

التوصية 18 لقطاع تنمية الاتصالات

الفوائد الممكن تحقيقها للاتصالات الريفية

(مارس، 2006)

المسألة 10-1: الاتصالات للمناطق الريفية والنائية

إن المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (الدوحة، 2006)،

إذ يضع في اعتباره

أ) أن تعزيز خدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمكن أن يكون بمثابة قوى حافزة لتحسين نوعية معيشة السكان في المناطق الريفية والنائية وهو ما أصبح موضع إقرار على نطاق واسع؛

ب) أن من الأمور بالغة الأهمية توفير إرشادات تتعلق بالاختيار المناسب للتكنولوجيات تراعي مختلف الظروف المحلية؛

ج) أن من الأمور بالغة الأهمية أيضاً تيسير مجموعة من التكنولوجيات والحلول القائمة على المعايير والرامية إلى إطالة عمر التجهيزات وتخفيف متطلبات صيانتها وتخفيف تكاليف رأس المال والتتشغيل اللازم مما يمكن من تسهيل نفاذ العري المحلي إلى الاتصالات الصوتية والمعطيات؛

د) أن الحلول المشار إليها في الفقرة ج) ستكون أساسية أيضاً لتسهيل النفاذ المجتمعي أو النفاذ المتقاسم الذي يمكن أن يفيد باعتباره منصة ل توفير التعليم والرعاية الصحية والتجارة والزراعة وما إلى ذلك، كما أنها ستكون وسيلة أساسية للاتصالات في حالات الكوارث الطبيعية؛

ه) أن الخبرة المكتسبة فعلاً من تطوير مراكز الاتصالات المجتمعية المتعددة الأغراض (MCT)، ومكاتب المهاتفة العمومية (PCO) و مراكز النفاذ المجتمعية (CAC) يمكن أن تفيد كنموذج من أجل مواصلة تطوير هذه المفاهيم التي تتضمن حلولاً تكنولوجية جديدة،

واز يلاحظ

أ) أن التوصيات 1-6، و-7، و-8، و-9، و-10 الناجمة عن فترة الدراسة 1998-2002 لقطاع تنمية الاتصالات تحتوي فعلاً على معلومات وإرشادات هامة بشأن مختلف قضايا الاتصالات الريفية وبأنه يتوقع أن يتم تحديث هذه التوصيات بصفة منتظمة؛

ب) نتائج الأعمال التي أدهمالجنة الدراسات 2 لقطاع تنمية الاتصالات أثناء فترة الدراسة 2002-2006، بما في ذلك تحليل الدراسات الاستقصائية العالمية لخدمات الاتصالات الريفية وتحليل دراسات الحالات الجموعة من الدول الأعضاء ومن أعضاء قطاعات الاتحاد الدولي للاتصالات؛

ج) أن من المفيد في مرحلة التخطيط لمشاريع الاتصالات في المناطق الريفية والنائية أن تؤخذ في الاعتبار الممارسات الناجحة الواردة في التقارير التحليلية الصادرة عن لجنة الدراسات 2 لقطاع تنمية الاتصالات؛

د) أن منح الأولوية لمشاريع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والمشاركة المنسقة للحكومات والصناعة يمكن أن يشجع عملية التمويل وبذلك يساعد في التعجيل بتنمية الاتصالات في المجتمعات الريفية؛

ه) أن البنية التحتية للاتصالات تعتمد اعتماداً بالغاً على تيسير الخدمات المساعدة، بما في ذلك الإمداد الموثوق بالطاقة الكهربائية الازمة،

- 1 بأن يحيط مخططو البنية التحتية للاتصالات الريفية علماً بالفوائد المختملة التي يمكن أن تستمد من تحرير أسواق الاتصالات حيث يمكن لمشاركة الكيانات الخاصة أن تسهم في جوانب كثيرة لتطوير البنية التحتية للاتصالات بما في ذلك إسهامها بالتمويل؛
 - 2 بتشجيع إقامة الشراكات بين الحكومات والوكالات الدولية ومؤسسات الصناعة من أجل التخطيط والتنفيذ الأولي لمشاريع الاتصالات الريفية حتى في الحالات التي يكون الغرض منها هو تسليمها فيما بعد إلى الإدارات المحلية أو إلى مشغلي الخدمات المحليين أو المجتمعات المحلية ذاتها؛
 - 3 بتعزيز مشاركة أعضاء المجتمع المحلي المعنين في جميع جوانب تطوير البنية التحتية للاتصالات المحلية، بما في ذلك تحديد الخدمات والتطبيقات الضرورية، ضماناً لتحقيق أقصى استفادة مستدامة من تلك البنية التحتية؛
 - 4 بتعزيز التدريب على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لجميع أعضاء المجتمع المحلي بعض النظر عن السن ونوع الجنس باعتبار ذلك أفضل وسيلة لضمان المساواة في النفاذ إلى موارد البنية التحتية للاتصالات المحلية والاستفادة من تلك الموارد والإمكانيات الإضافية التي تتيحها.
-