|  |
| --- |
| **النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالاتwww.itu.int/itu-t/bulletin** |
| رقم **1203** | 2020.IX.1 | (المعلومات الواردة حتى 16 أغسطس 2020) 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

الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات (التوصية ITU-T E.212 (2016/09)): *ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات* 5

الخدمة الهاتفية:

جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران) 6

إسرائيل (وزارة الاتصالات، القدس) 10

سيشيل (مكتب الرئيس، دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، فيكتوريا) 11

تقييد الخدمة 19

إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) 19

**تعديلات على منشورات الخدمة**

قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية 20

الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية 21

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد 22

قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) 23

خطة الترقيم الوطنية 24

| *مواعيد*\* *نشرالنشرات التشغيلية المقبلة* | *بما في ذلكالمعلومات الواردة حتى:* |
| --- | --- |
| 1204 | 2020.IX.15 | 2020.IX.1 |
| 1205 | 2020.X.1 | 2020.IX.15 |
| 1206 | 2020.X.15 | 2020.X.1 |
| 1207 | 2020.XI.1 | 2020.X.15 |
| 1208 | 2020.XI.15 | 2020.X.30 |
| 1209 | 2020.XII.1 | 2020.XI.16 |
| 1210 | 2020.XII.15 | 2020.XII.1 |
| 1211 | 2021.I.1 | 2020.XII.11 |

\* *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

ألف أُعلن في الإعلان AAP-87 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية ITU‑T A.8:

– ITU-T F.735.1 (08/2020): Requirements for software defined camera

– ITU-T F.743.11 (08/2020): Requirements for video surveillance with mobile premises units

– ITU-T F.743.20 (08/2020): Assessment framework for big data infrastructure

– ITU-T F.743.21 (08/2020): Framework for data asset management

– ITU-T F.746.10 (08/2020): Architecture for spontaneous dialog processing system for language learning

– ITU-T F.746.11 (08/2020): Interfaces for intelligent question answering system

– ITU-T F.748.11 (08/2020): Metrics and evaluation methods for deep neural network processor benchmark

– ITU-T F.749.3 (08/2020): Use cases and requirements for the vehicular multimedia networks

– ITU-T F.749.12 (08/2020): Framework for communication application of civilian unmanned aerial vehicle

– ITU-T F.751.0 (08/2020): Requirements for distributed ledger systems

– ITU-T F.751.1 (08/2020): Assessment criteria for distributed ledger technologies

– ITU-T F.751.2 (08/2020): Reference framework for distributed ledger technologies

– ITU-T F.922 (08/2020): Requirements of information service systems for visually impaired persons

– ITU-T H.430.5 (08/2020): Reference models for ILE presentation environment

– ITU-T H.627 (08/2020): Signalling and protocols for visual surveillance

– ITU-T H.644.3 (08/2020): Functional architecture of multimedia content delivery network

– ITU-T H.702 (08/2020): Accessibility profiles for IPTV systems

– ITU-T H.704 (08/2020): Enhanced UI framework for IPTV terminal device - Gesture control interface

– ITU-T H.841 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 1: Optimized Exchange Protocol: Personal Health Device

– ITU-T H.850.1 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10A: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Thermometer

– ITU-T H.850.2 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10B: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Blood pressure

– ITU-T H.850.3 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10C: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Heart-rate

– ITU-T H.850.4 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10D: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Glucose meter

– ITU-T H.850.5 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10E: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Weighing scales

– ITU-T H.850.6 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10F: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Pulse oximeter

– ITU-T H.850.7 (08/2020): Conformance of ITU-T H.810 personal health system: Personal Health Devices interface Part 10G: Transcoding for Bluetooth Low Energy: Personal Health Gateway - Continuous glucose monitoring

– ITU-T H.862.1 (08/2020): Data model for sleep management services

– ITU-T H.862.2 (08/2020): Framework of annotation methods for biosignal data

– ITU-T H.862.3 (08/2020): Requirements of voice management interface for human-care services

– ITU-T J.1032 (08/2020): Downloadable Conditional Access System for Bidirectional Network; System Architecture

– ITU-T J.1033 (08/2020): Downloadable Conditional Access System for Bidirectional Network; The Terminal

– ITU-T J.1204 (08/2020): The security framework of a smart TV operating system

باء أُعلن في الرسالة المعممة 262 لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 4 أغسطس 2020 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في القرار 1:

– ITU-T Q.3643 (07/2020): Signalling architecture of distributed infrastructure ENUM networking for IMS

الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
(التوصية ITU-T E.212 (2016/09))

ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات

*رموز تعرّف الهوية لأغراض التجارب الدولية غير التجارية*

خُصص مؤقتاً لأغراض التجربة الرمزان الدليليان للشبكة المتنقلة (MNC) المكونان من رقمين "02" والمرتبطان بالرمز الدليلي القُطري المشترك 991 حتى 6 أغسطس 2021 لشركة Orange وذلك لاختبار مشروعها 5G Croco. وهذا التخصيص المؤقت للرمز الدليلي القًطري المشترك والرمز trial-MNC 991 02 وفقاً للتوصية E.212 يكون سارياً اعتباراً من 7 أغسطس 2020.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *مقدم الطلب* | *الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)* | *التاريخ الفعلي للتخصيص* | *تاريخ السحب* |
| Orange | 991 02 | 2020.VIII.7 | 2021.VIII.7 |

الخدمة الهاتفية
(التوصية ITU-T E.164)

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

جمهورية إيران الإسلامية (الرمز الدليلي للبلد +98)

تبليغ في 2020.VIII.16:

تعلن *هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)*، طهران، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية لجمهورية إيران الإسلامية.

**عرض خطة الترقيم الوطنية E.164 لإيران**

**1 معلومات عامة**

خطة الترقيم E.164 لإيران:

• الرمز الدليلي القُطري: +98

• السابقة الدولية: "00"

• السابقة الوطنية: "0"

 بالنسبة إلى النداءات الوطنية، يجب أن تُطلب قبل جميع الأرقام الهاتفية باستثناء الأرقام القصيرة.

 يجب ألا تُطلب من الخارج.

• الرمز الدليلي الوطني للمقصد: رقمان.

**2 تفاصيل خطة الترقيم**

• NDC: الرمز الدليلي الوطني للمقصد

• NSN: الرقم الدلالي الوطني (NDC + SN)

الحد الأدنى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: 5 أرقام

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: 10 أرقام

خطة الترقيم

| *الرمز الدليليالوطنيللمقصد(NDC)* | *طول الرقم الدلاليالوطني (NSN)* | *استعمال الرقم E.164* | *معلومات إضافية* |
| --- | --- | --- | --- |
| *الحد الأدنى* | *الحد الأقصى* |
| 11 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مازندران) |
| 13 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غيلان) |
| 17 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غولستان) |
| 21 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - طهران) |
| 23 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سمنان) |
| 24 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - زنجان) |
| 25 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قم) |
| 26 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - ألبرز) |
| 28 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غزوين) |
| 31 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أصفهان) |
| 34 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمان) |
| 35 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - يزد) |
| 38 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – تشهار محال وبختياري) |
| 41 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – أذربيجان الشرقية) |
| 44 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – أذربيجان الغربية) |
| 45 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – أردبيل) |
| 51 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خراسان رضوي) |
| 54 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – سيستان وبلوتشستان) |
| 56 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خراسان الجنوبية) |
| 58 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خراسان الشمالية) |
| 61 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – خوزستان) |
| 66 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – لرستان) |
| 71 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – فارس) |
| 74 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – كهكيلويه وبوير أحمد) |
| 76 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – هرمزغان) |
| 77 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – بوشهر) |
| 81 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – همدان) |
| 83 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – كرمنشاهان) |
| 84 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – إيلام) |
| 86 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – مركزي) |
| 87 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – كردستان) |
| 901 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 902 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 903 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9044 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9045 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9046 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 905 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 91 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 920 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 921 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 922 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 93 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 942121 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94220 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94260 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94280 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94290 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 9430000 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94301 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 94302 | 5 | 10 | الهاتف الثابت | غير جغرافي |
| 940000 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (ألياف) | غير جغرافي |
| 940009 | 10 | 10 | الهاتف الثابت (ألياف) | غير جغرافي |
| 944111 | 5 | 10 | الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي) | صادر من إيران فقط |
| 94440 | 5 | 10 | الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي) | صادر من إيران فقط |
| 96 | 5 | 6 | رموز الخدمات |  |
| 990 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 991 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 992 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 993 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9944 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9945 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 9950 | 5 | 10 | اتصال بعيد عمومي |  |
| 99510 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99550 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99810 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99811 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99812 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99813 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99814 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99815 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99888 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99900 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99901 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99903 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99910 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99911 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99912 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99913 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99914 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99921 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99977 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99988 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99990 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99991 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99992 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99993 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99994 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99995 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99996 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99997 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99998 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |
| 99999 | 10 | 10 | الخدمات المتنقلة |  |

للاتصال:

Alireza Darvishi
Director General, International Organizations Bureau,
Communications Regulatory Authority (CRA)
Ministry of Information and Communication Technology
15598 TEHRAN
Iran (Islamic Republic of)

الهاتف: +98 21 89662201
الفاكس: +98 21 88468999
البريد الإلكتروني: darvishi@cra.ir
الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

إسرائيل (الرمز الدليلي للبلد +972)

تبليغ في 2020.VIII.9:

تعلن *وزارة الاتصالات*، القدس، عن تخصيص سابقات خدمات المهاتفة في إسرائيل.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| النوع | السابقة | الشركة |
| متنقلة | +972-55-27XXXXX | Telzar Ltd |
| +972-55-28XXXXX |
| +972-55-29XXXXX |
| +972-55-56XXXXX | Rami Levi Ltd |
| +972-55-51XXXXX | LB ANNATEL LTD |
| +972-55-43XXXXX | Maskyoo Telephonia Ltd |
| ثابتة - غير جغرافية | +972-7-380XXXXX | Maskyoo Telephonia Ltd |

للاتصال:

Asaf Avraham
Head of Emergency and Numbering Section
Engineering Department
Ministry of Communications
23 Jaffa Street
9199900 JERUSALEM
Israel

الهاتف: +972 3 519 8155
الفاكس: +972 3 519 8244
البريد الإلكتروني: AsafA@moc.gov.il

سيشيل (الرمز الدليلي للبلد +248)

تبليغ في 2020.VIII.10:

يعلن *مكتب الرئيس*، *دائرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات،* فيكتوريا، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية (NNP) لسيشيل:

**ملخص خطة الترقيم الوطنية**

|  |  |
| --- | --- |
| الأرقام الأولى | الخدمات |
| 0 | رمز السابقة الدولية للمراقمةانتقاء المشغل الدوليرمز النفاذ الدولي للشبكة ISDN |
| 1 | رموز المراقمة القصيرة (للنفاذ إلى خدمات الاتصالات الموجهة نحو العملاء مثل خدمات مساعدة العميل وخدمات الدليل) |
| 2 | الخدمات المتنقلة (بما في ذلك الخدمات الخلوية الثابتة) |
| 3 | محجوزة للخدمات المستقبلية |
| 4 | الخدمات الثابتة |
| 5 | محجوزة للخدمات المستقبلية |
| 6 | الخدمات الثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت |
| 7 | محجوزة للخدمات المستقبلية |
| 8 | الخدمات الهاتفية المجانية والخدمات المستقبلية الممكنة |
| 9 | خدمات الأسعار المميزة(الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة والخدمات السمعية النصية)خدمات الطوارئ(ملاحظة: يُحجز ما تبقى من المجموعة “99” لحماية سلامة المجموعة “999”) |

|  |  |
| --- | --- |
| الوضع | الوصف |
| غير موزعة | غير موزعة لأي مشغل/مقدم خدمة |
| محجوزة | محجوزة للخدمات المستقبلية |
| الإشارة إلى المشغل (مثل شركة التشغيل KOKONET) | موزعة لمشغل/لمقدم خدمة |
| ALL | موزعة لجميع المشغلين/مقدمي الخدمات |

|  |
| --- |
| **طول الرقم** |
| تُحدد أطوال الأرقام المستخدمة من أجل الخدمات في الأعمدة المناسبة الواردة في خطة الترقيم الوطنية. وتستعمل سيشيل خطة ترقيم بسبعة (7) أرقام إلا إذا تم تحديد خلاف ذلك في الأعمدة المناسبة، ويبلغ طول أرقام الخدمة المتنقلة والثابتة والثابتة الخلوية والخدمة الهاتفية المجانية الثابتة والقائمة على برتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت 7 أرقام. |

**الرموز الدولية التي خصصها الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) لسيشيل**

| الرموز الدولية | **نوع** الخدمات | ملاحظات |
| --- | --- | --- |
| 6-066 | منطقة التشوير الدولية - SANC | من أجل تخصيص رموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) |
| 6-067 |
| 6-155 |
| 633 | الرمز القطري للبيانات - DCC | من أجل تخصيص رمز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC) |
| 633 | الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة - MCC | من أجل تخصيص هويات المحطات المتنقلة البرية مثل تعرف هوية المحطة المتنقلة الدولية (IMSI من أجل التجوال الدولي) |
| 664 | أرقام تعرف الهوية البحرية - MID | من أجل تخصيص هويات محطات السفن مثل تعرف هوية الخدمة المتنقلة إنمارسات (MMSI) |
| 965 | الرمز الدليلي لمقصد التلكس | لأغراض تسيير النداء في توفير خدمة التلكس الأوتوماتية الدولية |
| 248 | الرمز الدليلي للبلد | من أجل تسيير النداءات الدولية إلى سيشيل |
| 89248XX | رقم تعرف جهة الإصدار - IIN | من أجل تخصيص رقم تعرف جهة الإصدار لجهات إصدار بطاقات تقاضي تكاليف الاتصالات الدولية |
| SC | الرمز الدليلي للبلد | من أجل خدمات مناولة الرسائل العامة |

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 0**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** | **الفئة** |
| 00 | 2 | رمز النداءات الدولية الصادرة | ALL | 3 |
| 01 | 2 | رمز النفاذ إلى البوابة الدولية | \*CWS | 2 |
| 010 | 3 | رمز النفاذ الدولي للشبكة ISDN | ALL | 3 |
| 02 | 2 | رمز النفاذ إلى البوابة الدولية | AIRTEL | 2 |
| 0(3-9) | 2 | محجوزة من أجل التوسع مستقبلاً | محجوزة | – |

الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

\* يرجى الرجوع إلى التذييل A1 للاطلاع على الاسم الكامل لجميع المشغلين.

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 1**

| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** | **الفئة** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 100 | 3 | مساعدة المشغل الوطني/رصد صوتي تفاعلي مسبوق الدفعقائمة إدارية لخدمات العملاء | ALL | 3 |
| 101 | 3 | بريد صوتي | ALL | 3 |
| 102 | 3 | بريد صوتي | CWS | 2 |
| 103 | 3 | بريد صوتي | ALL | 3 |
| 104 | 3 | محجوزة | غير موزعة | 2 |
| 105 | 3 | محجوزة | غير موزعة | 2 |
| 106 | 3 | بطاقة نداء مسبقة الدفع للشبكة PSTN (الجزر الخارجية) | ALL | 3 |
| 107 | 3 | بطاقة نداء دولي مسبقة الدفع | ALL | 3 |
| 108 | 3 | بطاقة نداء مسبقة الدفع للشبكة PSTN (الجزر الداخلية) | ALL | 3 |
| 109 | 3 | خدمات متنقلة مسبقة الدفع | ALL | 3 |
| 110 | 3 | خدمات متنقلة مسبقة الدفع | ALL | 3 |
| 111 |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 112 | 3 | رمز الطوارئ لجميع الخدمات المتنقلة | ALL | 1 |
| 11(3-6) | 3 | محجوزة | غير موزعة |  |
| 117 | 3 | خدمات الشبكة PSTN مسبقة الدفع | ALL | 3 |
| 11(8-9) | 3 | محجوزة | غير موزعة |  |
| 120 | 3 | تقرير الخلل (عملاء المؤسسة) | CWS | 2 |
| 121 | 3 | تقرير الخلل | CWS | 2 |
| 122 | 3 | محجوزة | غير موزعة | 2 |
| 123 | 3 | خط مساعدة العميل | CWS | 2 |
| 12(4-9) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 13(0-2) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 133 | 3 | الشرطة | ALL | 1 |
| 13(4-9) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 140 | 3 | محجوزة | غير موزعة |  |
| 141 | 3 | خدمات المعلومات الطبية | ALL | 1 |
| 14(2-9) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 150 |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 151 | 3 | خدمات الطوارئ الطبية | ALL | 1 |
| 15(2-9) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 160 | 3 | دائرة إدارة المخاطر والكوارث | ALL | 1 |
| 16(1-9) | 3 | اختبار | ALL | 3 |
| 170 |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 171 | 3 | مراقبة الصيانة | ALL | 3 |
| 17(2-9) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 180 |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 181 | 3 | استفسارات الدليل | CWS | 2 |
| 18(2-4) |  | محجوزة | غير موزع |  |
| 185 | 3 | استفسارات الدليل | AIRTEL | 2 |
| 18(6-7) |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 188 | 3 | استفسارات الدليل | INTELVISION | 2 |
| 189 |  | محجوزة | غير موزعة |  |
| 190 | 3 | المساعدة المالية لنظام الاحتفاظ بالوظائف | ALL | 1 |
| 19(1-9) |  | محجوزة | غير موزعة |  |

الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 2**

| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| --- | --- | --- | --- |
| 2(0) | 7 | الخدمات المتنقلة | غير موزعة |
| 21(0-9) | الخدمات المتنقلة | INTELVISION |
| 22(0-9) | الخدمات المتنقلة | INTELVISION |
| 2(3-4) | الخدمات المتنقلة | غير موزعة |
| 25(0-4) | الخدمات المتنقلة | CWS |
| \*255(0-5) | الخدمة الثابتة الخلوية | CWS |
| 255(6-9) | الخدمات المتنقلة | CWS |
| 25(6-9) | الخدمات المتنقلة | CWS |
| 26(0-9) | الخدمات المتنقلة | CWS |
| 27(0-7) | الخدمات المتنقلة | AIRTEL |
| \*278(0-1) | الخدمة الثابتة الخلوية | AIRTEL |
| 2782 | الخدمات المتنقلة | AIRTEL |
| \*2783 | الخدمة الثابتة الخلوية | AIRTEL |
| 278(4-9) | الخدمات المتنقلة | AIRTEL |
| 279(0-9) | الخدمات المتنقلة | AIRTEL |
| 28(0-9) | الخدمات المتنقلة | AIRTEL |
| 29(0-9) | الخدمات المتنقلة | غير موزعة |

\* جدير بالملاحظة أنه تُفرض على الخدمات الثابتة الخلوية نفس التعريفات المفروضة على خدمات الخطوط الثابتة.

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| 3(0-9) |  | محجوزة | غير موزعة |

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| 4(0-1) | 7 | الخدمات الثابتة | غير موزعة |
| \*42(0-9) | الخدمات الثابتة | CWS |
| 43(0-9) | الخدمات الثابتة | CWS |
| 44(0-9) | الخدمات الثابتة | INTELVISION |
| 45(0-9) | الخدمات الثابتة | غير موزعة |
| 46(0-9) | الخدمات الثابتة | AIRTEL |
| 4(7-9) | الخدمات الثابتة | غير موزعة |

\* جدير بالملاحظة أن الأرقام التي تكون أرقامها الأولى هي **4229** تُستخدم للنفاذ إلى الجزر الخارجية وتختلف تعريفتها عن تعريفة خدمات الخطوط الثابتة المقدمة في الجزر الداخلية (المجموعة الرئيسية) في سيشيل.

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| 5(0-9) |  | محجوزة | غير موزعة |

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| 6(0-3) | 7 | خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت | غير موزعة |
| 64(0-9) |  | خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت | KOKONET |
| 6(5-9) |  | خدمة ثابتة باستعمال بروتوكول نقل الصوت عبر الإنترنت | غير موزعة |

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 7**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| 7(0-9) |  | محجوزة | غير موزعة |

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 8**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **أنواع الخدمات** | **الوضع** |
| 800(0) | 7 | الخدمات الهاتفية المجانية | AIRTEL |
| 800(1-9) |  | الخدمات الهاتفية المجانية | غير موزعة |
| 80(1-9) |  | محجوزة | غير موزعة |
| 8(1-9) |  | محجوزة | غير موزعة |

**تخصيص الأرقام للرقم الأول 9**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** |
| 9(0-4) |  | محجوزة | غير موزعة |
| 95(0-9) | 7 | الخدمات النصية السمعية الدولية | CWS |
| 96(0-9) | 4 | الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة  | **انظر 2.A** |
| 970 |  | محجوزة | غير موزعة |
| 971 | 7 | الخدمات النصية السمعية | CWS |
| 97(2-9) |  | محجوزة | غير موزعة |
| 98(0-9) |  | محجوزة | غير موزعة |
| 99(0-8) |  | محجوزة | غير موزعة |
| 999 | 3 | خدمات الطوارئ | ALL |

**تخصيصات رموز تعرف هوية شبكة البيانات (DNIC)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **تخصيص رمز تعرف هوية شبكة البيانات** | **الخدمة** | **الوضع** |
| 6330 | – | غير موزعة |
| 6331 | شبكة بتبديل الرزم (INFOLINK) | CWS |
| 6332 | – | غير موزعة |
| 6333 | – | غير موزعة |
| 6334 | – | غير موزعة |
| 6335 | – | غير موزعة |
| 6336 | – | غير موزعة |
| 6337 | – | غير موزعة |
| 6338 | – | غير موزعة |
| 6339 | – | غير موزعة |

**تخصيصات رموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **تخصيص رموز نقاط التشوير الدولية** | **العقدة/البدالة** | **الوضع** |
| 6-066-0 | E10S1 | CWS |
| 6-066-1 | Seychelles MSC | CWS |
| 6-066-2 | Media Gateway (MGW) | CWS |
| 6-066-3 |  | غير موزعة |
| 6-066-4 | INTV-MAHE-01 | INTELVISION |
| 6-066-5 | MEDIA GATEWAY-AIRTEL | AIRTEL |
| 6-066-6 | TLS | AIRTEL |
| 6-066-7 | MSC | AIRTEL |
| 6-067-0 | KOKONET-0 | KOKONET |
| 6-067-1 |  | غير موزعة |
| 6-067-2 | HSS Node | AIRTEL |
| 6-067-3 | MSC-SC 01 | AIRTEL |
| 6-067-4 | HLR1 | INTELVISION |
| 6-067-5 | HLR2 | INTELVISION |
| 6-067-6 | MSC1 | INTELVISION |
| 6-067-7 | MSC2 | INTELVISION |
| 6-155-0 |  | غير موزعة |
| 6-155-1 |  | غير موزعة |
| 6-155-2 |  | غير موزعة |
| 6-155-3 |  | غير موزعة |
| 6-155-4 |  | غير موزعة |
| 6-155-5 |  | غير موزعة |
| 6-155-6 |  | غير موزعة |
| 6-155-7 |  | غير موزعة |

**تخصيصات رقم تعرف جهة الإصدار (IIN)**

|  |  |
| --- | --- |
| **تخصيص رقم تعرف جهة الإصدار** | **اسم الشركة** |
| 89 248 01 | CWS |
| 89 248 10 | AIRTEL |
| 89 248 05 | INTELVISION |

**تخصيصات الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة (MCC) والرمز الدليلي للشبكة المتنقلة (MNC)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **تخصيص الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة - الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة** | **شبكة متنقلة** | **مشغل الاتصالات المتنقلة** |
| 633-01 | 2G/3G/4G/5G | CWS |
| 633-05 | 2G/4G/5G | INTELVISION |
| 633-10 | 2G/3G/4G | AIRTEL |

**1.A - الاسم الكامل للمشغلين**

المشغلون:

CWS: Cable and Wireless (Seychelles)Ltd

AIRTEL: Airtel (Seychelles) Ltd

INTELVISION: Intelvision Ltd

KOKONET: Kokonet Ltd

**2.A - الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط ذات القيمة المضافة**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **الأرقام الأولى** | **طول الرقم** | **نوع الخدمات** | **الوضع** | **الفئة** |
| 960 | 4 | خدمات عبور الشبكة (انظر القسم 3.A) | انظر القسم 3.A | 1 أو 2 |
| 96(1-2) | خدمات محددة للشبكة | ALL | 3 |
| 963 | خدمات عبور الشبكة | محجوزة | لا توجد |
| 96(4-5) | خدمات محددة للشبكة | ALL | 3 |
| 966 | خدمات عبور الشبكة | محجوزة | لا توجد |
| 96(7-9) | خدمات محددة للشبكة | ALL | 3 |

الفئة 1 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة عالمياً لجميع المشغلين.

الفئة 2 رموز قابلة للنفاذ عالمياً وموزعة لمشغل واحد.

الفئة 3 رموز لن تُمرر عبر الشبكات عموماً وهي موزعة عالمياً لجميع المشغلين.

**3.A - الرموز القصيرة لخدمة الرسائل القصيرة/خدمة الرسائل متعددة الوسائط لعبور الشبكة**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **الرمز** | **نوع الخدمات** | **الوضع** | **الفئة** |
| 9600 | خدمة معلومات تسجيل التصويت في مكتب المفوض الانتخابي (ECO) | All | 1 |
| 9601 | خدمة معلومات الترخيص لهيئة الترخيص في سيشيل (SLA) | All | 1 |
| 9602 | غير موزعة |  |  |
| 9603 | غير موزعة |  |  |
| 9604 | غير موزعة |  |  |
| 9605 | غير موزعة |  |  |
| 9606 | الخدمة الإلكترونية لصندوق معاشات سيشيل (SPF) | All | 1 |
| 9607 | غير موزعة |  |  |
| 9608 | غير موزعة |  |  |
| 9609 | غير موزعة |  |  |

للاتصال:

Office of the President
Department of Information Communications Technology
Communications Division
3rd Floor, Caravelle House, Manglier Street
P.O. Box 737
VICTORIA, Mahé
Seychelles

الهاتف: +248 4 286 600
الفاكس: +248 4 225 325
البريد الإلكتروني: communications@ict.gov.sc
الموقع الإلكتروني: www.ict.gov.sc

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)** |
| **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 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 32)

**فرنسا ADD**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *اسم/عنوان الشركة* | *رقم تعرّفجهة الإصدار* | *الاتصال* | *التاريخ الفعلي للاستعمال* |
| فرنسا | **Legos - Local Exchange Global Operation Services**40 rue d’Oradour Sur Glane75015 PARIS | **89 33 17** | Pascal Prot40 rue d’Oradour Sur Glane75015 PARISالهاتف: +33 1 75 85 00 00الفاكس: +33 1 75 85 00 01البريد الإلكتروني: numerotation@legos.io | 2020.VI.25 |
| فرنسا | **SYMA**153 Avenue d'Italie75013 PARIS | **89 33 30** | SYMA153 Avenue d'Italie75013 PARISالفاكس: +33 1 44240138البريد الإلكتروني: syma-em@symamobile.com | 2020.IX.1 |

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 38)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***البلد/المنطقة الجغرافية*** | ***MCC + MNC*** | ***المشغل/الشبكة*** |
| **كندا SUP** |  |  |
| 302 330 | Blue Canada Wireless Inc |
| إسرائيل **ADD** |  |  |
| 425 22 | Maskyoo Telephonia Ltd. |
| سويسرا **ADD** |  |  |
| 228 59 | Vectone Mobile Limited, London |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **تجربة خدمة جديدة مقترحة للاتصالات الدولية،رمز مشترك \*ADD** |  |  |
| 991 02 | Orange(تخصيص مؤقت للتجربة حتى 2021.VIII.6) |

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

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

\* انظر الصفحة 5 من هذه النشرة التشغيلية رقم 1203 المؤرخة 2020.IX.1.

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 100)

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| desaNet Telekommunikation GmbHFriedrich-List-Platz 2D-01069 DRESDEN | **DESA** | Portierungsmanagementالهاتف: +49 351 468 4600الفاكس: +49 351 468 4662البريد الإلكتروني: portierung@desanet.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 3)

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

|  |
| --- |
| **بوتان ADD** |
| 4-072-1 | 8769 | International Gateway | Bhutan Telecom Ltd |
| 4-072-2 | 8770 | International Gateway | Tashi InfoComm Ltd |
| 4-072-3 | 8771 | MSC | Bhutan Telecom Ltd |
| 4-072-4 | 8772 | MSC | Bhutan Telecom Ltd |
| 4-072-5 | 8773 | MSC | Bhutan Telecom Ltd |
| 4-072-6 | 8774 | International Gateway | Tashi InfoComm Ltd |
| 4-072-7 | 8775 | International Gateway | Tashi InfoComm Ltd |
| **أوكرانيا ADD** |
| 6-241-2 | 14218 | AT894UA | Atlantis Telecom, LLC |

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

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية
 Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)
 Códigos de puntos de señalización internacional (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 2020.VIII.1 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

|  |  |
| --- | --- |
| *البلد/المنطقة الجغرافية* | *الرمز الدليلي للبلد (CC)* |
| كوت ديفوار | +225 |
| جزر الفارو | +298 |
| المغرب | +212 |