









## OFFRE D'EMPLOI

Située en bordure du fleuve Saint-Laurent, sur la Rive-Sud, la ville de Candiac se distingue par son milieu de vie exceptionnel et son aménagement urbain structuré. Candiac offre une gamme diversifiée de services à ses 21 000 citoyens. Pour maintenir son haut standard, nous sommes à la recherche de personnes hautement compétentes, dynamiques et reconnues dans leur domaine.

# INGÉNIEUR(E) – RÉSEAUX MUNCIPAUX

POSTE CADRE TEMPORAIRE, TEMPS PLEIN DURÉE APPROXIMATIVE DE DEUX (2) ANS Division Génie, Service du développement CAN-20-CON-2173-14

### **DESCRIPTION SOMMAIRE**

Sous la responsabilité du chef de division, Génie, le titulaire du poste effectue la gestion de différents projets d'infrastructures pluviales et sanitaires selon le plan directeur de la municipalité. Il prépare les plans et devis techniques, les estimations des coûts des travaux et il assure la gestion et la supervision de la réalisation en chantier des projets. Il assure également la gestion et le suivi des mandats donnés à des firmes et fournisseurs externes. Il agit comme expert-conseil pour l'ensemble de la Ville.

### **DESCRIPTION DES TÂCHES**

- 1. Participe à la l'élaboration des plans directeurs d'eau pluviale et sanitaire de la municipalité;
- 2. Effectue divers travaux de nature technique et analytique comportant des études préliminaires, enquêtes ou inspections nécessaires à l'élaboration et à la réalisation des projets d'infrastructures pluviales et sanitaires;
- 3. Effectue les calculs nécessaires à la conception, à l'estimation des coûts et à l'établissement des échéanciers des projets;
- 4. Fournit une expertise professionnelle dans le domaine des eaux pluviales et sanitaires, notamment pour les travaux publics et l'usine de filtration d'eau;
- 5. Prépare, signe et scelle les plans et devis des projets de réseaux, d'aqueduc, d'égout et de voirie:
- 6. Présente les plans et les demandes d'approbation au Ministère du développement durable, de l'environnement et de la lutte contre les changements climatiques;
- 7. Agit comme expert-conseil pour l'ensemble de la Ville;

- 8. Prépare et soumet les demandes d'autorisation de travaux en vertu des lois et règlements en vigueur;
- 9. Prépare et soumet les documents nécessaires au processus d'appels d'offres, analyse les soumissions et fait ses recommandations à son supérieur quant à l'octroi de contrats;
- 10. Assure la gestion et le suivi des mandats donnés à des firmes et fournisseurs externes;
- 11. Coordonne les divers intervenants impliqués dans les projets : ingénieur-conseil, arpenteur, laboratoire de matériaux, services d'utilité publique, organismes publics;
- 12. S'assure de l'exécution des travaux selon les exigences contractuelles;
- 13. Analyse les décomptes progressifs des travaux et des honoraires professionnels et effectue ses recommandations à son supérieur quant au paiement;
- 14. Participe aux réunions de chantier, anime des réunions et rédige des comptes rendus;
- 15. Négocie les travaux supplémentaires et règle les litiges entre les parties;
- 16. Participe à la mise à jour des cahiers de charges municipaux et des plans généraux des réseaux municipaux;
- 17. Représente la Ville, participe et anime des réunions; par exemple, il peut être appelé à tenir des rencontres d'information, études et comités de travail en collaboration avec les autres services municipaux;
- 18. Participe à la résolution de problèmes et à la mise en place de solutions; évalue l'efficacité de telles mesures et fait ses recommandations à son supérieur;
- 19. Rencontre les plaignants, fournit des explications et fait valoir la position de la Ville;
- 20. Effectue toute autre tâche reliée à sa fonction et/ou requise par son supérieur immédiat.

#### **EXIGENCES DU POSTE**

- Détenir un diplôme d'études universitaires de premier cycle (baccalauréat) en génie civil, en génie des eaux, en génie de la construction ou l'équivalent reconnu par le ministère de l'Éducation;
- Posséder un minimum de quatre (4) années d'expérience pertinentes dans le domaine des eaux pluviales et sanitaires, de préférence dans le domaine municipal;
- Être membre en règle de l'Ordre des ingénieurs du Québec;
- Connaissances informatiques avancées: Suite Microsoft Office, MS Project, AutoCAD;
- Connaissances linguistiques : avancées en français (parlé, écrit) et fonctionnelles en anglais (parlé, écrit);
- Connaissance des pratiques de gestion optimale des eaux pluviales;
- Connaissance de base en géotechnique, un atout;
- Connaissance des logiciels de conception, un atout;
- Posséder un permis de conduire valide, classe 5;
- Compétences recherchées: Analyse, synthèse et jugement, connaissance du domaine d'expertise, coordination d'équipe, gestion du temps et des priorités, négociation, relations interpersonnelles, santé et sécurité au travail, sens de la méthode et de la rigueur.

Le salaire annuel se situe entre 76 020 \$ et 90 288 \$ et s'établit en fonction de l'expérience pertinente. Les conditions de travail sont déterminées par la politique de rémunération des cadres en vigueur.

Les personnes intéressées à poser leur candidature doivent soumettre leur curriculum vitae et diplôme au plus tard le **4 mars 2020**, en remplissant le formulaire en ligne disponible à l'adresse http://ville.candiac.qc.ca/fr/115/Postulez.

La Ville de Candiac souscrit au principe d'équité en emploi et applique un programme d'accès à l'égalité en emploi pour les femmes, les autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes handicapées.

Seuls les candidats retenus seront contactés. Il est à noter que le masculin est utilisé dans le seul but d'alléger le texte.