

مدير مؤسسة الاتصالات السلكية واللاسلكية في صنعاء لـ إكفور :

وضع الحجر الأساس لـ (331) مشروعاً بـ (25) مليارات و(882) مليوناً على مستوى محافظات الجمهورية

التضاريس الجغرافية والوعرة ترفع تكاليف إيصال الخدمات



مسار كابلات في محافظة تعز



عمود كابيل هوائي في محافظة إب

المؤسسة تولى شريحة الصحافيين والإعلاميين اهتماماً خاصاً لإيمانها بالدور الذي تلعبه في المجتمع

إيصال خدمة الإنترنت إلى كل بيت ولكن الواقع المعاش للمجتمع وما يعانيه مشاكل اقتصادية وثقافية واجتماعية تصعب أو تعوق تحقيق ذلك ونتمنى أن نصل إلى ذلك.

صعوبات

واسترسال نصاري قنابل إن الصعوبات والتحديات التي تواجهنا كثيرة لعل أهمها طبيعة التضاريس الجغرافية التي تتمتع بها بلادنا باعتبارها منطقة جبلية وعرة وصعبة، تساهم وبشكل كبير في زيادة كلفة إيصال خدماتنا وتوقفتنا عن تقديم خدمات ما بعد البيع في المناطق النائية والوعرة ما يرفع من تكاليف التشغيل، بالإضافة إلى كثافة وتشتت التجمعات السكانية للبلاد التي تبلغ أكثر من 130 ألف تجمع سكاني كل ذلك يعرقل علينا عملية إيصال الخدمات إلى كل هذه التجمعات ويزيد من تكاليف إيصال الخدمة وتشغيلها، بالإضافة إلى الخصوصية للمجتمع اليمني خصوصاً في الريف وبعض المحافظات النائية والتي تؤدي في كثير من الأوقات إلى أن يتأثر عملنا في تقديم خدماتنا بالمشاكل والخلافات بين القبائل والتي تسبب أحياناً تعطيل وإيقاف مشاريعنا بالإضافة إلى تعرض تجهيزنا ومحطاتنا إلى السرقة والتخريب والذي يكون أحياناً بسبب مشاكل بين القبائل فيما بينها أو مع الدولة وأحياناً كثيرة يكون التخريب متعمداً، كما نواجه صعوبات كبيرة في إيصال خدماتنا إلى بعض المناطق الريفية النائية والتي لا تتوفر فيها مشاريع البنية التحتية مثل الطرق والكهرباء ما يضطرنا من أجل إيصال خدمات الاتصال إلى أن نتحول إلى وزارة أشغال عامة وطرق فنسحق الطريق، ووزارة كهرباء فنوصل الكهرباء لمحطاتنا لضمان إيصال خدمة الهاتف.



علي ناجي نصاري

تقديم التدريب والتأهيل النوعي المطلوب وإذا قيس النجاح والاهتمام بالمؤشرات الإحصائية المرتفعة المتنامية فإنه يتضح نمو وتزايد وتوسع عدد المتدربين من داخل الوزارة ومن خارجها ما يدل على الاهتمام الذي توليه المؤسسة في قضية توفير الكادر البشري القادر والمؤهل.

أما ما يخص الاهتمام بتقديم خدمات الاتصالات للمناطق النائية فما نحب أن نوضحه في هذا الجانب أن المؤسسة في تقديم خدماتها تأخذ على عاتقها مسؤولية تقديم خدمات الاتصالات الحديثة وتوفرها لجميع من يطلبها من أبناء المجتمع وبشكل متساو في الريف والحضر على حد سواء باعتبار ذلك من أهم المسؤوليات التي حددها قانون تشكيل المؤسسة وبما يحقق السيادة الوطنية وانتشار الخدمة على كامل رقعة الوطن بما في ذلك المناطق الحدودية والجزر اليمنية ولا أبلغ إن قلت إن خدمات المؤسسة في بعض المناطق الحدودية والنائية والجزر اليمنية تعتبر الوحيدة المتوفرة وهذا يلاحظه المشترك نفسه ولعل ما يظهر اهتمامنا هو مشاريع التوسعة بالاتصالات الريفية التي قامت المؤسسة بتوفيرها من خلال توفير أحدث أنظمة الاتصالات اللاسلكية للوصول إلى تغطية معظم التجمعات السكنية على الرغم من شتتها.

وإذا ما قيس النجاح بلغة الأرقام والإحصائيات فيكفي نعلم أن عدد الخطوط الريفية العاملة والمجهزة في اليمن في عام 2009م بلغ (174.176) وذلك بوضوح وبشكل جلي مدى اهتمامنا بتوفير خدمات الاتصالات إلى المناطق الريفية النائية .

المؤسسة تقدم خدمات حديثة ومتطورة

في مجال الإنترنت

وتطرق المدير العام إلى وجود خدمات هاتفية مجانية في إطار الشبكة ولعل أهم هذه الخدمات التي تقدمها المؤسسة وأحدثها هي خدمة الهاتف الجاني وهذه الخدمة توفر للشركات والهيئات أن تروج لخدماتها للمجتمع عبر تخصيص رقم مجاني لا يتحمل المشترك التكلفة اللازمة للحصول على المعلومات التسويقية أو الدعم الفني المطلوب بل تتحمل تكلفة الاتصال الشركة التي تسوق لخدماتها، بالإضافة إلى الأرقام المجانية والخدمية المتخصصة والخاصة بخدمات الطوارئ وخدمات (الكول سنتر) التي في مجملها تقدم خدمة تعريفية وتسويقية ويستفيد منها المشترك بدرجة أساسية ولا يتحمل نفقات الاتصال بهذه الأرقام بحسب ما هو متعارف عليه كون الخدمة مجانية ، مشيراً إلى أن المؤسسة العامة للاتصالات تقدم خدمات الإنترنت من خلال الإدارة العامة للإنترنت وتراسل المعطيات (يمن نت) فهي إدارة عامة فنية تابعة للمؤسسة العامة للاتصالات وتقدم المؤسسة خدمات حديثة ومتطورة في مجال الإنترنت ومن نفس المنطلق والمبدأ الذي تنتهجه المؤسسة في تقديم خدماتها والمتمثل في مواكبة كل ما هو جديد وحديث. مؤكداً أن المؤسسة ومستمرة في تقديم خدمات الإنترنت وزيادة مشتركيها ومواكبة التطور الملحوظ من خلال تقديم أحدث الخدمات التي توفر سرعات عالية ومنها خدمة الإنترنت السريع ADSL وخدمة JP/MPLS وخدمة الإنترنت اللاسلكية الواي فاي والتوجه الجاد نحو تقديم خدمات (الواي ماكس) الإنترنت النقال.

وأفاد أن الدعم الذي توليه قيادة الوزارة والمؤسسة لهذه الخدمة المهمة يأتي من كونها باتت ضرورية ومرتبطة بحياة واحتياجات شريحة واسعة من المجتمع، الذي أصبحت السمة الرئيسية فيه تبادل المعلومات وامتلاكها وكسر الحواجز المكانية والزمانية من خلال تقنيات وتكنولوجيا المعلومات والشبكية والاقتصادية وغيرها مشيراً إلى أنه منذ اللحظة الأولى التي دخلت فيها (يمن نت) كمزود لخدمات الإنترنت كان التركيز على كسر احتكار خدمات الإنترنت التي كانت تقدم من قبل تيليم (واي نت) وكذا تقديم خدمة بتكلفة أقل ونسعى جاهدين إلى

شهد قطاع الاتصالات السلكية واللاسلكية وتقنية المعلومات والخدمات البريدية

تطوراً كبيراً في مجال الاتصالات وتأمين نقل الاتصالات محلياً ودولياً من خلال إجراء

التوسعات، وإنشاء سنترالات على مستوى المحافظات، وإنشاء توسعات شبكة الكابلات

الأرضية بـ (20) محطة اتصال لاسلكية (HF) بقدرة ألف وات وتركيب أجهزة نواقل

الذبذبات للاتصال عبر المدن بواسطة أسلاك هوائية بسعة (112)، وإنجاز مشروع ربط

المدن بشبكة اتصالات هاتفية بواسطة الخطوط الهوائية (النحاسية) وبفضل الاهتمام

الكبير الذي يوليه فخامة الرئيس فقد تم إنجاز العديد من المشاريع المهمة على صعيد

المحافظات بما في ذلك الاتصالات الهاتفية الريفية، وتم تركيب أجهزة الاتصال بالطاقة

الشمسية تضمنت عشرين محطة اتصال لتغطية نحو (364) مركزاً ريفياً، وكذلك بالنسبة

للاتصالات الدولية تم تنفيذ عدد من المشروعات التي أدت إلى زيادة القنوات الهاتفية

وإدخال خدمة الاتصال الدولي الآلي المباشر وتوفيرها لجميع المواطنين.

التقت صحيفة (14 أكتوبر) التقت بالدكتور / علي ناجي نصاري مدير عام المؤسسة

العامة للاتصالات وكانت الحصيلة كالتالي:

إن محافظات الجمهورية تشهد افتتاح ووضع الحجر أساس 331 مشروعاً في قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات بكلفة 25 مليارات و882 مليوناً و198 ألف ريال، حيث سيتم افتتاح 153 مشروعاً،

بكلفة 120 مليارات و47 مليوناً و293 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لـ 178 مشروعاً بكلفة 13 مليارات و834 مليوناً و905 آلاف

ريال مشيراً إلى أنه سيتم بأمانة العاصمة افتتاح 16 مشروعاً بكلفة مليار و265 مليون ريال، ووضع الحجر الأساس لخمسة

مشاريع بكلفة مليارين و557 مليوناً و754 ألف ريال. وفي محافظة عدن سيتم افتتاح 10 مشاريع بكلفة مليارين

و672 مليون ريال، ووضع الحجر الأساس لسبعة بكلفة مليار و945 مليوناً و168 ألف ريال، وفي محافظة تعز يتم افتتاح 18

مشروعاً بكلفة 541 مليوناً و880 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لـ 17 مشروعاً بكلفة 627 مليوناً بكلفة 155 مليون ريال، ووضع

مشاريع بمحافظة لحج بكلفة 153 مليوناً و860 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لخمسة مشاريع بكلفة 219 مليون ريال، وستشهد

محافظة إب افتتاح ستة مشاريع بكلفة 155 مليون ريال، ووضع الحجر الأساس لـ 23 مشروعاً بكلفة 472 مليوناً و380 ألف ريال،

وسيتم افتتاح بمحافظة أبين افتتاح سبعة مشاريع بشبوة بكلفة 266 مليوناً و460 ألف ريال، ووضع حجر الأساس لمشروعين بكلفة

76 مليوناً و800 ألف ريال، كما سيتم بمحافظة البيضاء وضع حجر الأساس لتسعة مشاريع بكلفة 522 مليوناً و480 ألف ريال.

وأضاف في حديثه أنه سيتم افتتاح سبعة مشاريع بشبوة بكلفة 255 مليوناً و460 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لثمانية مشاريع

بكلفة 273 مليوناً و920 ألف ريال، وفي محافظة حضرموت سيتم افتتاح 27 مشروعاً بكلفة مليارين و47 مليوناً و562 ألف ريال،

وضع الحجر الأساس لـ 19 مشروعاً بكلفة مليارين و93 مليوناً و743 ألف ريال، وافتتاح ستة مشاريع بمحافظة المهرة بكلفة 774

مليوناً و796 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لمشروع بكلفة 11 مليون ريال مشيراً إلى أنه سيتم افتتاح 13 مشروعاً في محافظة

الحديدة بكلفة 605 ملايين و794 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لسبعة مشاريع بكلفة 376 مليوناً و379 ألف ريال، وافتتاح سبعة

مشاريع بمحافظة ذمار بكلفة 367 مليون ريال، ووضع الحجر الأساس لـ 12 مشروعاً بكلفة 573 مليوناً و40 ألف ريال، وافتتاح

سبعة مشاريع بمحافظة ذمار بكلفة 368 مليون ريال، ووضع الحجر الأساس لـ 22 مشروعاً بكلفة 573 مليوناً و40 ألف ريال،

وافتتاح 11 مشروعاً بمحافظة صنعاء بكلفة 895 مليوناً و720 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لـ 17 مشروعاً بكلفة مليار و648

مليوناً و660 ألف ريال، وفي المحويت سيتم افتتاح ستة مشاريع بكلفة 203 ملايين و102 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لثمانية

مشاريع بكلفة 810 ملايين و240 ألف ريال، وفي محافظة الجوف سيتم وضع الحجر الأساس لخمسة مشاريع بكلفة 43 مليوناً و500 ألف ريال، وفي محافظة إب سيتم افتتاح مشروعين بكلفة

237 مليوناً و340 ألف ريال، ووضع الحجر الأساس لثلاثة مشاريع بكلفة 156 مليوناً و160 ألف ريال.

وقال / الدكتور علي ناجي إن خطورة محطات وأجهزة بث وتشغيل خدمات الهاتف النقال والاستخدام العشوائي لأجهزة النقال والجالات يعتبر من المواضيع التي تلقى اهتماماً واسعاً وتثير جدلاً كبيراً فهناك تقارير تؤكد هذه الأضرار وخطورتها وتقارير دراسات تؤكد عكس ذلك، ولعل هذا الاهتمام والجدل مبرر نظراً لارتباطه بصحة الإنسان وحياته وارتباطه بمصالح الشركات المصنعة والمشغلة لخدمات الهاتف النقال، وبشكل عام لا نستطيع أن نؤكد هذا الموضوع من عدمه وما نحب أن نوضحه هو أن نظام خدمة بين موبايل CDMA أو ما يعرف بتقنية الجيل الثالث هي خدمات صحية وصديقة للبيئة نظراً لاعتمادها على تقنيات حديثة في أنظمة البث تسمح لها بالعمل بأقل تردد وبمغنطيسي مقارنة مع بقية أنظمة البث، وبالنسبة للتوعية بأضرار استخدام الجوال من عدمه فهي ليست من تخصصنا ولا نستطيع أن نخوض في ذلك نظراً لعدم التأكد من صحة الموضوع من عدمه كما أسلفنا.



مبنى المؤسسة للاتصالات السلكية واللاسلكية .

واختتم المدير العام للاتصالات السلكية واللاسلكية حديثه أن المؤسسة العامة للاتصالات

تولي شريحة الصحافيين والإعلاميين اهتماماً خاصاً لإيمانها بالدور الذي تلعبه هذه الشريحة والمسؤولية الملقاة على عاتقها باعتبارها السلطة الرابعة انطلاقاً من التوجه الديمقراطي الذي تتعم به بلادنا والذي نتج عنه هذا الزخم الإعلامي الذي يميزنا عن بقية دول الجوار، وأن طبيعة عمل الإعلاميين تتطلب توفير خدمات متميزة وحديثة تختصر الوقت والجهد وتساعدهم على أداء مهامهم وعلاقتنا بوسائل الإعلام خصوصاً المقروءة منها علاقة طيبة، مؤكداً أن المؤسسة تسعى إلى المحافظة على هذه العلاقة، وخصوصاً ما يمكن تقديمه من مزاي وخدمات للصحافيين مشيراً إلى اللقاء الذي تم عقده مع نقابة الصحافيين الذي من خلاله سيتم دعم توجهات النقابة في سعيها إلى تطوير العمل الصحافي وكذا لضمان حصول الصحافيين الفعليين والمعتمدين على الخدمات والمزايا، مشيراً إلى تقديم المزايا والخدمات الشاملة والمتميزة للصحافيين من خلال التنسيق المباشر مع النقابة والاستماع إلى المقترحات بما يخدم مصلحة الصحافيين.