



▷ L'Office national de l'énergie (ONER) a reçu une demande d'autorisation pour la construction et l'exploitation d'un nouveau système de géothermie (SNG) à l'emplacement de l'ancien système de géothermie (SG) à la station hydroélectrique de la rivière Bow (SHRB) à Bowmont, Alberta. La demande a été déposée le 22 juillet 2013.

Le 22 juillet 2013, l'ONER a émis une offre d'évaluation préliminaire (OEP) pour ce SNG. L'offre d'évaluation préliminaire est destinée à faciliter la prise en compte des commentaires et suggestions des parties prenantes et à aider l'ONER à élaborer un rapport d'autorisation.

Le 22 juillet 2013, l'ONER a émis une offre d'évaluation préliminaire (OEP) pour ce SNG. L'offre d'évaluation préliminaire est destinée à faciliter la prise en compte des commentaires et suggestions des parties prenantes et à aider l'ONER à élaborer un rapport d'autorisation.

Le 22 juillet 2013, l'ONER a émis une offre d'évaluation préliminaire (OEP) pour ce SNG. L'offre d'évaluation préliminaire est destinée à faciliter la prise en compte des commentaires et suggestions des parties prenantes et à aider l'ONER à élaborer un rapport d'autorisation.

Le 22 juillet 2013, l'ONER a émis une offre d'évaluation préliminaire (OEP) pour ce SNG. L'offre d'évaluation préliminaire est destinée à faciliter la prise en compte des commentaires et suggestions des parties prenantes et à aider l'ONER à élaborer un rapport d'autorisation.

Le 22 juillet 2013, l'ONER a émis une offre d'évaluation préliminaire (OEP) pour ce SNG. L'offre d'évaluation préliminaire est destinée à faciliter la prise en compte des commentaires et suggestions des parties prenantes et à aider l'ONER à élaborer un rapport d'autorisation.

Le 22 juillet 2013, l'ONER a émis une offre d'évaluation préliminaire (OEP) pour ce SNG. L'offre d'évaluation préliminaire est destinée à faciliter la prise en compte des commentaires et suggestions des parties prenantes et à aider l'ONER à élaborer un rapport d'autorisation.

የር በለርርድ ገና የጥቅምት አንቀጽ 29, 2013 ዓ.ም. በለርርድ ገና የጥቅምት አንቀጽ 30, 2013 ዓ.ም. በለርርድ ገና የጥቅምት አንቀጽ 1, 2013 ዓ.ም. በለርርድ ገና የጥቅምት አንቀጽ 2, 2013 ዓ.ም.

ੴ ਸਤਿਗੁਰ

Sheri Young

ሮስና ስርዕ Sheri Young
ሰነድ በትልቅ ውስጥ

Č b d σ Δ ⊂ ∩ ⊢ ∩ √ L ↵ ፻ C ⊂ b



National Energy
Board

Office national
de l'énergie

▷NLdUc-ndAebd' bULz^rc
C'ddA bULz^c A'dlcs>nbG'c ▷nb'redcs-nUo'c <nlc>nb'red'c o?Uo'c

b nL' r c >c'nb C'nb A.oA'c p' b d'c d'c a'c >nbD'r' b' h'nb'g' A'nb'c' L'c

'pG'c' ?'l'>c'nb< c' A'c'nA'p'z' L'c' >c' n' c' r' z' p'z' L'c'

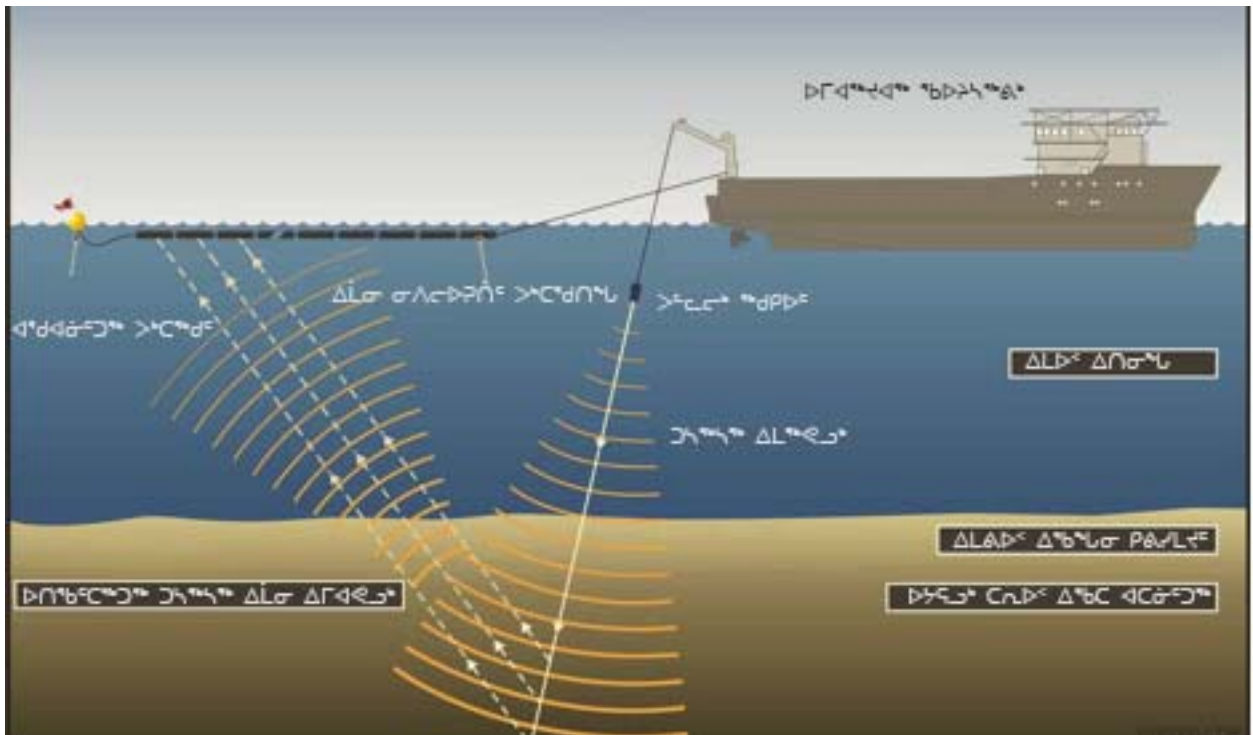
b' a'c' a'p'c' >nb'd'c' o'c' b' a'c' G' L'c' >c' n'c' n'c' o'c' >G' d'nb' d'c' d'c'
>nbD'z' h'nb' c'nb' >c'

('pp' nb'c' d'c' > c' A'c' > c' A'c' / c' A'c' > c' A'c')

1. $\wedge \cap \triangleleft \circ \circ \triangleright \subset \triangleright \subset \triangleright \circ b \succ L \prec c$

2. $\Delta ABC \cong \Delta CDB$ by SAS . $\angle A \cong \angle C$.

2.1 የብቻዎች እና ስራዎች ማስረጃዎች

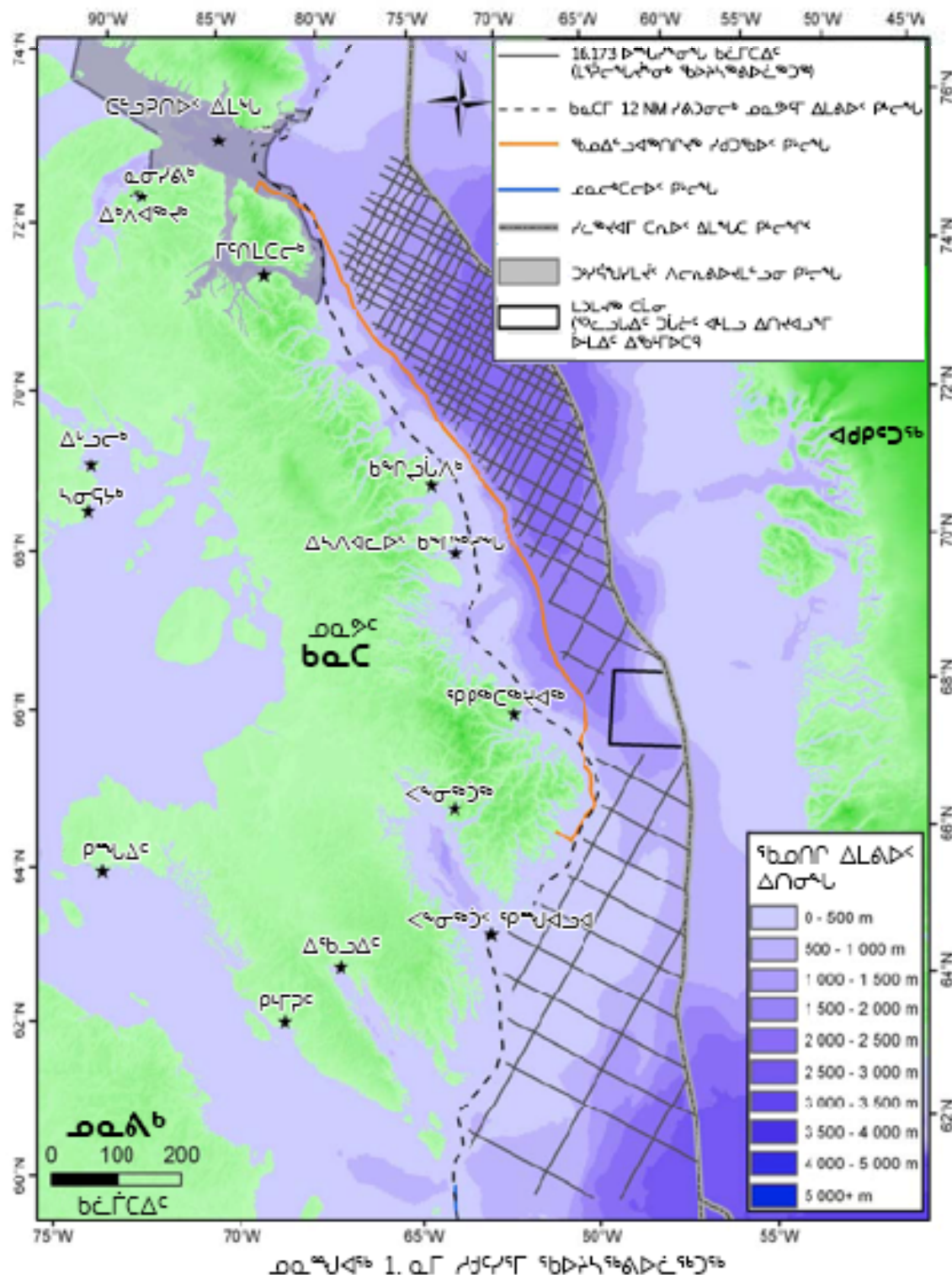


2.2 $\sigma\Gamma$ $\sigma\sigma\Gamma$

۱۶۰۰ متری از سطح زمین است. این کوه را در سال ۱۸۷۰ میلادی اسکاتلندی هایی که در آن زمین های بزرگی داشتند، که از آنها برخوردار شدند. این کوه را در سال ۱۸۷۰ میلادی اسکاتلندی هایی که در آن زمین های بزرگی داشتند، که از آنها برخوردار شدند. این کوه را در سال ۱۸۷۰ میلادی اسکاتلندی هایی که در آن زمین های بزرگی داشتند، که از آنها برخوردار شدند.

($\Delta L \cap R \geq 60 \sigma_{\text{sc}}^{\text{sc}}$ گم 360 m) \cap $R > 16,173$ گم $\Delta C \geq 60 \sigma_{\text{sc}}^{\text{sc}}$ گم $\Delta C \geq 60 \sigma_{\text{sc}}^{\text{sc}}$.

ዕዲ በፌዴራል 1: የትምህር ማረጋገጫ እና ስራ



2.3 የዕለታዊ ልዩ አገልግሎቶች ተስተካክል

3. ▷ ፭▷ የ ካ ንብፋ ልር ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ ለ

4. የኩስ ስልጋል የሆነዎች ተያዥ ማለት

4.2 የገዢና የኩስር ስርዓት አንቀጽ ተስፋል ይችላል

5. <ԸՐՈՒԵԼՈՎ ԻՐ ՎՐԱ ՏՈՎ ՏՈՎ ԾՀՆԵԿ ԾԵԿ ՄԵՐ ԾՈՎՐ

ብ ል <σ⁶ d⁴ የ ብ ነፃ የ L⁶ L C⁶ ዓመΔ⁴ የ ብ Δ⁶ ዓ⁶ σ⁶ ፌ ደ C⁶ b⁶ C ስ⁶ C σ⁶
< C P⁶ ካ L⁶ σ⁶ የ ብ ነ Δ⁶ ዓ C⁶ Δ⁶ ዓ P⁶ σ⁶ ፌ ዓ C⁶ σ⁶ ለ ዓ σ⁶ ለ C n A⁶ Γ⁶ .

5.1 <ԸՐՈՒԿԸ ՀԸ ՇԵՐԱՆՆԵՐԸ ԱԾՈՎԸ ՌՈՒՅՆԸ ՀՅՈՒՅՆԸ

የፋይ ተስፋይ ስለምን እንደሚከተሉ የዚህ የፍትሬ ማረጋገጫ የሚያሳይ

○ < ፭ ወር ፖስና ሰነድ < ሰነድ በኩል እና የሚከተሉ ስምምነት የሚያሳይ
የሚከተሉ ስምምነት የሚያሳይ ይችላል

5.2 <ԸՐՈՒԵԿԱՆԱԿԱՐԱՎՈՐՈՒՄ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- የዚያ እና ችግር ሰነድ ማስቀመጥ ይችላል እና የሚከተሉ ስምምነት ያለውን የሚያሳይ
የመልክት የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ.
 - የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ
የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ
የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ
የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ የሚያሳይ.

5.3 <סְעָדָה עַל־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל> אֶת־בְּנֵי־יִשְׂרָאֵל אֲלֹהִים יְהוָה צְבָאֹות

5.4 <☞በ ብዬ ካለመ ሆኖ የልማት ማረጋገጫ ስርዓት ይፈጸመ ይችላል ጥሩ, የሰውን ዓይነት
አገልግሎት የሚያስተካክለ ሰራተኞች ለመስጠት የሚያስፈልግ ሰራተኞች የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ የሚያስፈልግ

- $\Delta^b \subset \Delta U \subset \Omega^b \rightarrow \Omega^c$ $\Delta \Gamma^a \cap \Gamma^b \subset \Delta \Gamma^c \subset \Omega^b \rightarrow \Omega^c$;
 - $\Delta^b \subset d \subset \Omega^b \rightarrow \Omega^b \subset L^c$;
 - $\Delta \Gamma \subset \Delta^b \subset \Delta \Gamma \subset \Omega^b \subset \Delta \Gamma^a \cap \Gamma^b \subset \Omega^b \subset \Delta \Gamma^c \subset \Omega^b \subset L^c$.

6. የሸጂ አዎች ልዩ ምርመራዎች

6 0 L C " b < C σ n D " σ " b c / A " b C J C C d C " b c / Δ C D C P C / 6 0 L U C 2 R C .

Δ⁶ C⁶ d⁷ U⁷ L⁷ ΔΓ⁶ : C⁶ d⁴ A⁷ K⁷ U⁷ C⁷ L⁷ d⁷ σ⁷ ΔΔL⁷ b⁷ D⁷ U⁷ C⁷ C⁷ Δ⁷ G⁷ A⁷ K⁷ d⁷ C⁷
 Δ⁶ C⁶ d⁷ U⁷ σ⁶ >⁹ n⁷ C⁷ R⁷ d⁷ U⁷ σ⁶ d⁷ L⁷ Δ⁷ K⁷ G⁷ C⁷ U⁷
 L⁷ P⁷ L⁷ C⁷ K⁷ U⁷ R⁷ L⁷ R⁷ Δ⁷ G⁷ K⁷ d⁷ A⁷ Δ⁷ K⁷ K⁷ C⁷ K⁷ Δ⁷ L⁷ G⁷ . Δ⁶ C⁶ d⁷ U⁷ K⁷ G⁷ σ⁶
 Δ⁷ G⁷ J⁷ C⁷ Δ⁷ K⁷ P⁷ A⁷ K⁷ Δ⁷ L⁷ Δ⁷ J⁷ C⁷ K⁷ D⁷ C⁷ K⁷ U⁷ K⁷ σ⁶ Δ⁷ G⁷ C⁷ C⁷ σ⁶ Δ⁷ K⁷ P⁷ A⁷ K⁷
 K⁷ D⁷ C⁷ K⁷ D⁷ C⁷ K⁷ σ⁶ Δ⁶ C⁷ n⁷ σ⁷ C⁷ U⁷ C⁷ Δ⁷ G⁷ K⁷ d⁷ A⁷ Δ⁷ R⁷ L⁷ K⁷ L⁷ C⁷ C⁷ D⁷ C⁷ U⁷
 Δ⁷ K⁷ P⁷ A⁷ K⁷ Δ⁷ R⁷ A⁷ J⁷ C⁷ σ⁷ K⁷ C⁷ K⁷ Δ⁷ L⁷ G⁷ Δ⁷ L⁷ K⁷ d⁷ C⁷ K⁷ D⁷ C⁷ K⁷ U⁷ K⁷ σ⁶ Δ⁷ K⁷ b⁷ r⁷ C⁷
 Δ⁶ C⁶ d⁷ U⁷ G⁷ σ⁶ .

$\Delta \vdash \sigma \sigma \wedge \sigma \triangleright \sigma : \sigma \wedge \sigma \triangleright \sigma$ $\Delta \vdash \sigma \triangleleft \sigma \triangleright \sigma : \sigma \wedge \sigma \triangleright \sigma$ $\Delta \vdash \sigma \triangleleft \sigma \triangleright \sigma : \sigma \wedge \sigma \triangleright \sigma$

ፈረ ዓር ገኩኩኩ ደርጋር ፈር፡ ደርሰርርምኩል ለ ምክኩኩ ደሸነው በኩል
መኩኩ ደገብ ስምምነት ለ ምርመራ ስለው የሚመለከት በኩል ነው በኩል ስለመምጣት . ሆኖ ይህ
በኩል የሚመለከት በኩል ነው የሚመለከት በኩል ነው በኩል ስለመምጣት በኩል ነው ተስፋል ተስፋል
የኩል የሚመለከት በኩል ነው ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል ተስፋል .

Δεῦτε σύνεσθε τοις θεοῖς 1-Γ Λεπτάς δέκα δύο σεβαστούσες

ΔΕΡΕΔΟΥΛΑΚ 2-Γ

ՀՅԱՀ ԵԱԾՐ ՎՃԾՇԽՀԸ <ԸՐՈՒ Կ ՔՄԱՆ ՄԵՋԸ ԴԱՎԱԳՐԸ ԳԵՇՏ Կ ԳԵՐ

△△△

↳ Από την πλευρά της ΕΕ, η Επίτροπος Κομιστένσε έγραψε στην Επίτροπο Στρασβούργο για την απόφαση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για την επένδυση στην Ελλάς.

وَمِنْهُمْ مَنْ يَرْجُوا أَنْ يُخْلَدُ فِي الْأَرْضِ فَلَا يَعْلَمُ أَنَّ اللَّهَ يَعْلَمُ مَا يَفْعَلُونَ

С ними ГДЧС с ДЛМ: ДЛС СЛС и АСС АЛ СГДАСС СЛС.

ՀԵԿ ԳԵՂԻ ԾԱՂՈՅՐ ՈՒՅԸ ԳԵՂԴՐԱԿԻ ԾԱՂՅՈՒՆ: ԱՇԽՎԱՐ ԵՎ ԱՌԱՆԴ ՔՈ ԳԵՂԴՐԱ ՋԾՈՒՅՑ
ԱՌԱՆԴ Լ ԱՄԱՆ ԱԼ ԹՎԵ ԱԾԱԲԾ ԾԱՂՅՈՒՆ ՈՒՅԸ ԳԵՂԴՐԱ ԾԱՂՅՈՒՆ ԾԱՂՅՈՒՆ:

С нами ГДЧС и любые действия по его исполнению, АРМ, САЛДЛДА, АРС, ДФК, АДПР, АДБ, АДАДА.

“**στόχος**” δημιουργείται από την επιλογή στο παρόν και την επιλογή στο μέλλον. Η επιλογή στο παρόν είναι η επιλογή της στάσης στην παρούσα στιγμή, η επιλογή στο μέλλον είναι η επιλογή της στάσης στην μέλλον στιγμή.

“በበኩ ክረለር ሂያዎች”፡ በበኩ ክረለር ሂያዎች ከዚህ ደረሰኑ ፌትሬነት ተደርጓል፡ ይህንን በሁኔታ ተመርምኗል፡ ይህንን በሁኔታ ተመርምኗል፡

כ ב נ ז ע

አዲር ማስታወሻ የሚከተሉት በቃል ነው፡፡

ՀԱՅՈՒԹԻՒՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

ל כ ל ד כ < כ > כ כ ל כ ב ר ד ע כ ב ד ח כ

ՀՀ ՊՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

- a. **C** **u****D****v** **T** **D****C****c** **▷** **L** **R****c** **▷** **✉** **E****p** **A****q****b** **C** **u****D****v** **T** **D****C****c** **✉** **C** (turtle) **C** **b** **d** **d**
U**O****N****b** **/** **L** **L****c** **✉** **A****U****d****l** **▷** **✉** **C** **S** **▷** **✉** **E****p** **A****q****b** **C** **✉** **C** **J** **✉** **C** **C**
A**C****a****D****L****q****b** **/** **L** **L****c** **▷** **d** **a****S** **Schedule** 1–**s** **▷** **L** **R****c**
✉ **C** **b** **h** **q****b** **C** **T****c** **C** **c** **✉** **A****U****C** **▷** **d****l** **▷** **✉** **C** **c** **L** **C****s****l****b** **U****J****c**; **▷** **✉** **E****p** **A****q****b**

b. **L** **C****b** **C** **▷** **C****U****b** **✉** **C** **b****U****b** **✉** **L** **L****c** **▷** **U****J****a** **sub-section**
4(b)–**d****c**, **✉** **b****U****d****c** **C** **C****d****a** **a****d****c** **▷** **r** **✉** **C** **u****D****v** **T** **D****C****c** **▷** **L** **R****c**
▷ **✉** **E****p** **A****q****b** **C** **u****D****v** **T** **D****C****c** **✉** **C** (turtle) **A****C****a****D****q****b** **C** **▷** **r** **L** **R****s****c** **C** **q****b**
▷ **E****R****U****C****n****b** **▷** **U****S****b** **✉** **b****▷** **Z** **L****K** **U****S** **✉** **A****C****a****D****l****q****b** **/** **L** **L****c** **▷** **✉** **b****C** **▷** **✉** **L****C**
▷ **L** **R****s****c** **▷** **U****C****n****b** **▷** **C** **▷** **b** **C** **▷** **c** **U****S****b** **▷** **L****C****p****c**.

- a. የዕጂ ስም በፊት እና የዕጂ ስም በፊት የዕጂ ስም በፊት
b. ማስታወሻ ስም በፊት የዕጂ ስም በፊት የዕጂ ስም በፊት

10. > c c l c 45C 49b C 4bC 4c ΔC 4fbC 4r 4b<C 4C 4kc 4Ub ΔC 4r 4 Γ b
▷ d Uj a L c b Uc Urc Λ4d4b Ujc subsection 9(b), 4r Δc 4b :

ՀԱՅՈՒԹԻՒՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

11. $L \subset^b C^c$ “ b ” Δ^c C σ^b \triangleleft φ^b $\vee L \sqsubseteq \sigma^b$ $\triangleright d \triangleleft \Delta \subset^a \dot{\sigma}^c$ C^c $L d \triangleleft h^b \wedge \dot{c}^c$
 $\varphi_{\subset^b} \dot{\sigma}^c L^c$ $a^c \subset \Delta^c$ $C L \dot{\sigma}^c \triangleleft \varphi^b$ σ^b “ b ” $\triangleright \dot{\sigma}^c$ $\Delta \subset^a \dot{\sigma}^c$ $\wedge \subset^b \dot{\sigma}^c$ d^c ,
 $L d \triangleleft C^c$ “ b ” $\triangleright J C \triangleright c$ $\vee \dot{\sigma}^c a^b \dot{\sigma}^c$ C^c $\Delta \Gamma \triangleleft \sigma^b$ “ b ” $\triangleright \dot{\sigma}^c$ $\wedge \subset^b \dot{\sigma}^c$,
 $\triangleleft C^b C \triangleright \dot{\sigma}^b$ $C \subset \Delta \dot{\sigma}^c$ $\vee \dot{\sigma}^b \wedge \dot{\sigma}^c$ C^c “ b ” $\triangleright \dot{\sigma}^c$ a^b σ^b $\triangleleft C \subset \triangleright \dot{\sigma}^b$ $\wedge \subset^b \dot{\sigma}^c$
 $\Delta C \triangleright c$ $\vee b$ d^c $\triangleleft \dot{\sigma}^c C \triangleright \dot{\sigma}^c$ $\wedge \subset^b \dot{\sigma}^c$ $\Delta \dot{\sigma}^c$ a^b $C d^b$ $\dot{\sigma}^c$ “ b ” $\triangleright \dot{\sigma}^c$ $\wedge \subset^b \dot{\sigma}^c$ $\triangleleft \dot{\sigma}^c$ $\wedge L \dot{\sigma}^c$
 $\triangleright d \cup_j a \triangleleft \Delta \subset^a \dot{\sigma}^c$ section 6— d^c . $L d \triangleleft L \subset^b C \triangleright \dot{\sigma}^c$:

ΔԸՐԸՇԵՆ ԵՎ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԱԴՐԵՆԱԼԻՆՈՒԹՅՈՒՆ

ՀԱՅՈՒԹ ԿԱՐԱՎԱՆ ՏՈՒՄԱՆ

<http://www.dfo-mpo.gc.ca/oceans/management-gestion/integratedmanagement-gestionintegree/seismic-sismique/index-eng.asp>