



PROVINCE DE QUÉBEC
VILLE DE PRÉVOST

RÈGLEMENT 822
DÉCRÉTANT UNE DÉPENSE ET UN EMPRUNT POUR LA CONVERSION DU RÉSEAU
D'ÉCLAIRAGE PUBLIC AU DEL

CONSIDÉRANT qu'il est dans l'intérêt des contribuables de procéder à la conversion du réseau d'éclairage public au DEL afin d'économiser sur les coûts d'électricité et les frais d'entretien;

CONSIDÉRANT qu'il est nécessaire d'effectuer un emprunt par billets, au montant de six cent soixante-dix mille dollars (670 000 \$), pour défrayer le coût de ces travaux;

CONSIDÉRANT qu'un avis de motion a été donné à la séance ordinaire du Conseil municipal de la Ville de Prévost, tenue le 13 février 2023, en vertu de la résolution numéro 24972-02-23;

LE CONSEIL MUNICIPAL DÉCRÈTE CE QUI SUIT :

ARTICLE 1

Le conseil municipal est autorisé à dépenser une somme n'excédant pas six cent soixante-dix mille dollars (670 000 \$), pour la conversion du réseau d'éclairage public au DEL, tels que plus amplement décrits à l'estimation des coûts préparée par monsieur Mario Fortin, ingénieur, directeur de la Direction des infrastructures, jointe au présent règlement comme annexe « A ».

(r. 822)

ARTICLE 2

Le conseil est autorisé à dépenser une somme de six cent soixante-dix mille dollars (670 000,00 \$) pour les fins du présent règlement.

(r. 822)

ARTICLE 3

Aux fins d'acquitter les dépenses prévues par le présent règlement, le Conseil est autorisé à emprunter une somme de six cent soixante-dix mille dollars (670 000,00 \$), sur une période de dix (10) ans.

(r. 822)

ARTICLE 4

Pour pourvoir aux dépenses engagées relativement aux intérêts et au remboursement en capital des échéances de cent pour cent (100 %) de l'emprunt, il est par le présent règlement imposé et il sera prélevé, annuellement, durant le terme



de l'emprunt, sur tous les immeubles imposables situés sur le territoire de la municipalité, une taxe spéciale à un taux suffisant d'après leur valeur telle qu'elle apparaît au rôle d'évaluation en vigueur chaque année.

(r. 822)

ARTICLE 5

S'il advient que le montant d'une affectation autorisée par le présent règlement est plus élevé que le montant effectivement dépensé en rapport avec cette affectation, le Conseil est autorisé à faire emploi de cet excédent pour payer toute autre dépense, décrétée par le présent règlement, et pour laquelle l'affectation s'avérerait insuffisante.

(r. 822)

ARTICLE 6

Le Conseil affecte à la réduction de l'emprunt décrété par le présent règlement toute contribution ou subvention pouvant lui être versée pour le paiement d'une partie ou de la totalité de la dépense décrétée par le présent règlement.

Le Conseil affecte également, au paiement d'une partie ou de la totalité du service de dette, toute subvention payable sur plusieurs années. Le terme de remboursement de l'emprunt correspondant au montant de la subvention sera ajusté automatiquement à la période fixée, pour le versement de la subvention.

(r. 822)

ARTICLE 7


Le présent règlement entre en vigueur conformément à la loi.

(r. 822)

ADOPTÉ À LA SÉANCE DU 21 FÉVRIER 2023.

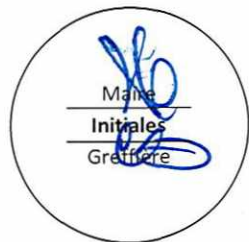


Paul Germain
Maire



Me Caroline Dion, notaire
Greffière

Dépôt du projet :	24972-02-23	2023-02-13
Avis de motion :	24972-02-23	2023-02-13
Adoption :	24995-02-23	2023-02-21
Avis public annonçant la proc. d'enr. :		
Tenue du registre :		
Transmission au MAMH :		
Approbation MAMH :		
Entrée en vigueur :		



ANNEXE « A »

Estimation préliminaire du coût

A) Description	
Conversion du réseau d'éclairage public au DEL	
B) Estimation des coûts – Travaux	
Conversion luminaires	353 000,00 \$
Mise à niveau des porte-fusibles	210 000,00 \$
Sous total – Travaux :	563 000,00 \$
C) Frais incidents	
Imprévus (10 %)	56 300,00 \$
Sous total – Frais incidents :	56 300,00 \$
Sous-total avant taxes :	619 300,00 \$
Taxes nettes (4.9875 %) :	30 887,59 \$
Frais de financement (± 3 %) :	19 507,95 \$
Montant total :	669 695,54 \$
Montant total à financer (arrondi au millier) :	670 000,00 \$

Préparé par monsieur Mario Fortin, ingénieur, directeur de la Direction des infrastructures, en date du 13 février 2023.

Mario Fortin, ingénieur