

في ندوة «تنمية قضاء زحلة» بدعوة من نواب زحلة

نكل يعرض مشروع معمل على الفيول والغاز يخفف التكاليف ويؤمن الكهرباء لزحلة ٢٤/٢٤

المطلوبة هي بحدود ٣٠٠٠ ميغاوات، مما يعني أن هناك عجزاً ما يقارب ١٦٠٠ ميغاوات. وقال نكل إن الحل، هو بإقامة معمل للإنتاج الكهربائي يعمل على O.F.H الطبيعى (عند توفره في لبنان) والتي سيكون لشركة زحلة مسؤولية تمويل، تصميم، بناء وضمان التشغيل وصيانة جميع معدات العمل، لافتاً إلى أن اختيار محطة التوليد O.F.H بقدرة ٦٠٠ إلى ٧٠٠ ميغاوات تعمل على هو الخيار الأنسب والأنجح أمام الحلول الأخرى، التي يمكن أن تكون مكملة مثل طاقتى الهواء والشمس.

وأوضح أن هذا حل قانوني يقوم على أساس تشريعى يتمثل بـ دفتر شروط الامتياز وقانون تنظيم قطاع الكهرباء، ويتماشى مع التوجه العام للدولة في أن الحل النهائى يمكن في إنتاج الطاقة محلياً وبفائض لواجهة الطلب المتزايد. وهو غير مكلف للدولة، لأن الشركة ستتحمل كامل أعباء وتكاليف المشروع ومخاطر إنشائه في الظروف الصعبة التي يمرّ بها لبنان والمنطقة عموماً، لافتاً إلى أنه حل عاجل لأن الدراسات الفنية التي وضعتها الشركة واتصالاتها بمصانع إنتاج المولدات الضخمة في الخارج تؤكد أن المعمل يمكن جاهزاً للعمل في فترة لا تتجاوز ١٨ شهراً، بالإضافة إلى كونه حل يحقق استقلال إنتاج الكهرباء في البقاع الأوسط بمعزل عن مشكلات المعامل الأخرى وخطوط النقل التابعة للكهرباء لبنان.

وحول المطلوب من الدولة تأمينه، قال نكل إنستناداً إلى دفتر شروط الامتياز والى الاتفاق المبرم مع الدولة ١٩٦٩ بضرورة تأمين الكهرباء على خطوط الشركة بشكل فعال ومتواصل على مدار الساعة، وإلى المادة ٢١ من قانون تنظيم الكهرباء، يحق للكهرباء زحلة إنشاء معمل لتوليد الطاقة وتعديل سعر البيع وفق احكام دفتر الشروط. فيإنشاء هذا المعمل يحل مشكلة مزمنة وتؤمن تغذية كهربائية ٢٤/٢٤ في المنطقة التي تغطيها الشركة على كامل القدرة المكتتب بها بتيار مستقر وتكلفة أقل بنحو ٣٠٪ مما يدفعه المواطن، إضافة إلى حل مشكلات التلوث والأعطال في التجهيزات المنزلية الناتجة عن سوء التغذية من المولدات الخاصة.

أكدت ندوة تنمية قضاء زحلة التي عقدت في المكتبة العامة لمجلس النواب، دعمها لمشروع إنتاج الكهرباء العائد لمؤسسة كهرباء زحلة، خصوصاً في ظل الأوضاع المتردية للقطاع، وأكّد نواب زحلة ومخاتيرها وقيادتها وفاعلياتها ضرورة إقرار المشروع، وأنه لا يمكن أن يكون هناك نمو اقتصادي أو سياسياً أو خلافي، إذا لم يكن هناك كهرباء ٢٤ ساعة في اليوم. وعرض المدير العام لكهرباء زحلة أسعده نكل، في كلمته وضع الكهرباء في المدينة وقضائها، فقال إن عدد المشتركين ضمن نطاق استثمار الشركة يزيد اليوم على ٥٠ ألف مشترك موزعين على مساحة جغرافية تبلغ نحو ٣٠٠ كيلومتر مربع يشكل القطاع السكني نحو ٩٠٪ من المجموع، ومجمل نسبة الخسارة ٥٪ لافتاً إلى أن نسبة تحصيل الفواتير تتجاوز لدى كهرباء زحلة ٩٩٪ في مناطق متعددة الظروف السياسية والمذهبية، مما يشكل تحدياً وانجازاً في آن.

وأوضح أنه في سنة ٢٠٠٣ حصلت شركة كهرباء زحلة الوحيدة ضمن إطار عملها في لبنان على شهادة ISO ٩٠٠١ لـ توزيع الطاقة الكهربائية. وقال إن الشركة تسعى إلى ادخال أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا بمحاج توزيع الطاقة، وذلك بامكاناتها وقدراتها المادية والفنية الذاتية. لافتاً إلى أن كهرباء زحلة تؤمن خدمة صيانة لتصليح الأعطال، وتلبية طلبات المشتركين على مدار الساعة في أصعب الظروف الطبيعية والأمنية. وحول الوضع الحالي للكهرباء في زحلة أوضح نكل، أن كهرباء لبنان ليست قادرة على ضمان تغذية ٢٤ ساعة على مدار السنة، فضلاً فساعات التقنين وصلت إلى حد قياسي نحو ١٨ ساعة في اليوم، بمعدل قطع ما بين ٨ و ١٠ ساعات يومياً خلال الشهر، الأمر الذي أدى إلى أعباء اضافية على شركة زحلة من جهة تدني كمية مبيع الطاقة بمقابل تكلفة توزيع وصيانة مرتفعة، وأدى بالتالي إلى انعكاسات سلبية على المواطن والاقتصاد. وقال من المستحيل أن تواكب كهرباء لبنان نمو الطلب واستمرار الوضع على حاله يوصلنا إلى مزيد من العتمة. وبإضاف إلى ذلك مسألة العجز في الانتاج والمقدر بـ ١٤٠٠ ميغاوات في حين أن القدرة