



## POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

### Englobe honorée pendant la soirée virtuelle de remise des Prix canadiens du génie-conseil

(OTTAWA) Le 29 octobre 2020 – Le travail de firmes canadiennes de génie-conseil a été célébré jeudi soir lorsque vingt projets furent reconnus pour leur excellence lors de la remise virtuelle des Prix canadiens du génie-conseil 2020. Le bureau de Laval de **Englobe** a reçu un **Prix d'excellence** pour la réalisation d'un projet intitulé *Reconstruction de la route en remblai de Mould Bay*, à l'île Prince-Patrick, aux Territoires du Nord-Ouest.

Reconnus comme la plus haute marque de reconnaissance, ces prix sont remis à des firmes canadiennes, pour des projets réalisés grâce à des exploits techniques remarquables. « Nous n'avons peut-être pas pu célébrer en personne cette année, mais ces réalisations et le travail incroyable de nos membres ont tout de même été reconnus virtuellement, a déclaré le président et chef de la direction de l'AFGC, John Gamble. Grâce à leur ingénuité et leur sens de l'innovation, les firmes de génie-conseil relient les collectivités entre elles, stimulent l'économie, protègent le public et améliorent la durabilité. Les répercussions et les avantages de leur travail sont durables, souvent incommensurables, et méritent d'être soulignés. »

#### Optimisation du transfert de connaissances et de l'engagement envers la qualité, l'innovation et la sécurité.

*Reconstruction de la route en remblai de Mould Bay* - Mould Bay est l'une des cinq stations météorologiques du Haut-Arctique. Elle est entourée d'écosystèmes aquatiques et terrestres sensibles dans l'un des endroits les moins accessibles du Canada. **Englobe** a été retenu pour gérer la reconstruction de la route en remblai de Mould Bay reliant la station et les routes d'accès au site. Située sur le 76e parallèle et accessible uniquement par voie aérienne, l'île dispose d'une fenêtre météorologique opérationnelle extrêmement courte et imprévisible. Les plus grands défis liés à l'accès au site et à la logistique ont été surmontés grâce à l'utilisation d'équipements spécialisés, dont un Lockheed C-130 Hercules.



Englobe a dû faire preuve d'ingéniosité pour déplacer les machines et les équipements afin d'optimiser la productivité tout en respectant les limites de volume et de poids des différents avions. Trente pour cent de la main-d'œuvre totale provenait des communautés voisines ayant participé activement aux initiatives de santé et de sécurité. Une approche de mentorat a également été mise en place pour maximiser le transfert



de connaissances entre les deux parties. Environ 4,1 millions de dollars ont été injectés dans l'économie, dont 250 000 dollars investis dans des entreprises inuvialuites et 3 millions de dollars dans des compagnies

aériennes locales. Cette proposition est au nombre des lauréats car, pour exécuter un projet dans un lieu aussi éloigné que le Haut-Arctique canadien, dans des conditions aussi difficiles, il faut savoir gérer le risque avec une rare maîtrise.

« Même si le fait de réaliser des projets en toute sécurité et de satisfaire nos clients représente une satisfaction en soi, pour Englobe, ce prix vient confirmer l'excellence de nos services. Il souligne notre engagement envers la qualité, l'innovation et la sécurité, et je suis très fier du travail exceptionnel réalisé par l'équipe responsable de ce projet », a déclaré Mike Cormier, vice-président d'Englobe.

### **À propos de la firme**

**Englobe** est un chef de file canadien en sciences appliquées, particulièrement dans le secteur de l'environnement, du génie, de la géoscience et des matériaux. Grâce à nos capacités techniques novatrices, à un service de classe mondiale et à notre engagement envers la santé et la sécurité, nous avons tissé des relations durables avec nos clients, dans une variété de secteurs. Reconnue comme l'une des sociétés les mieux gérées au Canada, Englobe emploie plus de 2 400 professionnels répartis dans différents bureaux, laboratoires et installations de traitement des déchets, de recyclage et de compostage. [www.englobecorp.com](http://www.englobecorp.com)

### **Découvrez tous les projets gagnants des Prix canadiens du génie-conseil**

En novembre, suivez la campagne de promotion du génie-conseil #20joursdelexcellence, dans les médias sociaux. Consultez le site Web de l'AFGC [www.acec.ca/prixgenieconseil](http://www.acec.ca/prixgenieconseil) pour regarder les vidéos des projets gagnants et pour en savoir plus sur l'incidence du génie-conseil sur notre qualité de vie.

### **À propos des commanditaires des Prix canadiens du génie-conseil**

L'**AFGC** représente les firmes canadiennes qui procurent des services de génie aux secteurs public et privé. Ces services comprennent la planification, la conception et la réalisation de tous types de projets de génie, ainsi que la prestation de conseils d'experts indépendants dans une vaste gamme de branches de l'ingénierie et de domaines connexes. Pour plus d'informations sur l'AFGC et sur les Prix canadiens du génie-conseil 2020, visitez notre site Web, à [www.acec.ca](http://www.acec.ca).

*Canadian Consulting Engineer* est un magazine de propriété privée destiné aux ingénieurs professionnels œuvrant à titre d'experts-conseils dans le domaine de la construction. Il est publié par Annex Business Media. On trouvera une description intégrale des projets primés dans le numéro d'octobre-novembre 2020 du magazine *Canadian Consulting Engineer* : [www.canadianconsultingengineer.com/digital-edition/](http://www.canadianconsultingengineer.com/digital-edition/)

### **Multimédia (comprend la description de projet, la vidéo et photo)**

[Photo](#) et [page](#) du projet : *Reconstruction de la route en remblai de Mould Bay*

**Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec :**

Christina Locmelis, gestionnaire des communications  
Association des firmes de génie-conseil - Canada  
[clocmelis@acec.ca](mailto:clocmelis@acec.ca)  
613-862-3258

Peter Saunders, rédacteur en chef  
Canadian Consulting Engineer  
[psaunders@ccemag.com](mailto:psaunders@ccemag.com)  
416-510-5119

Myriam Champagne  
Englobe  
[myriam.champagne@englobecorp.com](mailto:myriam.champagne@englobecorp.com)  
B: 438-223-9098 C: 438-223-9098