|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **الاتحـاد الدولـي للاتصـالات****مكتب تقييس الاتصالات** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 7 فبراير 2025 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 19**SG21/SP | **إلى:**- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛**نسخة إلى:**- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 21؛ - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد؛- رئيس لجنة الدراسات 21 بقطاع تقييس الاتصالات ونوابه؛- مدير مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
| **للاتصال:** | +41 22 730 5858 |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | tsbsg21@itu.int |
| **الموضوع:** | **حالة التوصيتين ITU-T F.743.27 (F.IVSP-PGI سابقاً) و ITU-T F.743.28(F.RIIS-CEC سابقاً) بعد اجتماع لجنة الدراسات 21 بقطاع تقييس الاتصالات (جنيف، 13-24 يناير 2025)** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً [بالرسالة المعممة 234 لمكتب تقييس الاتصالات](https://www.itu.int/md/T22-TSB-CIR-0234/en) المؤرخة 7 أكتوبر 2024، وعملاً بالفقرتين 5.9-6.9 من القرار 1 (المراجَع في جنيف، 2022)، أود إفادتكم بأن لجنة الدراسات 21 توصلت إلى القرار التالي خلال جلستها العامة المنعقدة في 24 يناير 2025 في جنيف، بشأن مشروعي نصي قطاع تقييس الاتصالات التاليين:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الرقم** | **العنوان** | **القرار** |
| التوصيةITU-T F.743.27 (F.IVSP-PGI سابقاً) | متطلبات وإطار عمل منصة المراقبة الذكية بالفيديو للبنية التحتية لشبكة الطاقة | **تمت الموافقة عليها** |
| التوصيةITU-T F.743.27 (F.RIIS-CEC سابقاً) | الإطار الوظيفي ومتطلبات نظام التفحص الذكي القائم على التعاون بين أجهزة المنصات السحابية وأجهزة الحافة في شبكات الكهرباء الذكية | **تمت الموافقة عليها** |

والمرجعان المتعلقان بهاتين التوصيتين الموافق عليهما، واللذان تم تحديثهما استناداً إلى التعليقات الواردة خلال مشاورة الدول الأعضاء، هما: [SG21-TD32R1/PLEN](https://www.itu.int/md/T25-SG21-250113-TD-PLEN-0032/en) و[SG21-TD33R1/PLEN](https://www.itu.int/md/T25-SG21-250113-TD-PLEN-0033/en).

2 ويمكن النفاذ عبر الإنترنت إلى المعلومات المتاحة بشأن البراءات من خلال [الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 وسيتاح قريباً نص التوصيتين في صيغته السابقة للنشر في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات في العنوان: <https://www.itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 وسينشر الاتحاد نص التوصيتين الموافَق عليهما في أقرب وقت ممكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

سيزو أونوي
مدير مكتب تقييس الاتصالات