



## 2AM-MRY1325 Shipping of Equipment and Materials to Mary River Mine Site During Summer 2019

Mon, Jul 22, 2019 at 4:59 PM

Bcc: Distro Mary River <distro-2am-mry@nwb-oen.ca>, Solomon Amuno <samuno@nirb.ca>

Good afternoon,

Please see attached NWB Response to Update Regarding Shipping of Equipment and Materials to Mary River Mine Site During Summer 2019.

Regards,

Richard

Richard Dwyer-  $\Omega^{\infty} \mathcal{P}^{\infty} \mathcal{C} \rightarrow \mathcal{C}$ 

**Manager of Licensing - Responsable des Permis** ᐃᓴᕋᑦᓱᑦ ᐅᐸᕆᕈᖅᓴᕐ  
Laislaginiqmun

NUNAVUT WATER BOARD - OFFICE DES EAUX DU NUNAVUT

ᓄᓇᑭᓪ ᐃᐱᓕᓂᓪᓪ ᑲᑎᐱᓪᓴᑦ- NUNAVUT IMALIRIYIN

KATIMAYINGI

P.O. Box 119  
Gloa Haven, NU X0B 1J0

C.P. 119  
Gjoa Haven, NU X0B 1J0

በጥናቱ ልዩ  
ጥናታዊ ማረጋገጫ X013 110

Titigaqavua 119  
Uqhuqtinaq, NU, X0B 1J0

Tel / Téléphone / ᐱᐱᐱᐱᐱᐱ / Hivayauta: (867) 360-6338 | Fax / Télécopieur / ᐱᐱᐱᐱᐱᐱ / Fax-kut: (867) 360-6369  
Toll Free / Sans / ᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱᐱ / Akiittuq: 1-855-521-3745

WARNING - This communication, including any attachments contains confidential information intended only for the addressee(s) noted above. Any unauthorized distribution, copying, or disclosure is strictly prohibited. If you have received this by mistake, please notify the sender immediately and delete this message without printing or copying it. Thank you.

AVIS DE CONFIDENTIALITÉ - Ce message, et toute(s) pièce(s) jointe(s) est confidentiel et est à l'usage exclusif du(es) destinataire(s) ci-dessus. Toute autre personne est par la présente avisée qu'il lui est strictement interdit de le diffuser, le distribuer ou le reproduire. Si le destinataire ne peut être joint ou vous est inconnu, veuillez informer l'expéditeur par courrier électronique immédiatement et détruire ce message et toute copie de celui-ci. Merci pour votre collaboration.

Merci de penser à l'environnement avant d'imprimer ce courriel / Thank you for thinking of the environment before printing this email

 **190722 2AM-MRY1325 NWB Response Re 2019 Phase 2 Shipping-OAKE.pdf**  
351K