|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1269** | 2023.VI.1 | (المعلومات الواردة حتى 12 مايو 2023) 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

الخدمة الهاتفية:

بوركينا فاصو (*هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد* (ARCEP)، واغادوغو) 5

جبل طارق (*الهيئة التنظيمية بجبل طارق*) 6

منغوليا (*هيئة تنظيم الاتصالات في منغوليا*، أولان باتور) 7

أوغندا (*هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)*، كمبالا) 10

تقييد الخدمة 13

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 13

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة محطات السفن وتخصيصات هويات الخدمة المتنقلة البحرية (القائمة V) 14

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات 15

قائمة برموز شركات التشغيل الصادرة عن الاتحاد 15

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 16

خطة الترقيم الوطنية 16

| *مواعيد\** *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1270 | 2023.VI.15 | 2023.VI.1 |
| 1271 | 2023.VII.1 | 2023.VI.15 |
| 1272 | 2023.VII.15 | 2023.VI.30 |
| 1273 | 2023.VIII.1 | 2023.VII.14 |
| 1274 | 2023.VIII.15 | 2023.VII.28 |
| 1275 | 2023.IX.1 | 2023.VIII.11 |
| 1276 | 2023.IX.15 | 2023.VIII.31 |
| 1277 | 2023.X.1 | 2023.IX.15 |
| 1278 | 2023.X.15 | 2023.IX.29 |
| 1279 | 2023.XI.1 | 2023.X.13 |
| 1280 | 2023.XI.15 | 2023.XI.1 |
| 1281 | 2023.XII.1 | 2023.XI.15 |
| 1282 | 2023.XII.15 | 2023.XI.30 |
| 1283 | 2024.I.1 | 2023.XII.8 |

\* *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

1251 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 سبتمبر 2022)

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)

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-28 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T Y.2345 (05/2023): Scenarios and requirements of network resource sharing based on distributed ledger technology

– ITU-T Y.3117 (2022) Cor. 1 (05/2023)

– ITU-T Y.3122 (05/2023): Quality of service assurance requirements and framework for smart grid supported by IMT-2020 and beyond

– ITU-T Y.3123 (05/2023): Framework of edge computing capability exposure for IMT-2020 networks and beyond

– ITU-T Y.3160 (05/2023): Architectural framework of end-to-end service level objective guarantee for future networks including IMT-2020

– ITU-T Y.3202 (05/2023): Fixed, mobile and satellite convergence - Mobility management for IMT-2020 networks and beyond

– ITU-T Y.3203 (05/2023): Fixed, mobile and satellite convergence - Connection management for IMT-2020 networks and beyond

– ITU-T Y.3532 (05/2023): Cloud computing - Functional requirements of Platform as a Service for cloud native applications

– ITU-T Y.3603 (05/2023): Big data - Requirements and conceptual model of metadata for data catalogue

– ITU-T Y.4218 (05/2023): IoT and ICT requirements for deployment of smart services in rural communities

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

بوركينا فاصو (الرمز الدليلي للبلد +226)

تبليغ في 2023.V.4:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات الإلكترونية والبريد* (ARCEP)، واغادوغو، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية في بوركينا فاصو.

* تخصيص سابقة جديدة: **50**=AB

| *الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى للرقم N(S)N(الرقم (الدلالي) الوطني)* | *طول الرقم N(S)N* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* | *تاريخ ووقت الإدخال* |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 50 | 8 | 8 | رقم غير جغرافي - الخدمة الهاتفية المتنقلة | ONATEL-S.A. | 2023-05-04 - الساعة00:00 (بالتوقيت العالمي المنسق (UTC)) |

للاتصال:

Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes (ARCEP)
B.P. 6437
OUAGADOUGOU 01
Burkina Faso

الهاتف: +226 25 37 53 60/61/62
الفاكس: +226 25 37 53 64
البريد الإلكتروني: secretariat@arcep.bf
الموقع الإلكتروني: www.arcep.bf

جبل طارق (الرمز الدليلي للبلد +350)

***تبليغ في 2023.V.11:***

تعلن *الهيئة التنظيمية بجبل طارق* عن خطة الترقيم الوطنية التالية لجبل طارق.

**خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد 350**

 أ ) عرض مجمل

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

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): 8 أرقام.

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

 <https://www.gra.gi/communications/numbering-plan>

ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU‑T E.164 المنقولة: لا يوجد

د ) تفاصيل خطة الترقيم

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***الخدمة*** | ***المشغل*** | ***سلاسل الأرقام*** |
| ثابتة | Gibtelecom | 200 0 0000-200 9 9999 |
| u-mee | 222 2 0000-222 2 9999222 4 0000-222 4 9999222 5 0000-225 5 9999222 7 0000-222 7 9999 |
| GibFibre | 216 8 0000-216 8 4999216 9 0000-216 9 4999225 0 0000-225 0 9999225 1 0000-225 1 4999225 5 0000-225 5 4999  |
| Melmasti | 203 0 0000-203 0 9999203 1 0000-203 1 9999 |
| متنقلة | Gibtelecom | 540 0 0000-549 9 9999560 0 0000-569 9 9999570 0 0000-579 9 9999580 0 0000-589 9 9999 |
| GibFibre | 510 0 0000-510 9 9999525 0 0000-525 0 9999525 1 0000-525 1 4999 |
| Melmasti | 601 0 0000-601 0 9999601 1 0000-601 1 9999 |

للاتصال:

Gibraltar Regulatory Authority
Mr Gavin Santos – Communications Regulatory Manager
2nd Floor, Eurotowers 4,
1 Europort Road,
Gibraltar, GX11 1AA

الهاتف: +350 20074636
الفاكس: +350 20072166
البريد الإلكتروني: communications@gra.gi
الموقع الإلكتروني: www.gra.gi

منغوليا (الرمز الدليلي للبلد +976)

تبليغ في 2023.V.5:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات في منغوليا*، أولان باتور، عن التحديثات التالية لخطة الترقيم الوطنية في منغوليا:

**خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد +976**

 أ ) عرض مجمل

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

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): 8 أرقام.

ب) رابط بقاعدة البيانات الوطنية (أو أي قائمة سارية) مع الأرقام المخصصة في خطة الترقيم الوطنية وفقاً للتوصية ITU‑T E.164: <https://www.crc.gov.mn/list/harilcaa-holboony-jlchilgee/en?show=195>

ج) رابط بقاعدة بيانات في الوقت الفعلي تبرز الأرقام ITU‑T E.164 المنقولة: لا يوجد

د ) تفاصيل خطة الترقيم

| **الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC)أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)** | **طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)** | **استعمالالرقم ITU-T E.164** | **معلوماتإضافية** |
| --- | --- | --- | --- |
| **الحد الأقصى** | **الحدالأدنى** |
| 99000000-99999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: MOBICOM - منغوليا |  |
| 95000000-95999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: MOBICOM - منغوليا |  |
| 94000000-94999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: MOBICOM - منغوليا |  |
| 85000000-85999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: MOBICOM - منغوليا |  |
| 91000000-91999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: SKYTEL - منغوليا |  |
| 90000000-90999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: SKYTEL - منغوليا |  |
| 96000000-96999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: SKYTEL - منغوليا |  |
| 69000000-69999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: SKYTEL - منغوليا |  |
| 88000000-88999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: UNITEL - منغوليا |  |
| 86000000-86999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: UNITEL - منغوليا |  |
| 80000000-80999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: UNITEL - منغوليا |  |
| 89000000-89999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: UNITEL - منغوليا |  |
| 98000000-98999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: G-MOBILE - منغوليا |  |
| 93000000-93499999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: G-MOBILE - منغوليا |  |
| 97000000-97199999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: G-MOBILE - منغوليا |  |
| 83000000-83199999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: G-MOBILE - منغوليا |  |
| 60000000-60999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: ONDO - منغوليا |  |
| 66000000-66999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: ONDO - منغوليا |  |
| 81110000-8111999981660000-8166999981810000-8181999981880000-81889999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية متنقلةالمشغل: ONDO - منغوليا |  |
| 11 300000-11 399999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 11 450000-11 45999911 460000-11 46999911 480000-11 489999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 70000000-70599999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 70700000-70709999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 70770000-70779999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company – منغوليا |  |
| 70780000-70789999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 70800000-70809999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 71280000-71289999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتةالمشغل: Mongolia Telecom Company - منغوليا |  |
| 72010000-7201999972020000-72029999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72100000-72109999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72110000-72119999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72120000-72129999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72130000-72139999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72200000-7220999972230000-7223999972300000-7230999972320000-7232999972500000-7250999972520000-72529999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72700000-72709999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72720000-72729999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 72770000-72779999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ONLIME NETWORK - منغوليا |  |
| 75750000-7575999975850000-7585999975950000-7595999975550000-7555999975770000-7577999975110000-7511999975100000-7510999975000000-7500999975050000-7505999975070000-7507999975090000-7509999975150000-7515999975330000-7533999975150000-7515999975350000-7535999975570000-7557999975700000-7570999975880000-7588999975990000-75999999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: MOBINET - منغوليا |  |
| 76000000-7619999976600000-76799999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: SKYMEDIA - منغوليا |  |
| 77000000-77999999 | 8 | 8 | خدمة هاتفية ثابتة وخدمة هاتفية بنقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: UNIVISON - منغوليا  |  |
| 78000000-78199999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: GMOBILENET - منغوليا |  |
| 79960000-7996999979970000-7997999979980000-7998999979990000-7999999979790000-79799999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: ORANGE - منغوليا |  |
| 71000000-71009999 | 8 | 8 | خدمة نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنتالمشغل: MONVSAT NETWORK - منغوليا |  |

للاتصال:

Communications Regulatory Commission of Mongolia
Ms Enkhmaa Gankhuyag
Officer of telecommunication service and numbering regulation
Metro Business Center, 5th Floor, Sukhbaatar Street-13,
Sukhbaatar District, ULAANBAATAR, 14201, Mongolia

الهاتف: +976 11 304 258
الفاكس: +976 11 327720
البريد الإلكتروني: regulation@crc.gov.mn؛ enkhmaa@crc.gov.mn
الموقع الإلكتروني: www.crc.gov.mn

أوغندا (الرمز الدليلي للبلد +256)

تبليغ في 2023.IV.20:

تعلن *هيئة الاتصالات في أوغندا (UCC)*، كمبالا، عن خطة الترقيم الوطنية التالية لأوغندا.

خطة الترقيم الوطنية ITU-T E.164 للرمز الدليلي للبلد 256

 أ ) عرض مجمل

 الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): 9 أرقام

 الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدليلي للبلد): 9 أرقام

ب) تفاصيل خطة الترقيم

| *الرمز الدليلي الوطنيللمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)* | *طول الرقم (الدلالي)الوطني (N(S)N)* | *استعمال الرقم ITU-T E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأقصى لطول الرقم* | *الحد الأدنى لطول الرقم* |
| 200201 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 20240 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Liquid Telecom Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 2030620307 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Sombha Solutions store Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 2032 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركةEchotel | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 20502051205220532054 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Roke Investment International Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 20611 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Hamilton Telecom | الشبكة مشغَّلة |
| 206300206301206302206303206304 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Simbanet Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 207 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 3 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 4 | 9 | 9 | خدمات هاتفية ثابتة من أجل شركة Uganda Telecommunication Corporation Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 700701702703704705706707708709 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 710711712713714715716717718719 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Uganda Telecommunication Corporation Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 720 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Smile Communications (U) Ltd | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 7240 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Hamilton Limited | لم يبدأ تشغيل الشبكة بعد |
| 7260 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Tangerine Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 740741742743 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 750751752753754755756757758759 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة Airtel Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 760761762763 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 770771772773774775776777778779 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |
| 780781782783784785786787788789 | 9 | 9 | خدمات هاتفية متنقلة من أجل شركة MTN Uganda Limited | تعمل الشبكة بكامل طاقتها |

للاتصال:

Ms Irene Kaggwa Sewankambo
Ag. Executive Director
Uganda Communications Commission (UCC)
Plot 42-44 Spring Road, Bugolobi
P.O. Box 7376, Kampala, Uganda

الهاتف: +256 41 433 9000
الفاكس: +256 41 434 8832
البريد الإلكتروني: ucc@ucc.co.ug
الموقع الإلكتروني: www.ucc.co.ug

تقييد الخدمة

انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T.SP.SR.1.2012

|  |  |
| --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***النشرة التشغيلية*** |
| **سيشيل** | **1006 (الصفحة 13)** |
| **سلوفاكيا** | **1007 (الصفحة 12)** |
| **ماليزيا** | **1013 (الصفحة 5)** |
| **تايلاند** | **1034 (الصفحة 5)** |
| **سان تومي وبرينسيبي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **أوروغواي** | **1039 (الصفحة 14)** |
| **هونغ كونغ، الصين** | **1068 (الصفحة 4)** |
| **أوكرانيا** | **1148 (الصفحة 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/](http://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 2023

القسم VI

**ADD**

**IA04** PT. Pertamina Trans Kontinental, Jalan Kramat Raya No. 29 Kel. Kramat Kec. Cenen,

 Central Jakarta, Indonesia.

 البريد الإلكتروني: ari.wibowo2@pertamina.com، الهاتف: +62 21 31923005،
الفاكس: +62 21 3106804

 جهة الاتصال: Ari Wibowo.

**IA08** PT. Pertamina International Shipping, Patra Jasa Office Tower Floor 14,

 Jalan Jend. Gatot Subroto, Kav 32 – 34, South Jakarta, Indonesia.

 البريد الإلكتروني: aris.yulianto@pertamina.com، الهاتف: 62 21 52900271، 62 21 52900272،

 الفاكس: +62 21 52906273،

 جهة الاتصال: Aris Yulianto.

الرموز الدليلية للشبكة المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية
لتعرف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(وفقاً للتوصية ITU-T E.212 (2016/09))
(الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 - 2018.XII.15)
(التعديل رقم 96)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***\*MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **كندا LIR** |  |  |
| 302 910 | Halton Regional Police |
| **السويد LIR** |  |  |
| 240 13 | Bredband2 Allmänna IT AB |

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

 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 شركات التشغيل 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 151)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BBV Baden-Württemberg GmbHRobert-Bosch-Strasse 32D-63303 DREIEICH | **BBV005** | Mrs Angelika Schmitzالهاتف: +49 6103 3742 413الفاكس: +49 6103 3742 401البريد الإلكتروني: angelika.schmitz@bbv-deutschland.de |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BBV Rheinland-Pfalz GmbHRobert-Bosch-Strasse 32D-63303 DREIEICH | **BBV006** | Mrs Angelika Schmitzالهاتف: +49 6103 3742 413الفاكس: +49 6103 3742 401البريد الإلكتروني: angelika.schmitz@bbv-deutschland.de |

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 53)

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

|  |
| --- |
| **هنغاريا SUP** |
| 4-243-6 | 10142 | Debrecen-DIGIMOBIL-02 | DIGI Telecommunication Ltd |
| **هنغاريا ADD** |
| 4-243-4 | 10140 | Debrecen-DIGI-01 | DIGI Telecommunication Ltd |
| **السويد LIR** |
| 2-080-1 | 4737 | VMS1 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-080-4 | 4740 | GTS-STO-S1 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-083-6 | 4766 | RSL-SWE 2 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-192-7 | 5639 | VMS2 (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |
| 2-193-3 | 5643 | RSL\_SWE (Stockholm) | Bredband2 Allmänna IT AB |

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

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

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)، ونذكّرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تباعاً.

اعتباراً من 2023.V.1، قامت البلدان/المناطق الجغرافية التالية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| أرمينيا | +374 |