

## **La Ville de Richmond procède à la conversion de 349 luminaires vers la technologie DEL**

**Richmond, le 13 mars 2023** – La Ville de Richmond entreprend un projet de modernisation de l'éclairage public, impliquant la conversion de 349 luminaires au DEL. La Ville installera un éclairage de 3000 K, un blanc chaud confortable à l'œil.

« La technologie DEL représente une solution respectueuse de l'environnement, tout en répondant favorablement aux enjeux de visibilité et de sécurité routière. Elle se démarque grâce à la durée de vie des ampoules de 5 fois supérieures à celle des ampoules originales. La certification "ciel noir" des produits sélectionnés assure une réduction maximale de la lumière émise vers le ciel grâce à son éclairage directionnel, limitant également la lumière intrusive dans les résidences », mentionne M. Bertrand Ménard, maire de la Ville de Richmond.

Grâce à cette initiative, qui s'inscrit dans une démarche de développement durable, la Ville réalisera des économies annuelles d'énergie de 13 658 \$ et d'entretien de 8 225 \$.

Sur le plan environnemental, l'initiative permet de diminuer considérablement la pollution lumineuse grâce à la certification "ciel noir" des produits sélectionnés, qui assurent une réduction maximale de la lumière émise vers le ciel. De plus, la Ville réduira ses émissions de gaz à effet de serre d'environ 5,5 tonnes équivalent de CO<sub>2</sub> sur une période de 25 ans, représentant la durée de vie des luminaires.

En février 2018, la Fédération québécoise des municipalités (FQM) a lancé, en partenariat avec l'entreprise de services écoénergétiques Énergère, un programme offrant aux villes et aux municipalités du Québec un tarif d'achat regroupé pour moderniser leur réseau d'éclairage public. Le site <https://lumieresurlequebec.ca> permet aux citoyens de découvrir les avantages du projet.

Les travaux débiteront au cours des prochains jours et se dérouleront sur trois semaines.

– 30 –

**Source :** Rémi-Mario Mayette,  
directeur général et greffier-trésorier  
819 826-3789, poste 225