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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 20 ديسمبر 2022 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 62** | **إلى:**- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5356 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | tsbevents@itu.int |
|  |  | **نسخة إلى:**- رؤساء لجان دراسات قطاع تقييس الاتصالات ونوابهم؛- مديرة مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **ورشة عمل للاتحاد الدولي للاتصالات بشأن "تسريع وتيرة المشتريات العامة الدائرية والمستدامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات"** **(افتراضية بالكامل، 14 فبراير 2023)** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 إن الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)، بالتعاون مع مبادرة GovStack (مبادرة للاتحاد الدولي للاتصالات، وألمانيا، وإستونيا، والمؤسسة الألمانية للتعاون الدولي (GiZ)، وتحالف التأثير الرقمي) ومع الشراكة المعنية بالإلكترونيات الدائرية والمجلس العالمي للإلكترونيات، بصدد تنظيم ورشة عمل بشأن **"تسريع وتيرة المشتريات العامة الدائرية والمستدامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات"** ستُعقَد افتراضياً يوم **14 فبراير 2023 من الساعة 13:00 إلى الساعة 16:00 بتوقيت وسط أوروبا**.

2 تمثل المشتريات الدائرية والمستدامة أداة قوية يمكن للمنظمات استخدامها لتشكيل الانتقال نحو مجتمع مستدام. ويمكن للحكومات والمنظمات العامة الأخرى أن تؤدي دوراً أساسياً في تشكيل اقتصادات محلية دائرية ومستدامة من خلال تطبيق مبادئ ومعايير الاقتصاد الدائري لشراء المنتجات والخدمات. ويلزم اتباع الممارسات المتعلقة بالمشتريات الدائرية والمستدامة على نطاق أوسع من أجل تجاوز المفاهيم السابقة والشروع في تدابير لإجراء الانتقال وتحقيق فوائد الاقتصاد الدائري.

3 ولدعم الحكومات والقطاع العام، وضع الاتحاد الدولي للاتصالات معياراً دولياً بشأن *المشتريات العامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات للتخفيف من الآثار السلبية للمخلفات الإلكترونية* ومبادئ توجيهية بشأن *المشتريات العامة الدائرية والمستدامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات*.

4 وقد أعدت هذا المعيار [لجنة الدراسات 5 لقطاع تقييس الاتصالات "المجالات الكهرمغنطيسية والبيئة والعمل المناخي والرقمنة المستدامة والاقتصاد الدائري"](https://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/2022-2024/05/Pages/default.aspx).

5 وأُعد الدليل كجزء من المكون الأخضر لمبادرة [GovStack](https://www.govstack.global/) التي تهدف إلى تسريع التحول الرقمي للخدمات الحكومية مع إدراك التأثيرات البيئية المحتملة لهذا التحول. ويندرج إعداد الدليل كمشروع في إطار [الشراكة المعنية بالإلكترونيات الدائرية](https://cep2030.org/)، وتتولى المنظمات الشريكة والاتحاد والمجلس العالمي للإلكترونيات قيادة هذا العمل.

6 تهدف ورشة العمل إلى توفير المعارف والرؤى بشأن مفاهيم الاقتصاد الدائري وكيفية إدراج متطلبات الاقتصاد الدائري والمستدام في سياسات ومشاريع المشتريات العامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وفي نهاية ورشة العمل، سيكون المشاركون قد تمكنوا من:

- فهم كيف يكون الاقتصاد الدائري فيما يتعلق بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وكيف يمكن أن تكون المشتريات العامة أداة قوية للانتقال لتحقيق الاستدامة في القطاع

- تطبيق المعيار الدولي المتمثل في توصية قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد بشأن *المشتريات العامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات للتخفيف من الآثار السلبية للمخلفات الإلكترونية*، فيما يتعلق بالسياسات والعمليات

- تحديد الطرق العملية المتعلقة بالمشتريات العامة الدائرية والمستدامة باستعمال المبادئ التوجيهية من أجل إعداد الاستراتيجيات وتهيئة الظروف وإرساء العمليات الصحيحة

7 وباب المشاركة في ورشة العمل مفتوح أمام الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء القطاع والمنتسبين والمؤسسات الأكاديمية وأمام أي شخص من أي بلد عضو في الاتحاد يرغب في المساهمة في العمل. ويشمل ذلك أيضاً الأفراد الأعضاء في المنظمات الدولية والإقليمية والوطنية. والمشاركة في ورشة العمل مجانية ومفتوحة للجميع.

8 وستتاح جميع المعلومات ذات الصلة المتعلقة بالحدث (بما في ذلك مشروع البرنامج وقائمة المتحدثين ورابط التسجيل وتفاصيل التوصيل عن بُعد)في الموقع الإلكتروني للحدث هنا:
<https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/2023/0214/Pages/default.aspx>. وسيتم تحديث الموقع الإلكتروني باستمرار كلما أتيحت معلومات جديدة أو محدّثة. ويُشجَّع المشاركون على الاطلاع بانتظام على الموقع الإلكتروني لمعرفة آخر المستجدات.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(توقيع)*

تشيساب لي
مدير مكتب تقييس الاتصالات