

HYDRO-QUÉBEC

Renforcement du réseau de distribution entre Laurier-Station, Issoudun et Sainte-Croix

POUR UNE ALIMENTATION FIABLE ET DURABLE

PRÉSENTATION
FÉVRIER 2025



Un projet pour la région



Améliorer la flexibilité d'exploitation

En cas de panne sur le réseau, un rétablissement des clients plus rapide serait maintenant possible



Renforcer le réseau

Remplacement du réseau en place par de nouvelles installations (poteaux, câbles, équipements)



Répondre à la croissance de la demande du service électrique

Une solution durable pour répondre aux besoins liés aux nouveaux projets immobiliers du secteur

L'augmentation de la capacité du réseau :

Un investissement de près de 5 M\$ pour répondre aux nouveaux besoins et assurer la pérennité du service.

RENFORCEMENT DU RÉSEAU - LAURIER-STATION,
ISSOUDUN ET SAINTE-CROIX

Nature des travaux

Remplacement du réseau existant par une ligne électrique biterne

- Remplacement des poteaux de bois
- Tirage de nouveaux câbles
- Installation de nouveaux équipements

La nouvelle ligne prendra place le long en place le long de la route Laurier (QC 271) entre le poste d'Hydro-Québec de Sainte-Croix et le rang Pierriche (10 km).

Notez que des travaux civils préalables ont également eu lieu dans le secteur du poste de Sainte-Croix



- ▲ Poste Sainte-Croix
- Zone de travaux de la ligne biterne

Sainte-Croix

Issoudun

Laurier-Station

Route Laurier (Qc 271)

RENFORCEMENT DU RÉSEAU – LAURIER-STATION,
ISSOUDUN ET SAINTE-CROIX

Caractéristiques techniques

- Ligne électrique composé de 6 conducteurs à la tête des poteaux
- Ligne électrique d'une tension de 25 kV
- Poteaux en bois d'une hauteur moyenne d'environ 13 mètres (ou 43 pieds)
- Emprise équivalente à celle déjà existante



RENFORCEMENT DU RÉSEAU – LAURIER-STATION, ISSOUDUN ET SAINTE-CROIX

Grandes étapes du projet

Travaux en cours depuis le 27 janvier 2025

Durée des travaux évaluée entre 8 à 10 mois



Impacts des travaux et mesures d'atténuation



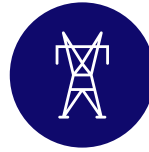
Communication avec les riverains

- Des communications proactives seront réalisées afin d'informer les résidents concernant des travaux en cours.



Entraves routières mineures

- Des signaleurs assureront la sécurité et la mobilité des usagers pendant la durée des travaux le long de la route.



Interruptions planifiées

- Coordination des interruptions planifiées.
- Lors d'interruptions du service électrique sont requis, les clients touchés seront avisés au moins 24 heures à l'avance.



Communications régulières sur l'avancement des travaux

- Arrimage des communications selon votre convenance.



Merci !

*Renforcement du réseau entre Laurier-Station,
Issoudun et Sainte-Croix, février 2025*