#### النشرة التشغيلية للاتحاد الدولي للاتصالات

#### www.itu.int/itu-t/bulletin

ISSN (نسخة إلكترونية)	(المعلومات الواردة حتى 30 يوليو 2021) 8240-2312	2021.VIII.15	رقم 1226
مكتب الاتصالات الراديوية (BR)	مكتب تقييس الاتصالات (TSB)		Place des Nations CH-1211
الهاتف: 5560 730 441+	الهاتف:     5211 730 441 +41		Genève 20 (Switzerland)
الفاكس: 5785 730 441+	الفاكس: 5853 730 441 24+		الهاتف: 5111 730 22 41+
البريد الإلكتروني: brmail@itu.int	البريد الإلكتروني: tsbmail@itu.int / tsbtson@itu.int	i	البريد الإلكتروني: itumail@itu.int

#### جدول المحتويات

علومات عامة
قوائم الملحقة بالنشرة التشغيلية للاتحاد: ملاحظة من مكتب تقييس الاتصالات
لوافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات
لخدمة الهاتفية:
أذربيجان (وزارة الاتصالات والتكنولوجيات المتقدمة، باكو)
جمهورية إيران الإسلامية (هيئة تنظيم الاتصالات (CRA)، طهران)
مالطة (هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا)
بابوا غينيا الجديدة ( الهيئة الوطنية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (NICTA)، بوروكو)
نىيىد الخدمة
جراءات معاودة النداء وإجراءات النداء البديلة (القرار 21 المراجَع في مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2006) ······· 7
<b>ع</b> ديلات على منشورات الخدمة
ائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية
رموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية
ائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد
ائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC)
ممات التقال مانة



الصفحة

بما في ذلك المعلومات الواردة حتى:	مواعيد * نشر النشرات التشغيلية المقبلة		
المعلومات الواردة تحتى.	ب السعيلية المقبلة	السدا	
2021.VIII.13	2021.IX.1	1227	
2021.IX.1	2021.IX.15	1228	
2021.IX.15	2021.X.1	1229	
2021.IX.30	2021.X.15	1230	
2021.X.15	2021.XI.1	1231	
2021.XI.1	2021.XI.15	1232	
2021.XI.15	2021.XII.1	1233	
2021.XII.1	2021.XII.15	1234	
2021.XII.10	2022.I.1	1235	

<sup>\*</sup> 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 ITU-T Q.708 (1999/03) (الوضع في 1 يوليو 2020)
- 1162 الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 212 ITU-T E.212) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)
  - 1161 قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية 110-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 170.708 (1999/03)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
- 1125 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان للاتصالات الراديوية المتنقلة للأرض للاتصال البعيد (تكملة للتوصية E.218 (2004/05)) (الوضع في 1 يونيو 2017)
- 1117 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل الاتصالات المتنقلة (تكملة للتوصية 1201 (2016/09)) (الوضع في 1 فبراير 2017)
- 1114 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان المخصصة وفقاً للتوصية ITU-T E.164 (تكملة للتوصية E.164)) (الوضع في 15 ديسمبر 2016)
  - 1096 التوقيت القانوني 2016
  - 1060 قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية M.1400 (2013/03)) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)
    - 1015 موز/أرقام النفاذ للشبكات المتنقلة (وفقاً للتوصية 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 TT.35 (2000/02)) (الوضع في 15 أبريل 2012)
  - 1001 قائمة بالهيئات الوطنية المعينة لتخصيص رموز مزوّد المطراف وفقاً للتوصية TU-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 154 TTU-T E.164) (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 TU-T F.32) (الوضع في 15 مايو 2011)) (الوضع في 15 مايو 2011)
- 978 قائمة بالرموز الدليلية لمقصد التلكس (TDC) ورموز تعرّف هوية شبكة التلكس (TNIC) (تكملة للتوصية 1994/06) (الوضع في 15 أبريل 2011) (2011) (الوضع في 15 أبريل 2011)
  - 977 قائمة برموز تعرّف هوية شبكة البيانات (DNIC) (وفقاً للتوصية TU-T X.121 (2000/10)) (الوضع في 1 أبريل 2011)
- 976 قائمة بالرموز الدليلية للبلدان أو المناطق الجغرافية من أجل إرسال البيانات (تكملة للتوصية TX.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 1010 ITU-T E.180)) (الوضع في 1 مايو 2010)
    - 669 مجموعات الرموز خماسية الأحرف المستعملة في خدمة البرق العمومية الدولية (وفقاً للتوصية TU-T F.1 (1998/03))
      - باء تتاح القوائم التالية في الموقع الإلكتروبي لقطاع تقييس الاتصالات:

قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (التوصية ITU-T M.1400) 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

www.itu.int/ITU-T/inr/roa/index.html (ROA) قائمة بوكالات التشغيل المعترف بجا

#### الموافقة على توصيات قطاع تقييس الاتصالات

أُعلن في الإعلان AAP-109 عن الموافقة على التوصيات التالية لقطاع تقييس الاتصالات وفقاً للإجراءات الواردة في التوصية AAP-109:

 ITU-T X.785 (07/2021): Guidelines for defining REST-based managed objects and management interfaces

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

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

#### أذربيجان (الرمز الدليلي للبلد 994+)

تبليغ في 2021.VII.29:

تعلن وزارة الاتصالات والتكنولوجيات المتقدمة، باكو، عن خطة الترقيم الوطنية المحدّثة التالية لجمهورية أذربيجان:

#### أ) لمحة عامة:

الحد الأدبى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام.

الحد الأقصى لطول الرقم (باستثناء الرمز الدليلي للبلد) هو: تسعة (9) أرقام.

#### ب) تفاصيل خطة الترقيم

معلومات إضافية (المناطق وأنواع الخدمات)	استعمال الرقم E.164	N(S)N) الحد الأدبي		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
Baku	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	<i>لطول الرق</i> م 9	<i>لطول الرقم</i> 9	12 (NDC)
Daku		9	9	12 (NDC)
Sumgayit	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	18 (NDC)
Barda	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2020 (NDC)
Ujar	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2021 (NDC)
Aghsu	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2022 (NDC)
Aghdash	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2023 (NDC)
Gobustan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2024 (NDC)
Kurdamir	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2025 (NDC)
Shamakhi	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2026 (NDC)
Goychay	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2027 (NDC)
Ismayilli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2028 (NDC)
Zardab	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2029 (NDC)
Hajigabul	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2120, 21428 (NDC)
Shirvan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2121 (NDC)
Beylagan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2122 (NDC)

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (اللـلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC) أو الأرقام الأولى
(المناطق وأنواع الخدمات)		الحد الأدبي لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
Sabirabad	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2123 (NDC)
Imishli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2124 (NDC)
Salyan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2125 (NDC)
Neftchala	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2126 (NDC)
Aghjabadi	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2127 (NDC)
Saatli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2128 (NDC)
Ganja	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2225, 2226, 22428 (NDC)
Goygol	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2220 (NDC)
Dashkasan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2221 (NDC)
Aghstafa	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2222, 22428 (NDC)
Tartar	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2223 (NDC)
Goranboy	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2224 (NDC)
Samukh	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2227 (NDC)
Gazakh	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2229 (NDC)
Shamkir	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2230 (NDC)
Tovuz	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2231 (NDC)
Gadabey	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2232 (NDC)
Yevlakh	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2233, 22428 (NDC)
Naftalan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2235 (NDC)
Siyazan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2330 (NDC)
Khizi	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2331 (NDC)
Khachmaz	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2332 (NDC)
Guba	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2333 (NDC)
Shabran	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2335 (NDC)
Gusar	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2338 (NDC)
Gabala	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2420 (NDC)
Oghuz	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2421 (NDC)
Zagatala	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2422 (NDC)
Shaki	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2424 (NDC)
Gakh	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2425 (NDC)
Mingachevir	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2427 (NDC)
Balakan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2429 (NDC)
Yardimli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2520 (NDC)
Masalli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2521 (NDC)
Astara	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2522 (NDC)
Jalilabad	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2524 (NDC)

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)		الرمز الدليلي الوطني للمقصاد (NDC) أو الأرقام الأولى
(المناطق وأنواع الخدمات)	انسعمال الرقم E.104	الحد الأدبى لطول الرقم		في الرقم (الدلالي) الوطني (N(S)N)
Lankaran	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2525 (NDC)
Lerik	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2527 (NDC)
Bilasuvar	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2529 (NDC)
Khojali	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2620 (NDC)
Lachin	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2621 (NDC)
Khankendi	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2622 (NDC)
Gubadli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2623 (NDC)
Zangilan	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2625 (NDC)
Shusha	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2626 (NDC)
Kalbajar	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2627 (NDC)
Khojavand	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2629 (NDC)
Fuzuli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2631(NDC)
Aghdam	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2632 (NDC)
Jabrayil	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	2638(NDC)
Nakhchivan city	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36 544 (NDC) 36 550 (NDC)
Naxtel network	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36554 (NDC)
Babak	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36541 (NDC)
Sharur	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36542, 36552 (NDC)
Shahbuz	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36543 (NDC)
Julfa	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36546 (NDC)
Ordubad	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36547 (NDC)
Kangarli	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36548 (NDC)
Sadarak	رقم جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	36549 (NDC)
"Aztelekom" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة CDMA الثابتة	9	9	44 (NDC)
"Azercell Telecom" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	9	9	50, 51, 10 (NDC)
"Bakcell" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	9	9	55, 99 (NDC)
"Azerfon" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة GSM المتنقلة	9	9	70, 77 (NDC)
"Catel" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الخدمة CDMA المتنقلة	9	9	40 (NDC)
"Naxtel" LLC	رقم غير حغرافي من أجل الخدمة CDMA المتنقلة، النظام GSM	9	9	60 (NDC)
"Avirtel" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	88 (NDC)
"Delta Telecom Ltd" LLC	رقم غير جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	46 (NDC)
مساعدة المشغل	رقم غير جغرافي من أجل الشبكة PSTN	9	9	12109 (NDC)

#### أرقام الاختبار:

- )		
أرقام الاختبار	الاسم	
ة باكو – 12	مدين	
+ 994 12 370 21 99		
+ 994 12 440 21 99		
+ 994 12 564 21 99	Baku	1
+ 994 88 235 14 79		
+994 12 200 00 24		
+ 994 12 342 21 99	Absheron	2
سومقاييت – 18	مدينة ،	
+994 18 644 21 99	Sumgayit	1
صولة ببدالة باكو – 20	المناطق الموم	
+ 994 20 205 21 99	Barda	1
+ 994 20 213 21 99	Ujar	2
+ 994 20 226 21 99	Aghsu	3
+ 994 20 235 21 99	Aghdash	4
+ 994 20 245 21 99	Gobustan	5
+ 994 20 255 21 99	Kurdamir	6
+ 994 20 265 21 99	Shamakhi	7
+ 994 20 274 21 99	Goychay	8
+ 994 20 285 10 00	Ismayilli	9
+ 994 20 296 42 99	Zardab	10
94 N 5	;;ia	
شيروان - 21 20 22 22 20 د	منحينه	
+ 994 21 204 21 99	Hajigabul	1
+ 994 21 428 00 20		-
+ 994 21 215 21 99	Shirvan	2
+ 994 21 225 21 99	Beylagan	3
+ 994 21 235 69 99	Sabirabad	4
+ 994 21 246 60 01	Imishli	5
+ 994 21 255 21 99	Salyan	6
+ 994 21 263 21 99	Neftchala	7
+ 994 21 275 21 99	Aghjabadi	8
+ 994 21 285 21 99	Saatli	9

ىة كنجه – 22	منطة	
+ 994 22 257 21 99		_
+ 994 22 428 70 99	Ganja	1
+ 994 22 205 24 19	Goygol	2
+ 994 22 215 21 99	Dashkasan	3
+ 994 22 225 21 99		
+ 994 22 428 33 13	Aghstafa	4
+ 994 22 236 21 99	Tartar	5
+ 994 22 245 21 99	Goranboy	6
+ 994 22 275 21 99	Samukh	7
+ 994 22 295 21 99	Gazakh	8
+ 994 22 305 21 90	Shamkir	9
+ 994 22 315 00 00	Tovuz	10
+ 994 22 326 01 71	Gadabey	11
+ 994 22 336 21 99	V-, d-1d-	42
+ 994 22 428 26 41	Yevlakh   128 26 41	12
+ 994 22 352 21 99	Naftalan	13
قة قوبا — 23	منطأ	
+ 994 23 304 21 99	Siyazan	1
+ 994 23 315 00 00	Khizi	2
+ 994 23 325 21 99	Khachmaz	3
+ 994 23 335 21 99	Guba	4
+ 994 23 353 21 99	Shabran	5
+ 994 23 385 21 99	Gusar	6
ة شكي – 24	منطق	
+ 994 24 205 21 99	Gabala	1
+ 994 24 215 21 99	Oghuz	2
+ 994 24 225 21 99	Zagatala	3
+ 994 24 244 21 99	Shaki	4
+ 994 24 255 21 99	Gakh	6
+ 994 24 274 21 99	Mingachevir	5
+ 994 24 295 21 99	Balakan	7

النكران – 25	منطقة	
+ 994 25 206 21 99	Yardimli	1
+ 994 25 215 21 99	Masalli	2
+ 994 25 225 21 99	Astara	3
+ 994 25 245 21 99	Jalilabad	4
+ 994 25 255 21 99	Lankaran	5
+ 994 25 274 60 30	Lerik	6
+ 994 25 295 21 99	Bilasuvar	7
ة شوشا – 26	منطق	
+994 26 205 21 99	Khojali	1
+994 26 212 21 99	Lachin	2
+994 26 225 21 99	Khankendi	3
+994 26 233 21 99	Gubadli	4
+994 26 255 21 99	Zangilan	5
+994 26 266 21 99	Shusha	6
+ 994 26 277 21 99	Kalbajar	7
+994 26 299 21 99	Khojavand	8
+ 994 26 315 50 00	Fuzuli	9
+ 994 26 325 06 32	Aghdam	10
+ 994 26 384 37 99	Jabrayil	11

منطقة نخجوان — 36					
+ 994 36 544 63 00	Nakhchivan	1			
+ 994 36 550 99 19	Nakiiciiivaii	1			
+ 994 36 554 00 32	Nakhtel network	2			
+ 994 36 541 30 99	Babak	3			
+ 994 36 542 25 99	Sharur	4			
+ 994 36 552 44 00	Sildrur				
+ 994 36 543 00 99	Shahbuz	5			
+ 994 36 546 01 99	Julfa	6			
+ 994 36 547 00 99	Ordubad	7			
+ 994 36 548 07 00	Kangarli	8			
+ 994 36 549 00 00	Sadarak	9			

#### مشغلو الاتصالات المتنقلة:

رقم الاختبار	رمز الشبكة المتنقلة	الرمز الدليلي القُطري	مشغل الاتصالات المتنقلة	
+994 50 225 1111	50, 51, 10			
+994 50 680 00 01		994	AZERCELL_GSM	1
+994 50 211 04 98				
+994 55 210 0001	55, 99	994	BAKCELL_GSM	
+994 55 590 9027		334	DARCELL_GOIVI	2
+994 70 200 0613	70, 77	004	AZEREON COM	
+994 70 201 0877		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

#### النفاذ المتعدد بتقسيم شفري:

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

#### المنطقة - الشبكة 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

الهاتف: +994 12 498 5838 +994 12 598 0753

الفاكس: 363 7932 +994 12 493 7363 الفاكس:

البريد الإلكتروني: mincom@mincom.gov.az

الموقع الإلكتروني: www.mincom.gov.az

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

تبليغ في 2021.VII.26:

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

#### عرض خطة الترقيم 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.

ويجب ألا تُطلب من الخارج.

• الرمز الدليلي الوطني للمقصد: رقمان.

#### 2 تفاصيل خطة الترقيم

• NDC: الرمز الدليلي الوطني للمقصد

• NSN: الرقم الدلالي الوطني (SN + NDC)

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

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

#### خطة الترقيم

	a to to			
معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164		طول الرق	الرمز الدليلي
		(NSN)	الوطني	الوطني "
		الحد الأقصى	الحد الأدبي	للمقصد
		لطول الرقم	لطول الرقم	(NDC)
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 – قزوين)	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 – أردبيل)	الهاتف الثابت	10	5	45

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	م الدلا لي (NSN)	طول الر <b>ق</b> الوطني ا	الرمز الدليلي الوطني للمقصد
		الحد الأقصى لطول الرقم	•	للمقصدً (NDC)
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
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – إيلام)	الهاتف الثابت	10	5	84
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة – مركزي)	الهاتف الثابت	10	5	86
رمز المنطقة (رقم جغرافي للأرقام الهاتفية الثابتة — كردستان)	الهاتف الثابت	10	5	87
	الخدمات المتنقلة	10	10	9001
	الخدمات المتنقلة	10	10	9002
	الخدمات المتنقلة	10	10	9003
	الخدمات المتنقلة	10	10	9004
	الخدمات المتنقلة	10	10	9005
	الخدمات المتنقلة	10	10	9006
	الخدمات المتنقلة	10	10	9007
	الخدمات المتنقلة	10	10	9008
	الخدمات المتنقلة	10	10	9009
	الخدمات المتنقلة	10	10	901
	الخدمات المتنقلة	10	10	902
	الخدمات المتنقلة	10	10	903
	الخدمات المتنقلة	10	10	9044
	الخدمات المتنقلة	10	10	9045
	الخدمات المتنقلة	10	10	9046
	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	923
	الخدمات المتنقلة	10	10	93
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942121
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	94220
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	6	94260

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	<sub>م</sub> الدلا لي (NSN)	طول الرق الوطني	الرمز الدليلي الوطني للمقصد
		الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأدبي	للمقصدً (NDC)
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942800
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942801
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942802
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942900
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942901
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942902
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942903
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	942904
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	9430130
غير جغرافي	الهاتف الثابت	10	10	943016
غير جغرافي		10	10	940000
غير جغرافي	الهاتف الثابت (ألياف)	10	10	940009
صادر من إيران فقط	الهاتف الثابت (نفاذ ثابت لاسلكي)	10	10	94440
	رموز الخدمات	10	4	96
	الخدمات المتنقلة	10	10	990
	الخدمات المتنقلة	10	10	991
	الخدمات المتنقلة	10	10	992
	الخدمات المتنقلة	10	10	993
	الخدمات المتنقلة	10	10	9940
	الخدمات المتنقلة	10	10	9941
	الخدمات المتنقلة	10	10	9944
	الخدمات المتنقلة	10	10	9945
	اتصال بعيد عمودي	10	5	9950
	الخدمات المتنقلة	10	10	99510
	الخدمات المتنقلة	10	10	99550
	الخدمات المتنقلة	10	10	99810
	الخدمات المتنقلة	10	10	99811
	الخدمات المتنقلة	10	10	99812
	الخدمات المتنقلة	10	10	99813
	الخدمات المتنقلة	10	10	99814
	الخدمات المتنقلة	10	10	99815
	الخدمات المتنقلة	10	10	99888
	الخدمات المتنقلة	10	10	99900
	الخدمات المتنقلة	10	10	99901
	الخدمات المتنقلة	10	10	99903
	الخدمات المتنقلة	10	10	99910
	الخدمات المتنقلة	10	10	99911
	الخدمات المتنقلة	10	10	99912
	الخدمات المتنقلة	10	10	99913

معلومات إضافية	استعمال الرقم E.164	طول الرقم الدلاكي الوطني (NSN)		الرمز الدليلي الوطني للمقصد
		الحد الأقصى لطول الرقم	الحد الأدبى لطول الرقم	للمقصاد (NDC)
	الخدمات المتنقلة	10	10	99914
	الخدمات المتنقلة	10	10	99921
	الخدمات المتنقلة	10	10	99977
	الخدمات المتنقلة	10	10	99987
	الخدمات المتنقلة	10	10	99988
	الخدمات المتنقلة	10	10	99989
	الخدمات المتنقلة	10	10	99990
	الخدمات المتنقلة	10	10	99991
	الخدمات المتنقلة	10	10	99992
	الخدمات المتنقلة	10	10	99993
	الخدمات المتنقلة	10	10	99994
	الخدمات المتنقلة	10	10	99995
	الخدمات المتنقلة	10	10	99996
	الخدمات المتنقلة	10	10	99997
	الخدمات المتنقلة	10	10	99998
	الخدمات المتنقلة	10	10	99999

#### 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 +98

الفاكس: 98 21 88468999

البريد الإلكتروني: darvishi@cra.ir

الموقع الإلكتروني: www.cra.ir

#### مالطة (الرمز الدليلي للبلد 356+)

تبليغ في 2021.VII.30:

تعلن هيئة الاتصالات في مالطة (MCA)، فلوريانا، عن تحديث خطة الترقيم الوطنية (NNP) في مالطة. وسلاسل الترقيم الرئيسية هي كالآتي:

سلاسل الترقيم	المشغل	الخدمة
2100 – 2399 XXXX	GO	
2500 – 2599 XXXX		
2600 – 2609 XXXX		
2700 – 2799 XXXX	_	e 140
2010 – 2018 XXXX	Melita	الثابتة
2060 XXXX		
2065 XXXX		_
2031 – 2034 XXXX	Vanilla	
2090 – 2099 XXXX	epic	
7900 – 7999 XXXX		
9889 XXXX	GO Mobile	
7210 XXXX		
9900 – 9999 XXXX		
9696 XXXX		المتنقلة
9897 XXXX	epic	
9210 – 9211 XXXX		
9231 XXXX		
7700 – 7799 XXXX	Melita Mobile	
9811 – 9813 XXXX	ועופוונמ ועוטטוופ	
40005 XXXXX	Melita	- 1 - \$11 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
40079 XXXXX	GO	خدمات توصيلية الاتصالات من آلة إلى آلة/إنترنت الأشياء وغيرها من خدمات الاتصالات غير المشتركة بين الأفراد
40099 XXXXX	epic	J - C

يرجى من جميع الإدارات ووكالات التشغيل المعترف بما (ROA) برجحة بدالاتما على وجه السرعة لتمكين النفاذ الفوري إلى سلسلة الأرقام هذه. وعلاوةً على ذلك، يجري تحديث خطة الترقيم الوطنية في الوقت الفعلي وهي متاحة في الموقع الإلكتروني لهيئة الاتصالات في مالطة (MCA) في العنوان التالي: http://www.mca.org.mt/regulatory/numbering/numbering-plans.

#### للاتصال:

Alistair Farrugia / Deborah Pisani / Claude Azzopardi

Malta Communications Authority (MCA)

Valletta Waterfront

Pinto Wharf

Floriana FRN1913

Malta

الهاتف: 0840 2133 6840+

البريد الإلكتروني: numbering@mca.org.mt

الموقع الإلكتروني: www.mca.org.mt

#### بابوا غينيا الجديدة (الرمز الدليلي للبلد 675+)

تبليغ في 2021.VII.30:

تعلن الهيئة الوطنية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (NICTA)، بوروكو، عن التحديث التالي لخطة الترقيم الوطنية لبابوا غينيا الجديدة.

#### • وصف لإدخال مورد جديد من أجل خطة الترقيم الوطنية E.164 للرمز الدليلي للبلد 675:

	ITILITE 164 SILIL .	-	طول الرقم الوطني (1	الرمز الدليلي الوطني للمقصد (NDC)
معلومات إضافية	استعمال الرقم ITU-T E.164	الحد الأدبى لطول الرقم	الحد الأقصى لطول الرقم	أو الأرقام الأولى للرقمN(S)N (الرقم (الدلالي) الوطني)
خدمة الخط الأرضي/الثابت	سلسلة الأرقام الجغرافية المخصصة لشركة Telikom PNG Limited	7	7	304 xxxx (NDC)
خدمة الخط الأرضي/الثابت	سلسلة الأرقام الجغرافية المخصصة لشركة Telikom PNG Limited	7	7	305 xxxx (NDC)
خدمة الخط الأرضي/الثابت	سلسلة الأرقام الجغرافية المخصصة لشركة Telikom PNG Limited	7	7	307 xxxx (NDC)

#### للاتصال:

Mr Kila Gulo-Vui

National Information & Communications Technology Authority (NICTA)

Corner of Frangipani & Croton Street, HOHOLA

P.O. Box 8444

111 BOROKO, NCD

Papua New Guinea

الهاتف: 4675 303 3201

الفاكس: 675 325 6868

البريد الإلكتروني: kgulovui@nicta.gov.pg

الموقع الإلكتروني: www.nicta.gov.pg

#### تقييد الخدمة

#### انظر الموقع الإلكتروني: www.itu.int/pub/T-SP-SR.1-2012

البلد/المنطقة الجغرافية النشرة التشغيلية

سيشيل مفحة 13 (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 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	فقرة
COL	عمود	استبدال
LIR	قراءة	إلغاء
Р	صفحة (صفحات)	

# قائمة بأرقام تعرّف جهة الإصدار لبطاقة رسوم الاتصالات الدولية (وفقاً للتوصية 118-TE.118 (2006/05)) (الوضع في 1 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1161 – 2018.XII.1) (التعديل رقم 53)

#### الجمهورية التشيكية LIR

الاتصال	رقم تعرّف جهة الإصدار	اسم/عنوان الشركة	البلد/المنطقة الجغرافية
Jakub Říha	89 420 05	O2 Czech Republic a.s.	الجمهورية التشيكية
Praha 4 – Michle		Praha 4 – Michle	
ZA BRUMLOVKOU 266/2		ZA BRUMLOVKOU 266/2	
البريد الإلكتروني: jakub.riha@o2.cz			
Jakub Říha	89 420 20	O2 Czech Republic a.s.	الجمهورية التشيكية
Praha 4 – Michle		Praha 4 – Michle	
ZA BRUMLOVKOU 266/2		ZA BRUMLOVKOU 266/2	
البريد الإلكتروني: jakub.riha@o2.cz			

# الرموز الدليلية للشبكات المتنقلة (MNC) من أجل الخطة الدولية لتعرّف هوية الشبكات والاشتراكات العمومية (وفقاً للتوصية 12015 (2016/09)) (الوضع في 15 ديسمبر 2018)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1162 – 2018.XII.15) (التعديل رقم 59)

البلد/المنطقة الجغرافية	*MCC + MNC	المشغل/الشبكة
الجمهورية التشيكية   ADD		
	230 09	Uniphone, s.r.o.
جنوب إفريقيا   ADD		
	655 77	K2015315513 (Pty) Ltd t\a One Telecom (Pty) Ltd

<sup>\*</sup> MCC: الرمز الدليلي القُطري للاتصالات المتنقلة / Mobile Country Code / Indicatif de pays du mobile الرمز الدليلي للشبكة المتنقلة / Mobile Network Code / Code de réseau mobile

## قائمة برموز المشغلين الصادرة عن الاتحاد (وفقاً للتوصية 1400) (الوضع في 15 سبتمبر 2014)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1060 – 2014.IX.15) (التعديل رقم 120)

ومز الشركة الأتصال

البلد أو المنطقة/رمز ISO اسم/عنوان الشركة

(رمز المشغل)

جمهورية ألمانيا الاتحادية / ADD DEU

Mr Rene Rost COLPRI

colpari GmbH

الهاتف: 449 341 6567220 +49 341 6567221 Essener Str. 100 D-04357 LEIBZIG

البريد الإلكتروني: company@colpari.cx

Mr Matthias Siegel TAUBER Stad

Stadtwerk Tauberfranken GmbH

الهاتف: 49 7931 491488 +49

Max-Planck-Str. 5

الفاكس: 49 7931 491383

D-97980 BAD MERGENTHEIM

البريد الإلكتروني: matthias.siegel@stadtwerk-tauberfranken.de

جمهورية ألمانيا الاتحادية / LIR DEU

Mr Robert Bertol MULTIC

multiConnect GmbH

الهاتف:

الهاتف:

Platzl 2

الفاكس: و959 139959 89 الفاكس:

D-80331 MUENCHEN

ن: recht@multiconnect.de

+49 89 139959 0

البريد الإلكتروني:

### قائمة برموز نقاط التشوير الدولية (ISPC) (وفقاً للتوصية TU-T Q.708 (الوضع في 1 يوليو 2020)

(ملحق بالنشرة التشغيلية للاتحاد رقم 1199 – 2020.VII.1 – (ملحق بالنشرة التشغيلية المتحديل رقم 20)

انه ته	:1	انطقة ا	1/	11

اسم مشغل نقطة التشوير	الاسم الوحيد لنقطة التشوير	DEC	ISPC
	SUP	التشيكية	الجمهورية
CD-Telematika a.s.	Tiscali CZ	4579	2-060-3
T-Mobile Czech Republic a.s.	Praha CS	5932	2-229-4
T-Mobile Czech Republic a.s.	Brno CS	5933	2-229-5
T-Mobile Czech Republic a.s.	MSS BRN	5943	2-230-7
	LIR	التشيكية	الجمهورية
BT Global Europe B.V.	BT Czech Republic	5928	2-229-0
		SUP	بنما
Cable and Wireless Panama S.A.	PAPPHSSFE01	14549	7-026-5
Cable and Wireless Panama S.A.	PAPPHLRFE01	14552	7-027-0
Cable and Wireless Panama S.A.	Nodo Intl para Central de Rio Abajo	14556	7-027-4
Cable and Wireless Panama S.A.	Nodo Intl para Central de Juan Franco	14565	7-028-5

ISPC: رموز نقاط التشوير الدولية.

International Signalling Point Codes (ISPC)

Codes de points sémaphores internationaux (CPSI)

#### خطة الترقيم الوطنية (وفقاً للتوصية 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 بما 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 2021.VII.15 قامت البلدان التالية/المناطق الجغرافية بتحديث خطة الترقيم الوطنية الخاصة بما في موقعنا الإلكتروني:

الرمز الدليلي للبلد (CC)	البلد/المنطقة الجغرافية
+221	السنغال
+211	جنوب السودان
+256	أوغندا