

દ્વારા પ્રદાન કરેલી વિગત



‘dcs-**d**c ՚L՚L՚b dUc-nz՚rcc ՚nG՚pC’

Qulliq Energy Corporation

Société d'énergie Qulliq

Qulliq Alruyaktuqtunik Ikumatjutiit

כִּי־נְבָא־עַל־צָדְקָה־אֶת־רְבָעָה־לְאַתְּנָא־לְאַתְּנָא־לְאַתְּנָא

▷ኋኑ ስርጓዣ በርሃን ንግድ

694 2021



በበኩናዬያንተሩር የጊዜልኩናዬያንተሮች

“**QEC**” (QEC) 18.1 1988, c.N-2 1988, 1988 1988, 1988.

ለመስጠት የሚገኘውን ስራውን በመሆኑ እንደሚከተሉት የሚከተሉት ስርዓት በግብር ተችሱ ይችላል፡፡

አቅርብና በንግድ የዚሁ እንደሆነ ስራውን የሚያስፈልግ ይችላል፡፡



Quilliq Energy Corporation
Société d'énergie Quilliq
Quilliq Alruyaktutunik Ikumatjutit

ԵԿԱԳԻՐԸ ՎԵՐԱՀԱՅՐԱԿԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ | ՏԵՇԱՐՄԱՆ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ



፩፻፭፯

1.0	ԵՐԿՐՈՒԹՅՈՒՆ	1
2.0	ԱԲԱՀԱՏԻՎՆԵՐ	1
3.0	ԼՐԱՎՐԿԱ ԽՎԱճՈՒՅՆՎԱՅՐ	2
3.1	ԱՌԱՋԿԾՈՂՆԱԿԱ	2
3.2	ԿԵՄԱԾՎԱԾՈՂՆԱԿԱ	4
4.0	ԴՐԱՄԱԿԱ ԱՐԴՅՈՒՆՎԱՐՈՒՄ	4
4.1	ՃՐՈՎԱԾՈՂՆԱԿԱ ԴՐԱՄԱԿԱ	4
4.2	ՀԱՅԱԾՎԱԾՈՂՆԱԿԱ ԴՐԱՄԱԿԱ	5
5.0	ԳԵՐԱԿԱՆԾՈՂՆԱԿԱ ԱՌԱՋՎԱՐՈՒՄ	7
6.0	ՎՐԱՆԾՈՂՆԱԿԱ ԱՌԱՋՎԱՐՈՒՄ	11
7.0	ՀԱՅԱԾՎԱԾՈՂՆԱԿԱ ՃԵՎԱՅՐՈՒՅՆՎԱՅՐ	12
8.0	ԱՌԱՋՎԱԾՈՂՆԱԿԱ	13

Digitized by srujanika@gmail.com

በበኩስናያንተኝ የጊዜያዊበርሳ



1.0 ערכות

2.0 የየመሆናዎች



Δσ = 200 σ^{1/2} Αριθμός στον περιοχή (PPD) Διαφορά στην πληθυσμού σε Δσ^{1/2} στην περιοχή.

መመልከት 1 - የገዢ ማስረጃ ተያያዥ ስራው ዘመን ማረጋገጫ 1



3.1 የጊዜ ማረጋገጫ



መ/ቤት ደንብ 2 - በኋላውን ቤት



ՀԱՅԿԱՆԻ ՀԱՅ 1 - ՏՐԵՄԱՅՈՒՄ ԺԱՌ ԺԱՅՈՒՄ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԺԱՅՈՒՄ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

Δι- κ	ΗΦΑΙΣ- τικός	Επαγγελματικός	kW Εργούσιος	Ετήσια Εξόδου	ΕΠΟΧΗΣ Δεκα- άρια (Λαζαν- 2021)	ΕΠΟΧΗΣ Δεκα- άρια (Επίπλω- ση Δεκα- άριας)
G1	ბიუ	D 3512	720	1995	130,870	100,000
G2	MTU	8V/4000M63	500	2018	15,990	100,000
G3	Gua	SF360TA	550	2009	42,866	100,000
G4	ბიუ	3508B	550	2018	272	100,000
ΕΠΟΧΗΣ Δεκα-άριας Επίπλωσης Δεκα-άριας			2,320			
Επίπλωση Δεκα-άριας Επίπλωσης Δεκα-άριας			1,600			



3.2 ‘ብዕለምነት’

4.0 የዕስና ለምሳሌ

4.1 ΔօՐՎԵ՞Ծ՞ՐԵ՞Ը ՀԻԿԱԾԿՇԵՐԵ



በበናዕራንተኞች 2 - ማረጋገጫ ማስተካከል ተደርጓል

ፋይ	ጥናትናርሱን ልማት
2021	1217
2026	1259
2031	1285
2036	1302

ԱՅԻՆԴՐԸ: ԹՋԴՐ ԲԵՐՄԱԳՐԸ

4.2 ዓይነት ማረጋገጫዎች

በበኩረና የሚከተሉት ስም አድራሻ ተስፋይ ይችላል፡፡



በበናዚያለና 3 - ልኑምና አርብርሃምና ልጋል አርብርሃምና ገዢነት

RFC = $\frac{\text{Actual Work Done}}{\text{Planned Work}} \times 100\% = \frac{110}{100} \times 100\% = 110\%$



ԱՌԵՎԵՆԴՈՒՄ 4 - ՏՐԵՄՈՒՅՑ՝ ԱԾԿԵՌՎԵԿՑԵՑ ՊԵՋԱԴՐԵՎՄԱՆ ԽՎԱՐԱՎԱԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ (RFC) ԷՐԱՐԴԱԾՈՎ ԿՃՐԿՎԱԾ ԱՌԵՎԵՆԴՈՒՄ

RFC = $\frac{\text{Actual Work Done}}{\text{Planned Work}} \times 100\% = \frac{110}{100} \times 100\% = 110\%$

IFC = ტექნიკურ დანართების ბუღალტური მოდელი = ბუღალტური მოდელი ტექნიკურ დანართების გადამცველი

5.0 የብድሃናናርድዎች ለጠንሳለሁ ዘመኑናና

የዕለታዊ ሪፖርት በዚህ የዕለታዊ ሪፖርት እንደሆነ የሚያስፈልግ ይችላል፡፡



ԱՌԴՎԿԿԳ 2 - ԿՈՎԾ ԹՇՐՎ ՃՎԼԳՑՈՎՆԵՎԱԿՎ ԹՇՐՎ ՎՐԴՎԱԾԸ

Հայ աշխարհում կատարելու առաջնահարցը պատճենաբանությունն է:

▷LTE6G频段的覆盖范围，支持毫米波通信，提供高速率、低时延的数据传输服务。

3,100 kW. ▷L⁶P⁶S⁶A⁶ C⁶L⁶
▷C⁶R⁶S⁶A⁶ ▷P⁶R⁶S⁶C⁶ 5
▷C⁶R⁶S⁶A⁶ ▷P⁶R⁶S⁶C⁶ 40- μ C⁶L⁶
▷C⁶R⁶S⁶A⁶ ▷P⁶R⁶S⁶C⁶ 40- μ C⁶L⁶

በዚህ የዕለታዊ ሪፖርት አንቀጽ 5- የሚከተሉት በቻ መረጃዎች እንደሆነ



Լառացրման համակարգ	Լառացրման ծագք/օրուայի հատված (kW)	Հարգայիշելու համակարգ	Հարգայիշելու ծագք/օրուայի հատված (kW)
G1	720	G1	1100
G2	500	G2	900
G3	550	G3	550
G4	550	G4	550
Եղանակային համակարգ	2320		3100
Համակարգային համակարգ	1600	Համակարգային համակարգ (IFC)	2,000

IFC = የፌርዕስር>የለናው የጠልቅናየለናው ይጠረናልበት>የግዢ ማስፈጸም

3,100 kW. 40% of the power is generated by wind turbines, which account for 80% of the total power generation. The remaining 20% is supplied by a natural gas-fired combined cycle power plant.

Հայրենական ընկերությունը մշտական էլեկտրաէներգիայի պահպանությունը (IFC) կազմում է 2.000 kW, ուղարկելու համար առաջարկված է 80% համարակալած էլեկտրաէներգիա, ուղարկելու համար առաջարկված է 1.600 kW.

አርብናውን የፌዴራል ስራውን በትክክል እንደሚከተሉ ይመሱ ነው፡፡

- ▷ናብናብርናብ ለፖናብ<ርርፈርርጋስ መደርሰ▷ናብ መዓቃጥር.
 - ▷ተረኞባዕስዕስ▷ናልብ ካይነት▷ናብ ጽፈድስ▷ናለን ልማርርናብ ተደርጋስ▷ናለን ልማርርናብ ተደርጋስ.

ση▷τη▷ρc Δεξ▷σ-εςc unctions unctions Απc Βασc Απc Βασc



በበኩፋይ ለፈፀመ 6 - ለጠብቅ ችግር ተስትራክር (\$000)

የፌዴራል የፌዴራል በፊት ስለመስጠት የሚከተሉት ነው፡፡



6.0 የግኝነትና ለጠንቀሚያ ፖሮጀክቶች



ԱՌԵՎԵՐՏԵՐՆ 7 - ՏԵՂՄԱՆՅՈՒՆԻ ԺԱԿԱՐԴԱՆԱԿԱՐԱՎԻ ՀԱՎԱՐԱԿԾՎԱԼԵՐՆ ՀՐԱՄԱՆԱԿԱՐԱՎԻ

ለርሱ፻፭፻፯ ንብረልርሱ፻፯ስንግር	
ከብርግር ፈዴራትናዢር ፈዴራሪር (\$ 000)	10,091
ፈልጋዣና ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን)	40
የፍቃድ/የሰው መሆኑ ጥገናዎች (GRA) ምክንያት ማስቀመጥ ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን)	6.45%
የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን)	
ፈልጋዣና ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (\$ 000)	252
ዘጋጀና የፍቃድ/የሰው መሆኑ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (\$ 000)	650
ከብርግር: የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (\$ 000)	903
ከብርግር የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (\$ 000)	903
ዘጋጀና የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (MWh)	5,908
የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (MWh)	15.28
ማጠቃለ የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (MWh)	195,491
የቅልር ስራ ሰነድ በፍትህ ስራ (አዲሸን) (MWh)	0.46

አለበደናው የጊዜናውን ተስፋይ ስራውን የሚያስፈልግ የሚከተሉት ደንብ አለበት ይመሱ ይችላል፡፡

7.0 የሸፍርድ ማስታወሻ አገልግሎት

- දැනගුණිත සාක්ෂේපයෙහි පිරිස් දැන ලබාගැනීමෙන්



Δες δέ τον Καρχηδόναντα πάντας οι πόλεις της Αιγαίου και της Μεσογείου, η οποία μεταβαίνει στην Εύβοια, έχει την παραδοσιακή ονομασία της Λέσβου.

- $\Delta^c C_o \Delta^c \gamma L \sigma^c \Gamma^c$ $\Delta \gamma^c L \delta C \Delta^c$

- ፊዴራል በጥናዊ ሌጭ የፌዴራል

ወርሃዊ የዚህ በርሃሪ እና ማስተካከለ የዚህ ተቋማውን የሚያሳይ ይገልጻል ነው፡፡

8.0 ՀԵՐԱԳԻՑ ԿԵՆՍԵԴԸՆ

መደረሰናው ፈተሬ ለመፈጸም የሚከተሉ ነው በዚህ የሚከተሉ የሚፈጸሙትን ስራው የሚፈጸም ይችላል

