



Un projet de 747 000 \$

Mise en service de la nouvelle station de surpression à Val-Morin

Val-Morin, le lundi 18 décembre 2023 – Une nouvelle station de surpression pour l'eau potable a été mise en service en novembre dernier sur le territoire de la Municipalité de Val-Morin. Le poste (P-2), représente un investissement de 747 000 \$, entièrement subventionné par le Programme de la taxe sur l'essence et de la contribution du Québec (TECQ).

Construite au cours de l'été 2023, cette station modernisée constitue une avancée importante dans l'approvisionnement en eau potable de qualité pour l'ensemble de la population. L'ancien poste, construit en 1994, était constitué d'une infrastructure souterraine en béton qui avait subi des inondations répétées responsables de nombreux bris et interruptions de service. Les équipements vieillissants, exposés pendant de longues périodes à l'humidité, étaient ainsi devenus non conformes au fil des années.

La nouvelle station de surpression est désormais équipée d'appareils de contrôle novateurs, de pompes de surpression et d'une génératrice, renforçant la résilience du système face aux situations critiques. Ces nouveaux équipements contribueront à l'atteinte des objectifs de réduction de la consommation d'eau potable de la Municipalité et de l'amélioration de ses infrastructures d'aqueduc, en réduisant les pertes attribuables aux équipements vétustes, en plus d'assurer le respect des normes en vigueur pour la santé et la sécurité au travail. Il faut savoir qu'environ 90% de l'eau potable de Val-Morin transite par ce poste, le rendant critique pour la distribution d'eau au sein de la municipalité. Cette nouvelle station a également été conçue afin d'obtenir la capacité d'approvisionnement requise pour assurer l'alimentation en eau du futur réservoir du sommet, dont la construction est prévue en 2024.

Rappelons que le raccordement de la nouvelle station au service d'Hydro-Québec, ainsi que les travaux de raccordement des nouvelles conduites d'aqueduc aux conduites existantes ont été devancés de quelques semaines en raison d'un bris majeur, survenu le 27 octobre dernier à l'ancienne station.

Ce projet s'inscrit dans le plan de revitalisation des infrastructures de la Municipalité, permettant ainsi d'offrir et de préserver des services essentiels et de qualité à la population.