



البدء بخطوات التحديث والتطوير لشبكة الكهرباء في دمام



متابعة/رشاد الجمالي

■، في إطار مواصلة المؤسسة العامة للكهرباء منطقة دمام في تنفيذ برامج التطوير وإزالة العشوائيات والتفتيش الفني وتقليل الفاقد وتخفيض المديونية وتحسين الأداء من أجل تحقيق الأهداف المنشودة ولزويد من التعرف على طبيعة هذه الجهود والأعمال التي قام بها المهندس أحمد سيلان عبدالله مدير منطقة كهرباء دمام الذي تحدث عن الأعمال التي أنجزتها المنطقة في مجال الطاقة وتحديث الشبكة فقال:

نقوم حالياً بتحسين شبكات أحياء مدينة دمام وقد أنجزنا مربع البناية وجزءاً من مربع حارة المنزل ونقوم الآن بتحسين في المنطقة الغربية بالإمكانات المتوفرة حالياً.

ووضعنا برنامج تحسين لخمسة مربعات للفترة القادمة وقد تمت الإجراءات في الإدارة العامة للمؤسسة بتوجيه من الأخ وزير الكهرباء ودعم الأخ محافظ دمام بتوفير المواد وشراؤها من السوق المحلية وإن شاء الله نقوم بتحسين المربعات.

كما أن هناك برنامج تحسين ضمن برنامج الخطة الاستثمارية لعام ٢٠٠٥ للموارد الاستثمارية لهذه المربعات.

وهذا سيقدم خدمة أفضل للمستهلكين وكذا تقليل تكاليف الصيانة والفاقد والحد من السرقات.

تم الانتهاء من مبنى المنطقة المكون من أربعة أدوار وسيتم استلامه في شهر مايو ٢٠٠٥.

وتخفيض نسبة الفاقد من ١٩,٨٦٪ للعام ٢٠٠٣ إلى نسبة ١٢,٦١٪ للعام ٢٠٠٤.

وأيضاً قامت المنطقة بمواصلة الجهود نحو إزالة الشبكة العشوائية المتهاكلة بإعادة تأهيل الشبكة والتحسين بحيث أنجزت العديد من المشاريع في أعمال التحسين وإزالة العشوائيات وإعادة تأهيل الشبكة القديمة المتهاكلة سواء في الضغط العالي أو المنخفض. وأكدت المؤشرات بما لا يدع مجالاً للشك بان التحسين وتأهيل الشبكة القديمة وأعمال التفتيش كان لها الأثر الكبير والملموس في تخفيض نسبة الفاقد بشقيه الفني وغير الفني وكذلك تحسين الجهود الواصلة للمستهلك.

إدارة التفتيش

● وعن أعمال إدارة التفتيش قال:

عملت إدارة التفتيش الفني جاهدة على تنفيذ برنامجها لعام ٢٠٠٤ وذلك بإعداد ٩ فرق للعمل الميداني وتخصيص فرق خاصة لكبار المستهلكين والعدادات الثلاثة فاز ومحولات التيار وتركيب الصناديق وإخراج العدادات وإجراء التجديلات للعدادات العاطلة.

بلغ عدد حالات الريخ خلال العام ٢٠٠٤ ٢٥٥٤ مقارنة بالعام الماضي ٢٠٠٣ ١٨٩٧ بمعدل التغير ٢٠,٤٪.

وبلغ عدد الفيوزات المحترقة خلال العام ٢٠٠٤ ١٨١ مقارنة بالعام ٢٠٠٣ ١٨٦ بمعدل التغير. حيث بلغ عدد إجمالي عام التمديدات لشبكة الضغط المنخفض خلال النصف الثاني من العام ٢٠٠٤ ٤٩٢,٥٠ M وبلغ إجمالي أعمال التحسينات وإعادة التأهيل للمنطقة خلال عام ٢٠٠٤ ٢٠٤,٣٣٤ للضغط العالي والمنخفض.

وبلغت عدد الأعمال المنجزة من قبل التفتيش الفني لعام ٢٠٠٤ من أعمال مسح وتفتيش



استكمال إعداد مسودة مشروع الخطة الخمسية الثالثة للتنمية والتخفيف من الفقر بمحافظة لحج

لحج/ خالد عبدالله سعيد

● اطلع الأخ/ منصور عبدالجليل عبدالرب- محافظ محافظة لحج رئيس مجلسها المحلي يوم أمس الأول ومعه الأخ علي حيدر ماطر- نائب المحافظ الأمين العام

للمجلس المحلي بالمحافظة على سير العمل الجاري بكتاب وزارة التخطيط والتعاون الدولي بمحافظة لحج لاستكمال إعداد مسودة مشروع الخطة الخمسية الثالثة للتنمية والتخفيف من الفقر بالمحافظة للأعوام من ٢٠٠٦ إلى ٢٠١٠ وفقاً للقرار الجمهوري رقم ١٨٥ لسنة ٢٠٠٤ والإجراءات التنفيذية له واستمع الأخ المحافظ ونائبه من الأخ/ أحمد محسن عطاء- مدير عام مكتب

التخطيط والتعاون الدولي بمحافظة لحج الى شرح متكامل عن المهام التنفيذية التي اضطلعت بها اللجنة الإشرافية واللجنة الفنية ولجان فرق العمل القطاعية لإعداد مشروع الخطة الثالثة للتنمية والتخفيف من

الفقر ٢٠٠٦/٢٠١٠ وتقدير الوضع الراهن والتطورات المعتملة خلال الخطة الخمسية الثانية بما في ذلك المتوقع لعام ٢٠٠٥ واستخلاص اتجاهات التنمية والنتائج المحققة والصعوبات الرئيسية في الاختناقات في المجالات الاقتصادية والاجتماعية وذلك على مستوى المكاتب الوزارية والوحدات الإدارية بالمحافظة ومديرياتها..

● كما اطلع المحافظ ونائبه على العمل المتواصل لإعداد الكتيب الوثائقي عن محافظة لحج والمتضمن حصراً لكل مشاريع الخدمات والمشاريع الاستثمارية والاستراتيجية التي تحققت في المحافظة خلال الخمسة عشر عاماً منذ إعادة تحقيق وحدة الوطن وقيام الجمهورية اليمنية في ٢٢مايو ١٩٠٠..

وعبر الأخ المحافظ ونائبه عن ارتياحهما لسير العمل بكتاب التخطيط بلجج لإعداد التقييم للخطة الخمسية الثانية وإعداد مشروع الخطة الخمسية الثالثة والتخفيف من الفقر والكتيب الوثائقي ودعيا الى إنجاز هذه المهمات بشكل جيد ومتكامل يحقق أهدافها وغاياتها الأنية والاستراتيجية وبحث الأخ منصور عبدالجليل عبدالرب ومعه الأخ علي حيدر ماطر جملة من

القضايا المتعلقة بالمشاريع الخدمية والتنمية في البرامج الاستثمارية للعام الماضي والمشاريع المتعثرة من أعوام سابقة والسبل الكفيلة بتحريكها وملاستها للواقع. وحث الأخوان المحافظ ونائب الأمين العام المسؤولين المختصين في المديرية والمحافظة بضرورة الاهتمام بالمشاريع وتنفيذها وفقاً لإعتماداتها وحاجة المواطن إليها والتركيز على عدالة توزيعها وشد على تقييم مستوى التنفيذ الفعلي وليس الشكلي للمشاريع ومتابعة تنفيذ المتعثرة لأسباب مختلفة من خلال التنسيق مع الجهات المعنية- المركزية- للأسراع في تنفيذها وإشاد باهتمام ورعاية فخامة الأخ الرئيس القائد علي عبدالله صالح بمحافظة لحج

ومنيلااتها والذي توجه مؤخراً بزيارته للمحافظة وافتتاحه مشاريع طرق عملاقة ولقائه في الفاتح من فبراير هذا العام بقيادة المحافظة وأجهزتها التنفيذية والأمنية والقضائية وهو ما جسّد فعلياً حرصه الكبير على متابعة قضايا المواطنين في لحج وتلمس أحوالهم ومتابعة سير العمل في مختلف المشاريع والمرافق وبما من شأنه التسريع بوتائر العمل وتحسين الأداء ونونها بما تحقق لمحافظة لحج من مشاريع جمة وبخاصة في قطاع الطرقات والتي بلغ طولها أكثر من ٥٠٠ كيلومتريه وبتكلفة تصل الى أكثر من ١٣ مليار ريال بالإضافة الى إنجاز ٥٤ مشروعاً في قطاعات التعليم الجامعي والمهني والصحة والتربية وخلافها خلال العام الماضي وبتكلفة بلغت ٦٨ مليون ريال، وكل ذلك يؤكد ما يوليه فخامة الأخ الرئيس القائد محافظة لحج وأبنائها في إطار ما يحظى به الوطن وأبنائه بعامية من رعاية واهتمام وحرص على إيصال خيرات الثورة والوحدة اليهم حيثما حلوا في الحضر والريف والوادي والسهل والجبل والجزر، وأن ماتم رصد له باب النفقات في محافظة لحج حوالي ٨ مليارات وواحد وستين مليون ريال وتضمن البرنامج الاستثماري أكثر من مليار و ٨٥٠ مليون ريال وستشهد محافظة لحج ومديرياتها تطوراً عمرانياً وإقبالاً متزايداً على الاستثمار فيها وأن السلطة المحلية ستواصل بذل جهودها لترجمة كافة التطلعات المنشودة لأبناء لحج في التطور والنماء...



منصور عبدالجليل



علي حيدرة ماطر

الاستهلاك، وقريباً سوف تحل الإطفاءات المركزية وذلك بالتوقيع على المحطة الغازية بقدرة ٣٥٠ ميغافولت أمبير، حيث والدولة مهتمة بذلك.

بالنسبة للعجز المحلي تقوم حالياً بتركيب ١٥ ميغافولت أمبير للمحطة الرئيسية وهذا يمكن أن يحل مشكلة العجز الحالي وفي صدر إنشاء محطة شرق مدينة جديدة لتغذية القرى الريفية بمدينة دمام وفصل مدينة دمام لاستغلالها بالطاقة كوننا نعمل على تدمير الشبكات.

ويوجد مشروع الحد ١٥٠٠٠-٢٠٠٠٠ مشترك سيدخل قريباً في الخدمة وسيزاد الوضع بالتفاهم، وضرورة تركيب محول ٦٠ ميغافولت أمبير وهذا ما عملنا على استدرجه ضمن خطة ٢٠٠٥.

أما بالنسبة للمحول ٦٠ ميغافولت أمبير سيتم تركيبه وسيعمل على حل العجز المحلي لفترة لا تقل عن ٥-٣ سنوات وبهذا تكون قد قطعنا شوطاً في الإطفاءات المحلية ولا يتبقى إلا الإطفاءات المركزية المبرمجة نتيجة العجز في التوليد، ولدنيا أمل أن تحل بعد إنهاء مشروع محطة مارب الغازية.

الطموحات

● أما عن الطموحات المستقبلية للمؤسسة فقال:

- نريد أن تتكون إدارات فروع قوية تتوفر لها الإمكانيات الضرورية اللازمة للقيام بمهامها من حيث تقديم الخدمات للمستهلكين وصيانة الشبكة وتمتع عشوائيات التركيب وتحصيل قيمة التيار وحفظ المديونية رغم أن تكلفتها كبيرة، ولكنها من الضروري توفرها ووجودها حتى لا تحصل مثل هذه المشاكل، وحتى لا تتسبب مشاكل إضافية لما تعانيه المنطقة بشكل عام، وإذا لم نتبناها الآن سيصبح من الصعب جداً إعادة الوضع عند استلام المشروع وستتحمّل المؤسسة أعباء كبيرة جداً إلى إعادة الوضع فتتحمّل استلام المشروع وبالذات في إعادة تأهيل شبكات التوزيع ومحطات التحويل وتحصيل المديونية والمتأخرات بما فيها قيمة المتأخرات الشهرية.

● أهم المشاكل والصعوبات التي تواجهكم؟ - المشاريع التي تنفذ وهي بعيدة ووعورة التضاريس ولم يتم تنفيذ نواة إدارة للمشروع أثناء تنفيذها لتصميم أداة إدارية للمستقبل، ويكون مطلع حول القصور والمشاكل التي تحصل بها وحتى عند إدارتها للمشروع مستقلاً عند دخول الخدمة تكون ملزمة إماماً شاملاً بالشبكة تستطيع أن تديرها بشكل ناجح، عكس الوضع الحالي عند انتهاء المشروع يسلم ولا نستطيع أن نديره بشكل سليم نتيجة لعدم إمامها به وهذا يؤدي إلى مشاكل كثيرة لعدم صيانة الشبكة وارتفاع المديونية.

تعاون الجميع

● واختم حديثه قائلاً: - إنني وعبر صحيفة الثورة أهيب بالأخوة المواطنين والعقال والمشاخ والمجالس المحلية بضرورة حث المشتركين لسداد ما عليهم من متأخرات كون هذه المنشأة منشأة خدمية حيوية تقدم لهم التيار الكهربائي.

وحتى نستطيع أن نتوسع في مجال التوليد ومد الذين لم يصلهم التيار الكهربائي وهي خدمة وطنية وبدون تعاون الجميع لا نستطيع أن نوفي هذه الالتزامات.