



STROM SPA QUÉBEC INC.  
515 boul Champlain  
Québec QC G1K 0E4

Numéro de compte  
299 087 994 347

Numéro de facture  
656 803 023 693

Numéro de client  
108 703 832

Page  
1 de 3

## Facture d'électricité du 20 juin 2025



### SOMMAIRE DU COMPTE

|                                       |               |
|---------------------------------------|---------------|
| Montant de la facture précédente      | 27 702,20 \$  |
| Paiement reçu le 10 juin 2025 – Merci | -27 702,20 \$ |

**Montant dû**

**0,00 \$**

### SOMMAIRE DE LA PRÉSENTE FACTURE

Le détail de la consommation est présenté plus loin.

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Coûts de l'électricité               | 23 498,99 \$ |
| TPS (n° 11944 9775 RT0001) – 5,0 %   | 1 174,95 \$  |
| TVQ (n° 1000042605 TQ0020) – 9,975 % | 2 344,02 \$  |

**Montant de la présente facture**

**27 017,96 \$**

Services à la clientèle  
C.P. 11022, succ. D  
Montréal QC H3C 4V6

Téléphone : 1 800 463-9900

Code d'accès : 8849

Agent : Danny Simon

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

[www.hydroquebec.com](http://www.hydroquebec.com)

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



5 0 5 0 8 5 6 8 0 3 0 2 3 6 9 3

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 agrafier – Merci.

**Numéro de compte** 299 087 994 347

007389



Prélèvement le  
11 juill. 2025

STROM SPA QUÉBEC INC.  
515 boul Champlain  
Québec QC G1K 0E4

**Montant à prélever** **27 017,96 \$**

77299087994347002701796 299087994347 002701796 08 0

0000 1100 0060

086302810 96

**Détail du lieu  
de consommation**

 515 boul Champlain  
 Québec QC G1K 0E4

Propriétaire

**Numéro de contrat**

3114 72555

**DÉTAIL DE LA CONSOMMATION**

Du 20 mai 2025 au 19 juin 2025 (31 jours)

**Numéro de compteur : G4AE0079305**

| Nouveau relevé | Relevé précédent | Déférence | Multiplicateur | Consommation                          |
|----------------|------------------|-----------|----------------|---------------------------------------|
| 14356          | - 14151          | = 205     | x 1200         | = <b>246 000</b> kilowattheures (kWh) |
| 0,415          |                  |           | x 1200         | = <b>498,0</b> kilowatts (kW)         |
| 0,437          |                  |           | x 1200         | = <b>524,4</b> kilovoltampères (kVA)  |

**DÉTAIL DE LA PUISSANCE**

Du 20 mai 2025 au 19 juin 2025 (31 jours)

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Puissance minimale             | 358,8 kilowatts (kW)        |
| <b>Puissance réelle</b>        | <b>498,0 kilowatts (kW)</b> |
| Puissance apparente            | 524,4 kilovoltampères (kVA) |
| 90 % de la puissance apparente | 472,0 kilowatts (kW)        |

Facteur de puissance : 95,0 % Facteur d'utilisation : 66,4 %

**DÉTAIL DES COÛTS – TARIF GÉNÉRAL M – GESTION DE LA DEMANDE DE PUISSANCE (GDP)**

Du 20 mai 2025 au 19 juin 2025 (31 jours)

|   |                                    |                     |
|---|------------------------------------|---------------------|
| Puissance à facturer                    | <b>498,0 kW</b>                    |                     |
| Coût de la puissance facturée           | 498,0 kW x 17,573 \$ x 31 j ÷ 30 j | 9 043,07 \$         |
| <b>Consommation totale</b>              | <b>246 000 kWh</b>                 |                     |
| Jusqu'à 210 000 kWh par mois            | 217 000 kWh x 0,06061 \$           | 13 152,37 \$        |
| Le reste des kWh                        | 29 000 kWh x 0,04495 \$            | 1 303,55 \$         |
| Total partiel                           |                                    | 23 498,99 \$        |
| TPS (5,0 %)                             |                                    | 1 174,95 \$         |
| TVQ (9,975 %)                           |                                    | 2 344,02 \$         |
| <b>Total des coûts de l'électricité</b> |                                    | <b>27 017,96 \$</b> |




**Comparaison à l'an dernier**

| Du 2024-05-20<br>au 2024-06-19 | Du 2025-05-20<br>au 2025-06-19 |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 31 jours                       | 31 jours                       |
| 242 400 kWh                    | 246 000 kWh                    |
| <b>7 819,4 kWh/j</b>           | <b>7 935,5 kWh/j</b>           |
| 486,0 kW                       | 498,0 kW                       |
| 25 659,09 \$                   | <b>27 017,96 \$</b>            |

**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) |
|-------------------|-------------------|-----------|-----------------------|------------------|-------------------------|--------------------|---------------------------|
| <b>2025-05-20</b> | <b>2025-06-19</b> | <b>31</b> | <b>246 000 Réelle</b> | <b>7 935,5</b>   | <b>498,0</b>            | <b>15 °C</b>       | <b>27 017,96 \$</b>       |
| 2025-04-20        | 2025-05-19        | 30        | 261 600 Réelle        | 8 720,0          | 514,8                   | 10 °C              | 27 702,20 \$              |
| 2025-03-20        | 2025-04-19        | 31        | 276 000 Réelle        | 8 903,2          | 525,6                   | 1 °C               | 28 584,32 \$              |
| 2025-02-20        | 2025-03-19        | 28        | 246 000 Réelle        | 8 785,7          | 552,0                   | -5 °C              | 25 727,12 \$              |
| 2025-01-20        | 2025-02-19        | 31        | 267 600 Réelle        | 8 632,3          | 540,0                   | -14 °C             | 28 004,46 \$              |
| 2024-12-20        | 2025-01-19        | 31        | 255 600 Réelle        | 8 245,2          | 498,0                   | -8 °C              | 26 559,42 \$              |
| 2024-11-20        | 2024-12-19        | 30        | 255 600 Réelle        | 8 520,0          | 516,0                   | -3 °C              | 26 465,02 \$              |
| 2024-10-20        | 2024-11-19        | 31        | 256 800 Réelle        | 8 283,9          | 505,2                   | 5 °C               | 26 764,37 \$              |
| 2024-09-20        | 2024-10-19        | 30        | 236 400 Réelle        | 7 880,0          | 462,0                   | 11 °C              | 24 454,08 \$              |
| 2024-08-20        | 2024-09-19        | 31        | 226 800 Réelle        | 7 316,1          | 466,8                   | 16 °C              | 24 493,90 \$              |
| 2024-07-20        | 2024-08-19        | 31        | 216 000 Réelle        | 6 967,7          | 441,6                   | 20 °C              | 23 429,90 \$              |
| 2024-06-20        | 2024-07-19        | 30        | 222 000 Réelle        | 7 400,0          | 505,2                   | 20 °C              | 24 578,18 \$              |
| <b>TOTAL</b>      |                   |           | <b>365</b>            | <b>2 966 400</b> |                         |                    | <b>313 780,93 \$</b>      |