

**ANNEXE 51-102A3**  
**DÉCLARATION DE CHANGEMENTS IMPORTANT**

**Rubrique 1 Dénomination et adresse de la société**

First Phosphate Corp. (la « société » ou « First Phosphate »)  
1055 West Georgia Street  
500 Royal Centre, P.O. Box 11117  
Vancouver, Colombie-Britannique  
V6E 4N7

**Rubrique 2 Date du changement important**

13 septembre 2023.

**Rubrique 3 Communiqué**

Un communiqué de presse a été publié et diffusé par Newsfile Corp. le 13 septembre 2023, et une copie a été déposée sous le profil de la société sur SEDAR à l'adresse [www.sedarplus.ca](http://www.sedarplus.ca).

**Rubrique 4 Résumé du changement important**

La Société a annoncé qu'elle a conclu un accord avec American Battery Factory Inc. (« ABF ») de l'Utah, aux États-Unis, pour soutenir la production de jusqu'à 40 000 tonnes annuelles de matériaux cathodiques actifs (« CAM ») de phosphate de lithium et de fer (« LFP »), entièrement fabriquées en Amérique du Nord.

L'initiative vise à amener la production de batteries LFP pour le secteur du stockage en batteries en Amérique du Nord.

**Rubrique 5 Description circonstanciée du changement important**

**5.1: Description complète des changements importants**

Les arrangements mutuellement avantageux suivants ont été conclus jusqu'en 2028 et les parties ont l'intention de conclure un accord définitif régissant leur relation-client, une fois que la Société et ABF seront en mesure de trouver un partenaire technologique LFP établi pour travailler avec les sociétés afin de répondre aux besoins de production LFP CAM d'ABF en Amérique du Nord.

1. First Phosphate s'occupera de l'approvisionnement en matières premières locales et de la logistique pour le processus de production LFP CAM et travaille sur une intégration étroite dans les flux de travail ABF.
2. ABF prévoit une demande annuelle soutenue de LFP CAM à partir de 2026 et jusqu'à 40 000 tonnes de LFP CAM par an d'ici 2028 dans sa première usine de fabrication de batteries LFP prévue à Tucson, en Arizona.
3. ABF a l'intention de construire plusieurs autres usines de fabrication de batteries LFP en Amérique du Nord, chacune d'entre elles devant nécessiter une quantité similaire de LFP CAM. Au fur et à mesure de l'élaboration des plans pour ces sites supplémentaires, ABF travaillera avec First Phosphate à la mise à jour des prévisions de la demande.
4. ABF et First Phosphate doivent entamer un processus d'homologation dans le cadre duquel les matières premières de First Phosphate seront intégrées directement dans le LFP CAM produit pour ABF. Le LFP CAM produit dans le cadre du partenariat sera intégré dans les cellules de batteries d'ABF et dans les produits de stockage d'énergie destinés aux utilisateurs finaux.

5. First Phosphate et ABF ont l'intention de coopérer au développement d'un écosystème de batteries LFP en Amérique du Nord et d'envisager la possibilité d'implanter certaines installations dans le port de Saguenay, au Québec.

## **5.2: Information sur les opérations de restructuration**

Sans objet.

## **Rubrique 6 Application du paragraphe 2 de l'article 7.1 de la Norme canadienne 51-102**

Sans objet.

## **Rubrique 7 Information omise**

Aucun renseignement n'a été omis au motif qu'il s'agit d'information confidentielle.

## **Rubrique 8 Membre de la haute direction**

Pour obtenir de plus amples renseignements sur ce changement important, veuillez communiquer avec la personne suivante :

Bennett Kurtz  
Chef des finances, directeur administratif et administrateur  
T : 416-200-0657  
Courriel : [bennett@firstphosphate.com](mailto:bennett@firstphosphate.com)

## **Rubrique 9 Date de la déclaration**

19 septembre 2023