

PLANIFICATION ANNUELLE DES TRAVAUX D'EXPLORATION

SECTION 1 – IDENTIFICATION

Nom de l'entreprise	Nº matricule (NEQ)	Nº d'intervenant
---------------------	--------------------	------------------

SOQUEM INC.	1147830096	2427
-------------	------------	------

Nom de la personne-ressource	Prénom de la personne-ressource
------------------------------	---------------------------------

Béland	Joanie
--------	--------

Adresse (numéro, rue, route rurale ou casier postal)	App.	Ville, village ou municipalité
--	------	--------------------------------

462, 3e Rue, bureau 1	Champ texte	Chibougamau
-----------------------	-------------	-------------

Province	Pays	Code postal	Téléphone (cellulaire)	Téléphone (bureau)	Poste
----------	------	-------------	------------------------	--------------------	-------

Québec	Canada	G8P 1N7	418-770-6797	418-748-7641	322
--------	--------	---------	--------------	--------------	-----

Adresse de courrier électronique

joanie.beland@soquem.qc.ca

Site Web de l'entreprise

www.soquem.qc.ca

SECTION 2 – LOCALISATION DES TRAVAUX

Nom du projet

Pikwa

Feuillet SNRC

33G10 / 33G09 / 33G08 / 33G07

Municipalité régionale de comté

Municipalité

Jamésie	Eeyou Istchee Baie-James
---------	--------------------------

SECTION 3 – PLANIFICATION DES TRAVAUX POUR LES 12 PROCHAINS MOIS

Pour chacun des travaux planifiés, indiquez les dates de réalisation prévues.

Date du début de la période de 12 mois :		
<input checked="" type="checkbox"/> Examen d'affleurement rocheux	De : 2025-06-06	À : 2025-09-30
<input checked="" type="checkbox"/> Échantillonnage de roche	De : 2025-06-06	À : 2025-09-30
<input type="checkbox"/> Coupe de lignes	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géologique	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géochimique	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géophysique aérien	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géophysique au sol et en forage	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Forage réalisé en terrain meuble et dans le roc*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Décapage de roc*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Échantillonnage en vrac*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Levé géophysique sismique de réfraction*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Excavation de dépôt meuble*	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux d'arpentage	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux de levés et d'inventaire pour les tourbières <i>(art. 69 du Règlement sur les mines (9.1° à 9.5°)</i>	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux de réaménagement et de restauration	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux de sécurisation	De : Choisir la date	À : Choisir la date
<input type="checkbox"/> Travaux d'exploration souterrains	De : Choisir la date	À : Choisir la date

* Travaux assujettis à une autorisation pour travaux d'exploration à impact.

SECTION 4 – DESCRIPTION DES TRAVAUX PLANIFIÉS

Substances recherchées

Li-Cs-Ta, Au, Cu

Type de matériel utilisé (drone, hélicoptère, VTT, camions, foreuse, dynamite, etc.)

Hélicoptère, camionnette

Heures et période d'opération de la machinerie (12 h/24, 24 h/24, 5 jours/7, 7 jours/7)

12h/jours, 7jours/7 pour la durées des travaux, environ 2 semaines

Envergure des travaux planifiés (nombre de travailleurs, superficie, volume, etc.)

4 à 6 personnes

SECTION 5 – ÉTAT D'AVANCEMENT DU PROJET D'EXPLORATION

Sommaire des travaux antérieurs

Étant positionné avantageusement dans le Groupe de Guyer qui est l'hôte de nombreux indices d'or et de cuivre, l'exploration sur le projet Pikwa s'est principalement concentrée sur ces commodités jusqu'en 2022. Des travaux de cartographie et échantillonnage de roc, du décapage d'affleurements et du rainurage, de la géophysique au sol et aérienne (EM-Mag, PP) ainsi que quelques forages ont été réalisés au fil du temps. Plus récemment, la propriété a été retravaillée en cartographie et échantillonnage de roc pour vérifier le potentiel en lithium.

SECTION 6 – DOCUMENTS À JOINDRE

Carte en format PDF¹

Fichier de forme (DBF, PRJ, SHP, SHX)²

¹ Carte de la propriété avec la localisation des travaux planifiés.

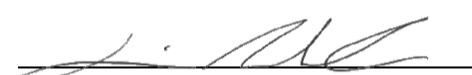
² Le fichier de forme doit inclure les numéros de droits exclusifs d'exploration de la propriété et la localisation des travaux planifiés.

SECTION 7 – DÉCLARATION DU RESPONSABLE

J'atteste de l'exactitude des renseignements fournis dans la présente.

Date : 2025-05-06

Signature :



Nom en lettres moulées :

JOANIE BELAND

Titre professionnel :

Géologue (OGQ #1362)

Ce formulaire ainsi que la carte PDF et le fichier de forme doivent être transmis par courriel aux communautés autochtones et municipalités locales visées par les travaux.

Veuillez mettre le ministère des Ressources naturelles et des Forêts en copie conforme à l'adresse pat@mnrnf.gouv.qc.ca.

Pour toutes questions :

Téléphone : 418 627-6292

Sans frais : 1 800-363-7233

services.mines@mnrnf.gouv.qc.ca

SOQUEM

**Travaux 2025- Localisation
Projet Pikwa**

