

Appendix B. Project Notices



Notice of Commencement and Public Open House Terms of Reference for an Environmental Assessment Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

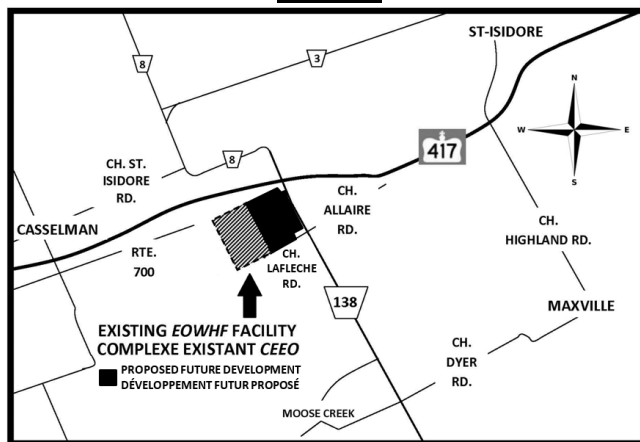
GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing *Eastern Ontario Waste Handling Facility* (EOWHF) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for the EOWHF to continue to provide disposal capacity over the long term. By developing this additional disposal capacity, GFL will also be able to continue providing economical waste diversion and green bin organics composting services to customers into the future. The EOWHF is a major employer and financial contributor to the local community. The development of an additional 15.1 million cubic metres of disposal capacity over a 20 year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community. No changes to the approved fill rates or site access routes are proposed.

The EOWHF is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometres north-northwest of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometres east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL, and may include an area of the existing EOWHF if necessary. The location of the existing EOWHF and the proposed future development are shown on the Key Plan below. The purpose of the EA is to assess the potential effects of the future development on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of *the Environmental Assessment Act*. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference. The Terms of Reference will set out the proponent's framework and work plan for addressing the *Environmental Assessment Act* requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation activities that will be carried out. If approved by the Minister, the Terms of Reference will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.

KEY PLAN



Consultation

Members of the public, agencies, Indigenous communities and other interested persons are encouraged to actively participate in the planning process by attending consultation opportunities or contacting staff directly with comments or questions. Consultation opportunities are planned throughout the planning process and will be advertised in local newspapers, on the project website www.gflenv.com/moose-creek-eowhf and by direct and/or electronic mail (email).

A **Public Open House** to introduce the project, discuss the development and contents of the Terms of Reference, the EA process, and the consultation process that will be followed during the development of the EA is scheduled for **Thursday, January 30th, 2020** at the **Moose Creek Recreation Centre, 4 St Polycarp St, Moose Creek, ON** from **4 p.m. to 8 p.m.**

You are encouraged to attend and participate in helping us identify issues, interests or ideas to be addressed in the EA. In addition to attending the Public Open House, you are invited to submit your comments by mail, email, or fax to the contact for the project provided below. If you would like to be added to the project mailing list or have project-related questions, please contact:

Mr. Greg van Loenen, Environmental Compliance Officer
GFL Environmental Inc.
17125 Lafleche Road, Moose Creek, Ontario K0C 1W0
Telephone: 613-538-2776 ext. 223
Fax: 613-538-2779
Email: gvanloenen@gflenv.com

All personal information included in a submission – such as name, address, telephone number and property location – is collected, maintained and disclosed by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks for the purposes of transparency and consultation. The information is collected under the authority of the Environmental Assessment Act or is collected and maintained for the purpose of creating a record that is available to the general public as described in s.37 of the Freedom of Information and Protection of Privacy Act. Personal information you submit will become part of a public record that is available to the general public unless you request that your personal information remain confidential. For more information, please contact the Ministry of the Environment, Conservation and Parks' Freedom of Information and Privacy Coordinator at 416-327-1434.

Avis de commencement et portes ouvertes

Cadre de référence pour une évaluation environnementale

Développement du futur centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario

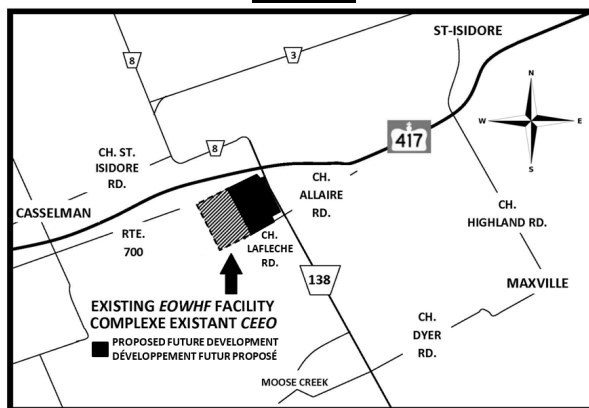
GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) en vue d'obtenir l'approbation pour le futur développement du EOWHF. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination du site d'enfouissement. GFL a déterminé qu'il y a une occasion d'affaires durable et que l'EOWHF doit continuer à fournir une capacité d'élimination à long terme. En développant cette capacité d'élimination supplémentaire, GFL sera également en mesure de continuer à fournir des services de réduction de déchets et de compostage des matières organiques à ses clients. L'EOWHF est un employeur et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement d'une capacité d'élimination supplémentaire de 15,1 millions de mètres cubes sur une période de planification de 20 ans permettra à GFL de continuer à fournir ce type de soutien économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé.

L'EOWHF est situé dans le canton de North Stormont, à environ 5 kilomètres au nord-nord-ouest du village de Moose Creek, en Ontario, et à 5 kilomètres à l'est du village de Casselman, en Ontario. Le futur développement proposé sera situé sur des terrains qui appartiennent actuellement ou qui seront détenus par GFL, et pourrait inclure une zone de l'EOWHF existant si nécessaire. L'emplacement de l'EOWHF existant et le futur développement proposé sont indiqués dans le Plan clé ci-dessous. L'EE a pour objet d'évaluer les effets potentiels du futur développement sur l'environnement.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale. La première étape du processus est la préparation du cadre de référence. Le cadre de référence établira le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de rechange qui seront envisagées et les activités de consultation publique qui seront menées. Si le ministre l'approuve, le cadre de référence fournira le cadre et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ



Consultation

Les membres du public, les organismes, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement au processus de planification en assistant aux consultations ou en communiquant directement avec le personnel pour lui faire part de leurs commentaires ou leurs questions. Des possibilités de consultation sont prévues tout au long du processus de planification et seront annoncées dans les journaux locaux, sur le site Web du projet www.gflenv.com/moose-creek-eowhf et par courrier direct et/ou électronique (courriel).

Une **journée portes ouvertes** pour présenter le projet, discuter de l'élaboration et du contenu du mandat, du processus d'EE et du processus de consultation qui sera suivi pendant l'élaboration de l'EE est prévue pour le **jeudi 30 janvier 2020 au Moose Creek Recreation Centre, 4 St Polycarp St, Moose Creek, ON de 16 h à 20 h**.

Nous vous encourageons à y assister et à participer afin de nous aider à cerner les enjeux, les intérêts ou les idées à aborder dans l'EE. En plus d'assister à la journée portes ouvertes, nous vous invitons à envoyer vos commentaires par la poste, par courriel ou par télecopieur à la personne-ressource du projet indiquée ci-dessous. Si vous souhaitez être ajouté à la liste de diffusion du projet ou si vous avez des questions liées au projet, veuillez communiquer avec :

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125, chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 1W0
Téléphone : 613-538-2776 ext. 223
Télécopieur : 613-538-2779
Courriel : gvanloenen@gflenv.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parc à des fins de transparence et de consultation. Les renseignements sont recueillis en vertu de la Loi sur l'évaluation environnementale ou sont recueillis et conservés aux fins de la création d'un document accessible au grand public conformément à l'article 37 de la Loi sur l'accès à l'information et Loi sur la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordonnateur de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs au 416-327-1434.



An RCAF CF-18 takes off in 2018. Ottawa will spend hundreds of millions to keep the fighter jets flying until 2032. THE CANADIAN PRESS FILES

Ottawa to spend hundreds of millions more on CF-18s

LEE BERTHIAUME

OTTAWA The federal government is planning to invest hundreds of millions of dollars more to ensure Canada's aging CF-18s can still fight while the country waits for replacement jets, which were originally expected years ago.

The extra money comes after the federal auditor general warned in late 2018 that Canada's fighter jets risked being outmatched by more advanced adversaries due to a lack of combat upgrades since 2008.

With little time to weep, the government and defense systems for the fleet.

Royal Canadian Air Force commander Lt.-Gen. Al Meinzinger estimated the added cost will be around \$800 million, which is on top of the \$3 billion the government has already set aside to extend the lives of the CF-18s and purchase 18 second-hand fighter jets from Australia.

"Canada has a history of upgrading their fighter aircraft," Meinzinger said in a recent interview with The Canadian Press. "It's a consequence of the fact that over time, threats... advance as technology advances."

Thirty-six out of the air force's 76 CF-18s and 18 soon-to-be-de-

ivered second-hand Australian F-18s will receive the full suite of upgrades.

The air force did not initially plan any upgrades to the CF-18s' combat systems after 2008 because it expected to retire the last of the fleet by 2020, when a new fleet of jets was to have taken over.

Instead, thanks to how successive governments have managed—or mismanaged—the jet file over the past decade, a competition to select a new fighter for the air force is only now underway. Even then, the CF-18 isn't scheduled to be retired until 2022.

The air force "imagined perhaps transitioning the fighter force a little bit earlier," Meinzinger acknowledged, which is why the need to invest in the CF-18s' combat systems wasn't taken—or even apparent—earlier.

"Because we anticipate flying the aircraft longer, this is why we're doing what we're doing to ensure we've got at least parity with the threats that we see over that timeline before we can get the new fighter," he added.

The federal auditor general flagged concerns with the combat effectiveness of Canada's CF-18s in a report in November 2018,

warning that the planes "will become more vulnerable as advanced combat aircraft and air defence systems continue to be developed and used by other nations."

The audit committee also found that even though the Department of National Defence had decided to invest money into the CF-18s to keep them flying past 2020, it "removed upgrades to combat capability" in part because of "cost concerns."

Documents obtained by The Canadian Press through the Access to Information Act show the auditor general's office initially wanted to say the fleet was "not fully capable for combat." But defence officials said that could "compromise operational security" and suggested toned down language.

"We've got an excellent capability," Meinzinger said when asked about the state of the fleet. "The fighter force has an outstanding record of service globally. They stand the watch 24/7, 365 under the Norad rubric. I don't want Canadians to be worried about where we're at today."

The U.S. Marines are looking at keeping their F-18s—upon which the CF-18s based—in the air until the 2030s, and Meinzinger said the two forces are working together to identify the best ways to do that.

"We've made it a priority and we're moving as fast as we can to get it delivered," he said. "Obviously our intent is always to ensure that we're making the investments such that we believe that we've got at least parity against the threats that we would face."

The Canadian Press

More Canadians headed to help fight Australia fires

OTTAWA Another 60 Canadians are heading to Australia this week to help fight the country's worst bush fires in recent memory.

Foreign Affairs Minister François-Philippe Champagne says the deployment comes after Australia asked for more help.

More than 200 bush fires continue to rage across Australia, with the two most populated states of New South Wales and Victoria bearing the brunt of the damage.

The Canadian Interagency Fire Centre says 27 incident management staff will leave for Melbourne Thursday, followed by two more incident managers and 60 firefighters on the weekend.

This is the sixth group of Canadians helping out in Australia, bringing the total number to more than 160 people.

The first group of 21 experts left for Australia in early December, and returned to Canada last week.

The latest wave will spend 31 days, all of it in the state of Victoria. Previous groups were deployed to other parts of the country, including Sydney.

"We are all proud of their efforts," Champagne said on Twitter Tuesday afternoon.

Paul Schnurr, an incident commander with the Nova Scotia Department of Natural Resources, said he and the other two experts from his province who are part of the latest wave are happy to help.

"Australia has been there for Canada when we needed them on some of our big fires, it feels great to be able to return the favour," he said in a statement.

The interagency centre, a Winnipeg-based non-profit entity run by federal, provincial and territorial fire management agencies, said in a statement Australian firefighters helped out in Canada in 2015, 2017 and 2018.

Australia is suffering a lengthy and deadly wildfire season that began in October, which is several months earlier than usual.

More than seven million hectares across the country have burned, killing 28 people, destroying 2,000 homes and forcing the largest peacetime evacuation in Australia's history.

It's estimated more than half a billion animals have died.

Champagne said last week Canada would consider any assistance Australia needs but its government had only asked for additional people so far.

Most of the Canadians who have travelled there to date are helping with managing the response teams, overseeing the use of airplanes, and providing expertise in how the fires will behave.

The United States and New Zealand have also sent firefighters to help.

The Canadian Press



Smoke rises from a fire in New South Wales, Australia. More Canadian firefighters are headed to help fight the fires. TRACEY NEARMY/REUTERS

GFL
GREEN FOR LIFE
ENVIRONMENTAL

Avis de commencement et portes ouvertes
Cadre de référence pour une évaluation environnementale
Développement du futur centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario

GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) visant à obtenir l'approbation pour le futur développement de l'EOWHF. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination d'ordures ménagères et industrielles. GFL a déterminé qu'il y a une nécessité d'effectuer une EE et que l'information fournie dans le cadre de cette EE suffit à démontrer que l'application de l'EE est nécessaire et qu'il n'existe pas de défauts dans l'EE. Le futur développement proposera une capacité d'élimination supplémentaire. GFL sera également en mesure de fournir des services de réduction de déchets et de compostage des matières organiques à ses clients. L'EOWHF sera un employeur et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement d'une capacité d'élimination supplémentaire de 15,1 millions de mètres cubes sur une période de planification de 20 ans permettra à GFL de continuer à fourrir ce type de soutien économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé.

L'EOWHF est situé dans le canton de North Stormont, à environ 10 km à l'est du village de Moose Creek, en Ontario, et à l'intersection des routes 417 et 200. Le futur développement proposera des sites sur des terrains qui appartiennent actuellement ou qui seront détenus par GFL, et pourra inclure une zone de l'EOWHF existante si nécessaire. L'emplacement de l'EOWHF existant et le futur développement proposés sont indiqués dans le Plan ci-dessous. L'EE a pour objectif d'évaluer les effets potentiels du futur développement sur l'environnement.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale. La première étape du processus est la préparation du cadre de référence. Le cadre de référence établit le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de l'évaluation environnementale au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de recharge qui peuvent être envisagées et les activités de consultation publique qui seront menées. Si l'Ministre l'approve, le cadre de référence fera partie du plan de l'EE pour l'EE et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ

Consultation
Les membres du public, les organisations autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement au processus de planification en assistant aux consultations ou en communiquant directement avec le promoteur pour faire part de leurs commentaires ou leurs questions. Des possibilités de consultation sont prévues tout au long du processus de planification et de l'annonce. Les commentaires peuvent être soumis par courriel ou par téléphone, ou par courrier direct ou par télécopie (électronique).
Les personnes qui ont des questions sur le projet peuvent contacter le project director de l'élaboration et du contenu du mandat, du processus d'EE et du processus de consultation qui sont aussi indiqués à l'élaboration de l'EE et peuvent pour le jeudi 30 janvier 2020 au Moose Creek Recreation Centre, 43 Poycar St, Moose Creek, ON à 4 pm à 8 pm.

Nous vous encourageons à y assister et à participer afin de nous aider à cerner les enjeux, les intérêts ou les idées à aborder dans l'EE. En plus d'assister à la journée portes ouvertes, nous vous invitons à nous communiquer par le poste, par courriel ou par télécopie à la personne ressource du projet indiquée ci-dessous. Si vous souhaitez être ajouté à la liste de diffusion du poste, ou si vous avez des questions liées au projet, veuillez communiquer avec :

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125, chemin Lafache, Moose Creek (Ontario) K0C 1W0
Téléphone : 613-538-2776 ext. 223
Télécopieur : 613-538-2799 Courriel : gvanloenen@gflen.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parcs à des fins de transparence et de consultation. Ces renseignements sont recueillis en vertu de la Loi sur l'évaluation environnementale et sont utilisés pour établir la base légale d'un document accessible au grand public. Selon l'article 37 de la Loi sur l'évaluation environnementale, l'accès à l'information et à la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour protéger vos renseignements personnels, veuillez communiquer avec le coordinateur de l'accès à l'information et à la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs au 416-527-1434. Publié le 15 janvier 2020

GFL
GREEN FOR LIFE
ENVIRONMENTAL

Notice of Commencement and Public Open House
Terms of Reference for an Environmental Assessment
Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing Eastern Ontario Waste Handling Facility (EOWHF) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for the EOWHF to expand its disposal capacity over a long term. By providing this additional disposal capacity, GFL will be better positioned to provide economic waste diversion and recycling opportunities contributing to customization into the local community. The EOWHF is a major employer and financial contributor to the local community. The development of an additional 15.1 million cubic metres of disposal capacity over a 20 year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community. No changes to the approved fill rates or site access routes are proposed.

The EOWHF is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometers north-northwest of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometers east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL, and may include an area of the existing EOWHF if necessary. The location of the existing EOWHF and the proposed future development are shown on the Key Plan. The purpose of the EA is to assess the potential effects of the future development on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of the Environmental Assessment Act. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference. The Terms of Reference will set out the proponent's framework and work plan for addressing the Environmental Assessment Act requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation activities that will be carried out. If approved by the Minister, the Terms of Reference will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.

KEY PLAN

Consultations
Les membres du public, les agences gouvernementales, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à积极参与到规划过程中，在咨询会或直接与项目负责人沟通时表达意见。咨询机会将贯穿整个规划过程，并将在当地报纸上发布，项目网站上发布。www.gflen.com/moose-creek-expansion/ 和通过电子邮件或直接电话联系。
一个公开听证会将介绍项目，讨论发展内容和环境影响评估的细节。有关替代方案、公众参与活动以及对项目的其他考虑将在此进行。如果获得部长批准，该公听会将为环境影响评估提供框架和要求。
KEY PLAN

Consultations
Les membres du public, les agences gouvernementales, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à积极参与到规划过程中，在咨询会或直接与项目负责人沟通时表达意见。咨询机会将贯穿整个规划过程，并将在当地报纸上发布，项目网站上发布。www.gflen.com/moose-creek-expansion/ 和通过电子邮件或直接电话联系。
一个公开听证会将介绍项目，讨论发展内容和环境影响评估的细节。有关替代方案、公众参与活动以及对项目的其他考虑将在此进行。如果获得部长批准，该公听会将为环境影响评估提供框架和要求。

**Mr. Greg van Loenen, Environmental Compliance Officer
GFL Environmental Inc.**
17125 Lafache Road, Moose Creek, Ontario K0C 1W0
Telephone: 613-538-2776 ext. 223
Fax: 613-538-2799 Email: gvanloenen@gflen.com

All personal information included in a submission – such as name, address, telephone number and property location – is collected, maintained and disclosed by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks for the purposes of transparency and consultation. The information is collected under the authority of the Environmental Assessment Act or is collected and maintained for the purpose of creating a record that is available to government decision-makers as described in s.37 of the Freedom of Information and Protection of Privacy Act. The individual or organization that submits a submission will become part of a public record that is available to the general public unless you request that your personal information remain confidential. For more information, please contact the Ministry of the Environment, Conservation and Parks Freedom of Information and Privacy Coordinator at 416-527-1434.

Published January 15, 2020

Meet the first 'Guy' in Meghan's life

DEVIKA DESAI

Five years ago, a stray beagle was discovered abandoned at a Kentucky animal shelter. With no name, no collar and no family to claim him, the dog sat for weeks in the shelter with no prospects.

Today, Guy's life has completely changed. Thanks to his new owner, the beagle has travelled on private jets, lounged in the most luxurious of homes and has hobnobbed with the world's elite, including the Queen.

Guy's recent move to Vancouver Island is the few confirmed facts in the whirlwind of media reports and rumours about the future address of his new owners, the Duke and Duchess of Sussex. The couple reportedly flew the

beagle and a black Labrador to Canada in November during their six-week sabbatical from royal duties.

The Daily Mail royal correspondent Rebecca English reported that "insiders confirmed that the dogs staying in Canada were the biggest clue, in hindsight, that they were unlikely to come back from this so-called holiday."

"Both the Duke and Duchess adore their dogs and Guy has already been relocated from Canada to London once when Meghan moved over," the Daily Mail's source said. "She wouldn't have considered a move again for him if it wasn't going to be at least semi-permanent."

From a Kentucky shelter to an Ontario dog rescue to Kensington Palace, Guy's life is one that mirrors the fable of rags to riches.

"He was selected because he didn't know what was going on," said J'Rie Elliott, who found the dog in the Montgomery County Animal Shelter drop box in 2013. "But he got really



Instagram photo of Meghan and her dog, Guy. INSTAGRAM/MEGHAN MARKELE

comfortable with the shelter right away, he wasn't timid or standoffish once he figured out we weren't going to hurt him."

The staff waited seven days to see whether anyone would claim him. When no one did, the shelter put the beagle up for adoption.

No luck.

"It's basically raining beagles in Kentucky," said Elliott. Beagles and hounds are popular as hunting dogs, so with that, but as a retired, the dogs are given away.

Elliott had worked with the owner of a dog rescue in Canada, and

she decided to send Guy's profile to the organizer. "She (the owner) saw him, fell in love with him and we co-ordinated his travel."

Elliott, a network of volunteers and other rescue agencies helped transport Guy along with two other beagles, more than 1,000 km to the Canadian border, where he was met by Dolores Doherty, the owner of A Dog's Dream, an Ontario canine rescue.

Guy had barely been in Canada a full day when he was brought to an adoption event at a Pet Valu store in Milton, Ont., the same one Meghan Markele attended with her dog, Bogart, a Labrador-shepherd cross. Markele, then living in Toronto and starring in the TV drama Suits, had reportedly applied to adopt another beagle. However, the adoption fell through because the dog was unable to get along with Bogart.

Enter Guy. "He was just sitting there with those big beagle sad eyes, looking

so depressed," Doherty told The Guardian newspaper. "He was irresistible."

Markele's connection with Guy was instant — and Guy passed the test with Bogart. They went on a walk together and became friends, according to Doherty, and that sealed the deal.

T Is the story timely?



Check the date the story was published.

LEARN MORE AT
www.SPOTfakenews.ca



CORNWALL REGIONAL PHYSIOTHERAPY

Diane Fry, PT, BSc.PT, MCPA

Colin Jeeves, PTA, BSc.PT (Ret)

- PRIVATE TREATMENTS 64 YRS AND UNDER
- SENIOR TREATMENT RATES 65 YRS AND OVER
- WSIB, DVA, RCMP APPROVED
- SHOCKWAVE THERAPY AVAILABLE

APPROVED MOTOR VEHICLE ACCIDENTS

613-935-7018

WWW.CORNWALLREGIONAL.COM
division of DIANE FRY Physiotherapist Professional Corporation



THE GLEN GARRIAN
PUB & RESTAURANT

Daily Lunch Specials Starting at **\$7.99**

Authentic Celtic Menu & Much More

KARAOKE	\$16.95
FRIDAY AND SATURDAY	
JAMIE JARVO 8:30PM - 11:30PM	DINNER Every Fri. Sat. & Sunday
DJ 11:30PM - 2AM	ALL DAY BREAKFAST \$5.99
	EVERYDAY WINGS 49¢ EACH
	50 Flavours

#841 SYDNEY STREET 613-933-6426
BOOK YOUR PRIVATE EVENT WITH US AND RECEIVE 10% DISCOUNT
CALL US TO FIND OUT OUR CATERING SPECIALS

GFL
GREEN FOR LIFE
ENVIRONMENTAL

Avis de commencement et portes ouvertes

Cadre de référence pour une évaluation environnementale

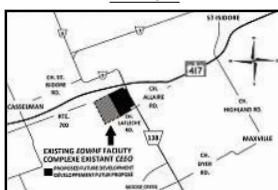
Développement du futur centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario

GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) visée à obtenir l'approbation pour le futur développement de l'EOWFH. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination d'effluents. GFL a déterminé qu'il y a une nécessité d'approfondir et d'enrichir l'évaluation environnementale existante pour tenir compte de l'augmentation de la capacité d'élimination supplémentaire. GFL sera également en mesure de continuer à fournir des services de réception et de compostage des matières organiques à ses employés et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement d'une capacité d'élimination supplémentaire de 15,1 millions de mètres cubes sur une période de planification de 20 ans permettra à GFL de continuer à tirer ce type de soutien économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale. La première étape du processus est la préparation du cadre de référence. Le cadre de référence établit le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de l'évaluation environnementale au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de réduction de déchet et d'enjeux et les activités de consultation publique qui seront menées. Si le ministre l'aprouve, le cadre de référence fixera le cadre et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ



Consultation

Membres du public, les organisations, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement au processus de planification en assistant aux consultations ou en communiquant directement avec le promoteur pour faire part de leurs commentaires ou leurs questions. Des possibilités de consultation sont prévues tout au long du processus de planification et seront annoncées dans les journaux locaux, sur le site Web du projet www.gflen.com/moose-creek-project et par courrier direct ou par électronique (courriel).

Les personnes souhaitant participer au processus d'écoute de l'élaboration et du contenu du mandat, du processus d'EE et du processus de consultation qui seraient prévus à l'élaboration de l'EE et pour le périod de 30 janvier 2020 au Moose Creek Recreation Centre, 430 Polycarp St, Moose Creek, ON à 4 p.m. à 8 p.m.

Nous vous encourageons à y assister et à participer afin de nous aider à cerner les enjeux, les intérêts ou les idées à aborder dans l'EE. En plus d'assister à la journée portes ouvertes, nous vous invitons à envoyer vos commentaires par la poste, par courriel ou par télex à l'adresse de la personne de ressource du projet indiquée ci-dessous. Si vous souhaitez être ajouté à la liste de diffusion du projet ou si vous avez des questions liées au projet, veuillez communiquer avec :

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125, chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 1W0
Téléphone : 613-538-2776 Courriel : gvanloenen@gflen.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parcs à des fins de transparence et de consultation. Ces renseignements sont divulgués en vertu de la Loi sur l'évaluation environnementale et sont utilisés et conservés à fin de la préparation d'un document accessible au grand public. En vertu de l'article 37 de la Loi sur l'évaluation environnementale, l'accès à l'information et l'accès à la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un registre accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour toute question concernant ces amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordinateur de l'accès à l'information et la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs au 416-537-1434.

Publié le 15 janvier 2020

GFL
GREEN FOR LIFE
ENVIRONMENTAL

Notice of Commencement and Public Open House

Terms of Reference for an Environmental Assessment

Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing Eastern Ontario Waste Facility (EOWFH) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for the EOHW to continue to provide waste disposal capacity over a long term. By providing this additional disposal capacity, GFL will maintain its position as a leading provider of economic waste diversion and recycling opportunities contributing to sustainability in the local community. The EOHW is a major employer and financial contributor to the local community. The development of an additional 15.1 million cubic metres of disposal capacity over a 20 year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community.

The EOHW is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometers north-northwest of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometers east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL, and may include an area of the existing EOHW if necessary. The location of the existing EOHW and the proposed future development are shown on the Key Plan. The purpose of the EA is to assess the potential effects of the future development on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of the Environmental Assessment Act. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference. The Terms of Reference will set out the proponents framework and work plan for addressing the Environmental Assessment Act requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation activities that will be carried out. If approved by the Minister, the Terms of Reference will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.

KEY PLAN



Consultations

Membres de la public, les agences, les communautés autochtones et autres personnes intéressées sont encouragées à积极参与到过程中，在规划会议上主动参与，或直接与项目负责人联系。咨询机会将贯穿整个规划过程，并将在当地报纸上发布，项目网站上发布，并通过电子邮件或直接联系。

一个公共开放会介绍项目，讨论发展和内容的环境影响评估，包括可能的替代方案和公众咨询活动。如果获得批准，该公开展示将提供框架和要求，以准备环境影响评估。

你被鼓励参加并帮助识别需要解决的问题或想法。在公开展示期间，你可以向项目负责人或项目团队成员询问。如果你对项目有其他问题，请联系项目负责人。

你被鼓励参加并帮助识别需要解决的问题或想法。在公开展示期间，你可以向项目负责人或项目团队成员询问。如果你对项目有其他问题，请联系项目负责人。

Mr. Greg van Loonen, Environmental Compliance Officer
GFL Environmental Inc.
17125 Lafleche Road, Moose Creek, Ontario K0C 1W0
Telephone: 613-538-2776 ext. 223
Fax: 613-538-2779 Email: gvanloonen@gflen.com

All personal information included in a submission – such as name, address, telephone number and property location – is collected, maintained and disclosed by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks for the purposes of transparency and consultation. The information is collected under the authority of the Environmental Assessment Act or is collected and maintained for the purpose of creating a record that is available generally as described in s.37 of the Freedom of Information and Protection of Privacy Act. The individual who submits a part of a submission will become part of a public record that is available to the general public unless you request that your personal information remain confidential. For more information, please contact the Ministry of the Environment, Conservation and Parks Freedom of Information and Privacy Coordinator at 416-537-1434.

Published January 15, 2020

Notice of Commencement and Public Open House

Terms of Reference for an Environmental Assessment

Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

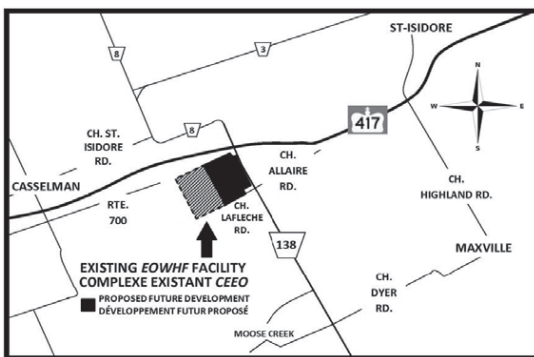
GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing *Eastern Ontario Waste Handling Facility* (EOWHF) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for the EOWHF to continue to provide disposal capacity over the long term. By developing this additional disposal capacity, GFL will also be able to continue providing economical waste diversion and green bin organics composting services to customers into the future. The EOWHF is a major employer and financial contributor to the local community. The development of an additional 15.1 million cubic metres of disposal capacity over a 20 year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community. No changes to the approved fill rates or site access routes are proposed.

The EOWHF is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometres north-northwest of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometres east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL, and may include an area of the existing EOWHF if necessary. The location of the existing EOWHF and the proposed future development are shown on the Key Plan below. The purpose of the EA is to assess the potential effects of the future development on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of the *Environmental Assessment Act*. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference. The Terms of Reference will set out the proponent's framework and work plan for addressing the *Environmental Assessment Act* requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation activities that will be carried out. If approved by the Minister, the Terms of Reference will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.

KEY PLAN



Consultation

Members of the public, agencies, Indigenous communities and other interested persons are encouraged to actively participate in the planning process by attending consultation opportunities or contacting staff directly with comments or questions. Consultation opportunities are planned throughout the planning process and will be advertised in local newspapers, on the project website www.gflenv.com/moose-creek-eowhf and by direct and/or electronic mail (email).

A Public **Open House** to introduce the project, discuss the development and contents of the Terms of Reference, the EA process, and the consultation process that will be followed during the development of the EA is scheduled for **Thursday, January 30th, 2020 at the Moose Creek Recreation Centre, 4 St Polycarp St, Moose Creek, ON from 4 p.m. to 8 p.m.**

You are encouraged to attend and participate in helping us identify issues, interests or ideas to be addressed in the EA. In addition to attending the Public Open House, you are invited to submit your comments by mail, email, or fax to the contact for the project provided below. If you would like to be added to the project mailing list or have project-related questions, please contact:

Mr. Greg van Loenen, Environmental Compliance Officer
GFL Environmental Inc.
17125 Lafleche Road, Moose Creek, Ontario K0C 1W0
Telephone: 613-538-2776 ext. 223 • Fax: 613-538-2779
Email: gvanloenen@gflenv.com

All personal information included in a submission – such as name, address, telephone number and property location – is collected, maintained and disclosed by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks for the purposes of transparency and consultation. The information is collected under the authority of the Environmental Assessment Act or is collected and maintained for the purpose of creating a record that is available to the general public as described in s.37 of the Freedom of Information and Protection of Privacy Act. Personal information you submit will become part of a public record that is available to the general public unless you request that your personal information remain confidential. For more information, please contact the Ministry of the Environment, Conservation and Parks' Freedom of Information and Privacy Coordinator at 416-327-1434.

Avis de commencement et portes ouvertes

Cadre de référence pour une évaluation environnementale

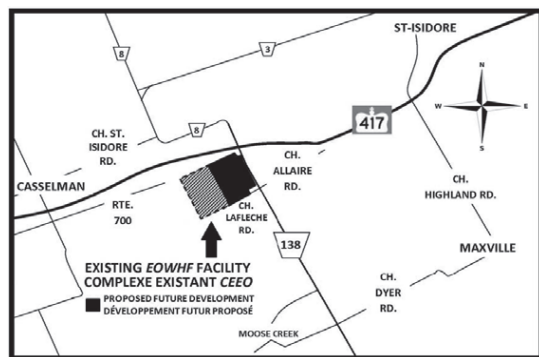
Développement du futur centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario

GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de *traitement des déchets de l'est de l'Ontario* (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) en vue d'obtenir l'approbation pour le futur développement du EOWHF. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination du site d'enfouissement. GFL a déterminé qu'il y a une occasion d'affaires durable et que l'EOWHF doit continuer à fournir une capacité d'élimination à long terme. En développant cette capacité d'élimination supplémentaire, GFL sera également en mesure de continuer à fournir des services de réduction de déchets et de compostage des matières organiques à ses clients. L'EOWHF est un employeur et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement d'une capacité d'élimination supplémentaire de 15,1 millions de mètres cubes sur une période de planification de 20 ans permettra à GFL de continuer à fournir ce type de soutien économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé. L'EOWHF est situé dans le canton de North Stormont, à environ 5 kilomètres au nord-ouest du village de Moose Creek, en Ontario, et à 5 kilomètres à l'est du village de Casselman, en Ontario. Le futur développement proposé sera situé sur des terrains qui appartiennent actuellement ou qui seront détenus par GFL, et pourrait inclure une zone de l'EOWHF existant si nécessaire. L'emplacement de l'EOWHF existant et le futur développement proposé sont indiqués dans le Plan clé ci-dessous. L'EE a pour objet d'évaluer les effets potentiels du futur développement sur l'environnement.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la *Loi sur l'évaluation environnementale*. La première étape du processus est la préparation du cadre de référence. Le cadre de référence établira le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de la *Loi sur l'évaluation environnementale* au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de rechange qui seront envisagées et les activités de consultation publique qui seront menées. Si le ministre l'approuve, le cadre de référence fournira le cadre et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ



Consultation

Les membres du public, les organismes, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement au processus de planification en assistant aux consultations ou en communiquant directement avec le personnel pour lui faire part de leurs commentaires ou leurs questions. Des possibilités de consultation sont prévues tout au long du processus de planification et seront annoncées dans les journaux locaux, sur le site Web du projet www.gflenv.com/moose-creek-eowhf et par courrier direct et/ou électronique (courriel).

Une **journée portes ouvertes** pour présenter le projet, discuter de l'élaboration et du contenu du mandat, du processus d'EE et du processus de consultation qui sera suivi pendant l'élaboration de l'EE est prévue pour le jeudi 30 janvier 2020 au Moose Creek Recreation Centre, 4 St Polycarp St, Moose Creek, ON de 16 h à 20 h.

Nous vous encourageons à y assister et à participer afin de nous aider à cerner les enjeux, les intérêts ou les idées à aborder dans l'EE. En plus d'assister à la journée portes ouvertes, nous vous invitons à envoyer vos commentaires par la poste, par courriel ou par télécopieur à la personne-ressource du projet indiquée ci-dessous. Si vous souhaitez être ajouté à la liste de diffusion du projet ou si vous avez des questions liées au projet, veuillez communiquer avec :

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125, chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 1W0
Téléphone : 613-538-2776 ext. 223 • Télécopieur : 613-538-2779
Courriel : gvanloenen@gflenv.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parc à des fins de transparence et de consultation. Les renseignements sont recueillis en vertu de la *Loi sur l'évaluation environnementale* ou sont recueillis et conservés aux fins de la création d'un document accessible au grand public conformément à l'article 37 de la *Loi sur l'accès à l'information* et *Loi sur la protection de la vie privée*. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordonnateur de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs au 416-327-1434.



Notice of Review

Draft Terms of Reference for an Environmental Assessment

Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

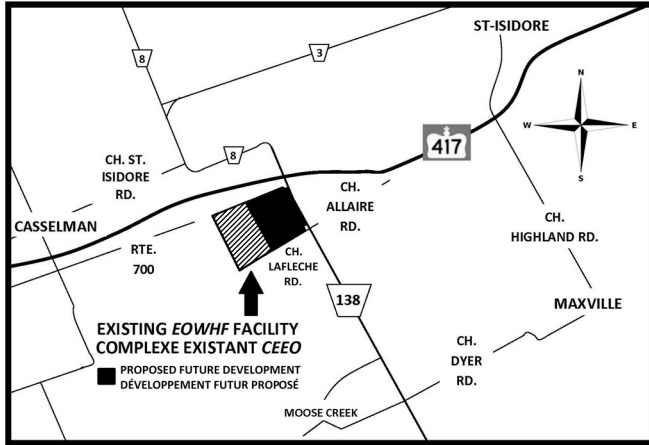
GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing Eastern Ontario Waste Handling Facility (EOWHF) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for the EOWHF to continue to provide disposal capacity over the long term. By developing this additional disposal capacity, GFL will also be able to continue providing economical waste diversion and green bin organics composting services to customers into the future. The EOWHF is a major employer and financial contributor to the local community. The development of approximately 15.1 million cubic metres of additional landfill disposal capacity over a 20-year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community. No changes to the approved fill rates or site access routes are proposed.

The EOWHF is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometres north-northwest of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometres east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL, and may include an area of the existing EOWHF if necessary. The location of the existing EOWHF and the proposed future development are shown on the Key Plan below. The purpose of the EA is to assess the potential effects of the future development on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of the *Environmental Assessment Act*. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference (ToR). The ToR will set out the proponent's framework and work plan for addressing the *Environmental Assessment Act* requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation and engagement activities that will be carried out. If approved by the Minister of Environment, Conservation and Parks, the ToR will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.

KEY PLAN



Draft ToR Review

The Draft ToR will be available for review on **June 12, 2020**. Members of the public, agencies, Indigenous communities, and other interested persons are encouraged to actively participate in reviewing and providing comments on the Draft ToR. We request that you provide any questions or comments to the study team using the contact information provided below by **July 31, 2020**. All comments received as part of this review will be considered in the preparation of the Final ToR, to be submitted for approval by the Minister.

The Draft ToR will be posted for review on the GFL project website www.gflenv.com/moose-creek-eowhf. Due to the COVID-19 pandemic, the Draft ToR will not be available for review in person at publicly-accessible locations. If you have difficulty obtaining a copy of the Draft ToR from the project website, please inform GFL using the information below.

You are encouraged to submit your comments or questions on the Draft ToR by mail, email, telephone, or fax to the attention of:

Mr. Greg van Loenen, Environmental Compliance Officer
GFL Environmental Inc.
17125 Lafleche Road, Moose Creek, Ontario K0C 1W0
Telephone: 613-538-2776 ext. 223
Fax: 613-538-2779
Email: gvanloenen@gflenv.com

All personal information included in a submission – such as name, address, telephone number and property location – is collected, maintained and disclosed by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks for the purposes of transparency and consultation. The information is collected under the authority of the Environmental Assessment Act or is collected and maintained for the purpose of creating a record that is available to the general public as described in s.37 of the Freedom of Information and Protection of Privacy Act. Personal information you submit will become part of a public record that is available to the general public unless you request that your personal information remain confidential. For more information, please contact the Ministry of the Environment, Conservation and Parks' Freedom of Information and Privacy Coordinator at 416-327-1434.

Avis de révision

Ébauche du cadre de référence pour une évaluation environnementale

Développement futur de l'installation de traitement des déchets de l'Est de l'Ontario

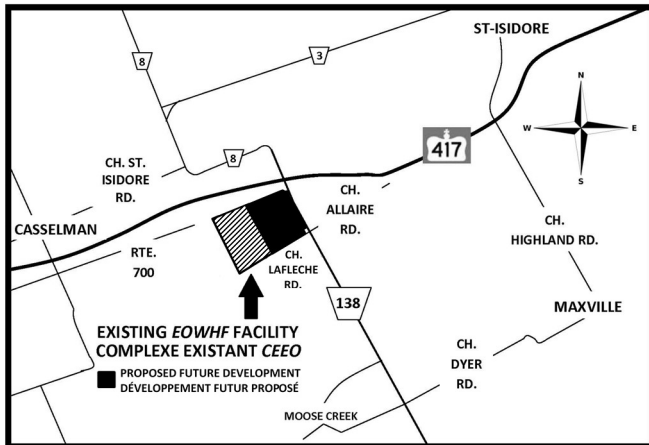
GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) en vue d'obtenir l'approbation pour le futur développement du EOWHF. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination du site d'enfouissement. GFL a déterminé qu'il y a une occasion d'affaires durable et que l'EOWHF doit continuer à fournir une capacité d'élimination à long terme. En développant cette capacité d'élimination supplémentaire, GFL sera également en mesure de continuer à fournir des services de réduction de déchets et de compostage des matières organiques à ses clients. L'EOWHF est un employeur et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement d'environ 15,1 millions de mètres cubes de capacité supplémentaire d'élimination des déchets sur une période de planification de 20 ans permettra à GFL de continuer à fournir ce type de soutien économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé.

L'EOWHF est situé dans le canton de North Stormont, à environ 5 kilomètres au nord-nord-ouest du village de Moose Creek, en Ontario, et à 5 kilomètres à l'est du village de Casselman, en Ontario. Le futur développement proposé sera situé sur des terrains qui appartiennent actuellement ou qui seront détenus par GFL, et pourrait inclure une zone de l'EOWHF existant si nécessaire. L'emplacement de l'EOWHF existant et le futur développement proposé sont indiqués dans le Plan clé ci-dessous. L'EE a pour objet d'évaluer les effets potentiels du futur développement sur l'environnement.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale. La première étape du processus est la préparation du cadre de référence (ToR). Le ToR établira le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de rechange qui seront envisagées et les activités de consultation publique qui seront menées. Si le ministre de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs l'approuve, le ToR fournira le cadre et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ



Révision de l'ébauche ToR

L'ébauche du ToR sera disponible pour examen le **12 juin 2020**. Les membres du public, les agences, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement à l'examen et à la formulation de commentaires sur l'ébauche du ToR. Nous vous demandons de soumettre vos questions ou commentaires à l'équipe d'étude en utilisant les coordonnées fournies ci-dessous avant le **31 juillet 2020**. Tous les commentaires reçus dans le cadre de cet examen seront pris en compte dans la préparation du cadre de référence final, qui sera soumis à l'approbation du ministre.

L'ébauche du ToR sera publié pour examen sur le site Web du projet GFL www.gflenv.com/moose-creek-eowhf. En raison de la pandémie de COVID-19, l'ébauche du ToR ne sera pas disponible pour examen en personne dans les endroits accessibles au public. Si vous avez des difficultés à obtenir une copie de l'ébauche du ToR sur le site Web du projet, veuillez en informer GFL en utilisant les informations ci-dessous.

Nous vous encourageons à soumettre vos commentaires ou questions sur l'ébauche du ToR par courrier, téléphone ou fax à l'attention de:

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale GFL Environmental Inc.
 17125, chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 1W0
 Téléphone : 613-538-2776 ext. 223
 Télécopieur : 613-538-2779
 Courriel : gvanloenen@gflenv.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parc à des fins de transparence et de consultation. Les renseignements sont recueillis en vertu de la Loi sur l'évaluation environnementale ou sont recueillis et conservés aux fins de la création d'un document accessible au grand public conformément à l'article 37 de la Loi sur l'accès à l'information et Loi sur la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordinateur de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs au 416-327-1434.

Ford gets tested for COVID-19

Premier, Lecce, Elliott cancelled appearances at press conference

ALLISON JONES

TORONTO Premier Doug Ford got tested Wednesday for COVID-19, a day after his education minister came into contact with someone who was infected — despite the minister's test coming back negative.

Ford and Health Minister Christine Elliott held a joint news conference Tuesday with Stephen Lecce to announce a child-care reopening plan, and Lecce's office said he was notified the same day that he had come into contact with someone with COVID-19, so he got tested.

As a result, Ford and Elliott cancelled their usual daily news conference and the premier's office said they were monitoring themselves for symptoms and getting tested while awaiting Lecce's results.

Not long after the colleges and universities minister began a solo appearance at the daily briefing, Lecce's office said his test result came back negative.

Ford spokeswoman Ivana Yelich said Ford still got tested for COVID-19 "out of an abundance of caution."

Public health officials have not recommended getting a COVID-19 test immediately after possible exposure.

"If you are worried about possible exposure to a person with or under investigation for COVID-19, based on evidence and the incubation period of the virus, we suggest individuals get tested 4 to 8 days after potential exposure," Toronto's Michael Garron Hospital writes on its website.

Neither the premier's office nor a spokeswoman for Lecce would say how he came into contact with a positive case, or why his possi-



Premier Doug Ford, Education Minister Stephen Lecce and Health Minister Christine Elliott did not meet with media Wednesday after it was discovered Lecce was in contact with someone with COVID-19. POSTMEDIA FILES

ble exposure wasn't made public.

The premier's office would also not confirm if Ford was in self-isolation while awaiting Lecce's test results.

His nephew, city councillor Michael Ford, recently tested positive for COVID-19, but Premier Ford hadn't seen his nephew in more than two weeks, a spokeswoman said.

Colleges and Universities Minister Ross Romano took to the podium alone Wednesday to announce that limited in-person education and training could start on post-secondary campuses starting in July.

The summer session will be for students "in areas of high labour

market demand" — such as nursing, personal support worker, welding and engineering — which need to complete a lab or practical course component to graduate.

There will be strict limits on the number of students per campus, the government said.

Ontario reported 251 new COVID-19 cases Wednesday, and 11 more deaths.

That brings the province to a total of 31,341 cases, including 2,475 deaths and 25,380 resolved cases.

The uptick in resolved cases

means there are 300 fewer active cases over the previous day, and today marks the first day the percentage of resolved cases in the province is over 80.

Elliott says in a tweet that 59 of today's new cases are related to an outbreak in southwestern Ontario and the "vast majority" of the others are in the Greater Toronto Area.

Most regions of the province outside of the Greater Toronto and Hamilton Areas as well as some border communities are set to enter Stage 2 of reopening on Friday.

The number of people in hospital with COVID-19 continued to decline, from 600 the previous day to 580 today — the lowest number since early April.

The number of people in intensive care rose slightly while the number of people on ventilators decreased slightly.

The Canadian Press

ONTARIO

Petition to rename Toronto street garners attention

TORONTO An online petition calling for a Toronto-area street to be renamed has garnered thousands of signatures.

Dundas Street, which runs through Toronto and several other southern Ontario cities, was named after Henry Dundas, an 18th-century politician who delayed Britain's abolition of slavery by 15 years.

A renewed focus on systemic anti-Black racism following the death of George Floyd has put the issue of namesake back in the spotlight.

Protesters in Bristol, England, on Sunday tore down a statue of Edward Colston, a 17th century slave trader, and plunged it into the harbour of the port city.

The petition to rename Dundas Street argues that street names and monuments should "reflect our values and priorities."

In Edinburgh, Scotland, there are calls to tear down a statue of Dundas — and the leader of city council there said he would have "absolutely no sense of loss" if the statue was removed.

The Canadian Press

Notice of Review

Draft Terms of Reference for an Environmental Assessment

Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing Eastern Ontario Waste Handling Facility (EOWHF) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for additional landfill disposal capacity in the region. By developing the EOWHF, GFL will be able to provide additional disposal capacity and also be able to continue avoiding excessive waste diversion and green an environmental company services to customers into the future. The EOWHF is a major employer and financial contributor to the local community. The development of approximately 15.1 million cubic metres of additional landfill disposal capacity over a 20-year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community. No changes to the approved fill or site access routes are proposed.

The EOWHF is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometres north-west of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometres east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL and may include an area of the existing EOWHF if necessary. The location of the existing EOWHF and the proposed future development are shown on the Key Plan below. The purpose of the EA is to assess the potential effects of this review on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of the Environmental Assessment Act. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference (ToR). The ToR will set out the project's framework and work plan for addressing the Environmental Assessment Act requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation and engagement activities that will be carried out. It is approved by the Minister of Environment, Conservation and Parks, the ToR will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.

KEY PLAN

PLAN CLÉ

Bilan du ToR

L'ébauche du ToR sera disponible pour examiner le 12 juin 2020. Les membres du public, les agences, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement à l'examen et à la formulation de commentaires sur l'ébauche du ToR. Nous vous demandons de soumettre vos questions ou commentaires à l'équipe d'étude en utilisant les coordonnées fournies ci-dessous avant le 31 juillet 2020. Veuillez nous faire savoir si vous avez des questions ou des commentaires spécifiques que vous souhaitez poser dans le cadre de cet examen, mais qui ne sont pas en rapport avec la préparation du cadre de référence final, qui sera soumis à l'approbation du ministre.

L'ébauche du ToR sera disponible pour examiner le 12 juin 2020. Les membres du public, les agences, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement à l'examen et à la formulation de commentaires sur l'ébauche du ToR. Nous vous demandons de soumettre vos questions ou commentaires à l'équipe d'étude en utilisant les coordonnées fournies ci-dessous avant le 31 juillet 2020. Veuillez nous faire savoir si vous avez des questions ou des commentaires spécifiques que vous souhaitez poser dans le cadre de cet examen, mais qui ne sont pas en rapport avec la préparation du cadre de référence final, qui sera soumis à l'approbation du ministre.

Nous vous encourageons à soumettre vos commentaires ou questions sur l'ébauche du ToR par courrier, téléphone ou fax à l'attention de:

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125 Chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 2W0
Téléphone: 613-538-2776 ext. 223
Télécopieur: 613-538-2779
Courriel: gvanloenen@gflenv.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parcs à des fins de transparence et de consultation. Ces renseignements personnels sont collectés pour la gestion de l'assassinat et de la protection de la vie privée. Les renseignements personnels sont accessibles au grand public conformément à l'article 37 de la Loi sur l'accès à l'information et Loi sur la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordinateur de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, Conservation et Parcs à 416-327-1434.

Notice of Review

Ébauche du cadre de référence pour une évaluation environnementale

Développement futur de l'installation de traitement des déchets de l'Est de l'Ontario

GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) en vue d'obtenir l'approbation pour le futur développement de l'EOWHF. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination de déchets et d'enfouissement. GFL a déterminé qu'il y a une nécessité pour une capacité supplémentaire d'élimination de déchets et d'enfouissement pour répondre aux besoins futurs de l'Ontario. La capacité d'élimination supplémentaire, GFL sera également en mesure de continuer à fournir des services de réduction de déchets et de compostage des matières organiques à ses clients. L'EOWHF est un employeur et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement futur de l'installation de traitement des déchets de l'Est de l'Ontario pourra prendre jusqu'à 20 ans pour être complété. GFL continuera à faire face à l'échéance économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé.

L'EOWHF est situé dans le canton de North Stormont, à environ 5 kilomètres au nord-nord-ouest du village de Moose Creek, en Ontario, et 5 kilomètres à l'est du village de Casselman, en Ontario. Le futur développement proposé sera situé sur des terrains actuellement appartenant à GFL. GFL a également demandé à l'agence régionale de l'environnement de l'Ontario (OEE) de faire une évaluation environnementale pour le futur développement proposée, tout comme dans le Plan clé ci-dessous. LEE a pour objectif d'évaluer les effets potentiels du futur développement sur l'environnement.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale. La première étape du processus est la préparation d'un cadre de référence (CR). Le ToR détaillera le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de recharge qui seront envisagées et les activités de surveillance publique qui seront menées. Si le ministre de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs l'approve, le ToR fournit le cadre et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ

Bilan du ToR

L'ébauche du ToR sera disponible pour examiner le 12 juin 2020. Les membres du public, les agences, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement à l'examen et à la formulation de commentaires sur l'ébauche du ToR. Nous vous demandons de soumettre vos questions ou commentaires à l'équipe d'étude en utilisant les coordonnées fournies ci-dessous avant le 31 juillet 2020. Veuillez nous faire savoir si vous avez des questions ou des commentaires spécifiques que vous souhaitez poser dans le cadre de cet examen, mais qui ne sont pas en rapport avec la préparation du cadre de référence final, qui sera soumis à l'approbation du ministre.

Nous vous encourageons à soumettre vos commentaires ou questions sur l'ébauche du ToR par courrier, téléphone ou fax à l'attention de:

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125 chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 2W0
Téléphone: 613-538-2776 ext. 223
Télécopieur: 613-538-2779
Courriel: gvanloenen@gflenv.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parcs à des fins de transparence et de consultation. Ces renseignements personnels sont collectés pour la gestion de l'assassinat et de la protection de la vie privée. Les renseignements personnels sont accessibles au grand public conformément à l'article 37 de la Loi sur l'accès à l'information et Loi sur la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordinateur de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, Conservation et Parcs à 416-327-1434.

Published June 11, 2020

Notice of Review

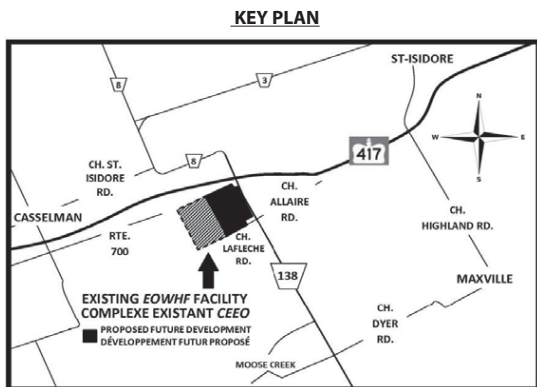
Draft Terms of Reference for an Environmental Assessment Future Development of the Eastern Ontario Waste Handling Facility

GFL Environmental Inc., the owner and operator of the existing Eastern Ontario Waste Handling Facility (EOWHF) in Moose Creek, Ontario, has initiated an Environmental Assessment (EA) seeking approval for the future development of the EOWHF. The future development will involve the construction of additional landfill disposal capacity. GFL has determined that there is a sustainable business opportunity and need for the EOWHF to continue to provide disposal capacity over the long term. By developing this additional disposal capacity, GFL will also be able to continue providing economical waste diversion and green bin organics composting services to customers into the future. The EOWHF is a major employer and financial contributor to the local community. The development of approximately 15.1 million cubic metres of additional landfill disposal capacity over a 20-year planning period will allow GFL to continue to provide this type of economic support to the local community. No changes to the approved fill rates or site access routes are proposed.

The EOWHF is located within the Township of North Stormont, approximately 5 kilometres north-northwest of the village of Moose Creek, Ontario, and 5 kilometres east of the village of Casselman, Ontario. The proposed future development will be on land currently owned or to be owned by GFL, and may include an area of the existing EOWHF if necessary. The location of the existing EOWHF and the proposed future development are shown on the Key Plan below. The purpose of the EA is to assess the potential effects of the future development on the environment.

The Process

The EA will be carried out in accordance with the requirements of the *Environmental Assessment Act*. The first step in the process is the preparation of a Terms of Reference (ToR). The ToR will set out the proponent's framework and work plan for addressing the *Environmental Assessment Act* requirements when preparing the EA, including such things as the alternatives that will be considered and the public consultation and engagement activities that will be carried out. If approved by the Minister of Environment, Conservation and Parks, the ToR will provide the framework and requirements for the preparation of the EA.



Draft ToR Review

The Draft ToR will be available for review on **June 12, 2020**. Members of the public, agencies, Indigenous communities, and other interested persons are encouraged to actively participate in reviewing and providing comments on the Draft ToR. We request that you provide any questions or comments to the study team using the contact information provided below by **July 31, 2020**. All comments received as part of this review will be considered in the preparation of the Final ToR, to be submitted for approval by the Minister.

The Draft ToR will be posted for review on the GFL project website www.gflenv.com/moose-creek-eowhf. Due to the COVID-19 pandemic, the Draft ToR will not be available for review in person at publicly-accessible locations. If you have difficulty obtaining a copy of the Draft ToR from the project website, please inform GFL using the information below.

You are encouraged to submit your comments or questions on the Draft ToR by mail, email, telephone, or fax to the attention of:

Mr. Greg van Loenen, Environmental Compliance Officer
GFL Environmental Inc.
17125 Lafleche Road, Moose Creek, Ontario K0C 1W0
Telephone: 613-538-2776 ext. 223 • Fax: 613-538-2779
Email: gvanloenen@gflenv.com

All personal information included in a submission – such as name, address, telephone number and property location – is collected, maintained and disclosed by the Ministry of the Environment, Conservation and Parks for the purposes of transparency and consultation. The information is collected under the authority of the *Environmental Assessment Act* or is collected and maintained for the purpose of creating a record that is available to the general public as described in s.37 of the *Freedom of Information and Protection of Privacy Act*. Personal information you submit will become part of a public record that is available to the general public unless you request that your personal information remain confidential. For more information, please contact the Ministry of the Environment, Conservation and Parks' Freedom of Information and Privacy Coordinator at 416-327-1434.

Published June 11, 2020

Avis de révision

Ébauche du cadre de référence pour une évaluation environnementale Développement futur de l'installation de traitement des déchets de l'Est de l'Ontario

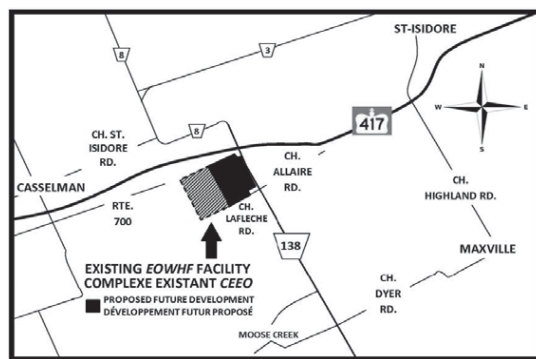
GFL Environmental Inc., propriétaire et exploitant de l'actuel centre de traitement des déchets de l'est de l'Ontario (EOWHF) à Moose Creek, en Ontario, a entrepris une évaluation environnementale (EE) en vue d'obtenir l'approbation pour le futur développement du EOWHF. Le futur développement comprendra la construction d'une capacité supplémentaire d'élimination du site d'enfouissement. GFL a déterminé qu'il y a une occasion d'affaires durable et que l'EOWHF doit continuer à fournir une capacité d'élimination à long terme. En développant cette capacité d'élimination supplémentaire, GFL sera également en mesure de continuer à fournir des services de réduction de déchets et de compostage des matières organiques à ses clients. L'EOWHF est un employeur et un contributeur financier important pour la communauté locale. Le développement d'environ 15,1 millions de mètres cubes de capacité supplémentaire d'élimination des déchets sur une période de planification de 20 ans permettra à GFL de continuer à fournir ce type de soutien économique à la collectivité locale. Aucun changement au volume d'enfouissement autorisé ou aux routes d'accès au site n'est proposé.

L'EOWHF est situé dans le canton de North Stormont, à environ 5 kilomètres au nord-nord-ouest du village de Moose Creek, en Ontario, et à 5 kilomètres à l'est du village de Casselman, en Ontario. Le futur développement proposé sera situé sur des terrains qui appartiennent actuellement ou qui seront détenus par GFL, et pourra inclure une zone de l'EOWHF existant si nécessaire. L'emplacement de l'EOWHF existant et le futur développement proposé sont indiqués dans le Plan clé ci-dessous. L'EE a pour objet d'évaluer les effets potentiels du futur développement sur l'environnement.

Le processus

L'EE sera effectuée conformément aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale. La première étape du processus est la préparation du cadre de référence (ToR). Le ToR établira le cadre de travail et le plan de travail du promoteur pour répondre aux exigences de la Loi sur l'évaluation environnementale au moment de préparer l'EE, y compris les solutions de rechange qui seront envisagées et les activités de consultation publique qui seront menées. Si le ministre de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs l'approuve, le ToR fournira le cadre et les exigences pour la préparation de l'EE.

PLAN CLÉ



Révision de l'ébauche ToR

L'ébauche du ToR sera disponible pour examen le **12 juin 2020**. Les membres du public, les agences, les communautés autochtones et les autres personnes intéressées sont encouragées à participer activement à l'examen et à la formulation de commentaires sur l'ébauche du ToR. Nous vous demandons de soumettre vos questions ou commentaires à l'équipe d'étude en utilisant les coordonnées fournies ci-dessous avant le **31 juillet 2020**. Tous les commentaires reçus dans le cadre de cet examen seront pris en compte dans la préparation du cadre de référence final, qui sera soumis à l'approbation du ministre.

L'ébauche du ToR sera publiée pour examen sur le site Web du projet GFL www.gflenv.com/moose-creek-eowhf. En raison de la pandémie de COVID-19, l'ébauche du ToR ne sera pas disponible pour examen en personne dans les endroits accessibles au public. Si vous avez des difficultés à obtenir une copie de l'ébauche du ToR sur le site Web du projet, veuillez en informer GFL en utilisant les informations ci-dessous.

Nous vous encourageons à soumettre vos commentaires ou questions sur l'ébauche du ToR par courrier, téléphone ou fax à l'attention de:

M. Greg van Loenen, agent de conformité environnementale
GFL Environmental Inc.
17125, chemin Lafleche, Moose Creek (Ontario) K0C 1W0
Téléphone : 613-538-2776 ext. 223 • Télécopieur : 613-538-2779
Courriel : gvanloenen@gflenv.com

Tous les renseignements personnels inclus dans une présentation – comme le nom, l'adresse, le numéro de téléphone et l'emplacement de la propriété – sont recueillis, conservés et communiqués par le ministère de l'Environnement, Conservation et Parc à des fins de transparence et de consultation. Les renseignements sont recueillis en vertu de la Loi sur l'évaluation environnementale ou sont recueillis et conservés aux fins de la création d'un document accessible au grand public conformément à l'article 37 de la Loi sur l'accès à l'information et Loi sur la protection de la vie privée. Les renseignements personnels que vous soumettez seront versés dans un dossier public qui est accessible au grand public, à moins que vous ne demandiez que vos renseignements personnels demeurent confidentiels. Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec le coordinateur de l'accès à l'information et de la protection des renseignements personnels du ministère de l'Environnement, de la Conservation et des Parcs au 416-327-1434.

Publié le 11 juin 2020