



MUNICIPALITÉ DE  
SAINT-AMBROISE



## **MÉMOIRE PRÉSENTÉ AU BUREAU D'AUDIENCE PUBLIQUE SUR L'ENVIRONNEMENT**

**PROJET D'OPTIMISATION ET D'AJOUT D'UN  
PROCÉDÉ THERMIQUE DE TRAITEMENT DE  
SOLS ET D'AUTRES MATIÈRES CONTAMINÉES  
- RSI INC.**

**DATE :**

17 JANVIER 2024

**PRÉSENTÉ PAR:**

LA MUNICIPALITÉ DE SAINT-AMBROISE  
M. LUCIEN GRAVEL, MAIRE

# 2024



## **Table des matières**

1. Introduction .....	2
2. Les risques incendies .....	3
3. Les rejets atmosphériques et le bruit.....	5
4. Conclusion .....	6

## MÉMOIRE PRÉSENTÉ AU BUREAU D'AUDIENCE PUBLIQUE SUR L'ENVIRONNEMENT

### Projet d'optimisation et d'ajout d'un procédé thermique de traitement de sols et d'autres matières contaminées — RSI Inc.

#### 1. Introduction

Dans le cadre du Bureau d'audience publique sur l'environnement pour le "Projet d'optimisation et d'ajout d'un procédé thermique de traitement de sols et d'autres matières contaminées à Saint-Ambroise, dont le promoteur est RSI Environnement Inc., la Municipalité de Saint-Ambroise tient à déposer un mémoire pour exposer aux membres du bureau d'audience publique sur l'environnement la réalité de gestion des risques incendie et des accidents potentiels sur le territoire en fonction des opérations de l'entreprise, les appréhensions relatives aux rejets atmosphériques et aux bruits provenant de l'usine sur les effets potentiels pour la santé humaine, pour la qualité de l'air et pour les communautés environnantes.

Face à la réalité des contraintes budgétaires et organisationnelles auxquelles la municipalité est confrontée, il est impératif de prendre des décisions éclairées pour garantir une prestation de services efficace tout en respectant les limites établies. Bien que la fourniture de services spécifiques, par exemple un service incendie avec une spécialité en matière dangereuse, puisse être souhaitable, la réalité budgétaire et organisationnelle nécessite parfois des ajustements et une approche plus globale.



Crédit : Daniel Carbonneau

## **2. Les risques incendies**

La Municipalité de Saint-Ambroise a pour responsabilité d'assurer un environnement sûr et sécurisé pour tous les résidents. Dans cet optique, elle met en place un service d'incendie performant, réactif et efficace. Notre équipe de professionnels dévoués est formée pour faire face à divers scénarios d'urgence et pour intervenir rapidement et efficacement.

Les priorités de notre service d'incendie incluent la prévention des incendies, la sensibilisation communautaire, la préparation aux situations d'urgence et l'intervention rapide et efficace en cas d'incident. Nous travaillons en étroite collaboration avec d'autres services d'urgence régionaux pour assurer une coordination optimale dans toutes les situations exigeant une expertise plus spécifique.

L'objectif fondamental de ce mémoire est de mettre en lumière les défis, les risques, et les aspects cruciaux liés à la sécurité incendie dans ce projet d'optimisation et d'ajout de procédé thermique de traitement de sols et d'autres matières, projet dirigé par l'entreprise RSI Inc.

L'une des requêtes majeures de la Municipalité réside dans la nécessité de la mise en place d'une approche intégrée de la sécurité incendie au sein du projet d'optimisation et d'ajout d'un procédé thermique de traitement de sols et d'autres matières contaminées. Il est essentiel de considérer la sécurité dès la phase de conception, en harmonisant les objectifs d'efficacité opérationnelle avec des mesures de prévention et de protection incendie.

Il est crucial pour la Municipalité de St-Ambroise de prendre en compte divers facteurs pour garantir la sécurité, la conformité réglementaire et le bien-être de la communauté. Elle fait la requête au Bureau d'Audiences publique en Environnement de considérer les éléments suivants et recommander au promoteur d'être autonome dans la gestion de la sécurité incendie du procédé et de l'entreposage des matières contaminées. La Municipalité suggère la mise en place des recommandations suivantes et ce, en respectant le schéma de couverture de risque et les lois en vigueur :

<b>Recommandations</b>	<b>Explications</b>
<b>Évaluation des risques incendies et des accidents potentiels sur le territoire (transport de matières contaminées)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Effectuer une évaluation complète des risques incendie spécifiques au procédé.</li><li>- Identifier les zones à haut risque, les équipements sensibles au feu, les sources potentielles d'ignition.</li></ul>
<b>Élaboration d'un plan d'urgence par RSI mais corroboré par une firme externe mandaté par la Municipalité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Développer un plan d'urgence spécifique aux opérations. Ce plan doit tenir compte des particularités des procédés thermiques et inclure des procédures claires pour la gestion des événements.</li></ul>
<b>Formation régulière du personnel de RSI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mettre en place des programmes de formation réguliers pour le personnel, en mettant l'accent sur les nouvelles mesures de sécurité incendie. Assurer que le personnel est conscient des risques et est bien préparé à réagir de manière adéquate en cas d'urgence.</li></ul>
<b>Mise en place d'audits de sécurité réguliers</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Instaurer des audits de sécurité réguliers, avec un accent particulier sur les dispositifs de prévention incendie. Ces audits doivent évaluer l'efficacité des systèmes existants, identifier les zones à risque et garantir la conformité aux normes de sécurité.</li></ul>
<b>Collaboration avec des experts en sécurité incendie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Collaborer étroitement avec des experts en sécurité incendie dès les phases de conception des projets. Leur expertise peut contribuer à identifier des risques et à concevoir des mesures de prévention spécifiques aux caractéristiques des opérations</li></ul>
<b>Développement de scénarios d'exercices réalistes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Organiser régulièrement des exercices d'urgence basés sur des scénarios réalistes liés aux procédés thermiques. Ces exercices permettent de tester l'efficacité des plans d'urgence et d'améliorer la préparation du personnel face à des situations critiques.</li><li>- Impliquer l'organisation municipale pour arrimer les activités entre services.</li></ul>

<b>Évaluations régulières des risques</b>	- Effectuer des évaluations régulières des risques, en particulier lors de modifications ou d'ajouts aux procédés ou à la matière contaminée en cause. Cette pratique permet de rester proactif face aux évolutions potentielles des risques incendie.
<b>Coordination avec les services d'incendie locaux</b>	- Établir une coordination étroite avec les services d'incendie locaux. Partager les plans d'urgence, effectuer des exercices conjoints et s'assurer que les pompiers locaux soient bien informés sur la disposition de l'entreprise.
<b>Transparence</b>	- Faire preuve de transparence dans le processus. Les informations pertinentes devraient être accessibles aux services de sécurité requis dans la mesure du possible, renforçant ainsi la confiance dans la gestion et le suivi des processus.

### 3. Les rejets atmosphériques et le bruit

Les rejets atmosphériques et le bruit sont deux aspects environnementaux importants associés aux activités industrielles de RSI Inc. Ils peuvent avoir des implications significatives sur la santé humaine, la qualité de l'air et le bien-être des communautés environnantes. La Municipalité de St-Ambroise a des préoccupations envers ces activités. Elle se tourne vers les différents professionnels et experts dans divers domaines pour exiger des moyens de contrôle et de surveillance suffisants et rigoureux pour atténuer les risques identifiés.



#### 4. Conclusion

Par suite d'une évaluation approfondie des ressources disponibles au sein de la municipalité, il a été constaté que la charge nécessaire pour mettre en place un service de protection incendie adéquat pour RSI Inc. excède actuellement nos capacités. Cependant, cela ne diminue en rien l'importance de garantir la sécurité incendie au sein de notre communauté.

En effet, en assumant activement cette responsabilité, l'entreprise peut adapter les mesures de sécurité en fonction de ses spécificités et de ses besoins particuliers.

Dans le cadre de cette transition vers une responsabilité accrue de l'entreprise en matière de sécurité incendie, la municipalité reste disposée à fournir pleine collaboration ainsi que des conseils et des ressources informationnelles.

La sécurité incendie et environnementale est une priorité pour la Municipalité de St-Ambroise. Il est essentiel de travailler ensemble afin de créer un environnement sécurisé, non seulement pour les résidents mais également pour les acteurs économiques locaux.





MUNICIPALITÉ DE  
SAINT-AMBROISE

# MÉMOIRE PRÉSENTÉ AU BUREAU D'AUDIENCE PUBLIQUE SUR L'ENVIRONNEMENT

---

## PRÉSENTÉ PAR:

LA MUNICIPALITÉ DE SAINT-AMBROISE  
LUCIEN GRAVEL, MAIRE