

# النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

www.itu.int/itu-t/bulletin

(المعلومات الواردة حتى 1 فبراير 2018) ISSN 2312-8240 (نسخة إلكترونية)

2018.II.15

رقم 1142

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

الهاتف: +41 22 730 5560

الفاكس: +41 22 730 5785

البريد الإلكتروني: [brmail@itu.int](mailto:brmail@itu.int)

مكتب تقييس الاتصالات (TSB)

الهاتف: +41 22 730 5211

الفاكس: +41 22 730 5853

البريد الإلكتروني: [tsbmail@itu.int](mailto:tsbmail@itu.int) / [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int)

Place des Nations CH-1211

Genève 20 (Switzerland)

الهاتف: +41 22 730 5111

البريد الإلكتروني: [itumail@itu.int](mailto:itumail@itu.int)

## جدول المحتويات

الصفحة

### معلومات عامة

- 3 ..... القوائم الملحققة بالنشرة التشغيلية للاتحاد  
الخدمة الهاتفية:
- 4 ..... أذربيجان (وزارة النقل والاتصالات والتكنولوجيات العالية، باكو)
- 10 ..... بلجيكا (المعهد البلجيكي لخدمات البريد والاتصالات، بروكسل)
- 11 ..... الدانمارك (وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن)
- 11 ..... جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران)
- 15 ..... سان تومي وبرينسيبي (الهيئة العامة للتنظيم (AGER)، سان تومي)
- 15 ..... توفالو (شركة Tuvalu Telecommunications Corporation (TTC)، فونافوتي)  
تبلغات أخرى:
- 17 ..... النمسا
- 17 ..... صربيا
- 18 ..... تقييد الخدمة
- 18 ..... إجراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)
- تعديلات على منشورات الخدمة
- 19 ..... قائمة المحطات الساحلية ومحطات الخدمة الخاصة (القائمة IV)
- 20 ..... قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
- 21 ..... الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) فيما يتعلق بالخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات العمومية والاشتراكات
- 22 ..... قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
- 23 ..... خطة الترقيم الوطنية



www.itu.int

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد * نشر النشرات التشغيلية المقبلة	
2018.II.15	2018.III.1	1143
2018.III.1	2018.III.15	1144
2018.III.16	2018.IV.1	1145
2018.III.30	2018.IV.15	1146
2018.IV.13	2018.V.1	1147
2018.V.1	2018.V.15	1148
2018.V.16	2018.VI.1	1149
2018.VI.1	2018.VI.15	1150
2018.VI.15	2018.VII.1	1151
2018.VI.29	2018.VII.15	1152
2018.VII.17	2018.VIII.1	1153
2018.VIII.1	2018.VIII.15	1154
2018.VIII.16	2018.IX.1	1155
2018.VIII.31	2018.IX.15	1156
2018.IX.14	2018.X.1	1157
2018.IX.28	2018.X.15	1158
2018.X.16	2018.XI.1	1159
2018.XI.1	2018.XI.15	1160
2018.XI.15	2018.XII.1	1161
2018.XI.30	2018.XII.15	1162

\* 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 ITU-T Q.708 (99/03)) (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 ITU-T Q.708 (99/03)) (الوضع في 1 أكتوبر 2016)
1096	التوقيت القانوني 2016
1088	قائمة بأرقام تعرف 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 بالهياكل الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزود المطرف وفقاً للتوصية ITU-T T.35 (الوضع في 1 أبريل 2012)
1000	قيود الخدمة (قائمة لتخصيص لقيود الخدمة السارية فيما يتعلق بتشغيل الاتصالات) (الوضع في 15 مارس 2012)
994	إجراءات المراقبة (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 تعرف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية ITU-T F.69 (1994/06)) (الوضع في 15 أبريل 2011)
977	قائمة برموز تعرف 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 (X.400)) (الوضع في 15 فبراير 2011)
955	النعلمات 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)) <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/icc/index.html</a>
	جدول بيروفكس (التوصية ITU-T F.170) <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/bureaufax/index.html</a>
	قائمة بوكالات التشغيل المعترف بها (ROA) <a href="http://www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html">www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html</a>

## الخدمة الهاتفية (التوصية ITU-T E.164)

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

أذربيجان (الرمز الدولي للبلد +994)

تبلغ في 2018.1.24:

تعلن وزارة النقل والاتصالات والتكنولوجيات العالية، باكو، عن التحديثات التالية لخطة الترميم الوطنية لجمهورية أذربيجان:

### خطة الترميم لجمهورية أذربيجان

معلومات عامة:

العاصمة: باكو  
اللغة الرسمية: الأذربيجانية  
المساحة الكلية: 86 600 كيلومتر مربع  
عدد السكان: 9 810 000 - 2017  
العملة: مانات (AZN)  
منطقة التوقيت: التوقيت العالمي المنسق + 04:00  
ميدان المستوى الأعلى للإنترنت: az  
نسق المراقبة الدولية: 00 (للداءات الصادرة من أذربيجان)

الرمز الدولي للبلد: +944

أ ( عرض مجمل

الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد): تسعة (9) أرقام  
الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي للبلد): تسعة (9) أرقام

ب) تفاصيل خطة الترميم

معلومات إضافية (المناطق وأنواع الخدمات)	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدولي الوطني للمقصد أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
باكو	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 12
سومقاييت	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 18
بردع	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2020
أوجار	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2021
أقسو	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2022
أغداش	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2023
قوبستان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2024
كوردمير	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2025
شاماخي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2026
غوشاي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2027
إسماعيلي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2028
زرداب	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2029

معلومات إضافية (المناطق وأنواع الخدمات)	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
حاجي قبول	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2120، 21428 (NDC)
شيروان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2121
بيلاقان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2122
صابر أباد	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2123
إيميشلي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2124
ساليان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2125
نفتشالا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2126
أقجه بديع	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2127
ساعتلي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2128
كنجه	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	،2225، 2226 (NDC) 22428
جويجول	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2220
طاشكسان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2221
أق اصطفي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 22428، 2222
ترتر	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2223
جورانبوي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2224
ساموخ	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2227
قازاخ	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2229
شمكير	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2230
طاووس	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2231
غدايبي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2232
يفلاخ	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 22428، 2233
نفظالان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2235
سيازان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2330
خيزي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2331
خاتشماز	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2332
قوبا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2333
شابران	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2335
فوسار	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2338
غابالا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2420
أوغوز	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2421
زاقاتالا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2422
شاكى	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2424
قاخ	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2425
منكجوير	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2427
بالاكان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2429
يارديملي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2520
ماصالي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2521
أصطارا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2522
جليل أباد	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2524
لانكاران	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2525
ليريك	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2527
بيلاسوار	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2529

معلومات إضافية (المناطق وأنواع الخدمات)	استعمال الرقم ITU-T E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
خوجالي*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2620
لاتشين*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2621
خان كندي*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2622
جوبادلي*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2623
أسكاران*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2624
زنجيلان*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2625
شوشا*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2626
كالباجار*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2627
أغدارا*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2628
خوجاوند*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2629
هدروت*	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2630
فضولي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2631
أغدام	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2632
جبرائيل	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 2638
مدينة ناخجوان	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36 544 (NDC) 36 550
شبكة Naxtel	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36554
بابك	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36541
شورور	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36552 ، 36542
شاه بوز	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36543
جلفا	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36546
أوردوباد	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36547
كنقربي	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36548
سدرك	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 36549
Aztelekom LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة CDMA الثابتة	9	9	(NDC) 44
Azercell Telecom LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	9	9	(NDC) 51 ، 50
Bakcell LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	9	9	(NDC) 55
Azerfon LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	9	9	(NDC) 77 ، 70
Catel LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة CDMA المتنقلة	9	9	(NDC) 40
Naxtel LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمتين GSM المتنقلتين و CDMA	9	9	(NDC) 60
Avirtel LLC	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 88
"Delta Telecom Ltd" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 46
مساعدة مشغل المعلومات	رقم غير جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	(NDC) 12109

\* النفاذ إلى هذه الأراضي المحتملة عبر مرافق Aztelekom LLC غير متاح مؤقتاً<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> نُشرت هذه المعلومات بناءً على طلب أذربيجان. وهذا لا يعني الإعراب عن أي رأي من جانب الاتحاد الدولي للاتصالات أو أمانته بشأن وضع هذه الأراضي.

## أرقام الاختبار:

أرقام الاختبار	الاسم	
----------------	-------	--

مدينة باكو - 12		
+ 994 12 370 21 99	باكو	1
+ 994 12 440 21 99		
+ 994 12 564 21 99		
+ 994 88 555 55 55		
+994 12 200 00 24		
+ 994 12 342 21 99	أبشرون	2

مدينة سومقاييت - 18		
+994 18 644 21 99	سومقاييت	1

منطقة موصولة ببدالة باكو - 20		
+ 994 20 205 21 99	بردع	1
+ 994 20 213 21 99	أوجار	2
+ 994 20 226 21 99	أقسو	3
+ 994 20 235 21 99	أغداش	4
+ 994 20 245 21 99	قويستان	5
+ 994 20 255 21 99	كوردمير	6
+ 994 20 265 21 99	شاماخى	7
+ 994 20 274 21 99	غوشاي	8
+ 994 20 285 10 00	إسماعيلي	9
+ 994 20 296 42 99	زرداب	10

منطقة شيروان - 21		
+ 994 21 204 21 99	حاجي قبول	1
+ 994 21 428 00 20		
+ 994 21 215 21 99	شيروان	2
+ 994 21 225 21 99	بيلاقان	3
+ 994 21 235 69 99	صابر آباد	4
+ 994 21 246 60 01	إيميشلي	5
+ 994 21 255 21 99	ساليان	6
+ 994 21 263 21 99	نفطشالا	7
+ 994 21 275 21 99	أفجه بديع	8
+ 994 21 285 21 99	ساعتلي	9

منطقة كنجه - 22		
+ 994 22 257 21 99	كنجه	1
+ 994 22 428 70 99		
+ 994 22 205 24 19	جويجول	2
+ 994 22 215 55 99	طاشكسان	3

+ 994 22 225 21 99	أق اصطفى	4
+ 994 22 428 33 13		
+ 994 22 236 21 99	ترتر	5
+ 994 22 245 21 99	جورانبوي	6
+ 994 22 275 21 99	ساموخ	7
+ 994 22 295 21 99	قازاخ	8
+ 994 22 305 21 90	شمكير	9
+ 994 22 315 00 00	طاووس	10
+ 994 22 326 01 71	غداي	11
+ 994 22 336 21 99	يفلاخ	12
+ 994 22 428 26 41		
+ 994 22 352 21 99	نفظالان	13

<b>منطقة قوبا - 23</b>		
+ 994 23 304 21 99	سيازان	1
+ 994 23 315 00 00	خيزي	2
+ 994 23 325 21 99	خاتشماز	3
+ 994 23 335 21 99	قوبا	4
+ 994 23 353 21 99	شابران	5
+ 994 23 385 21 99	قوسار	6

<b>منطقة شاكبي - 24</b>		
+ 994 24 205 21 99	غابالا	1
+ 994 24 215 12 99	أوغوز	2
+ 994 24 225 21 99	زاقاتالا	3
+ 994 24 244 21 99	شاكبي	4
+ 994 24 255 21 99	قاخ	6
+ 994 24 274 21 99	منكجوير	5
+ 994 24 295 21 99	بالاكان	7
<b>منطقة لانكاران - 25</b>		
+ 994 25 206 21 99	ياردبيلي	1
+ 994 25 215 21 99	ماصالي	2
+ 994 25 225 21 99	أصطارا	3
+ 994 25 245 21 99	جيليل أباد	4
+ 994 25 255 21 99	لانكاران	5
+ 994 25 274 60 30	ليريك	6
+ 994 25 295 21 99	بيلاسوار	7

<b>منطقة شوشا - 26</b>		
+ 994 26 315 50 00	فضولي	1
+ 994 26 325 06 32	أغدام	2
+ 994 26 384 37 99	جبرائيل	3



منطقة ناخجوان - 36			
+ 994 36 544 63 00	ناخجوان	1	
+ 994 36 550 99 19			
+ 994 36 554 00 32	شبكة Nakhtel	2	
+ 994 36 541 30 99	بابك	3	
+ 994 36 542 25 99	شورور	4	
+ 994 36 552 44 00			
+ 994 36 543 00 99	شاه بوز	5	
+ 994 36 546 01 99	جلفا	6	
+ 994 36 547 00 99	أوردوباد	7	
+ 994 36 548 07 00	كنقرلي	8	
+ 994 36 549 00 00	سدرك	9	

مشغلو الاتصالات المتنقلة:

رقم الاختبار	الرمز الدولي للشبكة المتنقلة	الرمز الدولي للبلد	مشغل الاتصالات المتنقلة	
+994 50 225 1111 +994 50 680 00 01 +994 50 211 04 98	50, 51	994	AZERCELL_GSM	1
+994 55 210 0001 +994 55 590 9027	55	994	BAKCELL_GSM	2
+994 70 200 0613 +994 70 201 0877	70,77	994	AZERFON_GSM	3
	40	994	CATEL_CDMA	4
+994 60 540 00 24	60	994	NAKHTEL_CDMA	5
+994 60 220 00 20	60	994	NAKHTEL_GSM	6

نفاذ متعدد بتقسيم شفري (CDMA):

+994 44 201 2199	44	994	REGION_CDMA	1
------------------	----	-----	-------------	---

المنطقة - الشبكة الهاتفية العمومية التبديلية (PSTN)

+994 46 450 40 10	46	994	"Delta Telecom Ltd" LLC	1
-------------------	----	-----	-------------------------	---

للاتصال:

Ministry of Transport, Communications and High Technologies  
77, Zarifa Aliyeva Str.,  
AZ 1000 BAKU  
Azerbaijan

+994 12 598 0753  
+994 12 493 7363

+994 12 498 5838  
+994 12 498 7912

mincom@mincom.gov.az  
www.mincom.gov.az

الهاتف:  
الفاكس:  
البريد الإلكتروني:  
الموقع الإلكتروني:

## بلجيكا (الرمز الدليلي للبلد +32)

تبلغ في 2018.II.1:

يعلن المعهد البلجيكي لخدمات البريد والاتصالات، بروكسل، عن التحديث التالي لخطة الترميم الوطنية في بلجيكا:

- 1 يمكن أيضاً استعمال السلسلة الحالية +32 77 للاتصالات من آلة إلى آلة يليها 11 رقماً من أجل خدمات المكالمات الإلكترونية (انظر قرار مجلس المعهد البلجيكي للخدمات والاتصالات البريدية المؤرخ 10 يناير 2018 المتعلق بتحديد خطة الترميم لإنترنت الأشياء واتصالات المكالمات الإلكترونية:  
<http://bipt.be/en/operators/telecommunication/Numbering/regulation/decision-of-the-bipt-council-of-10-january-2018-relating-to-the-determination-of-the-numbering-plan-for-iot-and-ecall-communication>
- 2 وستُخصص السلسلة +32 45AB XXXXX أيضاً للخدمات المتنقلة (إلى جانب السلاسل الحالية +32 46 و +32 47 و +32 48 و +32 49).

### معلومات إضافية

تخصيص لخدمات الاتصالات المتنقلة:

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ التخصيص
Unleashed N.V.	+32 456 XX XX XX	2018.II.11

يمكن الاطلاع على قاعدة البيانات التي تتضمن جميع الأرقام المحجوزة والمخصصة في الموقع الإلكتروني التالي:  
<http://bipt.be/en/operators/telecommunication/Numbering/Database/database-with-reserved-and-allocated-numbers>

للاتصال:

Belgian Institute for Postal services and Telecommunications

Ellipse Building

Boulevard du Roi Albert II, 35

1030 Brussels

Belgium

+32 2 226 88 88

الهاتف:

+32 2 226 88 77

الفاكس:

numbering@bipt.be

البريد الإلكتروني:

www.bipt.be

الموقع الإلكتروني:

## الدانمارك (الرمز الدولي للبلد +45)

تبلغ في 2018.1.16:

تعلن وكالة الطاقة الدانماركية، كوبنهاغن، عن التحديثات التالية لخطة الترميم الوطنية في الدانمارك:

• سحب - خدمات الاتصالات الثابتة

مقدم الخدمة	سلاسل الأرقام	تاريخ السحب
Benemen Oy	35522fgh	2018.1.9

للاتصال:

Danish Energy Agency  
Amaliegade 44  
1256 COPENHAGEN K  
Denmark

الهاتف: +45 33 92 67 00  
الفاكس: +45 33 11 47 43  
البريد الإلكتروني: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)  
الموقع الإلكتروني: [www.ens.dk](http://www.ens.dk)

## جمهورية إيران الإسلامية (الرمز الدولي للبلد +98)

تبلغ في 2018.1.27:

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

### عرض خطة الترميم الوطنية E.164 لإيران

#### 1 معلومات عامة

خطة الترميم E.164 لإيران:

- الرمز الدولي القطري: +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 الدولي الوطني للمقصد: رقمان.

#### 2 تفاصيل خطة الترميم

- NDC: الرمز الدولي الوطني للمقصد
- NSN: الرقم الدلالي الوطني (SN + NDC)
- الحد الأدنى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي القطري للبلد) هو: 5 أرقام
- الحد الأقصى لطول الرقم (مع استبعاد الرمز الدولي القطري للبلد) هو: 10 أرقام

خطة الترفيم

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأدنى لطول الرقم	
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مازندران)	الهاتف الثابت	10	5	11
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غيلان)	الهاتف الثابت	10	5	13
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غولستان)	الهاتف الثابت	10	5	17
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - طهران)	الهاتف الثابت	10	5	21
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سمنان)	الهاتف الثابت	10	5	23
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - زنجان)	الهاتف الثابت	10	5	24
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - قم)	الهاتف الثابت	10	5	25
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - ألبرز)	الهاتف الثابت	10	5	26
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - غزوين)	الهاتف الثابت	10	5	28
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أصفهان)	الهاتف الثابت	10	5	31
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمان)	الهاتف الثابت	10	5	34
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - يزد)	الهاتف الثابت	10	5	35
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - تشهار محال وبختياري)	الهاتف الثابت	10	5	38
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الشرقية)	الهاتف الثابت	10	5	41
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أذربيجان الغربية)	الهاتف الثابت	10	5	44
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - أربيل)	الهاتف الثابت	10	5	45
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان رضوي)	الهاتف الثابت	10	5	51
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - سيستان وبلوتشستان)	الهاتف الثابت	10	5	54
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الجنوبية)	الهاتف الثابت	10	5	56
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خراسان الشمالية)	الهاتف الثابت	10	5	58
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - خوزستان)	الهاتف الثابت	10	5	61
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - لرستان)	الهاتف الثابت	10	5	66
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - فارس)	الهاتف الثابت	10	5	71
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كهكيلويه وبوير أحمد)	الهاتف الثابت	10	5	74
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - هرمزغان)	الهاتف الثابت	10	5	76
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - بوشهر)	الهاتف الثابت	10	5	77
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - همدان)	الهاتف الثابت	10	5	81
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كرمنشاهان)	الهاتف الثابت	10	5	83

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي الوطني (NSN)		الرمز الدلالي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأدنى لطول الرقم	
	الهاتف الثابت	10	5	84
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - إيلام)	الهاتف الثابت	10	5	86
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - مركزي)	الهاتف الثابت	10	5	87
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة - كردستان)	الهاتف الثابت	10	5	87
	الخدمات المتنقلة	10	10	901
	الخدمات المتنقلة	10	10	902
	الخدمات المتنقلة	10	10	903
	الخدمات المتنقلة	10	10	9044
	الخدمات المتنقلة	10	10	905
	الخدمات المتنقلة	10	10	91
	الخدمات المتنقلة	10	10	920
	الخدمات المتنقلة	10	10	921
	الخدمات المتنقلة	10	10	922
	الخدمات المتنقلة	10	10	93
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	94000
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94110
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94111
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94112
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94113
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94114
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94115
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94116
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94117
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	942
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94300
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	5	94301
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	944111
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	5	94440
	رموز الخدمات	6	5	96
	الخدمات المتنقلة	10	10	990

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلالي (NSN) الوطني		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
		الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأدنى لطول الرقم	
	الخدمات المتنقلة	10	10	991
	الخدمات المتنقلة	10	10	9944
	الخدمات الساتلية	10	10	993
	الخدمات المتنقلة	10	10	99810
	الخدمات المتنقلة	10	10	99888
	الخدمات المتنقلة	10	10	99900
	الخدمات المتنقلة	10	10	99901
	الخدمات المتنقلة	10	10	99903
	الخدمات المتنقلة	10	10	99911
	الخدمات المتنقلة	10	10	99913
	الخدمات المتنقلة	10	10	99914
	الخدمات المتنقلة	10	10	99921
	الخدمات المتنقلة	10	10	99998
	الخدمات المتنقلة	10	10	99999

للاتصال:

Alireza Darvishi  
 Director, International Specialized 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  
 الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

سان تومي وبرينسيبي (الرمز الدليلي للبلد +239)

تبلغ في 2018.I.19:

تعلن الهيئة العامة للتنظيم (AGER)، سان تومي، عن إجراءات المراقبة التالية والتوقيت القانوني:

الرمز الدليلي للبلد: 239

السابقة الدولية: 00

السابقة الوطنية: لا توجد.

طول الرقم (الدلالي) الوطني (مع استبعاد السابقة الوطنية): 3 أرقام كحد أدنى

7 أرقام كحد أقصى

التوقيت العالمي المنسق/التوقيت الصيفي: التوقيت العالمي المنسق + 01:00

ملاحظات: تم تغيير التوقيت القانوني من التوقيت العالمي المنسق إلى التوقيت العالمي المنسق + 01:00 اعتباراً من 1 يناير 2018 بموجب قرار الحكومة، المرسوم رقم 25/2017

للاتصال:

Eng. Candido Frota

President

Autoridade Geral de Regulação (AGER)

Avenida 12 de Julho N° 54

SÃO TOMÉ

Sao Tome and Principe

الهاتف: +239 2224995

البريد الإلكتروني: candidofrota1963@gmail.com

توفالو (الرمز الدليلي للبلد +688)

تبلغ في 2018.II.2:

تعلن شركة *Tuvalu Telecommunications Corporation (TTC)*، فونافوتي، عن خطة التقييم الوطنية المحدثة التالية لتوفالو، اعتباراً من 2 فبراير 2018:

(أ) عرض مجمل

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

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

(ب) تفاصيل خطة التقييم:

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
رمز المنطقة من أجل فونافوتي نسق المراقبة الدولية: +688 20XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	20

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
		الحد الأدنى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	
رمز المنطقة من أجل نيولاكيتا نسق المراقبة الدولية +688 22XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	22
رمز المنطقة من أجل نوي نسق المراقبة الدولية: +688 23XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	23
رمز المنطقة من أجل نوكوفنو نسق المراقبة الدولية: +688 24XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	24
رمز المنطقة من أجل نوكولابلاي نسق المراقبة الدولية: +688 25XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	25
رمز المنطقة من أجل نانوميا نسق المراقبة الدولية: +688 26XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	26
رمز المنطقة من أجل نانوماغا نسق المراقبة الدولية: +688 27XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	27
رمز المنطقة من أجل نيوتاو نسق المراقبة الدولية: +688 28XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	28
رمز المنطقة من أجل فايثوبو نسق المراقبة الدولية: +688 29XXX	رقم جغرافي للخدمات الهاتفية الثابتة	5 أرقام	5 أرقام	29
متنقل رقمي من الجيل الثاني (2G) (GSM). مخصص لمؤسسة Tuvalu Telecom نسق المراقبة الدولية: +688 90XXXX	رقم غير جغرافي	6 أرقام	6 أرقام	90
متنقل رقمي من الجيل الثالث (3G) (UMTS). مخصص لمؤسسة Tuvalu Telecom نسق المراقبة الدولية: +688 70XXXXX	رقم غير جغرافي	7 أرقام	7 أرقام	70
متنقل رقمي من الجيل الرابع (4G) (LTE). مخصص لمؤسسة Tuvalu Telecom نسق المراقبة الدولية: +688 71XXXXX	رقم غير جغرافي	7 أرقام	7 أرقام	71

للاتصال:

Mr Simeti Lopati  
CEO  
Tuvalu Telecommunications Corporation (TTC)  
Private Bag 14  
Vaiaaku  
FUNAFUTI  
Tuvalu  
الهاتف: +688 20688  
الفاكس: +688 20800  
الموقع الإلكتروني: simeti@tuvalutelecom.tv



## تبليغات أخرى

### النمسا

تبلغ في 2018.1.18:

بمناسبة أنشطة "Young Helpers on the Air"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE6YHOTA** من 12 إلى 23 مايو 2018 ومن 29 إلى 30 سبتمبر 2018.

تبلغ في 2018.1.26:

بمناسبة حدث "Antarctic Activity Week"، أذنت الإدارة النمساوية لمحطة هواة نمساوية باستخدام الرمز الدليلي الخاص للنداء **OE89ANT** من 17 إلى 25 فبراير 2018.

### صربيا

تبلغ في 2018.1.18:

بمناسبة الذكرى السنوية المائة لنهاية الحرب العالمية الأولى والذكرى السنوية المائة لاختراق جبهة سالونيك، أذنت جمهورية صربيا لعدد من محطات الهواة الراديوية الصربية باستخدام الرمزين الدليليين الخاصين للنداء **YU100WWI** و **YT100SF** من 15 فبراير إلى 31 ديسمبر 2018.

## 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)
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 النداء

وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006)

انظر الموقع: [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

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

## قائمة المحطات الساحلية ومحطات الخدمة الخاصة

(القائمة IV)

طبعة 2017

(التعديل رقم 1)\*

### NOR النرويج

ملاحظات LIR AAIC

A هيئة المحاسبة: Telenor Norge AS, Snaroyveien 30, 1331 Fornebu (Norway)

الفاكس: +47 67 893200

البريد الإلكتروني: lisens@telenor.com

B يتم ترسيم البرقيات الراديوية والتعامل معها وتسليمها كما هو الحال بالنسبة للرسائل البحرية الراديوية = STL = (انظر الملاحظة C).

C الرسائل البحرية الراديوية = SLT = 15 - حقوق السحب الخاصة (رسوم ثابتة لكل ورقة A4). يتم تسليمها عن طريق

الفاكس أو التلكس أو البريد الإلكتروني إذا كانت تحمل مؤشر الخدمة هذا.

H اتصالات الهاتف الراديوي (دقيقة واحدة كحد أدنى)

1 مجموع الرسوم

حقوق السحب الخاصة/دقيقة		
<sup>1</sup> HF/MF	<sup>2</sup> VHF	<sup>1</sup> VHF
1,50	0,60	0,30
1,90	1,50	1,20
2,40	2,10	1,80
4,-	4,-	4,-
1,50	0,60	0,30

أ) النرويج

ب) أوروبا

ج) بقية العالم

هـ) Inmarsat-B/M

و) من سفينة إلى سفينة (عبر النرويج)

2 نداءات من سفينة إلى سفينة عبر محطة ساحلية نرويجية/محطتين ساحليتين نرويجيتين: رسم واحد (انظر الجدول أعلاه).

نداءات من سفينة إلى سفينة عبر محطة ساحلية نرويجية واحدة ومحطة ساحلية أجنبية واحدة: رسم واحد لكل محطة.

\* تنشر جميع الملاحظات الواردة في القائمة IV باللغة الإنكليزية حصراً. ولذلك، يقدم هذا التعديل باللغة الإنكليزية فقط.

( أ ) النداءات الشخصية

'1' الترويج: 1,20 من حقوق السحب الخاصة

'2' البلدان الأخرى: 2,40 من حقوق السحب الخاصة

( ب ) النداءات المدفوعة عند الوصول بين السفن النرويجية والترويج: تُفرض الرسوم بالعملة المحلية.

1 تشغيل يدوي

2 القطب الشمالي: النداءات عبر المواقع الجغرافية سفالبارد ويان ماين وجزيرة الدب.

L الرسوم الخاصة

1 إخطارات الوصول والملاحة في المياه الإقليمية النرويجية: 15. - حقوق السحب الخاصة لكل إخطار.

2 التنبؤات الجوية (عاصفة، جليد) والتحذيرات الملاحة المرسلة عند الطلب: 3. - حقوق السحب الخاصة.

3 رسائل نصية قصيرة عبر محطات ساحلية نرويجية إلى سفينة مُرسلة عن طريق الساتل (المحطة الأرضية الساحلية إيك): 2. - حقوق السحب الخاصة.

## 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 35)

LIR أوكرانيا

الاتصال	رقم تعرّف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Olga Ustinova 15 Leyptsyzka St. KYIV, 01601 الهاتف: +380 44 389 58 00 الفاكس: +380 44 389 58 06 البريد الإلكتروني: vodafone@vodafone.ua	89 380 01	PrJSC "VF-UKRAINE" 15 Leyptsyzka St. KYIV, 01601	أوكرانيا
Alexey Logvinenko 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113 الهاتف: +380 67 220 75 59 البريد الإلكتروني: Alexey.Logvinenko@kyivstar.net	89 380 02	"Kyivstar" PJSC 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113	أوكرانيا
Alexey Logvinenko 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113 الهاتف: +380 67 220 75 59 البريد الإلكتروني: Alexey.Logvinenko@kyivstar.net	89 380 03	"Kyivstar" PJSC 53 Degtyarivska St. KYIV, 03113	أوكرانيا

**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 30)

المشغل/الشبكة	*MCC + MNC	البلد/المنطقة الجغرافية
		<b>SUP</b> بلجيكا
Proximus	206 00	
		<b>ADD</b> بلجيكا
Nethys	206 08	
Voyacom	206 25	
BICS	206 28	
Unleashed	206 30	
Ericsson* لأغراض الاختبار فقط*	206 33	
IP Nexia	206 50	
		<b>LIR</b> بلجيكا
Telenet	206 05	
Orange Belgium	206 10	
Telenet Group	206 20	
		<b>ADD</b> كندا
Freedom Mobile Inc.	302 491	
		<b>ADD</b> إسرائيل
CG Networks	425 29	

\* 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 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 30)

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	البلد/ المنطقة الجغرافية	DEC	ISPC
			<b>SUP</b>	<b>بلجيكا</b>
Verizon Business	Brussel		4196	2-012-4
Nextgen Mobile Ltd.	Nextgen Belgium 1		4206	2-013-6
Nextgen Mobile Ltd.	Nextgen Belgium 2		4207	2-013-7
Verizon Business	WorldCom Brussels - Site II		4221	2-015-5
Wind International Services			4889	2-099-1
			<b>ADD</b>	<b>بلجيكا</b>
Unleashed	Unleashed 1		4210	2-014-2
Unleashed	Unleashed 2		4211	2-014-3
IP Nexia	IPNexia 1		4213	2-014-5
Voyacom	Voyacom 1		4895	2-099-7
			<b>LIR</b>	<b>بلجيكا</b>
Orange Belgium	Orange 4		4197	2-012-5
Orange Belgium	T2 Antwerpen 1		4212	2-014-4
Telenet Group	BMSCA/Brussel-N		4222	2-015-6
Orange Belgium	Mobistar STP T02 BRU		4872	2-097-0
Orange Belgium	Mobistar STP T03 ANT		4873	2-097-1
Telenet Group	BMSC2/Brussels		4875	2-097-3
Telenet Group	ZMSC1		4876	2-097-4
Telenet Group	GMSC3		4877	2-097-5
Telenet Group	BSTP1/Brussels STP		4883	2-098-3
Telenet Group	ASTP1/Antwerp STP		4884	2-098-4
Nethys	STP/MECHELEN		4886	2-098-6
Nethys	STP/Hoboken		4887	2-098-7
Orange Belgium	MSC-S/MGW Intl1		4892	2-099-4
Orange Belgium	MSC-S/MGW Intl2		4893	2-099-5
			<b>SUP</b>	<b>جنوب إفريقيا</b>
Vodacom (Pty) Ltd	Vodacom Cellular Network		13174	6-110-6
Vodacom (Pty) Ltd	JBA GMSC		13179	6-111-3
Vodacom (Pty) Ltd	SJD STP		13180	6-111-4
Vodacom (Pty) Ltd	SPP STP		13184	6-112-0
			<b>SUP</b>	<b>أوكرانيا</b>
Telesystems of Ukraine Ltd	INATO		10129	4-242-1
			<b>ADD</b>	<b>أوكرانيا</b>
Eurotranstelecom LLC	ETTUA		10135	4-242-7

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes (ISPC).

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI).

## خطة التقييم 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 بالتغيرات التي تطرأ على خطة التقييم الوطنية الخاصة بها أو أن تقدم تفسيراً في صفحتها الإلكترونية الخاصة بخطة التقييم 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 بالتقييم أو عند إرسال معلوماتها إلى مكتب تقييس الاتصالات للاتحاد (البريد الإلكتروني: [tsbtson@itu.int](mailto:tsbtson@itu.int))، ونذكرها بأنها مسؤولة عن تحديث هذه المعلومات تبعاً.

اعتباراً من 2018.1.15 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة التقييم الوطنية الخاصة بها في موقعنا الإلكتروني:

البلد / المنطقة الجغرافية	الرمز الدليلي للبلد (CC)
كينيا	+254
الكويت	+965