



الجمهورية اللبنانية المصلحة الوطنية لنهر الليطاني

التاريخ:
رئيس مجلس الإدارة - المدير العام
٢٠٢٣/١٢/١٤

جانب مؤسسة كهرباء لبنان

الموضوع: تأمين التيار الكهربائي المستدام لمحطة معالجة الصرف الصحي في جب جنين عبر إعادة وصلها بخط عيتيت المغذى من محطة عبد العال لضمان عدم التوقف عن العمل.
تحية طيبة وبعد،

تعمل محطة معالجة الصرف الصحي في جب جنين منذ العام 2012 على معالجة 10 آلاف متر مكعب يوميا من الصرف الصحي الصادر عن القرى المجاورة (عانا، دير طحنيش، عميق، تل ذنوب، كفريا، خرية قنافر، منصور، غزة، جب جنين، سلطان يعقوب وسلطان يعقوب التحتا، لالا، كامد اللوز، الخيار، الدكوة، حوش الحرمة، منارة، عيتا الفخار، عزة، وأجزاء من بلدتي صغيين، عين زبدة)،
وحيث أن محطة جب جنين بحاجة الى التيار الكهربائي مستدام لضمان فعالية المعالجة، سعت المصلحة الوطنية لنهر الليطاني في العام 2023 بالتعاون مع مؤسسة مياه البقاع ومؤسسة كهرباء لبنان وتمويل من قبل الجهات المانحة (UNICEF) الى تنفيذ مشروع وصل تيار كهربائي مستدام من خط الشبكة الغربية/خط عيتيت تضمن زرع أعمدة وتمديد خطوط نقل مما سمح بتغذية مستمرة للمحطة.

لاحقا ولأسباب مجهولة تم إعادة فصل المحطة عن خط عيتيت بحجة ضعف التيار الكهربائي.
وحيث أن مؤسسة مياه البقاع وهي الجهة المسؤولة عن تشغيل وصيانة محطة جب جنين لم تعد قادرة على تأمين كميات المحروقات لتشغيل مولدات الكهرباء الاحتياطية، كما أن إنقطاع التيار يلحق الضرر بنظام المعالجة حيث يؤدي الى تلف البكتيريا المعالجة بشكل يصعب إعادة إحيائها، مما يتسبب في توقف المحطة وتدفق المياه المبتدلة مباشرة في نهر الليطاني وبحيرة القرعون،

وحيث انه من الممكن تأمين التيار الكهربائي بشكل دائم للمحطة عبر إعادة وصلها بخط عيتيت،

وتداركا للكارثة البيئية المحتمل حدوثها في حال توقف المحطة عن العمل مما سيتسبب بتدفق كمية 10 آلاف متر مكعب يوميا من الصرف الصحي غير المعالج مباشرة الى نهر الليطاني وبحيرة القرعون،

لذلك،

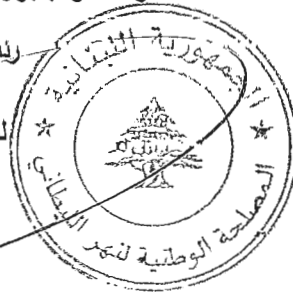
نرجو من جانبكم العمل لإعادة وصل محطة معالجة الصرف الصحي في جب جنين بالخط التغذية الكهربائي الغربي/خط عيتيت لتأمين إستمرارية العمل ولتفادي التوقف والتسبب بكارثة بيئية لنهر الليطاني وبحيرة القرعون.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

رئيس مجلس الإدارة / المدير العام

للمصلحة الوطنية لنهر الليطاني

د. سامي علوية





الجمهورية اللبنانية المصلحة الوطنية لنهر الليطاني

التاريخ: ١٦٩٦
رئيس مجلس الإدارة: المدير العام

جانب مؤسسة كهرباء لبنان

الموضوع: تأمين التيار الكهربائي المستدام لمحطة معالجة الصرف الصحي في جب جنين عبر إعادة وصلها بخط عيتيت المغذى من محطة عبد العال لضمان عدم التوقف عن العمل.
تحية طيبة وبعد،

تعمل محطة معالجة الصرف الصحي في جب جنين منذ العام 2012 على معالجة 10 آلاف متر مكعب يوميا من الصرف الصحي الصادر عن القرى المجاورة (عانا، دير طحنيش، عميق، تل ذنوب، كفرنا، خربة قنقار، منصور، غزة، جب جنين، سلطان يعقوب وسلطان يعقوب التحتا، لالا، كامد اللوز، الخيار، الدكوة، حوش الحرمة، منارة، عيتا الفخار، عزة، وأجزاء من بلدي صغين، عين زبدة)،

وحيث أن محطة جب جنين بحاجة الى التيار الكهربائي مستدام لضمان فعالية المعالجة، سعت المصلحة الوطنية لنهر الليطاني في العام 2023 بالتعاون مع مؤسسة مياه البقاع ومؤسسة كهرباء لبنان وبتنفيذ من قبل الجهات المانحة (UNICEF) الى تنفيذ مشروع وصل تيار كهربائي مستدام من خط الشبكة الغربية/خط عيتيت تضمن زرع أعمدة وتمديد خطوط نقل مما سمح بتغذية مستمرة للمحطة.

لاحقا ولأسباب مجهولة تم إعادة فصل المحطة عن خط عيتيت بحجة ضعف التيار الكهربائي.

وحيث أن مؤسسة مياه البقاع وهي الجهة المسؤولة عن تشغيل وصيانة محطة جب جنين لم تعد قادرة على تأمين كميات المحروقات لتشغيل مولدات الكهرباء الاحتياطية، كما أن إنقطاع التيار يلحق الضرر بنظام المعالجة حيث يؤدي الى تلف البكتيريا المعالجة بشكل يصعب إعادة إحيائها، مما يتسبب في توقف المحطة وتدفق المياه المبتذلة مباشرة في نهر الليطاني وبحيرة القرعون،

وحيث انه من الممكن تأمين التيار الكهربائي بشكل دائم للمحطة عبر إعادة وصلها بخط عيتيت،

وتداركا للكارثة البيئية المحتمل حدوثها في حال توقف المحطة عن العمل مما سيتسبب بتدفق كمية 10 آلاف متر مكعب يوميا من الصرف الصحي غير المعالج مباشرة الى نهر الليطاني وبحيرة القرعون،

لذلك،

نرجو من جانبكم العمل لإعادة وصل محطة معالجة الصرف الصحي في جب جنين بالخط التغذية الكهربائي الغربي/خط عيتيت لتأمين إستمرارية العمل ولتفادي التوقف والتسبب بكارثة بيئية لنهر الليطاني وبحيرة القرعون.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

رئيس مجلس الإدارة / المدير العام

المصلحة الوطنية لنهر الليطاني

د. سامي علوية

