|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | **Assemblée mondiale de normalisation  des télécommunications (AMNT-16) Hammamet, 25 octobre - 3 novembre 2016** | | CCITT/ITU-T 60th Anniversary logo |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | | **Addendum 1 au Document 52-F** | |
|  | | **10 octobre 2016** | |
|  | | **Original: Anglais** | |
|  | | | |
| Bangladesh | | | |
| Appui du Bangladesh pour l'approbation des Recommandations UIT-T D.52, D.53, D.97, D.261  et D.271 à l'AMNT-16 | | | |
|  | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Résumé:** | Dans la présente contribution, le Bangladesh se déclare favorable à l'approbation, à l'AMNT-16, des projets de Recommandation UIT-T D.52, D.53, D.97, D.261 et D.271, proposés tous les cinq par la Commission d'études 3. |

Contexte

Au cours de la période d'études 2013-2016, la Commission d'études 3 a étudié des thèmes tels que la tarification et la comptabilité applicables aux réseaux NGN, la connectivité Internet internationale, l'itinérance mobile internationale, les incidences économiques des applications OTT, l'identification des marchés pertinents et les positions de force sur un marché, l'utilisation d'accords commerciaux pour l'interconnexion des services internationaux de télécommunication, les aspects internationaux du service universel, les aspects économiques et de compétitivité des services financiers sur mobile, le règlement des différends liés à la tarification et à la facturation, les procédures d'appel alternatives, etc.

A la quatrième réunion de la Commission d'études 3 de l'UIT-T pour la période d'études 2013‑2016, 141 contributions ont été soumises par plus de 75 membres. Les membres présents ont eu de nombreux échanges concernant des sujets variés, notamment les projets de Recommandation.

Justification

Après de longs débats, à l'occasion de la réunion de la Commission d'études 3, les cinq Recommandations suivantes ont été déterminées:

– Projet de nouvelle Recommandation UIT-T D.52, "Création et raccordement de points d'échange Internet (IXP) régionaux pour réduire les coûts de la connectivité Internet internationale".

– Projet de nouvelle Recommandation UIT-T D.53, "Aspects internationaux du service universel".

– Projet de Recommandation révisée UIT-T D.271, "Principes de taxation et de comptabilité applicables aux NGN".

– Projet de nouvelle Recommandation UIT-T D.97, "Principes méthodologiques de détermination des tarifs de l'itinérance mobile internationale".

– Projet de nouvelle Recommandation UIT-T D.261, "Principes à appliquer dans la définition des marchés et l'identification des opérateurs en position de force sur un marché (SMP)".

Afin de permettre le déploiement de l'Internet large bande, de garantir son accessibilité au plus grand nombre et de faire baisser les tarifs des appels en itinérance, le Bangladesh travaille actuellement à l'élaboration de politiques générales. Grâce aux réformes ainsi engagées, la qualité de vie, l'inclusion ainsi que le commerce régional et international seront améliorés. Cela entraînera en définitive une amélioration de la gouvernance et de la responsabilité.

L'objectif est de mettre à disposition les infrastructures nécessaires pour garantir l'accès de tout un chacun aux services de télécommunication à un prix abordable. Afin de faciliter la concrétisation de cet objectif, une réglementation internationale et des recommandations propices sont nécessaires.

BGD/52A1/1

Proposition

Compte tenu de l'importance de ces enjeux, le Bangladesh propose que ces cinq Recommandations soient approuvées à l'Assemblée mondiale de normalisation des télécommunications (AMNT-16).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_