

PAR COURRIEL

Québec, le 22 juin 2023

Monsieur Benoit Rompré
Directeur du site et projets majeurs
Stablex Canada inc.
benoit.rompre@stablex.com



INFORMER

**Objet : Projet de réaménagement de la cellule n° 6 au centre de traitement Stablex à Blainville
– Questions complémentaires – DQ17**



CONSULTER

Monsieur,

En référence au dossier présentement à l'étude, la commission chargée de l'examen du projet précité désire obtenir des renseignements complémentaires.



ENQUÊTER

Veuillez trouver, annexées à la présente, des questions dont nous souhaitons grandement recevoir les réponses d'ici le **27 juin, 13h** prochain compte tenu de l'échéancier dont dispose la commission pour ses travaux.

Afin de faciliter le suivi et le repérage de l'information, bien vouloir reprendre le libellé de chaque question avant d'y ajouter votre réponse.



AVISER

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à cette demande et vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Annie St-Gelais
Coordonnatrice du secrétariat de la commission

p. j

1. Les résultats de la modélisation de la dispersion atmosphérique du scénario 1 (conditions actuelles) montrent que les dépassements de normes annuelles pour le Cr VI et le Mn semblent toucher quelques résidences tout au bout de la 48e Avenue Est, à la pointe Nord du district de Saint-Rédempteur. Les dépassements des normes quotidiennes pour les PM2,5 et pour le Ni couvrent une plus grande surface dans le même secteur. La norme quotidienne pour le Ni est dépassée sur une plus grande surface dans le même secteur ainsi qu'à la pointe Est de la partie habitée du Plan Bouchard, où quelques résidences sur la rue de Grandmaison semblent touchées. Veuillez fournir une figure illustrant ces dépassements en indiquant le nom des rues et les secteurs touchés.
2. Selon PR5.4, annexe 9, la paroi étanche serait construite au fur et à mesure de la progression des sous-cellules d'enfouissement. Veuillez présenter la séquence de construction de la paroi étanche dans l'espace et dans le temps.
3. Le fossé périphérique semble être absent au nord de l'emplacement prévu pour la cellule no 6 projetée. Prévoyez-vous aménager le fossé périphérique afin qu'il puisse faire tout le tour de la cellule? Le cas échéant, veuillez préciser s'il sera réalisé au tout début des travaux.