



الجمهورية اللبنانية

المصلحة الوطنية لنهر الليطاني

بيروت في:

جانب معالي وزير الطاقة والمياه
الدكتور وليد فياض المحترم

رئيس مجلس الإدارة - المدير العام
٢٠٢٢/٨/١٠

الموضوع: تأمين الطاقة الكهربائية لمطار رفيق الحريري الدولي
المرجع: كتاب معالي وزير الأشغال العامة رقم 1471/ص تاريخ 2022/7/6
- احالتكم رقم 5375/و تاريخ 2022/8/10

تحية طيبة وبعد،

بالإشارة الى الموضوع والمرجع اعلاه،

نفيدكم بأنه بناء لطلبكم وطلب معالي وزير الأشغال العامة والنقل تم التنسيق مع مؤسسة كهرباء لبنان وقد قمنا استثنائيا برفع انتاج معامل الليطاني من 50 ميغاواط الى حدود 90 ميغاواط ابتداء من يوم 2022/8/26، وإننا مستمرين بهذا الانتاج حتى تاريخه، وقد تم تحويل الطاقة الاضافية المنتجة الى محطة الجمهور عبر خطوط النقل 66 ك.ف. ما بين معمل بولس ارقش ومحطة الجمهور، وان هذه الطاقة هي بتصرف مؤسسة كهرباء لبنان لتوزيعها على المرافق العامة ومنها مطار رفيق الحريري الدولي، وذلك وفقا لأولوياتها.

كما تجدر الاشارة الى ان هذا الانتاج المرتفع نسبيا يؤدي الى استهلاك حوالي ثلثمليون وثمانمئة ألف متر مكعب يوميا من مخزون بحيرة القرعون، وحيث ان مخزون البحيرة بتاريخ 2022/9/12 قد بلغ 131 مليون متر مكعب، ولما كان المخزون الاستراتيجي المتوجب الحفاظ عليه في بحيرة القرعون هو 50 مليون متر مكعب، فيكون المخزون القابل للاستعمال هو حوالي 81 مليون متر مكعب،

وفي حال الاستمرار في انتاج 90 ميغاواط في معامل الليطاني، فإن المخزون المتوفر في بحيرة القرعون سيكفي فقط لتشغيل معامل الليطاني لمدة 62 يوما، اي ان معامل الليطاني ستتوقف كليا عن الانتاج بتاريخ 2022/11/14 وذلك قبل حلول موسم الامطار، مما يوجب تخفيض الإنتاج قبل هذا التاريخ للحفاظ على سلامة المعامل.

يرجى الاطلاع واخذ العلم واجراء ما ترونه مناسباً للحفاظ على ديمومة الانتاج في معامل الليطاني حفاظا على سلامة هذه المعامل ولتأمين الحد الأدنى من الطاقة الكهربائية على الشبكة العامة، وذلك من خلال العمل على تأمين تشغيل المعامل الحرارية التابعة لمؤسسة كهرباء لبنان.
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير.

رئيس مجلس الإدارة/المدير العام
للمصلحة الوطنية لنهر الليطاني

د. سامي علوية



بناية غناجة وسرسق، بشارة الخوري، بيروت لبنان، ص.ب. ٣٧٣٢ - بيروت - لبنان،

هاتف: ٦٦٢ ١١٢-٦ فاكس: ٤٧٦ ٦٦ (١) +٩٦١ البريد الإلكتروني: litani@litani.gov.lb