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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 12 أكتوبر 2023 |
| المرجع: | **Addendum 1 toTSB Collective letter 3/9**SG9/SP | إلى:- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 9؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
|  |  |
| الهاتف: | +41 22 730 5858 |
| الفاكس: | +41 22 730 5853 |
| البريد الإلكتروني: | tsbsg9@itu.int |
| الموقع الإلكتروني: | <https://itu.int/go/tsg9> |  |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **الموافقة على مشروع التوصية ITU-T J.484 في اجتماع لجنة الدراسات 9؛ بوغوتا، كولومبيا، 14-23 نوفمبر 2023** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

وردت تعليقات بشأن بند العمل التالي في إطار عملية الموافقة البديلة (AAP) خلال فترة النداء الأخير المشار إليها في الإعلان [AAP-33](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T01010017300001E.pdf) المؤرخ 16 يونيو 2023.

* **التوصية ITU-T J.484**، *متطلبات البث القائم على بروتوكول الإنترنت بمعدل البتات التكيفي متعدد البث (M-ABR)*

وقد نوقشت التعليقات الواردة من شركة Oki Electric Industry Company Ltd. (OKI) وتم تسوية الوضع بشأن التعليقات بين الأطراف المعنية للتوصل إلى حل بشأن هذه التعليقات.

ونتيجةً للتوصل إلى حل بشأن التعليقات، تم تقديم النص المحدَّث لمشروع التوصية من أجل استعراض إضافي (AR) كما هو مسجل في الإعلان [AAP-35](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T01010017350001E.pdf).

 وخلال فترة الاستعراض الإضافي، وردت تعليقات أخرى من شركة OKI. وبعد فترة جديدة للتوصل إلى حل بشأن التعليقات، تقرر تقديم النص المراجَع للتوصية ITU-T J.484 للموافقة عليه في اجتماع لجنة الدراسات 9 المزمع عقده من 14 إلى 23 نوفمبر 2023 في بوغوتا، كولومبيا (انظر [AAP-37](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T01010017370001E.pdf)).

وبناءً على ذلك، نُشرت الوثائق ذات الصلة، بما فيها النص المراجَع لمشروع التوصية ITU-T J.484، باعتبارها الوثيقة [SG9‑TD423](https://www.itu.int/md/T22-SG09-231114-TD-GEN-0423/en) التي سيُنظر في الموافقة عليها في اجتماع لجنة الدراسات 9 الذي سيُعقد في بوغوتا، كولومبيا، في الفترة من 14 إلى 23 نوفمبر 2023.

|  |  |
| --- | --- |
| وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.A black and white text  Description automatically generatedسيزو أونويمدير مكتب تقييس الاتصالات | This QR code redirects to the latest meeeting information at: http://handle.itu.int/11.1002/groups/sg9أحدث المعلومات عن الاجتماعلجنة الدراسات 9 لقطاع تقييس الاتصالات |