

Antoine Gosselin consultant inc.  
1039 rue de Dijon  
Québec (Québec) G1W 4M3  
Téléphone : 418-650-0402  
Courriel : antoine.gosselin@gmail.com

Le 15 septembre 2023

Facture no : 001234

**Fédération canadienne de l'entreprise indépendante**

630 boul. René Lévesque ouest  
Bureau 2880  
Montréal (Québec) H3B 1S6

À l'attention de :

François Vincent, Vice-président – Québec

---

Monsieur Vincent,

Veillez trouver ci-dessous le sommaire des services rendus relatifs à l'étude du contrat NWRN d'Énergir cadre de la phase 2 de la Demande d'approbation du plan d'approvisionnement et de modification des Conditions de service et Tarif d'Énergir, s.e.c. à compter du 1<sup>er</sup> octobre 2023 (R-4213-2022).

En espérant le tout à votre entière satisfaction,  
Antoine Gosselin

	Taux (\$/heure)	Heures travaillées	Total
Honoraires professionnels	240	22,0	5 280,00 \$
Allocation forfaitaire (3%)			158,40 \$
<b>Total</b>			<b>5 438,40 \$</b>
TPS @ 5 % (#845842491)			271,92 \$
TVQ @ 9,975% (#1214783033)			542,48 \$
<b>Grand Total</b>			<b>6 252,80 \$</b>

Informations pour transfert bancaire :  
Disponibles sur demande

Antoine Gosselin consultant inc.  
1039 rue de Dijon  
Québec (Québec) G1W 4M3  
Téléphone : 418-650-0402  
Courriel : antoine.gosselin@gmail.com

### **Détail des heures travaillées**

<b>Date</b>	<b>Heures</b>	<b>Description</b>
02-Jun	1.5	Lecture des pièces B-0149 et B-0165
06-Jun	5	Préparation de la demande de renseignements no 3 sur contrat GNR
26-Jun	0.25	Lecture des réponses à DDR sur contrat GNR et courriel à AT
27-Jun	0.25	Lecture et commentaires sur projet de lettre de contestation.
03-Jul	2	Rédaction de la lettre en réponse aux à la lettre du 29 juin d'Énergir
09-Jul	3.5	Analyse et préparation des commentaires sur contrat NWNR
21-Jul	1.5	Préparation de la réponse à la DDR de la Régie (NWNR)
14-Aug	1.5	Analyse de la réponse à la DDR 8 de la Régie
16-Aug	1	Préparation. Appel et échanges avec Me Obadia
17-Aug	1	Préparation de l'audience et commentaires sur plaidoirie
17-Aug	4.5	Audience contrat NWNR