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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 5 أبريل 2023 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 91**SG13/TK | **إلى:**- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد**نسخة إلى:**- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛- المنتسبين إلى لجنة الدراسات 13 لقطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد؛- رئيس لجنة الدراسات 13 لقطاع تقييس الاتصالات ونوابه؛- مدير مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5126 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | tsbsg13@itu.int |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **الموافقة على التوصية الجديدة ITU-T** **Y.3140** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إلحاقاً بالإعلان [AAP-22](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001722.htm) لمكتب تقييس الاتصالات بالاتحاد المؤرخ 16 فبراير 2023، وعملاً بالفقرة 2.6 من التوصية ITU-T A.8 (المراجَعة في جنيف 2022)، أود إبلاغكم بأن لجنة الدراسات 13 لقطاع تقييس الاتصالات قد وافقت في جلستها العامة التي عُقدت في 13 مارس 2023 عل نص التوصية الجديدة ITU-T Y.3140:

| الرقم | العنوان | القرار | ملاحظة |
| --- | --- | --- | --- |
| Y.3140(Y.SBN-TR) | *إطار شبكات عرض الخدمات من أجل الواقع الموثوق به* | **تمت الموافقة** | **تاريخ الموافقة:**13 **مارس 2023** |

2 ويمكن الاطلاع عبر الإنترنت على المعلومات المتاحة بشأن البراءات والتي قدمها المعهد الأوروبي لبحوث الاتصالات في 29 نوفمبر 2022 في [الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 وسيتاح قريباً نص التوصية في صيغته السابقة للنشر في الموقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات:
<http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 وسينشر الاتحاد نص هذه التوصية في أقرب وقت ممكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

سيزو أونوي
مدير مكتب تقييس الاتصالات