Pour diffusion immédiate Le 19 septembre 2016

Des systèmes de chauffage à la biomasse pour miser sur l'énergie renouvelable

WHITEHORSE — Le gouvernement du Yukon a lancé aujourd'hui deux demandes de qualification pour la conception, la construction et l'exploitation de systèmes de chauffage à la biomasse dans des écoles de Haines Junction et de Watson Lake.

« Le gouvernement se réjouit de poursuivre son engagement d'utiliser de l'énergie provenant de la biomasse locale pour alimenter ses infrastructures », a déclaré le ministre de l'Énergie, des Mines et des Ressources, M. Scott Kent. « Nous croyons que, pour combler nos besoins en énergie, la sécurité et l'autosuffisance énergétiques passent par la mise en valeur responsable de nos ressources naturelles. »

Les demandes de qualification permettront de trouver des partenaires intéressés de participer à la construction et à l'exploitation d'une centrale à la biomasse dans les écoles élémentaires St. Elias, à Haines Junction et Johnson, à Watson Lake. Une troisième demande pour la mise sur pied d'un projet similaire, situé à l'École communautaire de Teslin, sera émise séparément.

« Ces projets sont une excellente occasion de produire une énergie propre et fiable tirée de la biomasse locale qui respecte le *Règlement sur les émissions atmosphériques* et les normes de qualité de l'air en vigueur au Yukon », a souligné le ministre de l'Éducation, M. Doug Graham. « Nous attendons avec intérêt l'installation de ce type de systèmes de chauffage dans ces deux écoles yukonnaises. »

En février dernier, le gouvernement a adopté la stratégie yukonnaise sur la bioénergie qui vise à orienter le développement d'un secteur de la bioénergie dans le territoire.

« En faisant appel à des partenaires qualifiés du secteur privé, le gouvernement du Yukon vise à soutenir et à stimuler le développement économique durable de nos industries locales du chauffage et de la biomasse et, par la même occasion, à approfondir nos connaissances sur l'utilisation des sources d'énergie renouvelables dans le Nord », a ajouté M. Kent.

Cette initiative fait partie du plan d'ensemble du gouvernement du Yukon visant à accroître les sources d'énergie renouvelable et à atteindre l'autosuffisance énergétique, tel qu'il est précisé dans la *Stratégie énergétique du Yukon* et le *Plan d'action du gouvernement du Yukon sur le changement climatique*.

Pour en savoir plus :

Stratégie yukonnaise sur la bioénergie et Système de gestion des appels d'offres. (en anglais)

-30-

Renseignements:

Michael Edwards Communications Conseil des ministres 867-633-7910 michael.edwards@gov.yk.ca

Brigitte Parker Communications Énergie, Mines et Ressources 867-667-3183 brigitte.parker@gov.yk.ca

Jason Mackey Communications Éducation 867-332-7008 jason.mackey@gov.yk.ca

Communiqué numéro 16-323

Stay up to date with the latest Yukon government news by subscribing to our RSS feed here: http://www.gov.yk.ca/news/rss.html. Or follow us on Twitter @yukongov.