



المدير العام للاتصالات بمنطقة حضرموت:

لدينا مشاريع بأكثر من ملياري ريال سيتم افتتاحها .. ومديرية حجر النائية ترتبط بالعالم لأول مرة في تاريخها

● يشهد قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات في بلادنا قفزات نوعية كبيرة تعكس مدى الإصرار الذي تتسلح به في مضمار السباق المتسارع والظفرة الكبيرة الحاصلة في العالم في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات .. وهذه الظفرة التقنية والمعلوماتية جعلت القيادة السياسية ممثلة بفخامة الأخ/ علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية تضعها في مقدمة أولويات التوجهات العامة للدولة فكانت توجيهاته لوزارة الاتصالات لتتحمل على عاتقها شرف الخوض في هذا السباق لمواكبة التقدم التقني والمعلوماتي ولتمثل حلقة الوصل الرئيسية بين اليمن والعالم ونافذة معرفية لاتعترف بالحواجز الجغرافية قادرة على جعل المواطن اليمني إحدى حلقات السلسلة المعرفية الكونية المترابطة.



محمد قاسم الملاحى

وسعة كل محطة منها (١٨٠٠)، وهذا النظام اللاسلكي يغطي معظم المدن والقرى والطرق الرئيسية في المحافظة وقد تم تخفيض سعر الجهاز اللاسلكي الثابت بنسبة (٢٧٪).

●؟

- للأمانة أقول الحمد لله على مانحن فيه من تقدم وتطور مستمر خلال العهد الوحدوي الذي يقود مسيرة التنمية والتحديث فيه فخامة الأخ/ علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية فالتوسعة مستمرة في الشبكات الفرعية للسنترات في كل من المكلا والشحر وفوه وكثير من المدن لكي تتوازي مع ماتشده المحافظة من توسع عمراني وحراك استثماري متسارع في حضرموت ولتلبية احتياجات المواطنين وقد تم مؤخراً وبمناسبة احتفالات الوطن بعيد الوحدة إدخال الخدمة الهاتفية إلى مديرية حجر التي تم ربط السنترال فيها عبر محطة أرضية بسعة (٣٠٤) خطوط قابلة للتوسعة في مختلف مناطق حجر التي لم تشهد قط إدخال أي خدمة هاتفية فيها لبعدها وصعوبة الوصول إليها.

بالإضافة إلى توسعة سنترال مدينة حديبو بجزيرة سقطرى وإدخال الخدمة إلى المدينة الثانية في الجزيرة (قلنسية) وجزيرة عبد الكوري التي أيضاً تدخل فيها الخدمة الهاتفية لأول مرة.

في ٢٠٠١م بلغ فيه عدد السنترالات المنفذة والموسعة بسعات مختلفة وقابلة للتوسع (٢٦) سنترالاً في مختلف مدن المحافظة متواصلة بشبكة الياف ضوئية ومشروع (١١٥) ألف خط + كبائن اتصالات ريفية) والذي ابتدأ في العام نفسه حتى نهاية ٢٠٠٣م استفادت منه (٢٩) قرية ومركز بسعات متفاوتة من ١١٢-٣٠٤ خطوط قابلة للتوسعة، بالإضافة إلى ربط المحافظة ببقية المحافظات بشبكة الالياف الضوئية.

●؟

- إجمالي الخطوط العاملة في المنطقة حتى نهاية مارس الجاري (٧١٤٦٨) وطبعاً خلال احتفالات شعبنا بالعيد الـ ١٤ لليوم الوطني تم افتتاح مايقارب من (١٩) مشروعاً بتكلفة أكثر بـ (٢,٥) مليار ريال، وسيتم خلال الأشهر القادمة وضع حجر الأساس للعديد من المشروعات أبرزها محطات الاتصالات اللاسلكية الثابتة (CDMA) والتي تم تشغيل العديد منها هذا العام في مناطق الريدة وقصيعر ومنطقة رحاب بدوعن ومديرية وادي العين ومنطقة وادي بن علي ومديرية القطن.

وحضرموت التي شهدت خلال سنوات الوحدة اليمنية المباركة تلك القفزة النوعية تحتل اليوم مكانة مرموقة في مجال تقنية المعلومات والاتصالات التي اتسعت لتشمل مختلف مديرياتها ومناطقها بما في ذلك جزيرة سقطرى وعبدالكوري وحجر التي لم تدخلها الخدمة الهاتفية من سابق.

«الثورة» وعلى إحدى حلقات منظومة الاتصالات وتقنية المعلومات استقرت واقع الاتصالات وتقنية المعلومات في المؤسسة العامة للاتصالات منطقة حضرموت. وأخذت هذا الحوار مع المهندس/ علي سالم العبدروس المدير العام لفرع المؤسسة العامة للاتصالات السلكية منطقة حضرموت.

●؟

- لاشك أن الجميع يلحظ هذا الواقع والتقدم الكبير في الخدمات التي تقدمها الاتصالات لاسيما الهاتفية، وذلك انعكاساً لما توليه القيادة الحكيمة المتلمسة لاحتياجات المواطن للخدمة فسعت قيادة الوزارة ممثلة بالأخ المهندس/ عبدالمكالم المعلمي -وزير الاتصالات وتقنية المعلومات لتجسيد توجيهات فخامة الرئيس حيث

وجدت نفسها أمام مسؤولية (صناعية) مجتمع يشعر بأهمية التكنولوجيا وقادر على استيعابها والتعامل معها.

●؟

- مشروع (٥٠٠) ألف خط والذي ابتدأ



الترقيم والحصر
يسهل وصول العداد في مرحلة العد إلى المبنى
والمسكن والأسرة والمنشأة المستهدفة