

July 15, 2025

FOR IMMEDIATE RELEASE

« Version française à suivre »

MEVi Funding Available to Help Saskatchewan Municipalities Plug In and Power Up

REGINA, SK: Now is the time for Saskatchewan municipalities to get on the EV map. With new federal funding delivered at the local level, communities have a valuable opportunity to increase EV charging stops, attract more drivers, and expand essential infrastructure where it's needed most.

The Municipal Electric Vehicle Initiative (MEVi) is facilitated by Eco-West Canada on behalf of the Government of Canada with partial funding from Natural Resources Canada. Eco-West Canada is proud to partner with the Saskatchewan Urban Municipalities Association (SUMA) and the Municipal Eco-Action Centre to engage communities throughout Saskatchewan.

"The Municipal Electric Vehicle Initiative will help local governments access the funding and support they need to build EV infrastructure that fits their communities," said SUMA CEO Jean-Marc Nadeau. "Our partnership with Eco-West ensures municipalities have the tools to cut emissions, support healthier communities, and be ready for the future of transportation."

MEVi provides funding support to municipalities, non-profits, First Nations, and other eligible organizations to install electric vehicle (EV) charging stations across the province.

MEVi helps Saskatchewan communities "plug in and power up," offering up to 50% of eligible project costs:

- Level 2 Chargers: Up to \$5,000 per connector
- Fast Chargers: Up to \$15,000–\$75,000 per unit, depending on capacity

Funding is available for a wide range of public and high-use locations, including town halls, arenas, municipal parking lots, workplaces, on-street locations, multi-unit residential buildings, and light-duty vehicle fleets.

EV charging stations offer more than just environmental benefits:

- Generate revenue: Charging stations can increase your property value and allow you to generate money through service fees. They can also encourage customers to visit your location and stay longer to purchase goods and services while waiting for their vehicle to charge.
- Raise your public profile: EV chargers provide a visible symbol of your commitment to sustainability and help put your community or organization "on the map" when people search for EV charging locations.



• Build green infrastructure: By installing EV chargers, communities contribute capacity to a more sustainable local infrastructure and support the shift to low-carbon transportation options for residents, businesses, and visitors alike.

"Thanks to funding we received from Natural Resources Canada, Saskatchewan communities are uniquely positioned to lead the charge in sustainable transportation," says Dany Robidoux, Executive Director of Eco-West Canada. "MEVi funding makes it easier for municipalities and organizations to take that next step toward reducing emissions and creating more accessible EV infrastructure."

Eco-West Canada, with its deep roots in municipal sustainability work, is facilitating this initiative as part of a broader national push to accelerate Canada's clean transportation future.

Eligible applicants include municipalities, First Nations and Indigenous organizations, cooperatives, businesses, and non-profits — with a focus on public benefit and long-term environmental impact.

To learn more about eligibility criteria and how to apply, visit: https://eco-ouest.com/municipal-electric-vehicle-initiative/

-30-

About Eco-West Canada

Eco-West Canada's (EWC) mandate is to promote the growth of small and medium-sized municipalities through the planning and implementation of sustainable economic development initiatives at the local and regional levels. In 2017, Eco-West Canada was incorporated as a national not-for-profit entity and member of the AMBM (Association des Municipalités Bilingues du Manitoba) Group.

Contact:

Michel Forest Eco-West Canada C. (204) 806-4035 E. mforest@eco-ouest.com



Le 15 juillet 2025

Fonds MEVi disponibles pour aider les municipalités de la Saskatchewan à se brancher et à passer à l'électrification du transport

REGINA, SK: Le moment est venu pour les municipalités de la Saskatchewan de se tailler une place dans le paysage des véhicules électriques. Grâce à un nouveau financement fédéral accordé au niveau local, les collectivités ont occasion unique d'augmenter le nombre de bornes de recharge pour véhicules électriques, d'attirer davantage de conducteurs et d'augmenter les infrastructures essentielles là où elles sont le plus nécessaires.

L'initiative municipale pour les véhicules électriques MEVi ('Municipal Electric Vehicle initiative') est facilitée par Éco-Ouest Canada au nom du gouvernement du Canada, avec un financement partiel de Ressources naturelles Canada. Éco-Ouest Canada est fière de s'associer à l'Association des municipalités urbaines de la Saskatchewan (SUMA) et au Centre d'éco-action municipal afin de mobiliser les communautés de toute la Saskatchewan.

« MEVi aidera les gouvernements locaux à obtenir le financement et le soutien nécessaires pour mettre en place une infrastructure adaptée aux véhicules électriques dans leurs collectivités, » déclare le président-directeur général de la SUMA, Jean-Marc Nadeau. « Nous sommes fiers de nous associer à Éco-Ouest pour fournir aux municipalités les outils dont elles ont besoin pour réduire les émissions, soutenir des communautés plus saines et se préparer à l'avenir du transport. »

La MEVi fournit un soutien financier aux municipalités, aux organisations sans but lucratif, aux Premières Nations et à d'autres organisations admissibles pour l'installation de bornes de recharge pour véhicules électriques (Vé) dans toute la province.

La MEVi aide les communautés de la Saskatchewan à « se brancher et à s'électrifier » en offrant jusqu'à 50 % des coûts admissibles des projets :

- Chargeurs de niveau 2 : jusqu'à 5 000 \$ par connecteur
- Chargeurs rapides : jusqu'à 15 000 \$ à 75 000 \$ par unité, selon la capacité

Le financement est disponible pour un large éventail de lieux publics et à forte fréquentation, notamment les salles communautaires, les arénas, les stationnements municipaux, les lieux de travail, les emplacements dans les rues, les immeubles résidentiels à plusieurs logements et les parcs de véhicules légers.

Les bornes de recharge pour véhicules électriques offrent bien plus que des avantages environnementaux :

 Générer des revenus : les bornes de recharge peuvent augmenter la valeur de votre propriété et vous permettre de générer des revenus grâce aux frais de service. Elles peuvent également inciter les clients à se rendre sur votre site et à y rester plus longtemps pour acheter des biens et des services pendant qu'ils attendent que leur véhicule se recharge.



- Améliorer votre image publique: les chargeurs pour véhicules électriques sont un symbole visible de votre engagement en faveur du développement durable et contribuent à faire connaître votre communauté ou votre organisation lorsque les gens recherchent des stations de recharge pour véhicules électriques.
- Construire une infrastructure verte : en installant des chargeurs pour véhicules électriques, les communautés contribuent à une infrastructure locale plus durable et soutiennent la transition vers des modes de transport à faibles émissions de carbone pour les résidents, les entreprises et les visiteurs.

« Grâce au financement que nous avons reçu de Ressources naturelles Canada, les communautés de la Saskatchewan sont particulièrement bien placées pour mener la charge en matière de transport durable », déclare Dany Robidoux, directeur général d'Éco-Ouest Canada. « Le financement MEVi permet aux municipalités et aux organisations de franchir plus facilement les étapes vers la réduction des émissions et la création d'une infrastructure de recharge pour véhicules électriques plus accessible. »

Éco-Ouest Canada, qui est profondément ancré dans le travail municipal en matière de durabilité, facilite cette initiative dans le cadre d'un effort national plus large visant à accélérer l'avenir du transport propre au Canada.

Les candidats admissibles comprennent les municipalités, les organisations des Premières Nations et autochtones, les coopératives, les entreprises et les organismes sans but lucratif, en mettant l'accent sur l'intérêt public et l'impact environnemental à long terme.

Pour en savoir plus sur les critères d'admissibilité et sur la façon de présenter une demande, visitez le site : https://eco-ouest.com/municipal-electric-vehicle-initiative/

-30-

À propos d'Éco-Ouest Canada

Le mandat d'Éco-Ouest Canada (EWC) est de promouvoir la croissance des petites et moyennes municipalités par la planification et la mise en œuvre d'initiatives de développement économique durable à l'échelle locale et régionale. En 2017, Éco-Ouest Canada a été constitué en entité nationale sans but lucratif et est membre du groupe AMBM (Association des Municipalités Bilingues du Manitoba).

Contact:

Michel Forest Éco-Ouest Canada C. (204) 806-4035 E. mforest@eco-ouest.com