

La Ville de Saint-Hyacinthe recrute actuellement de nouveaux talents afin de répondre aux nombreux défis en cours et à venir dans notre ville dynamique.

## **DEVENEZ ÉLECTRICIEN.NE SERVICE DES TRAVAUX PUBLICS**

### **Concours 25-322**

Sous la responsabilité du coordonnateur - entretien des immeubles de la Division immeubles et projets du Service des travaux publics, le titulaire du poste voit au bon fonctionnement et aux réparations des installations électriques des bâtiments, des piscines, des stations de pompage, des réseaux d'éclairage et des feux de circulation sous la juridiction de la Ville de Saint-Hyacinthe.

### **Principales fonctions**

#### **1. VOLET ENTRETIEN DES IMMEUBLES**

- Effectuer des travaux d'entretien préventif et correctif sur tout le système de conduction composé d'appareils, de canalisations, d'accessoires et autres appareillages aux fins d'éclairage, de chauffage, de force motrice et de tout système de communication, de commutation et de transmission;
- Installer des entrées électriques, monter les panneaux de distribution, poser des conduits en surface ou dans les murs, les planchers et les plafonds, passer tout type de filage (SLV, duplex, triplex, réseau informatique, etc.) et faire les raccordements nécessaires;
- Procéder à l'installation, à l'entretien et à la réparation d'équipements électriques variés tels que moteur, compresseur, transformateur, génératrice, interrupteur, contrôle électrique et pneumatique, automate, système de chauffage, ventilateur, climatiseur, chauffe-eau, etc.;
- Localiser toute défectuosité touchant les systèmes de transmission et de distribution d'électricité et d'éclairage, en déterminer les causes et faire les réparations nécessaires;
- Effectuer la lecture et l'interprétation de plans, de devis et de schémas reliés aux travaux à effectuer;
- Mettre à jour les plans à la suite des modifications effectuées;
- Participer à l'estimation des coûts de certains travaux à effectuer.

#### **2. VOLET CONTRÔLE DE LA QUALITÉ**

- Procéder aux travaux d'installation, de réparation, d'entretien et d'amélioration des équipements du réseau d'éclairage de rue et du réseau d'éclairage de parc, autant sur le terrain qu'en atelier;

- Établir et maintenir à jour un inventaire des installations électriques d'éclairage se trouvant sur le territoire maskoutain;
- Voir à l'entretien, à la réparation et au remplacement des composantes électriques, des luminaires horizontaux et verticaux, de divers feux de circulation et des boutons-poussoirs pour l'activation des feux de piétons;
- Effectuer l'installation, le raccordement, la détection, l'identification de problèmes et l'entretien des boucles de détection associées aux feux de circulation;
- Au besoin, procéder à des interventions sur les contrôleurs de feux de circulation;
- Procéder à la localisation et à la réparation de conduites électriques souterraines pour le Service des travaux publics ou pour des tiers en utilisant les équipements de détection appropriés;
- Installer, lorsque requis, des plaques de comptage aux endroits requis pour mesurer plusieurs paramètres relatifs à la circulation des différentes classes de véhicules.

### **3. VOLET DIVERS**

- Soumettre des recommandations à son supérieur relativement à l'entretien ou à l'amélioration des installations électriques de la Ville;
- Remplir, s'il y a lieu, les formulaires requis dans l'exercice de ses fonctions;
- S'assurer du bon état du véhicule qui lui est assigné et voir à le maintenir propre;
- Au besoin, peut-être appelé à répondre à des situations d'urgence en dehors des heures de travail régulières;
- S'assurer d'utiliser les équipements requis et les méthodes de travail appropriées afin de prévenir les accidents du travail ou les maladies professionnelles;
- Effectuer toutes autres tâches que lui confie son supérieur.

### **Exigences du poste**

- Détenir un diplôme d'études professionnelles en électricité (D.E.P.) ou l'équivalent reconnu par le ministère de l'Éducation du Québec;
- Posséder un certificat de compétence (compagnon en électricité) valide de la Commission de la construction du Québec;
- Détenir un minimum de deux (2) années d'expérience pertinente dans un domaine relié à la nature de l'emploi;

- Posséder un permis de conduire valide de classe 5 (permis de classe 3 serait un atout);
- Posséder une expérience pertinente en matière de contrôle électrique et pneumatique;
- Savoir lire et interpréter des plans et devis;
- Être en mesure d'effectuer des travaux en hauteur;
- Posséder les qualités et aptitudes suivantes: autonomie, initiative, minutie, précision et capacité de travailler sous pression.

## Rémunération et heures de travail

La semaine de travail est d'une durée de 40 heures du lundi au vendredi de jour.

Le taux horaire est établi à 34,79 \$ (0 – 12 mois), 37,66 \$ (13 – 24 mois) et 40,93 \$ (25 mois et plus), conformément à la convention collective en vigueur.

## Postulez dès maintenant

Les personnes intéressées doivent transmettre leur curriculum vitae, accompagné d'une copie des diplômes requis, **avant le 6 mai 2025**, en mentionnant le numéro de **concours 25-322**, à [rh@st-hyacinthe.ca](mailto:rh@st-hyacinthe.ca).

Nous appliquons un programme d'accès à l'égalité à l'égard des femmes, des personnes vivant avec un handicap, des minorités visibles, des autochtones et des minorités ethniques. L'usage exclusif du genre masculin se veut essentiellement dans le but d'en faciliter la lecture.

**Seuls les candidats retenus pour une entrevue seront contactés.**