

D.99

(2012/09)

ITU-T

قطاع تقييس الاتصالات
في الاتحاد الدولي للاتصالات

السلسلة D: المبادئ العامة للتعریفة

المبادئ العامة للتعریفة – الترسیم والمحاسبة في الخدمات المتنقلة

رسم إرشادي لإنهاء الاتصالات الدولية
على الشبكات المتنقلة

التوصیة ITU-T D.99



الاتحاد الدولي للاتصالات

ITU

توصيات السلسلة D الصادرة عن قطاع تقدير الاتصالات

المبادئ العامة للتعرية

D.0

المصطلحات والتعرية

المبادئ العامة للتعرية

إيجار وسائل اتصالات للاستعمال الخاص

مبادئ التعرية العامة المنطبقة على خدمات اتصالات البيانات على الشبكات العمومية المكرسة للبيانات

D.44-D.40 الترسيم والمحاسبة في الخدمة البرقية العمومية الدولية

D.49-D.45 الترسيم والمحاسبة في الخدمة الدولية للرسائل البعدية

D.59-D.50 المبادئ المنطبقية على البنية التحتية العالمية للمعلومات - الإنترنت

D.69-D.60 الترسيم والمحاسبة في خدمة التلكس الدولية

D.75-D.70 الترسيم والمحاسبة في خدمة الفاكس الدولية

D.79-D.76 الترسيم والمحاسبة في خدمة الفيديوتلكس الدولية

D.89-D.80 الترسيم والمحاسبة في الخدمة الدولية لإبراق الصور

D.99-D.90 الترسيم والمحاسبة في الخدمات المتقللة

D.159-D.100 الترسيم والمحاسبة في الخدمة الهاتفية الدولية

D.179-D.160 وضع الحسابات الهاتفية والتلکسية الدولية وتبادلها

D.184-D.180 إرسالات البرامج الإذاعية والتلفزيونية الدولية

D.189-D.185 الترسيم والمحاسبة في الخدمات الساتلية الدولية

D.191-D.190 إرسال المعلومات المتعلقة بالمحاسبة الشهرية الدولية للاتصالات

D.195-D.192 اتصالات الخدمة والاتصالات ذات الامتيازات

D.209-D.196 تصفية أرصدة الحسابات الدولية للاتصالات

D.269-D.210 مبادئ الترسيم والمحاسبة لخدمات الاتصالات الدولية المؤمنة على الشبكة الرقمية متکاملة الخدمات (ISDN)

D.279-D.270 مبادئ الترسيم والمحاسبة لشبكات الجيل التالي (NGN)

D.284-D.280 مبادئ الترسيم والمحاسبة لاتصالات الشخصية العالمية

D.299-D.285 مبادئ الترسيم والمحاسبة للخدمات التي تدعمها الشبكة الذكية

توصيات تطبق على الصعيد الإقليمي

D.399-D.300 توصيات تطبق في أوروبا وفي حوض البحر الأبيض المتوسط

توصيات تطبق في أمريكا اللاتينية

توصيات تطبق في آسيا وأقيانوسيا

توصيات تطبق في المنطقة الإفريقية

لمزيد من التفاصيل، يرجى الرجوع إلى قائمة التوصيات الصادرة عن قطاع تقدير الاتصالات.

رسم إرشادي لإنهاء الاتصالات الدولية على الشبكات المتنقلة

ملخص

تناقش التوصية ITU-T D.99 مسألة رسم إرشادي لانهاء الاتصالات الدولية على الشبكات المتنقلة وتقدم بعض الاقتراحات لكي تنظر فيها الم هيئات التنظيمية الوطنية.

التسلسل التاريخي

الصيغة	التصوية	لجنة الدراسات	تاريخ الموافقة	رقم
1.0	ITU-T D.99		2008-04-04	3
2.1	ITU-T D.99		2012-09-07	3

تمهيد

الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) وكالة متخصصة للأمم المتحدة في ميدان الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT). وقطاع تقدير الاتصالات (ITU-T) هو هيئة دائمة في الاتحاد الدولي للاتصالات. وهو مسؤول عن دراسة المسائل التقنية والمسائل المتعلقة بالتشغيل والتغطية، وإصدار التوصيات بشأنها بغرض تقدير الاتصالات على الصعيد العالمي.

وتحدد الجمعية العالمية لتقدير الاتصالات (WTSA)، التي تجتمع مرة كل أربع سنوات، المواضيع التي يجب أن تدرسها لجان الدراسات التابعة لقطاع تقدير الاتصالات وأن تصدر توصيات بشأنها. وتنص الموافقة على هذه التوصيات وفقاً للإجراءات الموضح في القرار 1 الصادر عن الجمعية العالمية لتقدير الاتصالات.

وفي بعض مجالات تكنولوجيا المعلومات التي تقع ضمن اختصاص قطاع تقدير الاتصالات، تعدد المعايير الازمة على أساس التعاون مع المنظمة الدولية للتوحيد القياسي (ISO) واللجنة الكهربائية الدولية (IEC).

ملاحظة

تستخدم كلمة "الإدارة" في هذه التوصية لتدل بصورة موجزة سواء على إدارة اتصالات أو على وكالة تشغيل معترف بها. والتقييد بهذه التوصية اختياري. غير أنها قد تضم بعض الأحكام الإلزامية (بهدف تأمين قابلية التشغيل البيئي والتطبيق مثلًا) ويعتبر التقييد بهذه التوصية حاصلاً عندما يتم التقييد بجميع هذه الأحكام الإلزامية. ويستخدم فعل "يجب" وصيغة ملزمة أخرى مثل فعل "ينبغي" وصيغتها النافية للتعبير عن متطلبات معينة، ولا يعني استعمال هذه الصيغ أن التقييد بهذه التوصية إلزامي لأي طرف.

حقوق الملكية الفكرية

يسترعي الاتحاد الانتباه إلى أن تطبيق هذه التوصية أو تنفيذها قد يستلزم استعمال حق من حقوق الملكية الفكرية. ولا يتخذ الاتحاد أي موقف من القرائن المتعلقة بحقوق الملكية الفكرية أو صلاحيتها أو نطاق تطبيقها سواء طالب بها عضو من أعضاء الاتحاد أو طرف آخر لا تشمله عملية إعداد التوصيات.

وعند الموافقة على هذه التوصية، لم يكن الاتحاد قد تلقى إخطاراً ملكية فكرية تحميها براءات الاختراع يمكن المطالبة بها لتنفيذ هذه التوصية. ومع ذلك، ونظرًا إلى أن هذه المعلومات قد لا تكون هي الأحدث، يوصى المسؤولون عن تنفيذ هذه التوصية بالاطلاع على قاعدة البيانات الخاصة براءات الاختراع في مكتب تقدير الاتصالات (TSB) في الموقع

. <http://www.itu.int/ITU-T/ipr/>

© ITU 2012

جميع الحقوق محفوظة. لا يجوز استنساخ أي جزء من هذه المنشورة بأي وسيلة كانت إلا بإذن خططي مسبق من الاتحاد الدولي للاتصالات.

جدول المحتويات

الصفحة

1	التمهيد.....	1
1	المراجع.....	2
1	اعتبارات لنظر الإدارات.....	3

رسم إرشادي لإنهاء الاتصالات الدولية على الشبكات المتنقلة

التمهيد 1

لقد أدى ارتفاع معدل نمو الشبكات المتنقلة في السنوات الأخيرة في العديد من البلدان إلى جعل شبكات المهاتفة المتنقلة ذات قوة سوقية هائلة في بعض أسواق الاتصالات، في معظم الأحوال. وليس عقدور أي مشغل لشبكة ثابتة أن ينهي نداء في شبكة متنقلة معينة إلا بعد التفاوض بشأن اتفاق للتوسيط البيني وبشأن رسم إنهاء مع مشغل تلك الشبكة المتنقلة المعينة.

وتفيد أبسط النظريات الاقتصادية، في مثل هذه الحالة، بأن قوى السوق لن تفضي إلى رسوم انتهاء تعتمد على أساس التكاليف لدى مشغل الشبكة المتنقلة وإنما إلى رسوم انتهاء تعتمد على أساس المنفعة الهامشية لدى صاحب النداء. وتؤدي هذه الرسوم إلى أرباح احتكارية تعود على مشغل الشبكة المتنقلة حيث تستخدم عبارة "أرباح احتكارية" هنا بالمعنى الاقتصادي المقصود للأرباح التي تفوق الأرباح التي كانت ستتوفر لو كان قوى السوق كانت بحيث تعتمد رسوم انتهاء الاتصالات على الشبكات المتنقلة على التكاليف التي تقع على عاتق مشغل الشبكة المتنقلة.

ومسألة ما إذا كانت هذه الأرباح الاحتكارية مرغوبة أم لا مسألة وطنية. فقد تكون هنالك أسباب وجيهة جداً تحدو منظم وطني إلى الاعتقاد أن ليس من الضروري التدخل لفرض رسوم تقوم على أساس التكاليف لاتهاء الاتصالات الدولية في شبكة متنقلة.

ولكن إذا اعتبرت هذه الأرباح الاحتكارية غير مرغوبة، عندئذ قد يرغب المنظم الوطني في فرض سقف على رسوم انتهاء الاتصالات الدولية في شبكة متنقلة.

وباستطاعة الإدارات استخدام طائق مختلفة لتحديد السقوف الملائمة لهذه الرسوم.

المراجع 2

تضمين التوصيات التاليتان لقطاع تقدير الاتصالات وغيرها من المراجع أحکاماً تشكل من خلال الإشارة إليها في هذا النص جزءاً لا يتجزأ من هذه التوصية. وقد كانت جميع الطبعات المذكورة سارية الصلاحية في وقت النشر. ولما كانت جميع التوصيات والمراجع الأخرى تخضع إلى المراجعة، نحث جميع المستعملين لهذه التوصية على السعي إلى تطبيق أحدث طبعة للتوصيات والمراجع الواردة أدناه. وتنشر بانتظام قائمة توصيات قطاع تقدير الاتصالات السارية الصلاحية. والإشارة إلى وثيقة في هذه التوصية لا يضفي على الوثيقة في حد ذاتها صفة التوصية.

[ITU-T D.93] التوصية ITU-T D.93 (2003)، الترسيم والمحاسبة في خدمة المهاتفة المتنقلة البرية الدولية (المقدمة عبر الأنظمة الراديوية الخلوية).

[ITU-T D.140] التوصية ITU-T D.140 (2002)، مبادئ رسوم المحاسبة للخدمة المهاتفة الدولية.

اعتبارات لنظر الإدارات 3

إذا رغبت إدارة ما في فرض سقف على رسوم انتهاء الاتصالات الدولية على الشبكات المتنقلة عندها أن تأخذ في الحسبان جميع العوامل ذات الصلة والتي تشمل، في أغلب الحالات، تكاليف البنية التحتية للشبكة المتنقلة والحفاظ عليها.

وتكشف مقارنة رسوم انتهاء الاتصالات الدولية على الشبكات المتنقلة عبر البلدان عن وجود فوارق هامة وليس هنالك من تفسير بسيط لهذه الفوارق.

وعندما ترغب إدارة ما في وضع أساس للتفاوض بشأن رسوم انتهاء الاتصالات الدولية على الشبكات المتنقلة فقد تود أن تنظر في الرسوم الجارية لاتهاء الاتصالات الدولية على الشبكات الثابتة كأساس أولي تنطلق منه في مداولاتها آخذة في الحسبان الأحكام ذات الصلة في التوصية [ITU-T D.93] والتوصية [ITU-T D.140].

سلال التوصيات الصادرة عن قطاع تقدير الاتصالات

السلسلة A	تنظيم العمل في قطاع تقدير الاتصالات
السلسلة D	المبادئ العامة للتعرية
السلسلة E	التشغيل العام للشبكة والخدمة الهاتفية وتشغيل الخدمات والعوامل البشرية
السلسلة F	خدمات الاتصالات غير الهاتفية
السلسلة G	أنظمة الإرسال ووسائله وأنظمة الشبكات الرقمية
السلسلة H	الأنظمة السمعية المرئية والأنظمة متعددة الوسائل
السلسلة I	الشبكة الرقمية متكاملة الخدمات
السلسلة J	الشبكات الكبليّة وإرسال إشارات تلفزيونية وبرامج صوتية وإشارات أخرى متعددة الوسائل
السلسلة K	الحماية من التدخلات
السلسلة L	إنشاء الكابلات وغيرها من عناصر المنشآت الخارجية وتركيبها وحمايتها
السلسلة M	إدارة الاتصالات بما في ذلك شبكة إدارة الاتصالات (TMN) وصيانة الشبكات
السلسلة N	الصيانة: الدارات الدولية لإرسال البرامج الإذاعية الصوتية والتلفزيونية
السلسلة O	مواصفات تجهيزات القياس
السلسلة P	المطاريف وطرق التقسيم الذاتية والموضوعية
السلسلة Q	التبديل والتشوير
السلسلة R	الإرسال البرقي
السلسلة S	التجهيزات المطرافية للخدمات البرقية
السلسلة T	المطاريف الخاصة بالخدمات التلماتية
السلسلة U	التبديل البرقي
السلسلة V	اتصالات البيانات على الشبكة الهاتفية
السلسلة X	شبكات البيانات والاتصالات بين الأنظمة المفتوحة ومسائل الأمان
السلسلة Y	البنية التحتية العالمية للمعلومات وملامح بروتوكول الإنترنت وشبكات الجيل التالي
السلسلة Z	اللغات والجوانب العامة للبرمجيات في أنظمة الاتصالات