|  |  |
| --- | --- |
| **مكتب تقييس الاتصالات** | logo_A-[Converted] |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 6 يوليو 2012 |
| المرجع: | **TSB Circular 300**COM 11/SP | - إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛- إلى أعضاء قطاع تقييس الاتصالات؛- إلى المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- إلى الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع تقييس الاتصالات؛ |
| الهاتف:الفاكس:البريد الإلكتروني: | +41 22 730 5858+41 22 730 5853tsbsg11@itu.int | **نسخة إلى:**- رئيس لجنة الدراسات 11 ونوابه؛- مدير مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **الموافقة على مراجعة التوصية ITU‑T Q.3304.1 v2** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً بالإعلان AAP-83 المؤرخ 1 يونيو 2012لمكتب تقييس الاتصالات، وعملاً بالفقرة 2.6 من التوصية A.8 (جوهانسبرغ، 2008)، أود إبلاغكم بأن لجنة الدراسات 11 **وافقت** على نص مشروع التوصية ITU-T Q.33041 v2 في جلستها العامة المعقودة في 15 يونيو 2012.

2 ويرد فيما يلي عنوان التوصية ITU-T Q.33041 v2 التي حظيت بالموافقة:

بروتوكول التحكم في الموارد رقم 4 (rcp4) - بروتوكولات السطح البيني للتحكم في الموارد القائم بين الكيان المادي للتحكم في موارد النقل (TRC‑PE) والكيان المادي للنقل (T‑PE): الخيار البديل COPS

3 ويمكن الاطلاع على معلومات براءات الاختراع المتاحة على الخط مباشرة في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

4 وسيتوفر قريباً نص التوصية مسبقة النشر في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات.

5 وسينشر الاتحاد نص هذه التوصية بأسرع ما يمكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

مالكولم جونسون
مدير مكتب تقييس الاتصالات