



Le terminal de produits Burrard de Suncor procédera à des inspections et un entretien périodiques de sa structure de tour de torche. Ces travaux ont commencé le 29 août et devraient durer environ six semaines.

La torche est utilisée comme dispositif de sécurité et est située dans la section nord-est de la zone de traitement du terminal supérieur.

Les travaux comprendront l'inspection et les mesures de la structure d'acier. Des réparations mineures pourraient également être effectuées à divers endroits au cours des inspections.

Pendant la période du projet, les voisins pourraient remarquer un éclairage de sécurité supplémentaire et des arcs de soudage. L'utilisation d'aucun équipement de construction lourd n'est prévue pour exécuter les activités de maintenance, mais le gazon sera tondu et les broussailles seront retirées de la zone entourant la structure de la torche avant les travaux.

Les travaux seront effectués de jour et de nuit afin d'en réduire la durée. Le travail de nuit sera restreint à des activités moins bruyantes.

À Suncor, nous valorisons les relations que nous entretenons avec nos voisins et nous nous efforcerons de réduire au minimum les répercussions de ces travaux.

Nous veillerons à ce que les travaux soient effectués de façon sécuritaire et efficace. Nous nous excusons de tout inconfort que pourrait causer cette situation et nous vous remercions de votre patience.

Le terminal de produits Burrard de Suncor est situé sur 430 acres de terrain dont 175 sont utilisés pour les activités du terminal.

- Le terminal supérieur, situé à Port Moody, contient les unités de traitement du carburant, le parc de stockage principal et les installations de mélange.
- Le terminal du milieu est situé du côté sud de l'autoroute Barnet, à Burnaby. Il contient le parc de stockage secondaire et les installations des camions.
- Le terminal inférieur est situé à Burnaby, Port Moody et le long du inlet Burrard. Il contient les installations maritimes et ferroviaires.

L'essence, le diesel, le carburacteur, l'éthanol et le biodiesel arrivent au terminal par pipeline, navires, camions et wagons-citernes.

Personne-ressource

Terminal de produits Burrard de Suncor Énergie, C.P. 70, 1155 Glenayre Drive, Port Moody (C.-B.) V3H 3E1

Si vous avez des questions ou des préoccupations au sujet de ces travaux, veuillez communiquer avec Jeff Leishman, directeur, Exploitation des terminaux – Colombie-Britannique, au (604) 933-3015.