|  |  |
| --- | --- |
| **مؤتمر المندوبين المفوضين (PP-22) بوخارست، 26 سبتمبر - 14 أكتوبر 2022** |  |
|  |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | **الإضافة 6 للوثيقة 68-A** |
|  | **18 أغسطس 2022** |
|  | **الأصل: بالروسية** |
|  |  |
| الدول الأعضاء في الاتحاد، أعضاء الكومنولث الإقليمي  في مجال الاتصالات (RCC) | |
| مراجعة للقرار 131 | |
| قياس تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لبناء مجتمع معلومات  جامع وشامل للجميع | |
|  | |

|  |
| --- |
| ملخص  راجع المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2022 (WTDC-22) قراره 8، بشأن جمع المعلومات والإحصاءات ونشرها. وكان من القرارات المهمة التي اتخذها ذلك المؤتمر تحديد أهداف القرار 8 باعتباره قراراً يتعلق بجمع الإحصاءات ونشرها، وترك المسائل المتعلقة بالأرقام القياسية التي يستحدثها الاتحاد كالرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (IDI)، وسلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (IPB)، والرقم لقياسي العالمي للأمن السيبراني (GCI)للتعامل معها على أفضل وجه في إطار القرار 131 لمؤتمر المندوبين المفوضين، بشأن قياس تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لبناء مجتمع معلومات وجامع وشامل للجميع. وانتهاجاً لهذا النهج، يُبين الملحق المرفق طيه مقترحات لمراجعة القرار 131.  الإجراء المطلوب  يُدعى مؤتمر المندوبين المفوضين إلى النظر في هذا المقترح وإدخال التعديلات اللازمة على قراره 131، بشأن قياس تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لبناء مجتمع معلومات وجامع وشامل للجميع.  ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ  المراجع  *القرار 8 (المراجَع في كيغالي، 2022) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات* |

MOD RCC/68A6/1

القـرار 131 (المراجَع في بوخارست، 2022)

قياس تكنولوجيا المعلومات والاتصالات  
لبناء مجتمع معلومات جامع وشامل للجميع

إن مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات (بوخارست، 2022)،

إذ يذكِّر

*أ )* بأن القرارات 130 (المراجَع في دبي، 2018) و139 (المراجَع في دبي، 2018) و140 (المراجَع في دبي، 2018) لهذا المؤتمر، بشأن دور الاتحاد في إصدار بيانات ومنتجات إحصائية شاملة في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

*ب)* بالقرار 71 (المراجَع في [دبي، 2018]) لهذا المؤتمر، بشأن الخطة الاستراتيجية للاتحاد للفترة 2023‑2020والقرار 200 (المراجَع في [دبي، 2018]) لهذا المؤتمر، بشأن برنامج التوصيل في 2030من أجل التنمية العالمية للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، اللذين اعتمدا غايات ومؤشرات لرصد تطور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الاقتصاد الرقمي، وحددا روابط شاملة بين الغايات الاستراتيجية للاتحاد وغايات ومؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDG)؛

*ج)* بالقرار 8 (المراجَع في كيغالي، 2022) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (WTDC)، بشأن جمع ونشر المعلومات والإحصاءات بشأن الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات،

وإذ يأخذ في الحسبان

*أ )* استمرار الحاجة الماسة إلى توفير قياسات إحصائية في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من أجل مراقبة النفاذ إلى الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ومراقبة استخدامها بين جميع السكان في جميع البلدان وبوجه خاص البلدان التي لديها سكان في المناطق النائية؛

*ب)* أن كل دولة عضو تسعى إلى وضع سياسات وأطر تنظيمية خاصة بها بالاستناد إلى البيانات الإحصائية المتعلقة بالاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لكي تقلص، بأكبر قدر من الفعالية، مختلف أشكال الفجوة الرقمية وتحقق التحول الرقمي لمجتمعها بأسرع ما يمكن؛

*ج)* استمرار ضرورة تقديم المساعدة إلى البلدان النامية[[1]](#footnote-1)1 فيما يتعلق باستحداث البيانات والمنتجات الإحصائية في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وبضمان الوصول إليها؛

*د )* أن ضمان تكامل واتساق وأهمية الإحصاءات ينبغي أن تكون إحدى مهام الاتحاد الاستراتيجية التي تحظى بأولوية عليا،

وإذ يعترف

*أ )* بأن الجمعية العامة للأمم المتحدة (UNGA) اعتمدت من خلال القرار 70/1 "17 هدفاً من أهداف التنمية المستدامة و169 غاية مرتبطة بها، وهي أهداف وغايات متكاملة وغير قابلة للتجزئة"؛

*ب)* بأن القرار 70/125 للجمعية العامة للأمم المتحدة، بشأن الوثيقة الختامية للاجتماع رفيع المستوى للجمعية العامة المعني بالاستعراض الشامل لتنفيذ نتائج القمة العالمية لمجتمع المعلومات (WSIS)، يسلط الضوء على "المساهمة الشاملة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في أهداف التنمية المستدامة والقضاء على الفقر" ويقر "بأهمية البيانات والإحصاءات من أجل دعم تسخير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التنمية، ويدعو إلى "جمع مزيد من البيانات لدعم اتخاذ القرارات بناءً على الأدلة"؛

*ج)* بأن الجمعية العامة للأمم المتحدة أنشأت، من خلال القرار 71/313، 231 مؤشراً لقياس التقدم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، وأن سبعة مؤشرات منها تحت رعاية الاتحاد ورصده،

*د )* بأن نتائج الشراكة العالمية من أجل قياس تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التنمية، بما في ذلك الاتحاد الدولي للاتصالات (ممثلاً بقطاع تنمية الاتصالات) وأصحاب المصلحة الرئيسيين، أدت إلى الاتفاق على تحديد مجموعة من المؤشرات الأساسية وإطار منهجي لإصدار بيانات يمكن مقارنتها على الصعيد الدولي لقياس الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التنمية على النحو المنشود في الفقرة 115 من برنامج عمل تونس بشأن مجتمع المعلومات،

وإذ يضع في اعتباره

*أ )* أن خطة عمل جنيف التي اعتمدتها القمة العالمية لمجتمع المعلومات تنص على أنه "ينبغي صياغة ونشر رقم قياسي مركب لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (الفرصة الرقمية) بالتعاون مع كل بلد من البلدان المعنية. ويمكن نشر هذا الرقم القياسي سنوياً أو كل سنتين في تقرير يسمى تقرير تنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ويمكن أن يوضح هذا الرقم القياسي الإحصاءات ذات الصلة في حين يمكن أن يعرض التقرير الأعمال التحليلية بشأن السياسات وتنفيذها، بما في ذلك تحليل البيانات الخاصة بالجنسين، تبعاً للظروف الوطنية"؛

*ب)* أنه سعياً من الاتحاد إلى تحقيق جملة غايات منها تنفيذ خطة عمل كيغالي والالتزامات المتصلة بها المقطوعة بموجب برنامج عمل تونس بشأن المؤشرات في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، فإنه يعمل على وضع مبادئ توجيهية ودراسات بمساعدة وتوجيه من خبراء في مجال عمليات القياس و مؤشرات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بما في ذلك فريق الخبراء المعني بمؤشرات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (EGTI) وفريق الخبراء المعني بالمؤشرات الأسرية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (EGH) ولجنتا الدراسات التابعتان لقطاع تنمية الاتصالات، وبمشورة الدول الأعضاء؛

*ج)* بأن سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (IPB) والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (IDI) والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني (GCI) مؤشرات مهمة لقياس مجتمع المعلومات ومدى الفجوة الرقمية في المقارنات الدولية،

وإذ يضع نصب عينيه

*أ )* أن إحصاءات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، ولا سيما سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، تعتبر من أهم نواتج الاتحاد بالنسبة إلى الغالبية العظمى من أصحاب المصلحة العالميين المهتمين بمجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمشاركين فيه (مثل الأكاديميين وصناع القرار في مجال الأعمال وواضعي السياسات والهيئات التنظيمية)؛

*ب)* أن على قطاع تنمية الاتصالات في الاتحاد أن يستمر في العمل، من أجل توفير المعلومات اللازمة لصانعي السياسات في كل بلد، على جمع مختلف إحصاءات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي تعبر بشكل ما عن درجة تقدم خدمات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وانتشارها في مختلف مناطق العالم، وعلى نشرها دورياً؛

*ج)* أن من الضروري، وفقاً لتوجيهات مؤتمر المندوبين المفوضين هذا، الحرص بأقصى ما يمكن على أن تواكب سياسات الاتحاد واستراتيجياته على أكمل وجه التغير المستمر في بيئة الاتصالات، وضمان الاتساق أيضاً بين مؤشرات تطور الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الواردة في الرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، ومؤشرات استعمال الأسر لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والأهداف والغايات المنصوص عليها في الخطة الاستراتيجية للاتحاد للفترة 2027-2024،

وإذ يلاحظ

*أ )* أن خطة عمل جنيف التي اعتمدتها القمة العالمية لمجتمع المعلومات تحدد المؤشرات والنقاط المرجعية الملائمة، بما في ذلك مؤشرات النفاذ إلى الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات واستعمالها والمهارات فيها والقدرة على تحمل تكاليفها، كعناصر لمتابعة تلك الخطة وتقييمها؛

*ب)* أن دراسات سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني قد طورها قطاع تنمية الاتصالات (ITU‑D) وتُنشر سنوياً ؛

*ج)* أن القرار 8 (المراجَع في بوينس آيرس، 2017) يكلف مدير مكتب تنمية الاتصالات بأن يتخذ إجراءات من بينها:

- القيام بالاستعراض والمراجعة ومتابعة المقارنة المرجعية، بما في ذلك من خلال التشاور مع الدول الأعضاء والخبراء ودعوتهم إلى تقديم مساهمات، والعمل على أن تراعي مؤشرات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وسلّة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التطور الفعلي لقطاع الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات مع مراعاة مختلف مستويات التنمية والظروف الوطنية وكذلك اتجاهات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، تطبيقاً لنتائج القمة العالمية لمجتمع المعلومات؛

- الاستمرار في العمل عن كثب مع الدول الأعضاء لتقاسم أفضل الممارسات فيما يتعلق بالسياسات والاستراتيجيات الوطنية للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على الصعيد الوطني، بما في ذلك وضع إحصاءات ونشرها ومراعاة المعلومات المتعلقة بنوع الجنس والسن وغيرها من المعلومات المصنفة المناسبة لإعداد السياسات العامة الوطنية في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات،

يقرر

1 أنه ينبغي للاتحاد، بصفته وكالة متخصصة من وكالات الأمم المتحدة، أن يواصل قيادة مهام جمع المعلومات والبيانات الإحصائية عن الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ وجمع البيانات من أجل تقييم اتجاهات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ ومن أجل قياس أثرها في تقليص مختلف أشكال الفجوة الرقمية؛

2 أنه ينبغي للاتحاد أن يستخدم المعلومات الإحصائية المجمَّعة ليبين، بالقدر الممكن، أثر الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإدماج الاجتماعي لشتى الفئات السكانية، نتيجة للتحول الرقمي في مجالات التعليم، والصحة، والخدمات الحكومية، إلخ.؛

3 أنه ينبغي للاتحاد أن يعزز من تنسيقه مع المنظمات الدولية الأخرى المشاركة في جمع البيانات الإحصائية المتصلة بالاتصالات/تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات وأن يضع، من خلال الشراكة المعنية بقياس تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التنمية، مجموعة من المؤشرات الموحّدة لتحسين نوعية البيانات والمؤشرات عن الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وإمكانية مقارنتها وموثوقيتها، وتعزيز إعداد استراتيجيات وسياسات عامة وطنية وإقليمية ودولية في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

4 أنه ينبغي للاتحاد أن يحدد فترة أربع سنوات لصلاحية هيكل ومنهجية الرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وسلّة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني من أجل تنفيذ الفقرة 3 من *"يقرر"* أعلاه، وأن يستعرض الهيكل والمنهجية وينقحهما، إن لزمهما ذلك، من خلال عقد اجتماع فريق خبراء في جنيف يمثل جميع البلدان المتقدمة والبلدان النامية، على قدم المساواة، يُتبع بالنظر فيهما في إطار الندوة العالمية لمؤشرات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (WTIS) والموافقة عليهما في إطار مجلس الاتحاد أو مؤتمر المندوبين المفوضين، إن لزم الأمر،

يكلف الأمين العام ومدير مكتب تنمية الاتصالات

1 باتخاذ التدابير اللازمة لتمكين الاتحاد من الاضطلاع بالمهام المبيّنة في الفقرة *"يقرر"* أعلاه؛

2 بضمان أن توضع في الاعتبار مؤشرات النفاذ إلى الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات واستعمالها ومهاراتها والقدرة على تحمّل تكاليفها في الاجتماعات الإقليمية والعالمية المعنية بتقييم متابعة خطة عمل جنيف وبرنامج عمل تونس، والوثيقة الختامية بشأن الحدث الرفيع المستوى (WSIS+10) المعتمدة في قرار الجمعية العامة للأمم المتحدة 70/125 وظهور تحديات جديدة أمام الهدف الرامي إلى تهيئة مجتمع معلومات شامل للجميع في السياق الأوسع الذي تمثله خطة التنمية المستدامة لعام 2030؛

3 بضمان أن المشروعات، على الرغم من اختلاف أهدافها ونطاقها، تأخذ في الاعتبار البيانات، والمؤشرات، والأرقام القياسية الخاصة بقياس الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عند إجراء تحليل مقارِن لها وقياس نتائجها؛

4 بتقديم الدعم اللازم لتنفيذ القرار 8 (المراجَع في كيغالي، 2022) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات من أجل الاضطلاع بالأعمال المتعلقة بالأرقام القياسية الإحصائية (سلّة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني)،

يكلف مدير مكتب تنمية الاتصالات

1 بأن يستمر في العمل على اعتماد الإحصاءات المتعلقة بالاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والأرقام القياسية المركبة باستخدام منهجيات معترف بها دولياً وشفافة وبالاعتماد على البيانات الرسمية المقدمة من الدول الأعضاء، وعلى نشرها بانتظام؛

2 بأن يعتمد في المقام الأول على البيانات الرسمية المقدمة من الدول الأعضاء استناداً إلى منهجيات معترف بها دولياً وشفافة مع مراعاة مستوى تطور الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وقواعد البيانات الإحصائية؛ ولا يجوز استعمال مصادر أخرى إلا في حال عدم توفر هذه المعلومات وبعد مشاورة جهات الاتصال للدول الأعضاء المعنية مسبقاً بشأن المصادر الأخرى التي يتم استعمالها للحصول على المعلومات التي تتيح للاتحاد القيام بالدور المشار إليه في الفقرة *أ )* من *"وإذ يضع في اعتباره"* أعلاه؛

3 بأن يبدأ تعميم بيانات الاستقصاءات المتعلقة بالاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على جهات الاتصال في الدول الأعضاء بحلول نهاية العام وأن يبدأ جمع البيانات في بداية السنة التالية وأن ينشر البيانات الناتجة في قاعدة بيانات الاتحاد الدولي للاتصالات حالما يتحقق المكتب من صحتها وفي غضون ثلاثة أشهر من تقديمها من جانب البلدان، من أجل تمكين المنظمات الأخرى من وضع أرقامها القياسية بالاستناد إلى البيانات الحديثة المتلقاة من الدول الأعضاء؛

4 باستعراض المعايرة القياسية وتنقيحها ومواصلة تطويرها، بأثر فوري، بسبل منها التشاور مع الدول الأعضاء والخبراء ودعوتهم إلى تقديم مساهمات، وضمان أن تعكس مؤشرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، الرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وسلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، التطور الفعلي لقطاع الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، مع مراعاة اختلاف المستويات الإنمائية والظروف الوطنية، وكذلك اتجاهات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

5 بأن يضمن، قدر الإمكان، الموثوقية والشفافية والانفتاح في الإجراءات المتبعة في معالجة البيانات التي تقدمها الدول الأعضاء إلى قطاع تنمية الاتصالات، ولا سيما بجعل منهجيتيْ حساب الرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وسلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وهيكليهما، متاحيْن علناً في القسم الإحصائي للموقع الإلكتروني للاتحاد بجميع لغات الاتحاد الست، بما في ذلك جميع الخوارزميات وصيغ الحسابات والأرقام القياسية الفرعية لهيكل الرقم القياسي ذي الصلة، فضلاً عن بيانات المصدر الواردة إلى الاتحاد من الدول الأعضاء؛

6 بأن يضمن عدم تحديث الرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وسلّة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، التي تصدر سنوياً، تحديثاً بأثر رجعي أو تعديلها بعد النشر، وذلك لمساعدة واضعي القرارات ولضمان الشفافية والاتساق في المقارنة بين بيانات السلاسل الزمنية؛

7 بأن يضع ويستكمل الأدوات التحليلية والمرئية المتقدمة وقواعد البيانات المتعلقة بالإحصاءات والمؤشرات في الموقع الإلكتروني للاتحاد، وإتاحتها لعامة الجمهور، ولا سيما تلك المتعلقة بسلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، مما يسمح بإجراء مقارنات مع مرور الوقت، وكذلك سلاسل تاريخية، عبر المناطق والبلدان، وبحسب مستويات التنمية الاجتماعية والاقتصادية؛

8 بأن يضع مجموعة أدوات لمساعدة أعضاء الاتحاد في وضع إطار إحصائي وطني وفي جمع البيانات الإحصائية اللازمة لحساب سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، ويُحدِّث مجموعة الأدوات هذه عند اللزوم؛

9 بأن ينفذ سائر التكليفات الواردة في الفقرة *"يكلف مدير مكتب تنمية الاتصالات"* من القرار 8 (المراجَع في كيغالي، 2022) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات؛

10 بأن يقدم تقريراً سنوياً إلى المجلس بشأن التقدم في تنفيذ هذا القرار والقرار 8 (المراجَع في كيغالي، 2022) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات بشأن عمل استعراض الهياكل ومنهجيات الحساب المتعلقة بالرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (IDI) وسلّة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (IPB) والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني (GCI)،

يكلف لجان دراسات قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد

بمراعاة البيانات الإحصائية الصادرة، خاصة الأرقام القياسية (سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني)، لمساعدة الدول الأعضاء على سد الفجوة الرقمية،

يكلف الأمين العام

1 بتقديم تقرير إلى مؤتمر المندوبين المفوضين القادم عن التقدم المحرز في تنفيذ هذا القرار؛

2 بتشجيع مشاركة المنظمات التي تستفيد من الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وعلى وجه الخصوص المنظمات الدولية الضالعة في تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام 2030 كي تساهم في العمل المتعلق بهذا القرار وتشجيع عضويتها المحتملة في الاتحاد؛

3 بدراسة الموارد البشرية والمالية اللازمة في جميع مكاتب الاتحاد المطلوبة للقيام بأعمال الاتحاد المتعلقة بجمع وإنتاج ونشر بيانات ومعلومات وإحصاءات وتقارير مفيدة، وإبلاغ المجلس بنتائج هذه الدراسة،

يكلف المجلس

بأن يُعِد التوصيات المناسبة، حسب الحاجة، وعلى أساس نتائج التقرير السنوي المقدم من مدير مكتب تنمية الاتصالات وفقاً للفقرة 10 من *"يكلف مدير مكتب تنمية الاتصالات"* والفقرتين 1 و3 من *"يكلف الأمين العام"* أعلاه، فيما يتعلق بالتنفيذ الجاري لهذا القرار، ويوافق على هياكل الأرقام القياسية (سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني) ومنهجيات حسابها،

يدعو الدول الأعضاء

1 إلى المشاركة في إرسال إحصاءاتها الوطنية في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات إلى قطاع تنمية الاتصالات في الاتحاد لأغراض تحقيق التنمية المتوازنة للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على الصُّعد الوطني والإقليمي والدولي وتضييق الفجوة الرقمية على شتى المستويات؛

2 إلى المشاركة بنشاط في تنفيذ هذا القرار بتقديم المعلومات المطلوبة عن النفاذ إلى الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات واستعمالها ومهاراتها والقدرة على تحمل تكاليفها إلى قطاع تنمية الاتصالات في الاتحاد، وبالمشاركة الفاعلة في عمليتي التشاور بشأن منهجيات وهياكل سلة أسعار تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والرقم القياسي العالمي للأمن السيبراني، وبشأن مصادر البيانات المستند إليها في إنشاء الأرقام القياسية السالفة الذكر، من أجل وضع معايير قياسية واقعية للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

1. 1 تشمل أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان النامية غير الساحلية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية. [↑](#footnote-ref-1)