

Projet de fibre optique de la route Dempster

Bulletin mensuel – août



Le projet de fibre optique de la route Dempster assurera la fiabilité du service Internet au Yukon en dans le Grand Nord.

Le projet

Le projet de fibre optique de la route Dempster consiste en la construction d'une ligne à fibre optique de 800 kilomètres qui longera la route Dempster pour relier Dawson, au Yukon, à Inuvik, aux Territoires du Nord-Ouest.




La ligne à fibre optique de la route Dempster sera reliée à la liaison par fibre optique de la vallée du Mackenzie à Inuvik, réalisant une boucle qui formera un réseau de 4 000 kilomètres. Ce réseau fournira aux collectivités desservies une ligne auxiliaire en cas d'interruption de service, en plus d'accroître la fiabilité des services Internet et cellulaire.

La construction de la ligne générera des emplois et des activités commerciales dans les localités le long de la ligne. Le gouvernement du Yukon collabore avec les Premières nations, les associations autochtones, les entreprises locales et les collectivités pour aider celles-ci à tirer le meilleur parti de ces perspectives.

La ligne

- Soixante-dix collectivités nordiques seront desservies.
- La ligne appartiendra au gouvernement du Yukon et sera exploitée par Northwestel.



-  Liaison par fibre optique de Northwestel existante
-  Liaison par fibre optique de la vallée du Mackenzie
-  Ligne à fibre optique de la route Dempster

Avancement du projet

Aspects réglementaires

L'équipe du projet a pris connaissance des commentaires formulés par les Premières nations et les associations autochtones concernées par les soumissions à l'Office d'évaluation environnementale et socioéconomique du Yukon (OEESY) et à l'Office des terres et des eaux de la vallée du Mackenzie (OTEVM) (obligatoire pour les Territoires du Nord-Ouest), et répond actuellement à ceux-ci. Au terme de ces dernières mises à jour par l'équipe du projet, les soumissions seront remises à ces deux organismes de réglementation.

Ces deux soumissions sont obligatoires dans les territoires et visent à garantir un degré suffisant de concertation, de planification et de protection de l'environnement avant, pendant et après le projet. Après l'approbation des soumissions, des permis d'utilisation des terres seront délivrés pour la construction de la ligne à fibre optique principale.

Activités de concertation

L'équipe du projet organise des rencontres avec les Premières nations et les associations autochtones pour présenter les possibilités d'approvisionnement associées aux travaux de construction à venir. L'équipe expliquera le processus d'approvisionnement, en soulignant que l'un des mandats du projet est d'offrir à une multiplicité de groupes l'occasion d'y participer.

Planification et conception

Le mois dernier, l'équipe technique a parcouru la route Dempster d'un bout à l'autre dans le but de relever les principales difficultés du projet. Les informations recueillies seront employées dans l'élaboration de l'avant-projet de conception au cours des prochains mois.

La planification de l'étude géophysique de la rivière Arctic Red est presque terminée. L'appel d'offres pour les travaux suivra peu après.

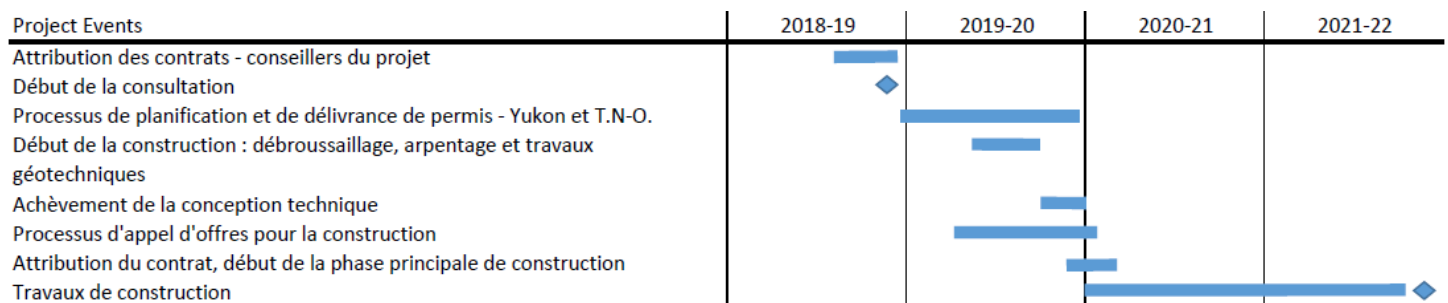


Figure 1 : Calendrier des étapes du projet par exercice financier.

Prochaines activités

1. Soumission des propositions de projet à l'OEESY et à l'OTEVM pour examen et approbations réglementaires.
2. Appel d'offres pour l'étude de géophysique.
3. Rencontres d'information dans les collectivités sur les possibilités d'approvisionnement.
4. Consultation publique et concertation en continu.

Pour nous joindre:

Courrier électronique
HPW-DempsterFibre@gov.yk.ca

