



# الاتصال عبر 15% من مشاريع المنفعة التنموية السنية لبرنامج رئيس الجمهورية الشباب



## المحطات الأرضية

الوطنية في مواقع ثابتة جديدة ، إلى جانب توسعة وتطوير منافذ الربط مع الدول الأخرى بهدف توفير ساعات ترأسلية أكثر وأوسع وتأمين نقل حركة الاتصالات الهاتفية والمعلوماتية في الجمهورية.

وأضاف : كما سيتم توسيع وتطوير خدمات شركة يمن موبايل وبما يحقق الوصول إلى (مليون و 200 ألف) خط وذلك بعد استكمال إجراءات عملية الاكتتاب وتشدين الشركة والدفع بها للانتقال بنظام يمن موبايل إلى مستوى أرقى من الجيل الثالث (آي في - دي أو) والارتقاء ببعض محطات البث / بي تي أس / ورفع عدد قنوياتها لتشمل عددا أكبر من المشتركين ، وكذا تفعيل خدمات العطفية الحزمية والميزات الأخرى للشبكة ذات السرعات العالية صور وصوت ونصوص والانترنت والوسائط المتعددة (أم أم أس) وغيرها . وتابع قائلا : كما سيتم استكمال المرحلة الثانية لمدينة تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات بصنعاء من خلال إقامة مكونات جديدة لها وإنشاء مدينة مماثلة في مدينة عدن، إلى جانب إعداد دراسة الرؤية الإستراتيجية للبرنامج الوطني لتقنية المعلومات والعمل على توفير البيئة المناسبة لاستيعاب الجوانب المتعلقة بهذا البرنامج وذلك بتحديث وتطوير التقنيات المستخدمة لشبكة تراسل المعلومات والانترنت مع إنشاء وتوسعة السنترالات الخاصة بها والانتقال بالشبكة الحالية إلى نظام بروتوكول انترنت (آي بي).

وأشار إلى أن من بين مشاريع المصفوفة زيادة نقاط التواجد الحالية (بي أو بي) لخدمة الاتصال العادي وخدمة سوبر مين نت (آي دي أس أل) وزيادة ساعات السنترالات العاملة حاليا لشبكة تراسل المعلومات ولعدد (18) سنترال

## صنعاء/سيا،

أكد وزير الاتصالات وتقنية المعلومات المهندس كمال حسين الجبري إن وزارته أنجزت أكثر من 15 ٪ من المشاريع التي تضمنتها المصفوفة التنفيذية لمضامين وأهداف البرنامج الانتخابي لفخامة الرئيس علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية ذات الصلة بتطوير قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات، موضحاً أن وزارة الاتصالات أعدت مصفوفة شاملة للإجراءات والمشاريع التنفيذية المستقبلية لقطاع الاتصالات وتقنية المعلومات خلال الفترة القادمة، بناءً على المضامين الواردة في البرنامج الانتخابي لفخامة رئيس الجمهورية خاصة المتعلقة بقطاع الاتصالات وتقنية المعلومات والتي من أهمها تشجيع الاستثمار الخاص وتحفيز التنافس في مجال الاتصالات ،توسيع وتطوير خدمات الاتصالات والبريد وضمان انتشارها في عموم المحافظات، بالإضافة إلى الاستفادة من تقنية المعلومات لتطوير خدمات البريد والاتصالات.

وأضاف: الوزير الجبري في مقابلة مع وكالة الأنباء اليمنية سبأ إن المصفوفة عكست تلك المضامين بشكل تفصيلي وشامل تحدد بموجبه كافة الجوانب الإجرائية والتنفيذية في سياسات وبرامج ومشاريع ويتوجب على الوزارة إنجازها حتى العام 2010م . وأوضح الوزير كمال الجبري، إن ماتم إنجازها خلال عام من إجراء الانتخابات الرئاسية في العشرين من سبتمبر الماضي، وماهو قيد الإنجاز على الصعيد التشريعي وتطوير البنية التحتية وإعادة الهيكلة في إطار المصفوفة، تضمن إعداد مشروع قانون جديد للاتصالات وتقنية المعلومات لاستيعاب المتغيرات والتطورات في بنية الاتصالات وتقنية المعلومات، بالإضافة إلى إعادة هيكلة الوزارة وفقا لتلك المتغيرات والتطورات، وإعداد مشروع قانون جديد للبريد يحقق الفصل بين قضايا التشغيل والتنظيم ويعزز من مكانة وقدرات الهيئة العامة للبريد والتوفير البريدي، مضيفا أنه تم إعداد دراسة لتقييم الأوضاع الراهنة للبنية التحتية للاتصالات وإعداد خطط وبرامج طموحة للانتقال للأجيال الأحدث لتقنيات الاتصالات والمعلومات ذات النطاق العريض، وبلورة إستراتيجية وطنية وآمن وسرية شبكات المعلومات، وإصدار التشريعات للتطبيقات الإلكترونية ( الحكومة الإلكترونية ، والتجارة الإلكترونية ، والتعليم الإلكتروني ) بما يضمن سرية وخصوصية الاستخدام ومكافحة وتجريم اختراق الشبكات ، وكذا إعداد لائحة تنظيم أجور استخدام الترددات والأجهزة الراديوية وخطة وطنية لتخصيص الترددات في اللوائح الدولية بهدف استثمارها وتنظيم استخدامها في الجمهورية اليمنية .

وكشف المهندس الجبري أنه تم إعداد شروط جديدة مشجعة لمنع التراخيص لمزودي خدمة الانترنت واستكمال إجراءات الترخيص للمشغل الثالث لنظام الهاتف النقال (جي إي إم 900) وهو بصدد تدشين خدماته للمجتمع ، وكذا إعداد برنامج وطني لتأمين خدمات الاتصالات الشاملة، بما فيها مراكز الاتصالات وتقنية المعلومات المجتمعية في كافة التجمعات السكانية في الجمهورية اليمنية وتقديم الحوافز المشجعة للاستثمار في هذا المجال . وفيما يخص المشاريع قيد الإنجاز والتي ستتخذها المؤسسة العامة للاتصالات في إطار المصفوفة وواضح وزير الاتصالات وتقنية المعلومات أنها تشمل إضافة ما يقارب ربع مليون خط هاتفي ثابت جديد وبما يرفع معدل الكثافة الهاتفية للهاتف الثابت في اليمن إلى 3ر خط لكل مائة مواطن وذلك عن طريق توسعة بعض السنترالات القائمة وإنشاء أخرى جديدة ، بالإضافة إلى الارتقاء والانتقال بالشبكة الهاتفية إلى شبكة الجيل التالي ، وإدخال الخدمات الحديثة عليها وكذا تطوير وتوسيع الاتصالات الريفية لتصل إلى أكبر عدد من القرى والعزل في معظم محافظات الجمهورية من خلال إنشاء مواقع جديدة ، وإحلال الأنظمة التقليدية بأنظمة حديثة كالأنظمة اللاسلكية الثابتة وأنظمة النواقل الرقمية . .

وقال : وسيتم في إطار المصفوفة تنفيذ مشاريع توسعة وتطوير شبكة التراسل من خلال استكمال شبكة مسارات كابلات الألياف البصرية والارتقاء بمحطات التراسل الرقمية وكذا إنشاء وصلات رقمية جديدة ، وإعادة استخدام

في عموم محافظات الجمهورية.

وأفاد أن الوزارة ستواصل متابعتها وإشرافها على مشروع تعميم استخدام الحاسوب من حيث إعداد المواصفات الفنية الملائمة وبكلفة معقولة وكذا رصد احتياجات موظفي الدولة والاستمرار في توزيع الحواسيب عليهم بنظام التقسيط بهدف تسهيل وتيسير الحصول عليها إلى جانب إسهامها في محور أمية الحاسوب من خلال توسعة وتطوير الخط الإنتاجي الذي تم إنشائه لشركة مساهمة وطنية لإنتاج الحاسوب شركة المستقبل والذي يبلغ طاقته الإنتاجية السنوية (160) ألف جهاز حاسوب مكتبي و(1000) جهاز محمول.. مبينا أنه وفي إطار المصفوفة يتم تدريب عدد كبير من موظفي الدولة من القطاعات المختلفة على استخدام الحاسوب وتطبيقاته عن طريق دورات في هذا الشأن بهدف نشر الوعي التكنولوجي بما يسهم في دعم أهداف البرنامج الوطني لتقنية المعلومات الحكومة الإلكترونية، وتحديث وتطوير الصرح التعليمي القائم والمتمثل بالمعهد العام للاتصالات وذلك بإنشاء فروع له في بعض المحافظات لتلبية الاحتياجات التدريبية والتأهيلية لمشاريع الاتصالات وتقنية المعلومات.

وفيما يخص المشاريع قيد التنفيذ والمزمع تنفيذها من قبل الهيئة العامة للبريد والتوفير البريدي ترجمة لاجاء في المصفوفة التنفيذية للبرنامج الانتخابي لرئيس الجمهورية، أوضح وزير الاتصالات وتقنية المعلومات .. أن المشاريع تشمل التوسع والانتشار لخدمات البريد من خلال إنشاء مكاتب بريدية جديدة على مستوى الأحياء السكنية في العواصم الرئيسية للمحافظات وعلى مستوى المديرية لاستيعاب الخدمات الجديدة وبما يحقق الاستفادة من الخدمات البريدية والمالية المختلفة.

ولفت إلى أن من بين مشاريع المصفوفة قيد التنفيذ مشاريع تستهدف تطوير إمكانيات الهيئة بما يمكنها من إستيعاب العدد المتزايد من حالات الضمان الاجتماعي التي تدفع مستحقاتها عبر البريد، وكذا تطوير آليات الصرف لرواتب المتقاعدين بمختلف فئاتهم من خلال تسهيل توصيل وصرف مستحقاتها المالية عبر اقرب موقع مساكنهم على مستوى الأحياء السكنية في عواصم المحافظات والمديرية والمساهمة بصرف مرتبات موظفي الدولة عبر مكاتب البريد المنتشرة في عموم محافظات الجمهورية والمشاركة مع المؤسسات الخدمية الأساسية للاتصالات، المياه، الكهرباء في تحسين مستحقاتها المالية من المستفيدين مما يسهم في تنمية الموارد المالية لهذه الجهات وتقليص النفقات التشغيلية.

وأشار إلى أن المصفوفة تتضمن مشاريع أخرى تهدف إلى تعزيز دور البريد في التشجيع على استخدام الريال الإلكتروني وبما يسهم في الحد من التداول النقدي والاهتمام بالمدخرات الصغيرة من خلال تطوير وتحديث خدمة التوفير البريدي ، وكذا تحديث وتطوير الخدمات البريدية بما يحقق إيصال البعثات البريدية بمختلف أنواعها وأحجامها داخليا وخارجيا إلى أصحابها في اقل وقت وتحسين نوعية الخدمات البريدية ، وتوسيع وتحديث شبكة الحاسبات الالكترونية التابعة للهيئة والتي بواسطتها يتم تقديم كافة الخدمات المالية ، واتمته كافة الخدمات البريدية المقدمة عبر المكاتب البريدية ، منوها إلى أن في إطار المصفوفة سيتم إدخال خدمة الصراف الآلي ضمن الخدمات الحديثة التي تقدمها الهيئة لتسهيل استلام المستفيدين والمتعاملين مع البريد مستحقاتهم عبر هذه المنظومة ، وتحقيق مبدأ تكاملية تقديم الخدمات للمواطن عبر ربط شبكة الحاسبات الالكترونية التابعة للهيئة مع شبكات الحاسبات الالكترونية للهيئات والمؤسسات المتعاملة مع البريد .

وبسعة (1845) بورت وكذا إنشاء مواقع جديدة لنفس الشبكة لعدد (24) موقع وبسعة اجمالية (2800) بورت، بالإضافة إلى تطوير التقنيات المستخدمة لشبكة تراسل المعلومات بإدخال تقنيات (آي بي أم بلاس، آيه تي أم، آي بي) ، وكذا توفير عدد أكبر من الـ (آي بي أس) وبكلفة اقل وسعة اكبر لتلبية طلبات الجهات الأخرى والتحول من النموذج المعمول به حاليا (آي بي في 4) إلى النموذج الأحدث (آي بي في 6)

ونوه المهندس الجبري إلى أن الوزارة في إطار ترجمتها لما جاء في المصفوفة، ستحرص على الحصول على نقطة اتصال خاصة بها في شبكة الانترنت العالمية والاستغناء عن دفع الإيجار الشهري للحصول على نقطة اتصال، وكذا تعدد دراسة لتأسيس صندوق تنمية التكنولوجيا (تي دي أف) يقوم بتشجيع العناصر المؤهلة ذات الكفاءات المتخصصة والمبدعة ومساعدتها بتحويل أفكارها الخلاقة إلى منتج ذو مردود اقتصادي على أن يتم دعمه من قبل مشغلي الهاتف السيار، والعمل على تكاملية الأنظمة والبرمجيات وتوحيد قواعد البيانات اللازمة لها بهدف امتتعة معظم الأعمال للوزارة والمؤسسة وفروعها

