

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

Numéro de compte
299 095 411 722

Numéro de facture
632 503 447 046

Numéro de client
108 304 154

Page
1 de 3

Facture d'électricité du 7 janvier 2026

Mode de versements égaux (MVE)

SOMMAIRE DU COMPTE

Montant de la facture précédente	6 369,00 \$
Païement reçu le 29 déc. 2025 – Merci	-6 369,00 \$
Montant dû	0,00 \$

SOMMAIRE DE LA PRÉSENTE FACTURE

Le détail de la consommation est présenté plus loin.

Mensualité	5 539,47 \$
TPS (n° 11944 9775 RT0001) – 5,0 %	276,97 \$
TVQ (n° 1000042605 TQ0020) – 9,975 %	552,56 \$
Montant de la présente facture	6 369,00 \$

SUIVI DE VOTRE CONSOMMATION

Les montants ci-dessous ne comprennent pas les taxes.

Vous avez consommé pour	8 564,92 \$
Moins votre mensualité	- 5 539,47 \$
Votre écart pour la période est de	3 025,45 \$
Votre écart précédent	1 880,11 \$
Vous avez un nouvel écart de	4 905,56 \$

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.

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

Prélèvement le
28 janv. 2026

Montant à
prélever **6 369,00 \$**

77299095411722000636900 299095411722 000636900 05 0

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

Propriétaire

Numéro de contrat

3127 80390

DÉTAIL DE LA CONSOMMATION

Du 7 décembre 2025 au 6 janvier 2026 (31 jours)

Numéro de compteur : G4AE0056082

Nouveau relevé	Relevé précédent	Différence		Multiplieur		Consommation
12051	- 11706	= 345	x	240	=	82 800 kilowattheures (kWh)
0.814			x	240	=	195,3 kilowatts (kW)
0.821			x	240	=	197,0 kilovoltampères (kVA)

DÉTAIL DE LA PUISSANCE

Du 7 décembre 2025 au 6 janvier 2026 (31 jours)

Puissance minimale	171,6 kilowatts (kW)
Puissance réelle	195,3 kilowatts (kW)
Puissance apparente	197,0 kilovoltampères (kVA)
90 % de la puissance apparente	177,3 kilowatts (kW)

Facteur de puissance : 99,1 % Facteur d'utilisation : 57,0 %

DÉTAIL DES COÛTS – TARIF GÉNÉRAL M DE MOYENNE PUISSANCE

Du 7 décembre 2025 au 6 janvier 2026 (31 jours)

Puissance à facturer	195,3 kW	
Coût de la puissance facturée	195,3 kW x 17,573 \$ x 31 j ÷ 30 j	3 546,41 \$
Consommation totale	82 800 kWh	
Jusqu'à 210 000 kWh par mois	82 800 kWh x 0,06061 \$	5 018,51 \$
Total partiel		8 564,92 \$
TPS (5,0 %)		428,25 \$
TVQ (9,975 %)		854,35 \$
Total des coûts de l'électricité		9 847,52 \$

Ne pas payer ce montant. Tout écart entre la consommation réelle et celle prévue est traité lors de la révision annuelle ou à la fin de l'inscription au MVE.



Timbre de caisse

Hydro-Québec

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

Comparaison à l'an dernier

Du 2024-12-07 au 2025-01-06	Du 2025-12-07 au 2026-01-06
31 jours	31 jours
70 800 kWh	82 800 kWh
2 283,9 kWh/j	2 671,0 kWh/j
258,7 kW	195,3 kW
9 976,21 \$	9 847,52 \$

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)
2025-12-07	2026-01-06	31	82 800 Réelle		2 671,0	195,3	-9 °C	9 847,52 \$
2025-11-07	2025-12-06	30	66 960 Réelle		2 232,0	191,7	-1 °C	8 539,42 \$
2025-10-07	2025-11-06	31	37 920 Réelle		1 223,2	210,2	9 °C	7 031,07 \$
2025-09-07	2025-10-06	30	35 040 Réelle		1 168,0	171,6	16 °C	5 908,92 \$
2025-08-07	2025-09-06	31	36 960 Réelle		1 192,3	171,6	20 °C	6 158,28 \$
2025-07-07	2025-08-06	31	39 120 Réelle		1 261,9	171,6	22 °C	6 308,80 \$
2025-06-07	2025-07-06	30	33 600 Réelle		1 120,0	171,6	21 °C	5 808,57 \$
2025-05-07	2025-06-06	31	32 880 Réelle		1 060,6	171,6	15 °C	5 873,96 \$
2025-04-07	2025-05-06	30	36 000 Réelle		1 200,0	171,6	9 °C	5 975,81 \$
2025-03-07	2025-04-06	31	39 360 Réelle		1 269,7	176,8	2 °C	6 231,93 \$
2025-02-07	2025-03-06	28	57 360 Réelle		2 048,6	263,0	-7 °C	8 645,82 \$
2025-01-07	2025-02-06	31	84 000 Réelle		2 709,7	264,0	-9 °C	10 970,99 \$
TOTAL		365	582 000					87 301,09 \$