



Comité consultatif pour l'environnement de la Baie James

James Bay Advisory Committee on the Environment

ബൈംഗലിന്റെ മന്ത്രാലയ കമ്മീറ്റി ഫോറസ്റ്റ് വാർഷിക്ക് പ്രസ്താവന

2016
2017

എൻഡു അഗ്രഹാ
നേര്യമുന്നോദ്ധരണ



Gamma-88"Delta-88: 6 .Delta-88"788 6 .Delta-88"888 888 888 888 888
6 88 .8888"Delta-88: 888 888 888



Comité consultatif pour l'environnement de la Baie James
James Bay Advisory Committee on the Environment
جَمِيعَةُ الْإِنْسَانِ لِلْأَرْضِ وَالْبَحْرِ وَالْأَنْهَارِ

JBACE

1080, Côte du Beaver Hall, bureau 1420
Montréal (Québec) H2Z 1S8
(514) 286-4400
www.ccebj-jbace.ca

Legal deposit
Bibliothèque et archives nationales du Québec
Library and Archives Canada
ISBN
ISSN

Übung > Lernzettel

▷ Γραμμή ▷ ḥ η"δ"χροσ·Δυ ▷º ▷ Δρσ"ιβυ

የጥቅምት አዲስ ዓይነት 31, 2017

የኢትዮጵያ የለምና አይነት ስራዎች ተስተካክል
በመጀመሪያ የለምና አይነት ስራዎች ተስተካክል

የፌዴራል ደለም"ይሮ በላይ "ይኖብ
በ<፩"የሁኔታ ደለም"ይሮ ን ሰነበርናው ንኑ ስ የ ለገለያና
አዲ ሰን የ ዘጋጀርያው-ሰን , የተከተሉ የኅንጻ ልዕስ ል
ይፌዴራል ደለም"ይሮ ሰነበርናው የኅንጻ ልዕስ ል

በ<ሮስት> የወጪ የነፃ ተደርጓል

σ ρωλγα ούτε τοις αποτελεσμασιανούς προσπορίας στην επιχειρησιακή παραγωγή της Ελλάδας στην παγκόσμια αγορά.

$$\sigma \dot{\gamma}^{\parallel},$$

Pascal Meier



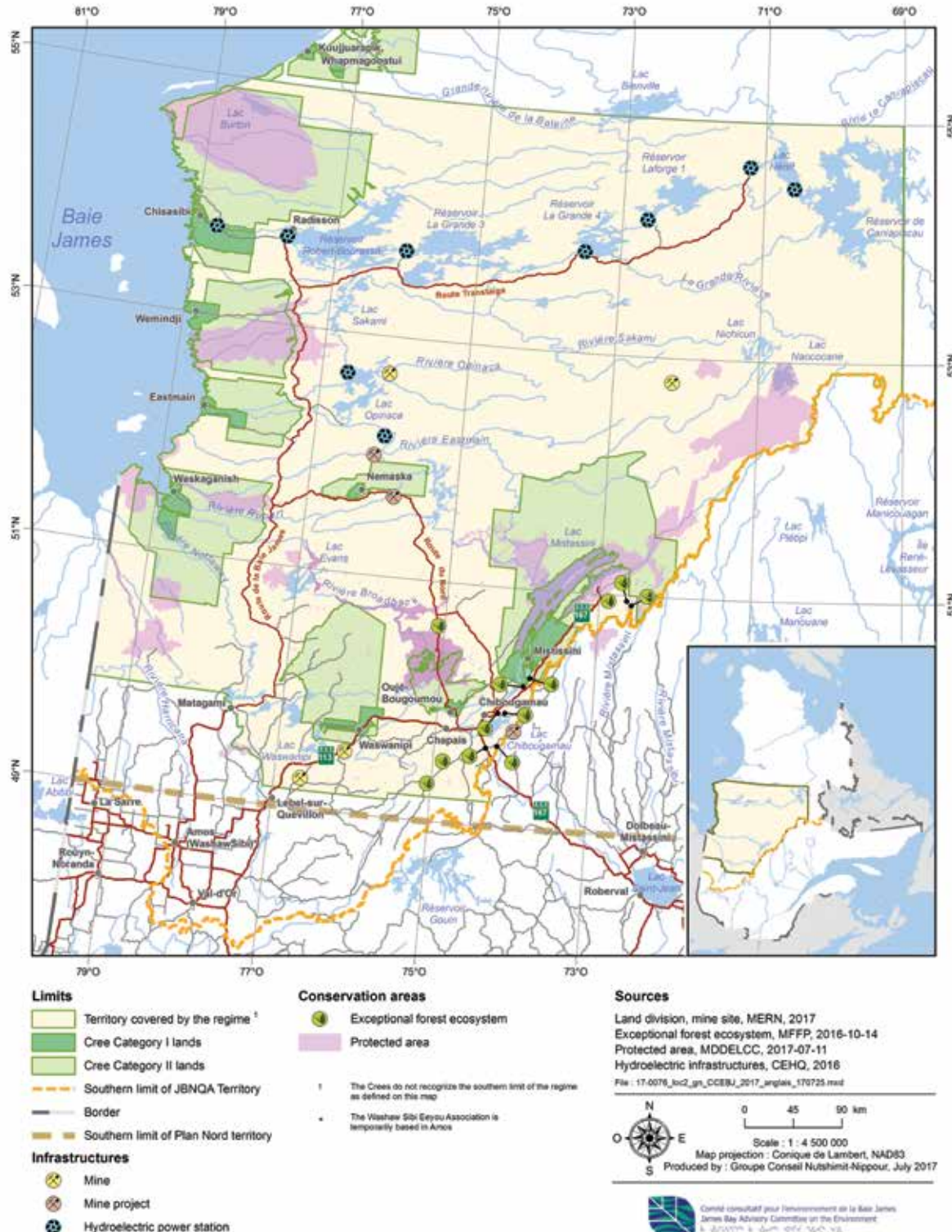
የኢትዮጵያ ስራውን የሚጠበቅበት ቢሮስ ከመጀመሪያ ማስተካከል ነው እና የሚከተሉት ደንብ አለበት፡፡

լուն է, Աօր՝ JBACE Ի ՌԵԴՐՈՒՐԳԻ ՋՐԱ-ՋՐԱ Ն Ի ՇՐՋԱԾՎ ԱօրՆՔՅՈ Ճ ԱՄ Ճ ԱՆԱՀԱՐԴԿԱԾ-Ճ ԱօրՆՔՅՈ
Ճ ԲՈՏ-Ճ ԱԼԿԲՈՏ-Ճ Ա 22 Ե ՋՈՐԴԱԾՎՆ ԺՈՒ ՔՆ Ա Ճ ԱՆԱՀԱՐԴԼԲՈՏ-Ճ ԱՆՔՅՈ Լ Ի ՇՐՋԱԾՎ ԱօրՆՔՅՈ
Ճ ՈՂՈ Ն Ի ՇՐՋԱՆԿԲՈՏ-Ճ ԱՆՔՅՈ Ն Ի ՇՐՋԱԾՎՆ ԿԾԾՈՏ ԱօրՆՔՅՈ Ճ ԱՐՎԱԾԾՐՆ Ճ ԱՂԱՐԴԾՐՆ Ճ Ա
Աօր՝ JBACE ԱօրՆՔՅՈ ՄՆԱՔՐԾՆ Ճ Ճ ԱՌԱՆԿԲՈՏ-Ճ ԱՆՔՅՈ ՔՆ ԱԲՈՏ-Ճ ԱԼԿԲՈՏ-Ճ Ա Ա
Ճ ԱՄ Ճ ԱՌՎԱԾԾՐՆ ՈՐԳԻ Ճ Ճ ԱՌՎԱԾԾՐՆ ԱօրՆՔՅՈ Ճ ԱՆԱՀԱՐԴԿԱԾ-Ճ ԱՆՔՅՈ ՔՆ Ա
Լ Ե ԱօրՆՔՅՈ ԺՈՐՐՆ Ճ Ճ ԱՄ Ճ Ճ ԱՆԱՀԱՐԴԿԱԾ-Ճ ԱՆՔՅՈ ՔՆ Ա Ճ ԱՆԱՀԱՐԴԿԱԾ-Ճ ԱՆՔՅՈ Ճ

ફોર્માચ' સર્વાનુલ-દ્રેક્સર'ચા, ઓ એ રી ચીનુલા-ડામો ડ્રેન-લાંગ્યુન એન્ને રીન્નિં ઓ બે ડર્સ અર્માનુસર્ટેન્ન લિટર'નું કાન્સી એન્ને બે ડર્સ જીપ્રોસ-ડામો એફ્ફ્યુન્ન. <,>નું ગ્રે-એ લેન્ન એન્સ્ટ્રી બે એન્નુલાસ રીન્નિં લેન્ન એન્ને એલર્ગ્યુન્ન ઓ આન્સ્ટ્રી રૂન્ન રી ગર્ગ'ચેડર્સ્થો એસ્ટ્રોન્ગ્ઝ લેન્ન બે ડર્સ એન્ડ'ચેન્સ બે ડર્સ રૂગ્યુચેન્સ રીન્નિં લેન્ન એસ્ટ્રોન્ગ્ઝ બે ડર્સ ડ્રેનર્ગ્રાન્ડ'થી એસ્ટ્રોન્ગ્ઝ નું રી રી ડાર્ટ'નું એન્નુન્ન રીન્નિં નું બે રી એલર્ગ્યુન્ન્ચીનું એસ્ટ્રોન્ગ્રેન્ન JBASE ડ્રેન્ન એન્ન્દ્રી ડર્સ સ્ટ્રીગ્ન'નું

Sack Mc

◀◀◀◀◀
◀◀◀◀◀
◀◀◀◀◀



σ-∩ ⊥ Δ ↳ Γ · ⊥ "Δ · ⊥"

2017, «στή JBACE ή Δεύτερη Διεθνής Αεροπορικής Έκθεσης της Κίνας» στην Σαγκάη, η οποία πραγματοποιήθηκε από την 22η έως την 26η Ιουλίου. Η εκθέση περιλαμβάνει την παρουσία της Ελληνικής Αεροπορίας, με την παρουσία της Ελληνικής Αεροπορίας στην Ευρώπη και την Ασία.

1. ከ Δም ለየነበረው ደንብ በኋላ ይመዘኛል
ለማስተካከል የሚከተሉት ደንብ የሚያስፈልግ ይመዘኛል

a. ◊ Δ◊ ΟCP"ΔΣΛΡ" ΡΓ" ◊ <Δ ΔΡΡ◊ ◊ ◊Γ◊"

b. לְאָמֵן כִּי־בַּרְתָּנוּ אֶת־בְּנֵינוּ וְאֶת־בְּנֵי־בָּנֵינוּ

▷▫ Γ'σ"ΔΡ▫ և ԱՐԿՈՐԾ-ԸՆ, ՞ .▫ ·Δ"ՈՒ-ԸՆ ՀօՏՐ JBACE ՀՇԾ" Ա"ԿԾԾ-ԸՆ ՀօՏՐՔ" ▷
▷▫ ԵՐՄ"ԴԿԱԾ-ԸՆ, ՔՅ" ՆՀՀԾ Ե-Ե" և ՞ ՀԿԾԾ-ԸՆ Հ" Լ-Ե" ՀօՏՐ" ԾՕԾ-ԸՆ ՀօՏՐ ՐԵ" ▷
Ծ-ԸՆ Ե-Ե" և ԾՄ Ե- ·ΔՐՄ"Ճ-Ե" ՀԼ-ՃԾ-ԸՆ, և ՞ ՀԿԾԾ-ԸՆ ·ՃՄ"ՐԱՀ" Հ- ·
Ճ-ԸՆ ՀԿԾԾ-ԸՆ Հ-ՃԾ-ԸՆ

с. б АՐԻՈՏՔԾ-ՃԵ Լ-Եւ ԵԾՀԱԾ-ՃԵ

2. ◇ የሃገና-አገልግሎት የሚያሳይና ስራውን
◇ በርሃን ሰነድ እንደሆነ የሚያሳይና ስራውን
◇ የሚያሳይና ስራውን

a. ፭፻፲፭ ዓ.ም. ገዢ ቀን አዲስ አበባ የሰነድ በቅርቡ የሚያስተካክል ይችላል



«ՏՐ Ե · ՃՈՂԱՌՈՒ Ե · ՃՆՈՒ ԵՐՔՆ ՌՐԴ ՀԱ
ԾՐԻՎ-ՃՎՆ ՔՂԱԿ ԵՃԺՈՂ-ՃՎՆ, Ե ՐՄՌԺՄ-ՃՎՆ ՐՐԴ ՀԱ
ԾՎԺՐ-ՃՏՐՈ ՃՈՂԼԱՐՎ ՃԸՐՈՒ ԵՐԸ ԻՒՐԺԱ, ԵՐԸ¹
ԾՐՄ-ՈՐԸ ԱՋ ԵՐԸ² ԻՇ-ՃՏՐԵ: ՃԳՎՐԳ Ալու,
ԼՖ ՀԿ, ԼԿ ՌՈԿ, ՀԿԵ ՀԵՐԺ, ԲԿ ԱՅԵԿ,
ՃԸ ՈՐԿ, ԲԸԿ ՀԵՐԺ, ՐՄԸ ՊՃԸՐ-
ԱԿ, ՔՂԱԿ ԵՃԺՈՂ-ՃՎՆ, ԻԿ-ՃՎՆ
ԻՔՈՎ, ՐՄԿ³ ԻՔՈՎ ԹԵ
ԿԱԸԿՆ ՃՈՂԿ ՍԿՎՃԸՐԿ

Γα Γιάς Λήπησης Λέγεται Κροστός Διανομής Λέγεται Κροστός Διανομής

ር.፪፭ ከ ገብረ-ኤውነድ ደንብ በ ማርናት ፖስታ እና ደንብ ደንብ

Ե ԱՅ

◀ՐԴ"ՋԸԾՈՒՅՆ

ՀՅ Ե Լ ԱՅ

ԲԾ-◀Հ"ԸԾՈՒՅՆ ԾՀ

▷Ը Ժ<ԲԻՆ

◀ՐԴ"Լ ԱՐԴ, ▲ԾԲ MDDELCC Ի ԾՎԼ-ԾԿ

◀ԾՆՐՅ JBACE Լ Ի ԱՐԿՈԾՐՆ ▷Ը ▲ՐԴ-ԾԾՐՅ ▷Ը

◀ԾՆՐՅ Լ ԱՅ ԲԾ-◀Հ"ԸԾՈՒՅՆ ԾՀ ▷Ը Ժ<ԲԻՆ ՀԾ-Հ

Լ ԱՅ"ԸԾՈՒՅՆ ▷ Հ ԲԾ-◀Հ"ԸԾՈՒՅՆ 2016-2030x ՀՔԸ Ե

ԱՅ Ը Ը"ԸԾԲ JBACE ԼՐԿ Ր"Վ-ԾԿ ԱԾ-Ը-◀Հ"ԸԾԲ Լ Ր

▷Ը ՈԾԲԾ-ԾԿ Լ Ի ՐԿԾՈԼԾԾ-ԾԿ ԱԿ Հ ԱՅ ՈԾ"Ը ԾԿ ԱԾ-Ը

ԲՆ Լ Ե ԾՀ Ը"ԸԾԲ Հ ԱԾ-Ը ԱԾ-Ը ԱԾ-Ը Հ ԱԾ-Ը ԱԾ-Ը

ԲԾ-◀Հ"ԸԾՈՒՅՆ ԾԿ Հ ԱԾ-Ը Հ ԱԾ-Ը ԱԾ-Ը Հ ԱԾ-Ը ԱԾ-Ը

3. $\Delta \triangleright \gamma'' \dot{\wedge} \rho \sigma \cdot \Delta^u$ $\triangleleft \sigma \dot{\wedge} \cdot \Delta \dot{\wedge} \gamma'' \dot{\wedge} \Delta \triangleright \gamma'' \dot{\wedge} \rho \sigma \cdot \Delta^u$
 $\Gamma \sigma'' \Delta \rho \sigma \gamma'' \triangleright'' u$ $\triangleleft^a 22$ $\dot{\wedge}$ $\triangleleft \cap \Delta'' \cap \sigma \cdot \Delta^u$
 $\rho \dot{\wedge}''' \Gamma \gamma \cdot \dot{\wedge} \dot{\wedge} \cdot \dot{\wedge}^a \dot{\wedge} \cdot \Delta \gamma'' \dot{\wedge} \cdot \dot{\wedge}^c$

a. **◀'ר** *l* **Δס** **ρσ·◀ג"צρσ·Δע** **·Δגּרִי·◀ַיְאָ** **▷כ** **בָּאַיִלְתָּה**

«Ճա՞ր բջ» և «Ճա՞ր ճշ» ՀՀ կառավարության կողմէն հայտապես պահանջված է այս գործությունը՝ այս աշխատավայրում առաջին անգամ առաջարկված լինելու համար։ Այս գործությունը պահանջված է այս աշխատավայրում առաջին անգամ առաջարկված լինելու համար։

b. \triangleleft - $\sigma \cap L \subset \sigma \cdot A^L \cdot A \simeq \triangleleft \cdot A^{\sigma}$

c. σΛ''τ \prec άρη·άρη'έρσ·Δτ \prec Δτ·Δτ·άρ·άρ·Δτ

¹ ▷ ▷^c የ"የσ-ፊለ"የወው ገዢው"ፈወው የየወውንፈወው ደክለ"የየፈወው ቤት ፈisheries and Oceans Canada

לְאַתָּה אֶתְנֹשֶׁתְּךָ כִּי־בְּעֵד־זֶה
אֲמִתָּה וְאַתָּה תַּעֲשֶׂה

5. ከ ማስታወሻ የሚከተሉት በንግድ በኋላ ይገልጻል
ከ የለበት ደንብ የሚከተሉት በንግድ በኋላ ይገልጻል

a. **ዕ** እና ስራውን የሚከተሉት ደንብ በመሆኑ የሚከተሉት ደንብ በመሆኑ የሚከተሉት ደንብ በመሆኑ

ብ. ሚ"ጥር-ዳእለ"የየዥ ገዢዎ"አዲስ ከ ማሬኞቸውን ደረሰኝ በኋላ ይጠናል፡፡

с. б ΔΣ ▷ .ΔΠΙCΡσ·Δι Λ ΔΣ .ΔΛ"CΡσ·Δι Λ ΠΩΓΔσ·Δι ▷c δ<ρ"ι

6. ◀ Δלְהַדְרָכָה-וְאֶלְעָגָלָה ◀

a. ע<ׁרְבָּיְתָןְ סִפְלָהְ

b. ዓይነ ሌብቃዎችን ዘርፍ

7. Ա ԱՅ ԱԼԻՎ-ԱԿՊԾ-ԱԿ ՐԱ Հ
-ԱԿՊԾ-ՀԱԿԿՊԾ-ԱԿ ՐԱ ՀԿԱ Ա ԱՅ
-ԱԿ-ՀԿԿՊԾ-ՀԿԿՎ ՀԿԿՎ Ա ԱՅ ԱԼԻՎԿՊԾ-ԱԿ

◀σְרִי לֶJBACE ·דָּכְלָה"עַתְּ ▶σְנַחֲרוֹ בָּ דָמָר □שְׁוֵיְרָהְסְ-דָמָרְ ▶לְיָהְ ▶σְנַחֲרוֹ
◀דָלְבָרְדָמְ"בְּרַגְתָּ ▶σְנַחֲרוֹ ▶דָרְלְ"רְכְרָהְ-דָמָרְ □רְגְדָמְ(אַגְיְ�רְדָמְ) ▶דָ"הְ ▶דָלְבָרְדָמְ
אַלְקְגְרְ"רְסְ-דָמָרְ ▶לְיָהְרְסְ-רְסְ-דָמָרְ 2018 □דְוִיכְ ▶אַגְיְ�רְדָמְ ▶σְנַחֲרוֹ לֶJBACE ▶σְנַחֲרוֹ בָּ
דָמָרְ ▶דָלְבָרְדָמְ ▶דָמָרְ □כְּרְגְרְגְ"גְעַתְּ ▶דְרְבָרְ □רְבָרְ ▶לְגְרְגְעַתְּ ▶σְנַחֲרוֹ ▶בָרְ
דְבָרְ, ▶אַדְסְרִי ▶דָלְבָרְדָמְ-דָבְרְ □רְגְדָמְ(אַגְיְ�רְדָמְ) ▶דְבָרְ ▶דָלְבָרְדָמְ ▶σְנַחֲרוֹ ▶דָמָרְ
◀דָמְ ▶אַגְיְ�רְדָמְ ▶דָלְבָרְדָמְ ▶דָמָרְ ▶דְרְבָרְ □רְבָרְ ▶דְבָרְ ▶דָלְבָרְדָמְ ▶σְנַחֲרוֹ ▶בָרְ
אַגְיְ�רְדָמְ ▶דָלְבָרְדָמְ ▶דָמָרְ ▶דְרְבָרְ □רְבָרְ ▶דְבָרְ ▶דָלְבָרְדָמְ ▶σְנַחֲרוֹ ▶בָרְ

8. ስ. ተስ ገዢያል ተስ የዚህ የሚከተሉ ማስታወሻ የሚያሳይ

◀σℓ̄▶ ℒ JBACE ስ·ኩሮት·Δር ◀◀አቶ ◀◀ ተርጓሜኑንትልዎ ◀በገዢ ሲ የ ሚርባኑንግብርን በጥሪቱ የነሸ ሲ የ
·Δግብርኑ ንግድ ◀ Δም ·አለም በጥሪቱ ደርግ ·Δ ፈሳሽው ልማትና ደርግ ሲ ጥሩ ስልጣን ለሚገኘው ማስተካከለሁ
◀ይበኩ የነሸ ንግድ ◀ Δም ·አለም በጥሪቱ ሲ የ በእውቅና ሲ የ ሚርባኑንግብርን በጥሪቱ የነሸ ሲ Δም
ገዢም ሆኖም ለሚገኘው ለሚገኘው ለሚገኘው ለሚገኘው ለሚገኘው ለሚገኘው ለሚገኘው ለሚገኘው



▷Ծ"▷ԱԾԻ Ճ'ՅԾ.Ճ'ԼԱ▷ՐՐԳԳ.Ճ'Ե"ՃՊԱ և Ռ▷ՈՐ.ՃԾ.ՃԵ Ճ
Ճ.ՃԸ.ՃՔԾ.ՃԸ ՔՀԱՀՀ ՃՈՎ ՔՆ" ՃՀԵ ՃՀՐ (Ե ՌԵԱՂԵՐԻ ՃԸ)

◀ ▶ ⏪ ⏩

▷ լե ձ ձմ ՁՂՈՒՅՆՑԲԾ-ԾԱ ։ Ճ ՃՐԴԵՄ ՁԾՔ ՁՂՈՒՅՆԾԱ ։ Ճ ԾՈ-ՃՐԴԵՑՄ ։ ՃԱՆ Ն Ի Հ ՀԿԲԾ-ԾԱ
Ն-ԵԱ ԲՅ ԲՅ Ի Ճ ՃՄ ՀՃԿՀՑԲԾ-ԾԱ ԻԿՀՇՈ-ՃԱՆ Ն Ի Հ ՃՄ ԲՅ-ՃԱՂՄ ՌԵՐՄ Ի Ճ
ՃԿՀՈ-ՃԱՆ ՃԾՔ ԼԵ ՌԵՐՄ ՃՂՈ-ՃԱՆ ԽԱՆ ՃԿՀԱՆ ՃՈ-ՃԱՂՄ Յ ԲՅ ԲՅ Ի Հ ՃԱՂՄ ։ ՃՃ-ՃԽ
ԼԵ Ն ՃՈ ՀԵՐՄ Յ ՃԾՔ Յ ՃԿՀԱՆ ՃՈ-ՃԱՂՄ Յ ԲՅ ԲՅ Ի Հ ՃԱՂՄ ։ ՃՃ-ՃԽ
ՃԾՔ ԼԵ ՃԾՔ Յ ՃԿՀԱՆ ՃՈ-ՃԱՂՄ Յ ԲՅ ԲՅ Ի Հ ՃԱՂՄ ։ ՃՃ-ՃԽ

፩፻፱ ዓይቃኬ ገዢያዊ ደንብ በ፩፻፱

፩፻፱ ዘመን 17, 2017, ዓይቃኬ የ፩፻፱ ስራውን አገልግሎት በ፩፻፱

1080, Côte du Beaver Hall
Suite 1420
Montréal (Québec) H2Z 1S8
Phone: 514-286-4400
Email: information@cceb-jbace.ca

፩፻፱ ስራውን የ፩፻፱ ስራውን አገልግሎት በ፩፻፱
፩፻፱ ዓይቃኬ ገዢያዊ ደንብ በ፩፻፱ ስራውን አገልግሎት በ፩፻፱
የ፩፻፱ ዓይቃኬ ገዢያዊ ደንብ በ፩፻፱ ስራውን አገልግሎት በ፩፻፱
፩፻፱ ዓይቃኬ ገዢያዊ ደንብ በ፩፻፱ ስራውን አገልግሎት በ፩፻፱

የኅብረ ልማት የስነዱ ተደርጓል

1.1 b ΔS > ΔG°ΔH Δσ‡ TΔG°ΔH

«σή ἦ ·ΔέλταΓ''τε λε «ιηλετε «σε στο Δέλτα ουκέτε»

ፋይናንስ ቤት ስራውን አገልግሎት የሚያሳይ የሚከተሉ የሚያስፈልጉ የሚያስፈልጉ

አዲ ሌሎች በትኩረም ፊርማ የገዢ ስልጣን ይፈጸማል
የተሰጠው የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ
የተሰጠው የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ
የተሰጠው የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ የሚከተሉት ደንብ

1.2 Γραμμικότητα

1.3 ደንብ ማስተካከለ

<http://www.ccebj-ibace.ca/en/about-us>

1.3 ከ ·አበላ"በ"ኩ ከ ·አሁ·ዲ ፈተኛን የገኘ ተስፋ ከ ስለሆነ ለጊል

ቍና የሸጻው ከ ሌሎች እንደሆነ ተፈጥሮ ይችላል 2016-2017፡፡

- | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|---|------|
| 197 | ብ | ለ | ደ | አ | መ | ስ | ት | ለ | የ | አ | የ | 22 | , | 2016 |
| 198 | ብ | ለ | ደ | አ | መ | ስ | ት | ለ | የ | አ | የ | 20 | , | 2016 |
| 199 | ብ | ለ | ደ | አ | መ | ስ | ት | ለ | የ | አ | የ | 1 | , | 2016 |
| 200 | ብ | ለ | ደ | አ | መ | ስ | ት | ለ | የ | አ | የ | 7 | , | 2017 |

σ ~ <dot> <dot> σ⁻¹ρ·Δ

▷ △□Cd□□ b △□A□□c □□□□

▷ የዚህ>ወጪ ማስታወሻውን ተሸጠዋል፤ 31, 2017

($\triangleleft^{\text{hd}}$ \triangleleft $\triangleleft^{\text{lb}}$ $\triangleright^{\text{llc}}$ $\cap \wedge \exists \sigma'' \Delta \rho \sigma \cdot \Delta^{\text{lc}} \cdot \triangleleft \exists \Gamma'' \dot{\wedge}^{\text{lc}}$ $\cdot \Delta$ $\vdash \exists \sigma'' \exists \Gamma'' \exists \rho \sigma \circ \sigma'' \circ \sigma''$)

2. $\Delta \hookrightarrow^{\rho}$

JBACE Γύστ"Δίγρ.Δι	301,000
COMEVE Γύστ"Δίγρ.Δι	30,000
Ι.βα Λέσχας Διάλογος Διεύθυνσης Διαχείρισης Επαγγελματικής Καριέρας	\$331,000
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΚΑΡΙΕΡΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	20,000
Ι.βα Διάλογος Διεύθυνσης Διαχείρισης Επαγγελματικής Καριέρας	\$351,000

\$351,000

▷ ΔΣ $\cap \wedge''\dot{\Delta} \cup \sigma \cdot \Delta^v$ ◁_a ̄.̄b_a ▷ ΔΣ $\dot{\Delta} \wedge \wedge''^v$

ՀԱՂՈՐԴ-ԸՆ	Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ	\$162,795
Հ ՃՐ-ՇԸՆԸՆ	Հ ՃՐ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ	12,567
Ն Ր Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Ն Ր ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	321
Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	36,217
Հ Ճ Յ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ Ճ Յ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	303
Հ ԿԲ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ԿԲ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	6,208
Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	4,815
Հ Ճ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ Ճ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	16,953
Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	11,531
Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	423
Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Ր-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	5,771
Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ Ք-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	638
Ջ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Ջ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	427
ՀԱՂՈՐԴ-ԸՆ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ	ՀԱՂՈՐԴ-ԸՆ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ	1,392
Հ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ	Հ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ Հ ՈՂԻՇԼԹԾ-ԸՆ	2,083
Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	73,460
Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	462
Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Բ-ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	2,488
Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	\$338,854
Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ Հ ԵՐԳԸՆ-ԸՆ	30,000

Հի ե ԱՅԱ Ա'ԱՅՆ Տ ՍՈԼԻ ԱԿ:ԱՅ

368 854 \$

don't like

\leq^1 , \triangleright , f^n , \wedge^c , $d \cap b$, \sim^L_a

