



Numéro de compte
299 083 694 164

Numéro de facture
633 403 192 309

Numéro de client
108 304 154

Page
1 de 3

9710060 CANADA INC.
1305 rue Industrielle
La Prairie QC J5R 2E4

Facture d'électricité du 8 janvier 2026

SOMMAIRE DU COMPTE

Montant de la facture précédente	1 740,31 \$
Païement reçu le 29 déc. 2025 – Merci	-1 740,31 \$

Montant dû

0,00 \$

SOMMAIRE DE LA PRÉSENTE FACTURE

Le détail de la consommation est présenté plus loin.

Coûts de l'électricité	1 752,80 \$
TPS (n° 11944 9775 RT0001) – 5,0 %	87,64 \$
TVQ (n° 1000042605 TQ0020) – 9,975 %	174,84 \$

Montant de la présente facture

2 015,28 \$

Information utile

Dès le 24 novembre, le code d'accès à 4 chiffres ne sera plus utilisé pour nous joindre par téléphone. Vous pourrez utiliser votre numéro de client ou de contrat (indiqués sur votre facture), ou encore le numéro de demande de travaux reçu par courriel.

Services à la clientèle

C.P. 11022, succ. D
Montréal QC H3C 4V6

Téléphone : 1 800 463-9900

Agent : Bruno Lumbwe Gwaadigo

Du lundi au vendredi de 8 h 30 à 16 h 30

www.hydroquebec.com

Pannes et bris (24 h/24) : 1 800 790-2424

Payer en retard entraîne des frais d'administration calculés au taux mensuel de 1,2 % (14,4 % par année) à partir de la date d'échéance.



Détacher cette partie et la retourner avec le paiement.
Cette facture peut être réglée dans les établissements financiers autorisés.
Ne pas agraffer – Merci.

Numéro de compte 299 083 694 164

9710060 CANADA INC.
1305 rue Industrielle
La Prairie QC J5R 2E4

Prélèvement le
29 janv. 2026

Montant à
prélever

2 015,28 \$

77299083694164000201528 299083694164 000201528 03 0

**Détail du lieu
de consommation**1305 rue Industrielle
La Prairie QC J5R 2E4

Propriétaire

Numéro de contrat

3107 24896

DÉTAIL DE LA CONSOMMATION

Du 8 décembre 2025 au 7 janvier 2026 (31 jours)

Numéro de compteur : G4SH0004983

Nouveau relevé	Relevé précédent	Différence	Multiplicateur		Consommation	
16614	- 16432	= 182	x	80	=	14 560 kilowattheures (kWh)
0.526			x	80	=	42,0 kilowatts (kW)
0.527			x	80	=	42,1 kilovoltampères (kVA)

DÉTAIL DE LA PUISSANCE

Du 8 décembre 2025 au 7 janvier 2026 (31 jours)

Puissance minimale	32,2 kilowatts (kW)
Puissance réelle	42,0 kilowatts (kW)
Puissance apparente	42,1 kilovoltampères (kVA)
90 % de la puissance apparente	37,9 kilowatts (kW)

Il n'y a pas de puissance à facturer, car il n'y a eu aucun appel de puissance au-delà de ce qui est prévu par le tarif.

Facteur de puissance : 99,8 % Facteur d'utilisation : 46,6 %

DÉTAIL DES COÛTS – TARIF GÉNÉRAL G DE PETITE PUISSANCE

Du 8 décembre 2025 au 7 janvier 2026 (31 jours)

Consommation totale	14 560 kWh	
Jusqu'à 15 090 kWh par mois	14 560 kWh x 0,11933 \$	1 737,44 \$
Frais d'accès au réseau	31 j x 14,86 \$ ÷ 30 j	15,36 \$
Total partiel		1 752,80 \$
TPS (5,0 %)		87,64 \$
TVQ (9,975 %)		174,84 \$
Total des coûts de l'électricité		2 015,28 \$



Timbre de caisse

Hydro-Québec

C. P. 11022, succ. Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 4V6

Comparaison à l'an dernier

Du 2024-12-08 au 2025-01-07	Du 2025-12-08 au 2026-01-07
31 jours	31 jours
14 160 kWh	14 560 kWh
456,8 kWh/j	469,7 kWh/j
0,0 kW	0,0 kW
1 892,23 \$	2 015,28 \$

Vous avez consommé plus, en moyenne, par jour. Plus d'info ? Voyez le portrait de votre consommation dans votre Espace client.

HISTORIQUE DE LA CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ

Du	Au	Jours	kWh	Moyenne (kWh/j)	Puissance facturée (kW)	Temp. ext. moyenne	Montant (taxes comprises)
2025-12-08	2026-01-07	31	14 560 Réelle	469,7		-8 °C	2 015,28 \$
2025-11-08	2025-12-07	30	12 560 Réelle	418,7		-2 °C	1 740,31 \$
2025-10-08	2025-11-07	31	11 200 Réelle	361,3		8 °C	1 554,30 \$
2025-09-08	2025-10-07	30	10 560 Réelle	352,0		16 °C	1 465,91 \$
2025-08-08	2025-09-07	31	10 720 Réelle	345,8		20 °C	1 488,44 \$
2025-07-08	2025-08-07	31	11 200 Réelle	361,3		22 °C	1 554,30 \$
2025-06-08	2025-07-07	30	10 320 Réelle	344,0		21 °C	1 432,99 \$
2025-05-08	2025-06-07	31	11 280 Réelle	363,9		15 °C	1 565,27 \$
2025-04-08	2025-05-07	30	12 880 Réelle	429,3		9 °C	1 784,22 \$
2025-03-08	2025-04-07	31	15 600 Réelle	503,2		2 °C	2 099,62 \$
2025-02-08	2025-03-07	28	14 880 Réelle	531,4		-7 °C	1 961,66 \$
2025-01-08	2025-02-07	31	15 280 Réelle	492,9		-9 °C	2 040,54 \$
TOTAL		365	151 040				20 702,84 \$