|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1148** | 2018.V.15 | (المعلومات الواردة حتى 1 مايو 2018) 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**](#_Toc515018226)

[القوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 3](#_Toc515018227)

[الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات 4](#_Toc515018228)

[خدمة البرق](#_Toc515018229):

[*أوكرانيا* *(مكتب الدولة المعني بالحماية الخاصة للاتصالات والمعلومات في أوكرانيا، كييف)* 5](#_Toc515018230)

[الخدمة الهاتفية:](#_Toc515018231)

[لكسمبرغ *(معهد تنظيم الاتصالات في لكسمبرغ (ILR))* 6](#_Toc515018232)

[قيرغيزستان *(وكالة الاتصالات الدولية التابعة إلى لجنة الدولة لتكنولوجيات المعلومات والاتصالات لجمهورية قيرغيزستان، بيشكك)* 7](#_Toc515018233)

[نيوي *(شركة Telecom Niue، ألوفي)* 8](#_Toc515018234)

[النرويج *(هيئة الاتصالات النرويجية، ليلساند)* 9](#_Toc515018235)

[تبليغات أخرى: *النمسا* 9](#_Toc515018236)

[تقييد الخدمة 10](#_Toc515018238)

[إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 10](#_Toc515018239)

[**تعديلات على منشورات الخدمة**](#_Toc515018240)

[قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 11](#_Toc515018241)

[الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) 12](#_Toc515018242)

[قائمة بمؤشرات مقصد البرقية 13](#_Toc515018243)

[قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 14](#_Toc515018244)

[قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 15](#_Toc515018245)

| *مواعيد\* نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1149 | 1.VI.2018 | 16.V.2018 |
| 1150 | 15.VI.2018 | 1.VI.2018 |
| 1151 | 1.VII.2018 | 15.VI.2018 |
| 1152 | 15.VII.2018 | 29.VI.2018 |
| 1153 | 1.VIII.2018 | 17.VII.2018 |
| 1154 | 15.VIII.2018 | 1.VIII.2018 |
| 1155 | 1.IX.2018 | 16.VIII.2018 |
| 1156 | 15.IX.2018 | 31.VIII.2018 |
| 1157 | 1.X.2018 | 14.IX.2018 |
| 1158 | 15.X.2018 | 28.IX.2018 |
| 1159 | 1.XI.2018 | 16.X.2018 |
| 1160 | 15.XI.2018 | 1.XI.2018 |
| 1161 | 1.XII.2018 | 15.XI.2018 |
| 1162 | 15.XII.2018 | 30.XI.2018 |

\* 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

1125 قائمة بالرموز الدليلية لمناطق/شبكات التشوير (SANC) (تكملة للتوصية (99/03) 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)

1111 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09)) (الوضع في 1 نوفمبر 2016)

1109 قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية (99/03) ITU-T Q.708) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)

1096 التوقيت القانوني 2016

1088 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05)) (الوضع في 15 نوفمبر 2015)

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

1055 وضع الاتصالات الراديوية بين محطات الهواة التابعة لبلدان مختلفة (وفقاً للحكم الاختياري رقم 1.25 من لوائح الراديو) وشكل الرموز الدليلية للنداء التي تخصصها كل إدارة لمحطاتها للهواة ومحطاتها التجريبية (الوضع في 1 يوليو 2014)

1015 رموز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (2010/11)) (الوضع في 1 نوفمبر 2012)

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 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)

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 M.1400 (2013/03)) [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-34 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T Y.4500.4 (03/2018): oneM2M – Service layer core protocol specification

– ITU-T Y.4500.5 (03/2018): oneM2M- Management enablement (OMA)

– ITU-T Y.4500.6 (03/2018): oneM2M Management enablement (BBF)

– ITU-T Y.4500.8 (03/2018): oneM2M- CoAP Protocol Binding

– ITU-T Y.4500.9 (03/2018): oneM2M- HTTP Protocol Binding

– ITU-T Y.4500.10 (03/2018): oneM2M- MQTT Protocol Binding

– ITU-T Y.4500.11 (03/2018): oneM2M- Common Terminology

– ITU-T Y.4500.12 (03/2018): oneM2M Base Ontology

– ITU-T Y.4500.13 (03/2018): oneM2M- Interoperability Testing

– ITU-T Y.4500.14 (03/2018): oneM2M- LwM2M Interworking

– ITU-T Y.4500.15 (03/2018): oneM2M- Testing framework

– ITU-T Y.4500.20 (03/2018): oneM2M- WebSocket Protocol Binding

– ITU-T Y.4500.23 (03/2018): oneM2M-Home Appliances Information Model and Mapping

خدمة البرق
(التوصية ITU-T F.32)

أوكرانيا

تبليغ في 2018.IV.24:

*توقف خدمة البرق*

يعلن *مكتب الدولة المعني بالحماية الخاصة للاتصالات والمعلومات في أوكرانيا،* كييف، أن خدمة البرق الوطنية والدولية من وإلى شركة Ukrtelecom JSC في أوكرانيا لم تعد تُقدم اعتباراً من 1 مارس 2018.

وعلاوة على ذلك، نظراً إلى إنهاء شركة Ukrtelecom JSC (شركة الاتصالات الأوكرانية سابقاً) لخدمة البرق الوطنية والدولية في أكرانيا، فإن رموز المكتب التالية:

"UXCK/UXCG/UXCV/UXDP/UXDC/UXGR/UXIF/UXHR/UXHS/UXHM/UXKG/UXKM/UXKR/UXKV/UXLK/UXLC/UXLV/UXMR/UXMK/UXOD/UXPL/UXRV/UXSV/UXSF/UXSU/UXTR/UXUG/UXVC/UXYL/UXZP/UXZT/UXKX"، المستخدمة في نظام إعادة إرسال البرقيات قد أُلغيت.

وسيجري تحديث قائمة مؤشرات مقصد البرقية المنشورة وفقاً للتوصية ITU-T F.32، تبعاً لذلك.

ولمزيد من المعلومات عن إنهاء خدمة البرق هذه، يرجى الاتصال كالتالي:

State Service of Special Communications and Information Protection of Ukraine
13 Solomianska Street,
03110 KYIV
Ukraine

الهاتف: +380 44 281 92 10
الفاكس: +380 44 226 26 73
البريد الإلكتروني: info@dsszzi.gov.ua

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

\* انظر الصفحة 13 من النشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1148 المؤرخة 2018.V.15.

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

لكسمبرغ (الرمز الدليلي للبلد +352)

تبليغ في 2018.IV.18:

يعلن *معهد تنظيم الاتصالات في لكسمبرغ (ILR)*،لكسمبرغ، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم الوطنية في لكسمبرغ فيما يتعلق بالاتصالات من آلة إلى آلة (M2M).

 أ ) عرض مجمل لأرقام الاتصالات من آلة إلى آلة:

 الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): 12 رقماً.

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): 12 رقماً.

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

 <https://web.ilr.lu/FR/Professionnels/Communications-electroniques/Numerotation/Numbering-Information-for-international-carriers/Pages/default.aspx>

ج) تفاصيل خطة الترقيم لأرقام الاتصالات من آلة إلى آلة:

| **الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني)** | **طول الرقم N(S)N** | **استعمال الرقم E.164** | **معلومات إضافية** |
| --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى لطول الرقم** | **الحد الأدنى لطول الرقم** |
| 6000 | 12 | 12 | اتصالات من آلة إلى آلة | MTX Connect S.à r.l. |
| 6001 | 12 | 12 | اتصالات من آلة إلى آلة | Join Experience S.A. |
| 6002 | 12 | 12 | اتصالات من آلة إلى آلة | Proximus S.A. |
| 6021 | 12 | 12 | اتصالات من آلة إلى آلة | POST Luxembourg |
| 6061 | 12 | 12 | اتصالات من آلة إلى آلة | Orange Communications Luxembourg S.A. |
| 6067 | 12 | 12 | اتصالات من آلة إلى آلة | Bouygues Telecom S.A. |

للاتصال:

Mr Jérôme Besch
Institut Luxembourgeois de Régulation (ILR)
17, rue du Fossé
2922 Luxembourg
Luxembourg

الهاتف: +352 28 228 228
الفاكس: +352 28 228 229
البريد الإلكتروني: numerotation@ilr.lu
الموقع الإلكتروني: www.ilr.lu

قيرغيزستان (الرمز الدليلي للبلد +996)

تبليغ في 2018.IV.25:

تعلن *وكالة الاتصالات الدولية التابعة للجنة الدولة لتكنولوجيات المعلومات والاتصالات لجمهورية قيرغيزستان*، بيشكك، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية في قيرغيزستان.

وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +996:

| **الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)** | **طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)** | **استعمال الرقم E.164** | **تاريخ ووقت الإدخال** |
| --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى لطول الرقم** | **الحد الأدنى لطول الرقم** |
| 22 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي ‑ الخدمات الهاتفية المتنقلة(+996 22 X XXX XXX) | 13 نوفمبر 2017(Sky Mobile) |
| 77 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي ‑ الخدمات الهاتفية المتنقلة (+996 77 X XXX XXX) | 20 أبريل 2010(Sky Mobile) |
| 996 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي ‑ الخدمات الهاتفية المتنقلة (+996 99 6 XXX XXX) | 27 أكتوبر 2017(Sky Mobile) |
| 999 | 9 | 9 | رقم غير جغرافي ‑ الخدمات الهاتفية المتنقلة (+996 99 9 XXX XXX) | 27 أكتوبر 2017(Sky Mobile) |

للاتصال:

State Communications Agency
under the State Committee of Information Technologies and Communications of Kyrgyz Republic
7b, Baytik Baatyr Street
720005 BISHKEK
Kyrgyzstan

الهاتف: +996 312 541333
الفاكس: +996 312 544105
البريد الإلكتروني: atilenbaev@nas.gov.kg؛ nta@infotel.kg
الموقع الإلكتروني: http://world.nas.gov.kg/index.php?option=com\_content&view=article&id=70&Itemid=165 &lang=ru

Sky Mobile LLC
Roaming and interconnect department
البريد الإلكتروني: roaming@beeline.kg

نيوي (الرمز الدليلي للبلد +683)

تبليغ في 2018.IV.25:

تعلن *شركة* *Telecom Niue*، ألوفي، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم في نيوي، اعتباراً من 1 مايو 2018.

| تخصيص | الرمز الدليلي للبلد | رقم الهاتف | الوضع |
| --- | --- | --- | --- |
| مساعدة المشغل | 683 | 010 | نشط |
| الأعطال وخدمة الدليل | 683 | 015 | نشط |
| المعلومات المتعلقة بالطقس والمد والجزر | 683 | 101 | نشط |
| الطوارئ |  | 999 | نشط |
| محجوز | 683 | 1099 - 1000 | محجوز |
| خدمة متنقلة AMPS مدفوعة لاحقاً | 683 | 1999 - 1100 | غير نشط |
| نفاذ لا سلكي ثابت GSM مدفوع لاحقاً  | 683 | 2999 - 2000 | غير نشط |
| خدمة AMPS FWT مدفوعة لاحقاً | 683 | 3999 - 3000 | غير نشط |
| شبكة PSTN مدفوعة لاحقاً | 683 | 4999 - 4000 | نشط |
| خدمة متنقلة GSM من الجيل الثاني مدفوعة سلفاً | 683 | 5999 - 5000 | غير نشط |
| خدمة متنقلة GSM من الجيل الثاني مدفوعة سلفاً | 683 | 6999 - 6000 | غير نشط |
| شبكة PSTN مدفوعة لاحقاً | 683 | 7999 - 7000 | نشط |
| خدمة متنقلة LTE مدفوعة سلفاً | 683 | 8884000-88849998885000-88859998886000-88869998887000-88879998888000-88889998889000-8889999 | نشط |

وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد +683:

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC)أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم E.164* | *تاريخ ووقت الإدخال* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 888 XXXX | 7 | 7 | رقم جغرافي للخدمات المتنقلة الهاتفية LTE | الساعة 00:002018-05-01 |

للاتصال:

Mr Colin Talamahina - Director
Mr Farm Tukumulia - Operations Manager
Telecom Niue LTD
PO Box 32 – Commercial Center
ALOFI
Niue

الهاتف: +683 4005/+683 5663
الفاكس: +683 4010
البريد الإلكتروني: colin.talamahina@mail.gov.nu؛
 farm.tukumulia@mail.gov.nu؛
 telecom.callcentre@mail.gov.nu

النرويج (الرمز الدليلي للبلد +47)

تبليغ في 2018.IV.26:

تعلن *هيئة الاتصالات النرويجية*،ليلساند، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية في النرويج:

• تخصيص ‑ خدمات الاتصالات المتنقلة

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *مقدم الخدمة* | *سلاسل الأرقام* | *تاريخ التخصيص* |
| Kvantel AS | 9870efgh | 2017.09.22 |

للاتصال:

Norwegian Communications Authority
Postbox 93
4791 LILLESAND
Norway

الهاتف: +47 22 82 46 00
الفاكس: +47 22 82 46 40
البريد الإلكتروني: firmapost@nkom.no
الموقع الإلكتروني: www.nkom.no

تبليغات أخرى

النمسا

تبليغ في 2018.IV.23:

بمناسبة الدورة الثالثة والعشرين للبطولة العالمية لمنطاد الهواء الساخن في غروس-زيغهارتس (النمسا)، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE18BALLON** من 18 إلى 25 أغسطس 2018.

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: [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)** |
| **ماليزيا** | **1013 (صفحة 5)** |
| **تايلاند** | **1034 (صفحة 5)** |
| **سان تومي وبرينسيب‍ي** | **1039 (صفحة 14)** |
| **أوروغواي** | **1039 (صفحة 14)** |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (صفحة 4)** |

|  |
| --- |
| إجراءات معاودة النداءوإجراءات 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 بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.118 (2006/05))
(الوضع في 15 نوفمبر 2015)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1088 - 2015.XI.15)
(التعديل رقم 41)

**الجمهورية التشيكية LIR**

| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرفجهة الإصدار* | *الاتصال* |
| --- | --- | --- | --- |
| الجمهورية التشيكية | **O2 Czech Republic a.s.**Za Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLE | **89 420 05** | Michal PekárekZa Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLEالهاتف: +420 271 464 526البريد الإلكتروني: michal.pekarek@o2.cz |
| الجمهورية التشيكية | **O2 Czech Republic a.s.**Za Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLE | **89 420 20** | Michal PekárekZa Brumlovkou 266/2140 22 PRAHA 4 - MICHLEالهاتف: +420 271 464 526البريد الإلكتروني: michal.pekarek@o2.cz |

**غوام LIR**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرفجهة الإصدار* | *الاتصال* |
| غوام | **Docomo Pacific, Inc.**890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913 | **89 1 377** | Mr James W. HofmanDocomo Pacific, Inc.890 S. Marine Corps Dr.TAMUNINGGU USA 96913الهاتف: +1 671 688 2355الفاكس: +1 671 649 7247البريد الإلكتروني: jhofman@docomopacific.com |

**غوام ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعّرفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| غوام | **Docomo Pacific, Inc.**890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913 | **89 1 048** | Mr James W. HofmanDocomo Pacific, Inc.890 S. Marine Corps Dr.TAMUNING GU USA 96913الهاتف: +1 671 688 2355الفاكس: +1 671 649 7247البريد الإلكتروني: jhofman@docomopacific.com | 23.III.2018 |

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU‑T E.212 (2016/09))
(الوضع في 1 نوفمبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1111 ‑ 2016.XI.1)
(التعديل رقم 36)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **إستونيا** **ADD** |  |  |
| 248 11 | UAB Raystorm Eesti filiaal |

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

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

قائمة بمؤشرات مقصد البرقية
(وفقاً للتوصية ITU-T F.32 (1995/10))
(الوضع في 15 مايو 2011)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 980 - 2011.V.15)
(التعديل رقم 6)

صفحة 39-38 **أوكرانيا**

الرمز الدليلي للشبكة: UX     **COL**2***Ukrainian Telecom – Ukrainian State Telecommunications Corporation, Kyiv***

**COL  1-5     SUP**

*تاريخ توقف الخدمة: 1 مارس 2018*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الشبكة (الإدارة/وكالة التشغيل المعترف بها)* | *الرمز الدليلي للشبكة* | *اسم مكتب البرق* | *رمز المكتب* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* |
|  |  |  |  |  |
| **أوكرانيا** | الاتصالات الأوكرانية ‑ مؤسسة الاتصالات التابعة للدولة الأوكرانية، | UX- - |  |  |
| **UKRAINE** | كييف |  | Cherkasy | UXCK |
| **UCRANIA** |  |  | Chernihiv | UXCG |
|  |  |  | Chernivtsi | UXCV |
|  |  |  | Dnipropetrovsk | UXDP |
|  |  |  | Donetsk | UXDC |
|  |  |  | Horlivka | UXGR |
|  |  |  | Ivano-Frankivsk | UXIF |
|  |  |  | Kharkiv | UXHR |
|  |  |  | Kherson | UXHS |
|  |  |  | Khmelnitskyi | UXHM |
|  |  |  | Kirovohrad | UXKG |
|  |  |  | Kramatorsk | UXKM |
|  |  |  | Kryvyi Rih | UXKR |
|  |  |  | Kyiv | UXKV |
|  |  |  | Luhansk | UXLK |
|  |  |  | Lutsk | UXLC |
|  |  |  | Lviv | UXLV |
|  |  |  | Mariupol | UXMR |
|  |  |  | Mykolaiv | UXMK |
|  |  |  | Odesa | UXOD |
|  |  |  | Poltava | UXPL |
|  |  |  | Rivne | UXRV |
|  |  |  | Sevastopol | UXSV |
|  |  |  | Simferopol | UXSF |
|  |  |  | Sumy | UXSU |
|  |  |  | Ternopil | UXTR |
|  |  |  | Uzhhorod | UXUG |
|  |  |  | Vinnytsia | UXVC |
|  |  |  | Yalta | UXYL |
|  |  |  | Zaporizhia | UXZP |
|  |  |  | Zhytomyr | UXZT |
|  |  |  | والباقي | UXKX |
|  |  |  |  |  |

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

\* انظر الملاحظة المنشورة في الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1148 المؤرخة 2018.V.15.

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 61)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herbst Datentechnik GmbHPhilippistrasse 1014059 BERLIN | **HERBST** | Mr Robert Schwanitzالهاتف: +49 30 788 90 530الفاكس: +49 30 788 90 559البريد الإلكتروني: support@herbst.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| sentec networks GmbHResidenzstrasse 12813409 BERLIN | **SENTEC** | Mr Uemit Senliالهاتف: +49 30 4985 1435الفاكس: +49 30 4985 6291البريد الإلكتروني: mail@sentec-it.com |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Anycall GmbHJahnstrasse 225436 UETERSEN | **ANYCLL** | Mr Ole Nils Feddersenالهاتف: +49 4122 50635 0الفاكس: +49 4122 50635 10البريد الإلكتروني: service@anycall.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Luxembourg Online S.A.14, avenue du X SeptembreL-2550 LUXEMBOURGLuxembourg | **DEULOL** | Mr Remi Bianchiالهاتف: +352 4525 6440الفاكس: +352 4593 34البريد الإلكتروني: network@online.lu |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| cratchmere.com gmbhIbacher Muehle 8742553 VELBERT | **SIPFON** | SIPfonica Auftragsmanagementالهاتف: +49 2053 9109 580الفاكس: +49 2053 9109 589البريد الإلكتروني: auftrag@sipfonica.de |

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
(وفقاً للتوصية ITU-T Q.708 (1999/03))
(الوضع في 1 أكتوبر 2016)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1109 - 2016.X.1)
(التعديل رقم 36)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الاسم الوحيد لنقطة التشوير* | *اسم مشغل نقطة التشوير* |
| *ISPC* | *DEC* |
| **بنما SUP** |
| 7-026-7 | 14551 | PANTD1 | Telefónica Móviles Panamá, S.A. |
| **بنما ADD** |
| 7-026-7 | 14551 | PANSL4M | Telefónica Móviles Panamá, S.A. |

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

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