



Ville d'Iqaluit
1085, rue Mivvik
C.P. 460
Iqaluit (Nunavut)
X0A 0H0

Message d'intérêt public

Joignez-vous à notre défilé de la fête du Canada!

Le 28 juin 2023 – Iqaluit (Nunavut)

La ville d'Iqaluit lance une invitation aux organisations locales, inuites et organismes sans but lucratif : Nous sommes à la recherche d'organisations locales et inuites, organismes sans but lucratif ou autres, qui souhaitent participer à notre défilé de la fête du Canada!

En cette fête du Canada, nous voulons mettre l'emphase sur les ressources et services disponibles pour notre communauté.

Lignes directrices pour les chars allégoriques participants :

- Tous les chars allégoriques ou participants individuels doivent s'inscrire auprès du Service des loisirs de la ville d'Iqaluit avant le début du défilé.
- Tous les participants doivent avoir des décorations, de la musique, un concept de char allégorique ou des costumes. Veuillez également vous assurer de décorer les véhicules tirant les chars allégoriques.
- Les chars participants au défilé doivent être solidement construits et conçus pour assurer la sécurité. Les véhicules qui tirent les chars allégoriques doivent être dans un état de fonctionnement sécuritaire. Des chaînes de sécurité et des boules d'attelage verrouillables doivent être utilisées pour tracter une remorque. Une barrière solide ou autre structure semblable est requise afin que les personnes debout puissent s'y retenir.

Si vous ou votre organisme souhaitez participer au défilé, veuillez communiquer avec C.Netser@iqaluit.ca ou composer le 975-8508 au plus tard le 29 juin 2023.

##

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Kent Driscoll, Gestionnaire des communications et du service à la clientèle
867-979-5607 k.driscoll@iqaluit.ca

RELEASES AVAILABLE IN INUKTITUT, ENGLISH AND FRENCH AT www.iqaluit.ca

Media releases are available in Inuktitut, English and French at www.iqaluit.ca

Les communiqués de presse sont disponibles en inuktitut, en anglais et en français au www.iqaluit.ca