



CORPORATION CHARBONE HYDROGÈNE

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour distribution immédiate

CHARBONE HYDROGÈNE FINALISE LES ARRANGEMENTS AVEC LA VILLE DE SOREL-TRACY POUR LE LANCEMENT DE LA CONSTRUCTION D'UN PROJET D'HYDROGÈNE VERT AU QUÉBEC

Brossard (Québec), le 20 février 2024 — CORPORATION CHARBONE HYDROGÈNE (TSXV: CH, OTCQB: CHHYF, FWB: K47) (« **Charbone** » ou la « **Société** »), la seule société cotée en bourse spécialisée dans l'hydrogène vert, est heureuse d'annoncer que la ville de Sorel-Tracy et Charbone Hydrogène Québec Inc, une filiale à part entière de Charbone, ont finalisé toutes les dispositions nécessaires pour avancer sur les prochaines étapes vers la construction du site de la première installation d'hydrogène vert de la région située le long de « l'autoroute de l'acier », l'autoroute 30.

La phase 1 du développement de l'usine d'hydrogène vert de Sorel-Tracy, d'une capacité de production d'environ 200 kg par jour, devrait débuter dans les prochaines semaines. Comme annoncé précédemment, Charbone a fait appel au leader de la construction d'énergies renouvelables, EBC Inc., pour diriger la réalisation du projet, et toutes les principales composantes et équipements de l'installation seraient prêts à être livrés sur le site. Le démarrage de l'usine et de la production du premier kilogramme d'hydrogène vert marqueront une réalisation importante pour Charbone, alors que la Société met en œuvre sa vision de « conception et construction » visant à développer un réseau nord-américain d'installations d'hydrogène vert modulaires et évolutives.

Le projet d'hydrogène vert de Sorel-Tracy servira d'installation phare de la Société, donnant à Charbone l'avantage d'être le premier à démarrer la production cette année. L'installation cible les utilisations industrielles et remplace l'hydrogène gris par une alternative propre, non toxique et renouvelable aux combustibles fossiles. Déjà, alignée sur les politiques de décarbonation du gouvernement du Québec, l'usine créera jusqu'à 30 emplois lorsque les 5 phases seront complétées.

« Le projet de Sorel-Tracy est depuis le jour 1, considéré comme le 'vaisseau amiral' de Charbone, non seulement pour démontrer notre capacité à produire de l'hydrogène vert, mais également pour présenter notre vision de développer un réseau modulaire d'installations de production d'hydrogène vert qui réduisent stratégiquement les coûts de transport actuels et les défis de livraison associés à la livraison d'hydrogène directement aux clients,» a déclaré Dave B. Gagnon, président et chef de la direction de Charbone. « Charbone remercie le Maire Patrick Péloquin et toute son équipe pour leurs extraordinaires collaboration et travaillera avec ardeur pour le succès du projet à Sorel-Tracy à la hauteur des attentes des parties prenantes.».



L'équipe de Charbone a travaillé avec diligence pendant des années pour affiner notre technologie et nos processus exclusifs dans le but de fournir plus de 16 installations de production d'hydrogène vert évolutives et clés en main d'ici 2030 dans des corridors stratégiques à travers l'Amérique du Nord d'un océan à l'autre.

Charbone a un accord de vente et distribution avec Supérieur Plus en place pour tirer parti du réseau de distribution, cela comprend toute la production d'hydrogène vert de Charbone pour le Québec et le Manitoba.

Le bail foncier, d'une durée de plus de 26 ans, comprend aussi un volet communautaire, dans lequel Charbone s'est engagé à verser à la Ville une royauté sur chaque kilogramme produit et vendu par cette usine, versée annuellement. La Ville de Sorel-Tracy pourra utiliser ce paiement à son gré pour les projets qu'elle jugera appropriés.



Sur la photo, de gauche à droite : Daniel Charette, COO de Charbone, Dave Gagnon, CEO de Charbone, M. Patrick Péroquin, Maire de Sorel-Tracy et M. Carlo Fleury, directeur général de la Ville de Sorel-Tracy



À propos de Charbone Hydrogène Corporation

Établi en Amérique du Nord, Charbone est un groupe intégré d'hydrogène vert axé sur l'offre de solutions technologiques pour la production et la distribution d'hydrogène vert, produit à partir d'énergies propres et renouvelables. La stratégie de la société est de développer des installations d'hydrogène modulaires et évolutives et des pôles régionaux produisant des molécules vertes de dihydrogène utilisant une énergie fiable et durable et de devenir rapidement le principal fournisseur de solutions écologiques pour les utilisateurs industriels, commerciaux et de mobilité.

Énoncés prospectifs

Le présent communiqué de presse contient des énoncés qui constituent de « l'information prospective » au sens des lois canadiennes sur les valeurs mobilières (« déclarations prospectives »). Ces déclarations prospectives sont souvent identifiées par des mots tels que « à l'intention », « anticipe », « s'attend à », « croit », « planifie », « probable », ou des mots similaires. Les déclarations prospectives reflètent les attentes, estimations ou projections respectives de la direction de Charbone concernant les résultats ou événements futurs, sur la base des opinions, hypothèses et estimations considérées comme raisonnables par la direction à la date à laquelle les déclarations sont faites. Bien que Charbone estime que les attentes exprimées dans les déclarations prospectives sont raisonnables, les déclarations prospectives comportent des risques et des incertitudes, et il ne faut pas se fier indûment aux déclarations prospectives, car des facteurs inconnus ou imprévisibles pourraient faire en sorte que les résultats réels soient sensiblement différents de ceux exprimés dans les déclarations prospectives. Des risques et des incertitudes liés aux activités de Charbone peuvent avoir une incidence sur les déclarations prospectives. Ces risques, incertitudes et hypothèses comprennent, sans s'y limiter, ceux décrits à la rubrique « Facteurs de risque » dans la déclaration de changement à l'inscription de la Société datée du 31 mars 2022, qui peut être consultée sur SEDAR à l'adresse www.sedar.com; ils pourraient faire en sorte que les événements ou les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux prévus dans les déclarations prospectives.

Sauf si les lois sur les valeurs mobilières applicables l'exigent, Charbone ne s'engage pas à mettre à jour ni à réviser les déclarations prospectives.

Ni la Bourse de croissance TSX ni son fournisseur de services de réglementation (tel que ce terme est défini dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'acceptent de responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.



Contacts

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Dave B. Gagnon
Chef de la direction et président du
conseil d'administration
Corporation Charbone Hydrogène
Téléphone: +1 450 678-7171
Courriel: dg@charbone.com

Daniel Charette
Chef de l'exploitation
Corporation Charbone Hydrogène
Téléphone: +1 514 980 5841
Courriel: dc@charbone.com

Benoit Veilleux
Chef de la direction financière et
secrétaire corporatif
Corporation Charbone Hydrogène
Téléphone: +1 450 678-7171
Courriel: bv@charbone.com