



NWB Tools

Richard Dwyer <richard.dwyer@nwb-oen.ca>

2BE-CHI1218 Renewal Application

Richard Dwyer <richard.dwyer@nwb-oen.ca>

To: dave@pdiam.com

Cc: Sarah Forté <Sarah.Forte@aandc-aadnc.gc.ca>, Noodloo Turner <Noodloo.Turner@aandc-aadnc.gc.ca>

Good afternoon Dave,

After speaking with my manager he agreed that you could contact INAC directly to pay for renewal of 2017 water use fee (\$897.90), I've copied INAC in Iqaluit for their information, you may reach out to them and look forward to receiving the receipt to continue the water licence renewal application process.

Regards,

Richard

Richard Dwyer- $\mathcal{N}^{\mathcal{C}}\mathcal{P}^{\mathcal{SC}} \supset \triangleleft \triangle \curvearrowright$

Licence Administrator- Administratrice des permis

ᠤᠯᠤᠰ ᠲᠦᠭᠣᠨ - Laisalgigi Aulatti

NUNAVUT WATER BOARD - OFFICE DES EAUX

ᓄᓇᑦ ᐃᒪᓕᓂᔨᑦ ነᑎᒪᔨᖅ - NUNAVUT IMALIRIYI

www.nwb-oen.ca

P.O. Box 119

Gjoa Haven, NU, X0B 1J0

C.P. 119

Gjoa Haven (Nunavut), X0B 1J0

ဂဏန်းအရပ်ရပ် ၁၁၉

▷(12) α , $\alpha \rightarrow \beta$ X03 110

Tel / Téléphone / ᐃᑦᑲᑦᑲᑦ / Hivayauta: (867) 360-6338 | Fax / Télécopieur / ᐃᑦᑲᑦᑲᑦ /

Toll Free / Sans / ᐱᓂᕈᑦᐸᓄᓂᕐᔪᓂᕐᔭ / Akiittug: 1-855-521-3745

WARNING - This communication, including any attachments contains confidential information intended only for the addressee(s) and distribution, copying, or disclosure is strictly prohibited. If you have received this by mistake, please notify the sender immediately and delete this message. Do not copy or forward this message or its contents. 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 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 voir 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