

OFFRE D'EMPLOI

INGÉNIEUR(E) MUNICIPAL(E) EN ENVIRONNEMENT LIEU DE TRAVAIL : Québec

POSTE PERMANENT, TEMPS PLEIN

La Fédération québécoise des municipalités (FQM), dont le siège social est situé à Québec, a pour mission de défendre l'autonomie et les pouvoirs des municipalités de même que le développement des régions. Le service «Ingénierie et infrastructures» soutient et assure un service-conseil aux municipalités locales et régionales en matière de gestion contractuelle et d'ingénierie.

DESCRIPTION DU POSTE

Sous l'autorité du directeur ingénierie et infrastructures, la personne titulaire de ce poste a comme principal mandat d'offrir un soutien technique visant l'amélioration de la préparation aux sinistres, le développement de la connaissance des risques et des impacts liés aux changements climatiques ainsi que leur prise en compte dans les activités municipales courantes. L'approche privilégiée consistera, avant tout, à informer et sensibiliser les élus et les gestionnaires municipaux à l'importance d'intégrer dans la planification des opérations des mécanismes de prévention, d'adaptation et d'atténuation aux changements climatiques. Le titulaire du poste doit animer des formations, ateliers et séances d'information pour des élus et gestionnaires municipaux, et doit ainsi être un excellent communicateur et vulgarisateur.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

- Présenter un programme de formation sur l'adaptation aux changements climatiques en visant l'acquisition de compétences pour les municipalités et les MRC en matière de changements climatiques et de réduction de risques de catastrophes adaptées aux officiers ainsi qu'aux élus et gestionnaires municipaux;
- Offrir aux municipalités un service d'accompagnement relativement à l'élaboration de demandes de financement et à l'élaboration de projets visant l'adaptation et l'atténuation aux changements climatiques, la prévention et la gestion des risques, l'efficacité énergétique, ainsi que les opportunités de développement dans différents secteurs donnés;
- Offrir du soutien technique et des services-conseils en matière de changements climatiques;
- Rechercher les programmes d'aides financières et assurer le suivi des diverses demandes;
- Effectuer l'animation, la liaison, le réseautage auprès des municipalités (communauté de pratiques, d'intervention, d'innovation);
- Diffuser des bonnes pratiques sur le site Internet de la FQM/magazines Quorum et Marché Municipal;
- Diffuser des guides Ouranos et des outils du MSP auprès des municipalités et lors des événements (assemblée des MRC/congrès annuel);
- Planifier des mécanismes de mise à jour de la formation/des informations liée au climat, risques, vulnérabilités et opportunités de développement.
- Élaborer des documents d'appels d'offres et des contrats subséquents, services professionnels et en matière de construction, liés à des projets de changements climatiques et à l'environnement, mais également à des projets liés aux infrastructures municipales;
- Réalisation d'études préliminaires et fournir des avis techniques sur des projets municipaux;
- Préparation des demandes d'autorisations environnementales : article 22 et 32 LQE, demande de décret de soustraction, demande d'examen au MPO, domaine hydrique, etc.;
- Assister le directeur dans les projets liés à l'environnement et les changements climatiques;
- Effectuer toute autre tâche connexe à la demande du directeur.

QUALITÉS ET COMPÉTENCES

- Excellent sens de l'organisation et des priorités;
- Excellent communicateur et vulgarisateur auprès d'une clientèle moins familière;
- Grande capacité d'analyse et de synthèse;
- Proactivité dans la recherche de solution;
- Être orienté vers les résultats et le maintien de la qualité des services;
- Avoir le souci du détail, faire preuve de minutie et de rigueur;
- Habiletés à communiquer aisément tant à l'oral qu'à l'écrit;
- Capacité de travailler en équipe;
- Capacité de gérer différentes tâches simultanément et aisance à travailler sous pression.

EXIGENCES

- Détenir un diplôme universitaire de premier cycle en génie civil;
- Posséder un minimum de trois (3) années d'expérience pertinente reliée à l'adaptation ou l'atténuation aux changements climatiques ou dans toute autre fonction similaire;
- Posséder d'excellentes connaissances des règlements et normes dans le domaine des changements climatiques;
- Avoir une connaissance des bonnes pratiques en matière de gestion contractuelle, de gestion de projets, de processus d'appel d'offres et d'approvisionnement et de programmes d'aide financière pour les travaux d'infrastructures;
- Être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec.
- Formation sur la sécurité en chantier (ASP construction);
- Connaissance de la suite Office et de MS Project.

CONDITIONS DE TRAVAIL

Le lieu de travail : Québec

Statut: Permanent temps plein

Conditions de travail :

- Régime d'assurances collectives complet;
- Participation conjointe à un régime simplifié de retraite;
- À partir de 3 semaines de vacances par année dès la première année d'entrée en fonction;
- Banque de congés mobiles;
- Possibilité d'horaires flexibles;
- Cheminement de carrière;

POUR POSTULER

Vous possédez les compétences requises et les tâches décrites correspondent à vos talents et champs d'intérêt? Veuillez nous transmettre votre curriculum vitae accompagné d'une lettre de motivation au plus tard le vendredi 11 septembre, 16 h, par courriel à : dotation@fqm.ca en mentionnant dans l'objet le poste pour lequel vous postulez.

^{*}L'emploi du masculin a été utilisé dans le but d'alléger le texte.