



ᓱᓴᓴᓴᓴᓴ ᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄ ᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄᓄ  
Qulliq Energy Corporation  
Société d'énergie Qulliq  
Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

## **SOCIÉTÉ D'ÉNERGIE QULLIQ**

La Société d'énergie Qulliq est chargée d'approvisionner la clientèle du Nunavut en énergie sûre, fiable et efficace. Propriété du gouvernement du Nunavut et opérée en tant qu'entité territoriale autonome, la Société est le seul fournisseur en électricité et en chauffage à distance au Nunavut. En comparaison avec les autres services publics au Canada, elle fait face à des défis uniques, car elle opère les 25 centrales électriques et systèmes de distribution autonomes alimentés au diesel disséminés dans les localités du territoire. En effet, il n'y a aucun réseau reliant les 25 localités.

### **QEC-18-070 GESTIONNAIRE EN GÉNIE MÉCANIQUE**

Ce poste est basé à Iqaluit, au Nunavut, et relève de la direction de l'ingénierie. La ou le gestionnaire en génie mécanique veille à diriger les aspects mécaniques du service d'ingénierie, notamment par la gestion de projets d'immobilisation, le soutien opérationnel, l'analyse de systèmes mécaniques et le travail de conception. Vous êtes également responsable de superviser la gestion des projets et de budgets, et responsable de la création et de la mise en œuvre de normes en matière de mécanique et des mesures de contrôle techniques. Les livrables du poste de gestionnaire sont axés sur la construction et l'entretien de systèmes mécaniques dans chacune des 25 centrales électriques diesel du territoire.

#### **RÔLES ET RESPONSABILITÉS :**

- Gérer les systèmes mécaniques de production d'électricité au diesel de catégorie 20 MW ou moins, y compris les groupes électrogènes, les systèmes de chauffage et de refroidissement, les systèmes de distribution de carburant, etc.;
- Veiller au respect des politiques et des objectifs généraux de la Société quant à l'ingénierie dans tout projet, toute initiative et tout processus;
- Superviser la fabrication, le fonctionnement, l'utilisation, l'installation et la réparation de l'équipement mécanique;
- Fournir du soutien technique et étudier la conception mécanique des projets en ce qui concerne l'ingénierie et l'opération;
- Rédiger les devis techniques en vue de l'approvisionnement d'appareils mécaniques (groupes électrogènes, systèmes d'échange thermique, radiateurs, etc.) par la division des achats;
- Assurer, avec l'équipe de la gestion, la coordination de la chaîne d'approvisionnement pour veiller au dépôt de demandes de propositions, d'appels d'offres et d'appels d'intérêt en temps voulu;
- Former, encadrer et gérer une équipe selon une approche axée sur les résultats pour répondre aux besoins de la Société et de sa clientèle en matière de services; ce volet comporte l'encadrement du personnel inuit pour veiller à son épanouissement professionnel.

#### **EXIGENCES DU POSTE :**



ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ ᑭᓄᓐ  
Qulliq Energy Corporation  
Société d'énergie Qulliq  
Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

- Détenir un baccalauréat en génie mécanique.
- Posséder au minimum dix années d'expérience en gestion de projets d'immobilisation, dont au moins quatre années en supervision et en perfectionnement du personnel.
- Avoir obtenu l'agrément en génie de la Northwest Territories and Nunavut Association of Professional Engineers and Geoscientists (NAPEG), ou être admissible à l'obtenir.
- Posséder de l'expérience quant aux réseaux de production d'énergie électrique au diesel de catégorie 500 kW à 20 MW.

**ATOUTS :**

- Formation ou accréditation en gestion de projet.
- Connaissance de la culture, des langues et des terres du Nunavut.
- Capacité à parler l'inuktitut, l'inuinnaqtun ou le français.

Les dossiers de candidature présentant une combinaison d'études, d'expérience et de références connexes équivalant aux exigences pourraient être pris en considération.

Nous offrons une échelle salariale concurrentielle de 137 611 \$ à 155 786 \$ par année assortie d'avantages sociaux complets, dont une indemnité de vie dans le Nord de 15 016 \$ par année et un logement subventionné pour le personnel. Ce poste n'est pas régi par la convention collective du Syndicat des employés du Nunavut.

**La priorité sera accordée aux Inuites et Inuits du Nunavut.**

Vous pouvez envoyer votre candidature par courriel à : [careers@qec.nu.ca](mailto:careers@qec.nu.ca) ou l'acheminer par la poste à : Ressources humaines, Société d'énergie Qulliq, C. P. 420, Baker Lake (Nunavut) X0C 0A0.

Le présent concours est ouvert jusqu'à ce que le poste soit pourvu.

Les candidatures reçues pour ce concours pourraient être prises en compte pour pourvoir d'autres postes éventuels au sein de la Société.

Nous vous remercions de votre intérêt pour le poste offert. Veuillez toutefois noter que nous ne communiquerons qu'avec les personnes dont la candidature sera retenue pour une entrevue.