax: +49 39203 82550 |
|  |  |  E-mail: kontakt@teleport.de |
| ***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU*** |  |  |
| HLKomm Telekommunikations GmbH | **HLK** |  Mr. Werner Rahn |
|  Nonnenmuehlgasse 1 |  |  Tel.: +49 341 8697 126 |
|  04107 LEIPZIG |  |  Fax: +49 341 35590122 |
|  |  |  E-mail: werner.rahn@hlkomm.de |

***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU* LIR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***جمهورية ألمانيا الاتحادية/DEU*** |  |  |
| Stadtwerke Wedel GmbH | **STW150** |  Ms. Heike Witzel |
|  Feldstraβe 150 |  |  Tel: +49 4103 805 0 |
|  22880 WEDEL |  |  Fax: +49 4103 805 100 |
|  |  |  E-mail: h.witzel@stadtwerke-wedel.de |

## قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC)(تكملة للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))(الوضع في 15 ديسمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1066 – 2014.XII.15)
(التعديل رقم 6)

|  |
| --- |
| **الترتيب العددي ADD** |
|  7-161 بيرو 7-206 جمهورية بولندا |
|  |
| **الترتيب الهجائي ADD** |
|  7-161 بيرو 7-206 جمهورية بولندا |

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

SANC: رمز منطقة/شبكة التشوير.

 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 يناير 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1067 – 2015.I.1)
(التعديل رقم 12)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| البلد/المنطقة الجغرافية | الاسم الوحيد لنقطة التشوير | اسم مشغل نقطة التشوير |
| *ISPC* | *DEC* |

|  |
| --- |
| **الجمهورية التشيكية SUP** |
| 2-060-0 | 4576 | MGW PRC 1-1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-060-2 | 4578 | MGW PRC 2 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-228-7 | 5927 | MGWPRK 1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-3 | 5931 | Travel Telekommunikation | Travel Telekommunikation s.r.o. |
| 2-230-0 | 5936 | Pragonet Praha CZ | T-Systems Czech Republic, a.s. |
| 2-230-2 | 5938 | Brno A | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-0 | 5944 | MSC Praha F | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-1 | 5945 | MSC Praha G | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-231-2 | 5946 | MGW PRK 1 | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| **الجمهورية التشيكية LIR** |
| 2-060-4 | 4580 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-060-5 | 4581 | Ceznet Praha CZ | Telco pro Service, a.s. |
| 2-060-6 | 4582 | SZDC CZ | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-060-7 | 4583 | Voinet CZ | J.S.tel s.r.o |
| 2-228-1 | 5921 | Praha, SA-STP | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-228-2 | 5922 | Brno, SA STP | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-228-5 | 5925 | SZDC | Sprava zeleznicni dopravni cesty, st org. |
| 2-228-6 | 5926 | CEZnet Praha CZ | Telco pro Service, a.s. |
| 2-229-1 | 5929 | Praha, International exchange | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-229-2 | 5930 | Brno, International exchange | Česká telekomunikační infrastruktura a.s. |
| 2-229-4 | 5932 | Praha CS | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-5 | 5933 | Brno CS | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| 2-229-6 | 5934 | VNPT-ISPC1 | MOBIFONE Global Europe, s.r.o. |
| 2-229-7 | 5935 | GTSCS2K | T-Mobile Czech Republic a.s. |
| ألمانيا **ADD** |
| 2-248-6 | 6086 | AlpTelco-Archway-02 | AlpTelco e.K. |
| 2-249-2 | 6090 | Duesseldorf HNS Mobilfunk | HNS GmbH |
| 2-250-0 | 6096 | Frankfurt | SIA Zigma Telecom |
| 2-250-1 | 6097 | Frankfurt | Hansa Telecom SIA |
| بيرو **SUP** |
| 7-033-3 | 14603 | Miraflores FL-1 | Full Line S.A. |
| 7-037-2 | 14634 | Lima | SKY TELECOM PERÚ S.A.C |
| بيرو **ADD** |
| 7-033-3 | 14603 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-037-2 | 14634 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-0 | 15616 | Lima | Viettel Perú S.A.C. |
| 7-160-1 | 15617 | Lima | Viettel Perú S.A.C. |
| 7-160-2 | 15618 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-3 | 15619 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-4 | 15620 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-5 | 15621 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-160-6 | 15622 | Lima | América Móvil Perú S.A.C. |
| 7-160-7 | 15623 | Lima | América Móvil Perú S.A.C. |
| بيرو **LIR** |
| 7-032-0 | 14592 | Lima N1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-032-4 | 14596 | La Victoria T2000-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-032-6 | 14598 | San Isidro GV-1 | Gilat To Home Perú S.A. |
| 7-033-1 | 14601 | San Isidro GC-1 | Gamacom S.A.C. |
| 7-033-4 | 14604 | Lima | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-033-5 | 14605 | San Isidro BE-1 | Biper Express S.A. |
| 7-034-1 | 14609 | Surco CG-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-2 | 14610 | San Borja CO 1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-3 | 14611 | San Borja IIP-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-4 | 14612 | Surco AII-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-034-6 | 14614 | Ate JT-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-1 | 14617 | San Borja BP-1 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-2 | 14618 | La Victoria BP-2 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-035-3 | 14619 | La Victoria BP-3 | Telefónica del Perú S.A.A. |
| 7-037-4 | 14636 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-037-7 | 14639 | Lima | TE.SA.M. Perú S.A. |
| 7-038-0 | 14640 | Lima | LA. & C. SISTEMAS S.A. |
| 7-039-0 | 14648 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-039-1 | 14649 | Lima | Entel Perú S.A. |
| 7-039-2 | 14650 | Lima | Entel Perú S.A. |
| بولندا **SUP** |
| 2-120-6 | 5062 | Warszawa | Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o. (PTC S.A.) |
| 3-251-0 | 8152 | Warszawa I | Dlugie Rozmowy S.A. |
| 3-253-1 | 8169 | Warszawa | MNI Telecom S.A. |
| 5-253-6 | 12270 | Warszawa | Polska Telefonia Cyfrowa Sp. Z.o.o. (PTC S.A.) |
| 7-244-7 | 16295 | Piaseczno | Arbit Sp. Z.o.o. |
| بولندا **ADD** |
| 2-120-6 | 5062 | POL WAW 3 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 3-251-0 | 8152 | P4 JAW | P4 Sp. z o.o. |
| 3-251-5 | 8157 | PLK WAW 1 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-251-6 | 8158 | PLK WAW 2 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-251-7 | 8159 | PLK WAW 3 | PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. |
| 3-253-1 | 8169 | P4 WAW 4 | P4 Sp. z o.o. |
| 5-229-0 | 12072 | POL POZ 4 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-229-1 | 12073 | POL WAW 5 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-229-2 | 12074 | EZP WAW 3 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 5-229-3 | 12075 | EZP WAW 4 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 5-253-6 | 12270 | POL WAW 4 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 6-236-4 | 14180 | OPL WAW 8 | Orange Polska S.A. |
| 6-236-5 | 14181 | OPL WAW 9 | Orange Polska S.A. |
| 6-236-6 | 14182 | EZP WAW 1 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 6-236-7 | 14183 | EZP WAW 2 | EZ PHONE MOBILE Sp. z o.o. |
| 7-244-7 | 16295 | POL POZ 3 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| بولندا **LIR** |
| 2-120-0 | 5056 | OPL WAW 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-1 | 5057 | OPL KAT 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-2 | 5058 | OPL POZ 1 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-3 | 5059 | OPL KAT 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-4 | 5060 | OPL POZ 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-120-5 | 5061 | POL WAW 1 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 2-120-7 | 5063 | NOR WAW 1 | NORDISK POLSKA Sp. z o.o. |
| 2-134-0 | 5168 | OPL WAW 2 | Orange Polska S.A. |
| 2-134-1 | 5169 | MDT WAW 1 | MediaTel S.A. |
| 2-134-2 | 5170 | TMP WAW 1 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 2-134-3 | 5171 | NET WAW 1 | Netia S.A. |
| 2-134-4 | 5172 | NET KAT | Netia S.A. |
| 2-134-5 | 5173 | EXA WAW | EXATEL S.A. |
| 2-134-6 | 5174 | EXA KAT | EXATEL S.A. |
| 2-134-7 | 5175 | OPL WAW 3 | Orange Polska S.A. |
| 3-251-1 | 8153 | TNO WAW | Telekomunikacja Novum S.A. |
| 3-251-2 | 8154 | TMP WAW 2 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 3-251-3 | 8155 | POL KAT | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 3-251-4 | 8156 | EXA MOR | EXATEL S.A. |
| 3-253-0 | 8168 | P4 WAW 3 | P4 Sp. z o.o. |
| 3-253-2 | 8170 | SFE WAW | SFERIA S.A. |
| 3-253-3 | 8171 | ETE WAW | E-Telko Sp. z o.o. |
| 3-253-4 | 8172 | OPL WAW 4 | Orange Polska S.A. |
| 3-253-5 | 8173 | OPL KAT 3 | Orange Polska S.A. |
| 3-253-6 | 8174 | P4 WAW 5 | P4 Sp. z o.o. |
| 3-253-7 | 8175 | TKT WAW | TK Telekom Sp. z o.o. |
| 4-250-0 | 10192 | MPL OMA | Multimedia Polska S.A. |
| 4-250-1 | 10193 | OPL WAW 5 | Orange Polska S.A. |
| 4-250-2 | 10194 | AER WAW 1 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| 4-250-3 | 10195 | MNI WAW | MNI Centrum Usług S.A. |
| 4-250-4 | 10196 | BTP WAW | BT Poland Sp. z o.o. |
| 4-250-5 | 10197 | TMP WAW 3 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 4-250-6 | 10198 | POL POZ 1 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 4-250-7 | 10199 | AER WAW 2 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| 5-253-0 | 12264 | NOR WAW 2 | NORDISK POLSKA Sp. z o.o. |
| 5-253-1 | 12265 | EXA GDA | EXATEL S.A. |
| 5-253-2 | 12266 | EXA POZ | EXATEL S.A. |
| 5-253-3 | 12267 | POL WAW 2 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 5-253-4 | 12268 | NET WAW 2 | Netia S.A. |
| 5-253-5 | 12269 | TDG ZGA | Telefonia Dialog Sp. z o.o. |
| 5-253-7 | 12271 | GLC WAW | GlobeCom S.A. |
| 6-236-0 | 14176 | TMP WAW 7 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-1 | 14177 | TMP WAW 8 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-2 | 14178 | TMP KOM 2 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 6-236-3 | 14179 | TMP KOM 3 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-0 | 16288 | OPL WAW 7 | Orange Polska S.A. |
| 7-244-1 | 16289 | TMP WAW 6 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-2 | 16290 | TMP KOM 1 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-244-3 | 16291 | P4 WAW 1 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-4 | 16292 | P4 WAW 2 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-5 | 16293 | P4 KAT 1 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-244-6 | 16294 | P4 KAT 2 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-246-0 | 16304 | TMP WAW 4 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-246-1 | 16305 | POL POZ 2 | POLKOMTEL Sp. z o.o. |
| 7-246-2 | 16306 | TMP WAW 5 | T-MOBILE POLSKA S.A. |
| 7-246-3 | 16307 | GAL WAW | Galena Sp. z o.o. |
| 7-246-4 | 16308 | OPL WAW 6 | Orange Polska S.A. |
| 7-246-5 | 16309 | AMD WAW | AMD Telecom S.A. |
| 7-246-6 | 16310 | P4 WAW 6 | P4 Sp. z o.o. |
| 7-246-7 | 16311 | AER WAW 3 | Aero 2 Sp. z o.o. |
| سويسرا **SUP** |
| 2-055-1 | 4537 | Zürich | Calltrade Carrier Services AG |
| 2-055-5 | 4541 | Altendorf | Calltrade Carrier Services AG |
| سويسرا **ADD** |
| 7-228-4 | 16164 | Zürich | Global Message Services AG |
| 7-228-5 | 16165 | Zürich | Datatrade Managed AG |
| 7-228-6 | 16166 | Equinix | Datatrade Managed AG |
| سويسرا **LIR** |
| 2-053-1 | 4521 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 2-053-7 | 4527 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 2-054-1 | 4529 | Crissier | Salt Mobile SA |
| 2-054-2 | 4530 | Zürich | Salt Mobile SA |
| 2-055-7 | 4543 | RenensVD | Salt Mobile SA |
| 2-061-1 | 4585 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 5-246-4 | 12212 | Renens VD | Salt Mobile SA |
| 5-246-5 | 12213 | Renens VD | Salt Mobile SA |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.
 International Signalling Point Codes (ISPC)
 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](http://www.itu.int/itu-t/inr/nnp/index.html)

يرجى 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.

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 للاتحاد (البريد الإلكتروني: [tsbtson@itu.int](file:///%5C%5Cblue%5Cdfs%5Cpool%5CARA%5CITU-T%5CBUREAU%5Ctsbtson%40itu.int))، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2015.VI.15 قامت البلدان التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| إسرائيل | +972 |
| المكسيك | +52 |
| بولندا | +48 |