

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur municipal et développement durable (Poste-cadre)

Dossier # 0320-100-9834

Catégorie
Professionnel

Type de poste
Permanent, temps plein

Description de l'organisme

La Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue est située dans le secteur Ouest-de-l'Île de Montréal. Sainte-Anne-de-Bellevue compte près de cinquante employés et possède une population de 5012 habitants.

Sommaire de la fonction et principales attributions

L'ingénieur municipal, en collaboration avec son personnel, planifie, organise, dirige les activités de la division, notamment les programmes d'ingénierie et de Développement durable, les demandes de subventions, les projets de construction, d'amélioration, de réfection et d'entretien des infrastructures municipales.

Responsabilités

Génie Municipal :

1. Élabore, planifie, étudie, contrôle et gère les projets de construction, de réhabilitation et de reconstruction des infrastructures municipales d'égouts, d'aqueduc, de voirie, d'éclairage, de bâtiments, les contrats en matière de collectes résiduelles, organiques et domestiques, etc.;
2. Effectue les calculs techniques, conçoit, prépare, signe et scelle les plans et devis et prépare l'estimation du coût des travaux pour les différents projets qui lui sont confiés, élabore des méthodes spécifiques (si requis) de construction et supervise la surveillance technique et administrative des travaux autant pour les projets externes qu'en régie interne;
3. Planifie et prépare les documents d'appel d'offres pour les travaux donnés à contrat, les offres de services professionnels, les demandes de soumission, procède à leur analyse des soumissions et fait les recommandations nécessaires au directeur général pour l'octroi des contrats;
4. Prépare, administre et contrôle le budget annuel d'opération de la division du génie et participe à la préparation du Programme Triennal d'Immobilisation (PTI) de la Ville et gère la réalisation de ses projets;

Développement durable :

1. Planifie, évalue et révisé l'établissement des objectifs, des politiques et des normes en vue d'intégrer le développement durable au sein des différents services de la municipalité;
2. Maintient une politique environnementale, ainsi qu'un plan d'action dans le but de réaliser la mise en œuvre d'un système de gestion environnementale et développement durable basé sur la norme ISO14001;
3. Rédige et complète tous les rapports et études requis (techniques et administratifs), incluant ceux demandés par tout ministère, tout organisme gouvernemental ou municipal, ou toute autre organisation ayant compétence dans ses secteurs d'activités (Ingénierie et Développement durable);

Exigences et qualifications requises

- Diplôme d'études universitaire de premier cycle en génie civil et DESS en Développement durable;
- Être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Avoir de trois (3) à cinq (5) années d'expérience pertinente;
- Posséder d'excellentes connaissances du domaine du génie civil et de la réglementation municipale (un atout);
- Posséder une bonne connaissance de la langue française et une bonne capacité pour la rédaction en français et en anglais.

Commentaires

Il s'agit d'un poste permanent à temps plein (35 heures/semaine). Le candidat devra faire preuve de disponibilité pour travailler hors des heures de travail régulières.

Pour un aperçu plus complet des tâches, veuillez-vous référer au site web de la Ville.
www.sadb.qc.ca

Salaire et classification

Le salaire et les conditions de travail seront déterminés selon la politique en vigueur pour la rémunération des postes-cadres.

Renseignements généraux

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur candidature **au plus tard le 13 février 2015** à l'adresse suivante en indiquant le **numéro de dossier # 0320-100-9834**:

Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue
a/s Service des Ressources humaines
109, rue Sainte-Anne
Sainte-Anne-de-Bellevue (Québec) H9X 1M2

Par télécopieur : 514 457-6087
Par courriel : kasselin@sadb.qc.ca