

POUR COMMUNICATION IMMÉDIATE

## **La Ville de Brampton sera la première municipalité de l'Ontario à utiliser un camion d'incendie électrique**

BRAMPTON, ON (le 16 juin 2021) – Aujourd'hui, le conseil municipal de Brampton a approuvé les plans du service d'incendie et d'urgence de Brampton visant à remplacer un camion pompe de première ligne par un Rosenbauer RT, un camion d'incendie entièrement électrique.

Brampton est une ville verte qui s'est engagée à améliorer la durabilité et à être un chef de file en matière d'innovation environnementale. Le modèle Rosenbauer RT est le premier camion d'incendie entièrement électrique disponible sur le marché et capable de répondre aux normes actuelles de lutte contre les incendies. Brampton sera la première municipalité de l'Ontario à utiliser un véhicule électrique d'intervention d'urgence de première ligne, rejoignant ainsi d'autres villes de classe mondiale comme Berlin, Amsterdam, Dubaï, Los Angeles et Vancouver.

La technologie utilisée pour ce camion permettra aux équipes de pompiers de Brampton de ne générer aucune émission lors des interventions d'urgence, non seulement pendant les déplacements, mais aussi sur place. L'élimination des émissions sur place protège à la fois l'environnement et la santé et la sécurité des pompiers sur place en réduisant l'absorption de substances cancérigènes.

Parmi les autres caractéristiques de ce véhicule entièrement électrique, citons la possibilité d'élever et d'abaisser la hauteur du véhicule, comme pour un autobus, ce qui facilite l'accès au véhicule. Cette caractéristique réduit également la hauteur d'atteinte des pompiers pour accéder aux équipements sur le site. La hauteur de caisse peut être abaissée à de 17 cm (6,8 po) et relevée à une hauteur de 47 cm (18,5 po), ce qui permet d'intervenir en cas d'inondation sans risquer que l'eau pénètre dans le moteur. Le nouveau camion de pompiers aidera les équipes à manœuvrer plus efficacement dans les endroits exigus et sur les routes plus étroites des nouveaux lotissements, et déploiera les dernières technologies ergonomiques, améliorant ainsi la santé et la sécurité des pompiers.

Il est prévu que le nouveau camion d'incendie électrique soit stationné au nouveau complexe d'incendie ultramoderne de Brampton, qui est actuellement en construction. La Ville recevra le camion à la fin de 2022.

Pour en savoir plus sur les services d'incendie et d'urgence de Brampton, visitez le site [www.bramptonfire.com](http://www.bramptonfire.com). Pour en savoir plus sur la priorité du mandat du conseil municipal : Brampton est une ville verte, visitez le site [www.brampton.ca](http://www.brampton.ca).

### **Remarques**

« À la Ville de Brampton, nous œuvrons à bâtir une collectivité de plus en plus durable dans tout ce que nous faisons en tant que ville verte. Je félicite les services d'incendie et d'urgence de Brampton pour leurs efforts visant à obtenir le premier camion d'incendie entièrement électrique de l'Ontario. Brampton est une ville de classe mondiale et nous sommes fiers de nous joindre à d'autres qui

s'efforcent d'accroître la résilience aux changements climatiques et de réduire les émissions tout en assurant la sécurité de nos communautés. »

- *Patrick Brown, maire, Ville de Brampton*

« Brampton est une ville novatrice, et nous sommes toujours à la recherche de nouvelles façons d'améliorer notre durabilité et de protéger les habitants et le personnel. Le nouveau camion d'incendie entièrement électrique réduira les risques et améliorera la santé et la sécurité de notre équipe dévouée de services d'incendie et d'urgence, et réduira les émissions dans notre communauté. Nous sommes fiers que les pompiers de Brampton soient des pionniers en matière de technologie verte. »

- *Rowena Santos, conseillère régionale, quartiers 1 et 5 ; présidente, Services communautaires, Ville de Brampton*

« Au nom de l'équipe des services d'incendie et d'urgence de Brampton, je tiens à exprimer notre enthousiasme à l'égard du modèle Rosenbauer RT, un camion d'incendie entièrement électrique. Le camion présente de nombreuses caractéristiques intéressantes, de la réduction des substances cancérigènes sur place aux dernières technologies ergonomiques, et nous permettra de devenir un chef de file en matière de durabilité environnementale. Nous avons hâte de l'utiliser pour protéger notre communauté. »

- *Bill Boyes, chef, Services d'incendie et d'urgence de Brampton, Ville de Brampton*

« Le personnel de la Ville de Brampton se consacre à l'amélioration de la durabilité dans l'ensemble de nos opérations et à l'avancement du mandat de la priorité du Conseil : Brampton est une ville verte. En se dotant d'un nouveau camion d'incendie entièrement électrique, les services d'incendie et d'urgence de Brampton réduiront les émissions et rejoindront d'autres villes de classe mondiale en tant que chef de file de l'innovation environnementale. »

- *David Barrick, directeur des services municipaux, Ville de Brampton*

-30-

**Une des villes dont la croissance est la plus rapide au Canada, Brampton héberge 700 000 habitants et 75 000 entreprises.** Les personnes sont au cœur de tout ce que nous faisons. Nous tirons notre motivation de nos collectivités diversifiées, nous attirons l'investissement, et nous nous lançons sur un chemin qui fera de nous des chefs de file de l'innovation technologique et environnementale. Nous établissons des partenariats pour le progrès afin de construire une ville saine, sécuritaire, durable et prospère. Retrouvez-nous sur [Twitter](#), [Facebook](#) et [Instagram](#). Pour en savoir plus, visitez [www.brampton.ca](http://www.brampton.ca).

#### **CONTACT MÉDIA**

Monika Duggal  
Coordonnatrice, Médias et Engagement communautaire  
Communication stratégique  
Ville de Brampton  
905 874-3426 | [Monika.Duggal@brampton.ca](mailto:Monika.Duggal@brampton.ca)