

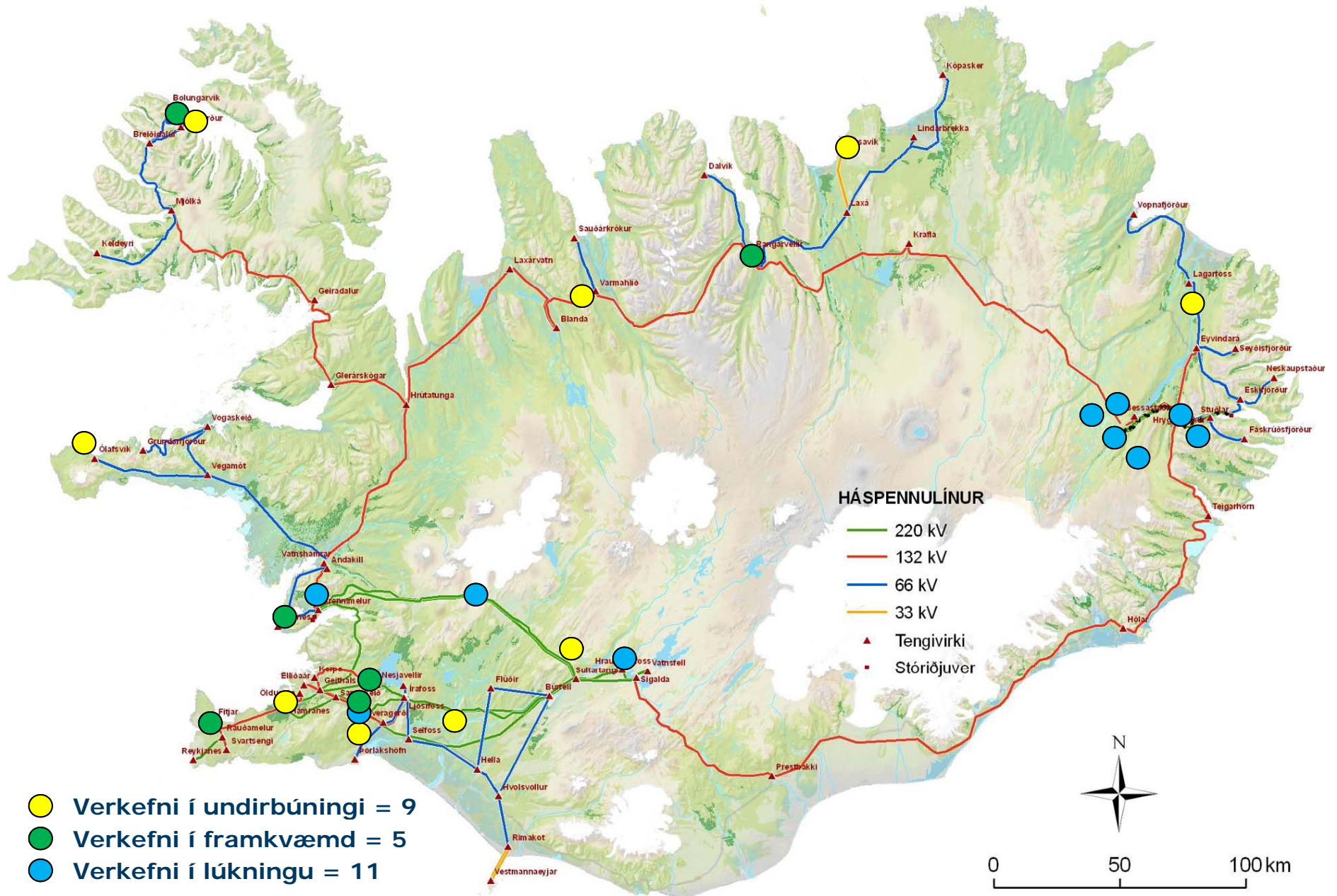
STAÐA FRAMKVÆMDA LANDSNETS

KYNNING FYRIR VIÐSKIPTAMANNRÁÐ LANDSNETS 2010

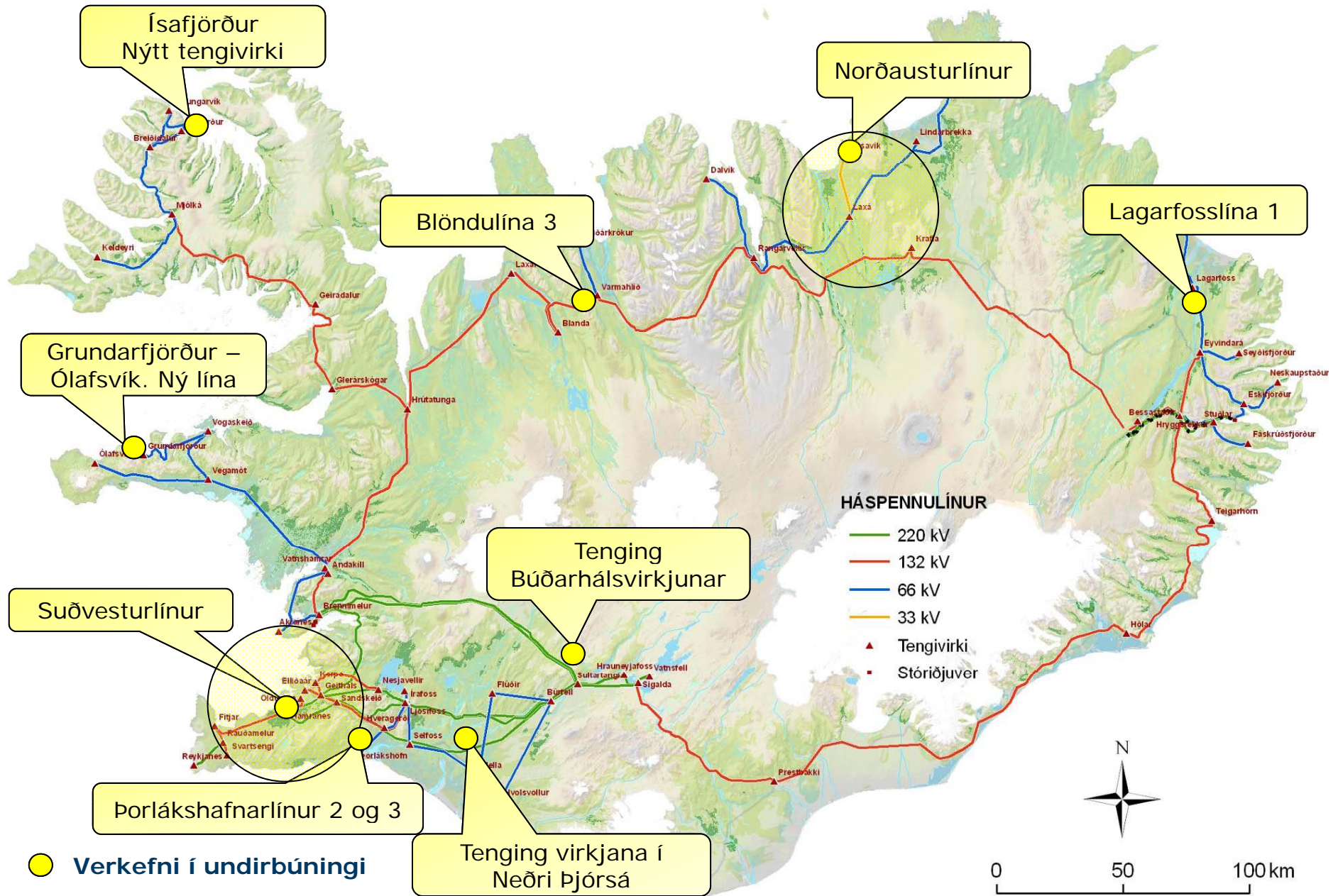
Unnur Helga Kristjánsdóttir



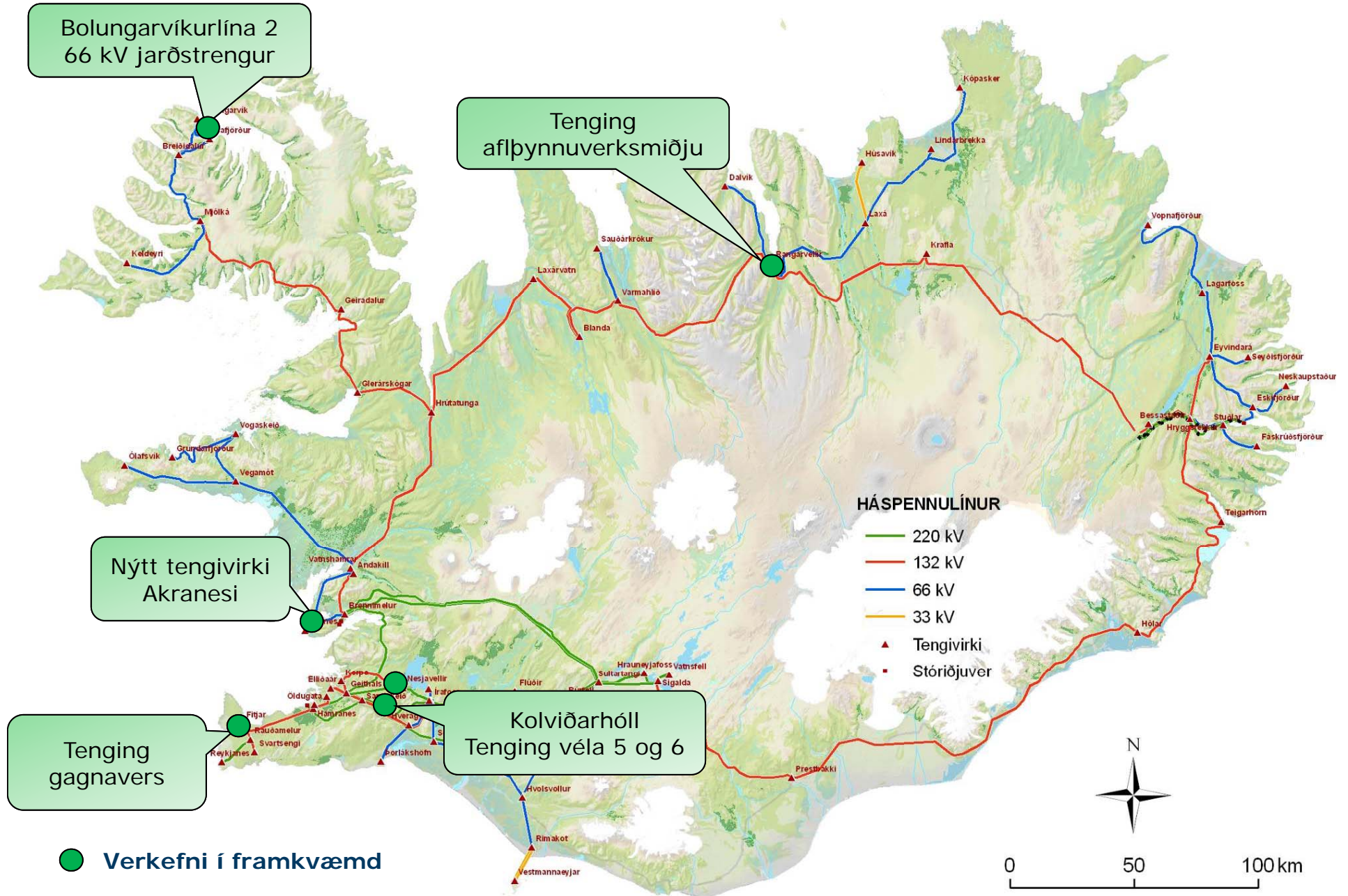
Verkefni 2010



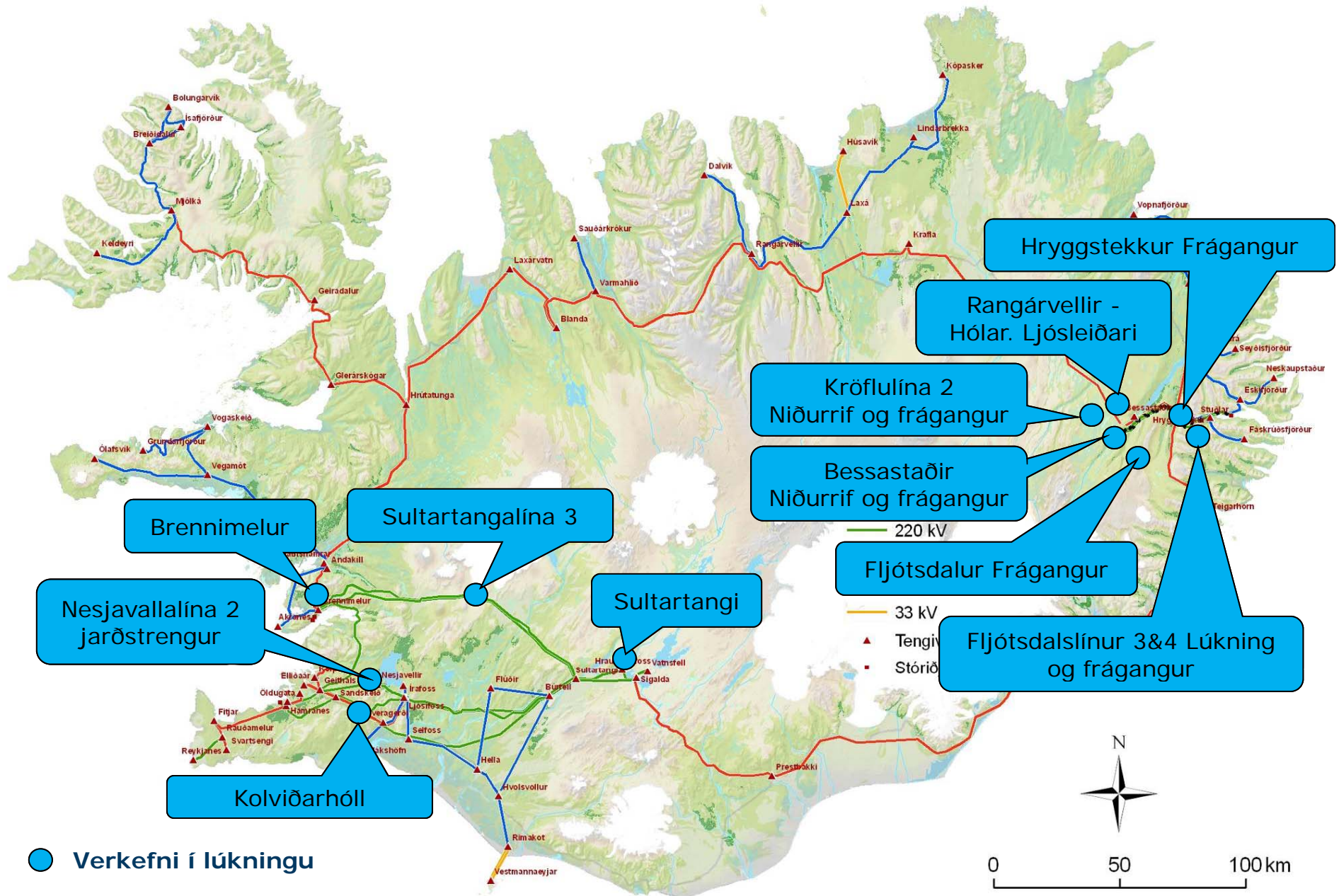
Verkefni í undirbúningi 2010



Verkefni í framkvæmd 2010



Verkefni í lúkningu 2010



Verkefni í undirbúningi

Suðvesturlínur, undirbúningur

Verkefnastjóri:

Ingólfur Eyfells

Tilgangur:

Styrking flutningskerfisins á suðvesturhorni landsins.

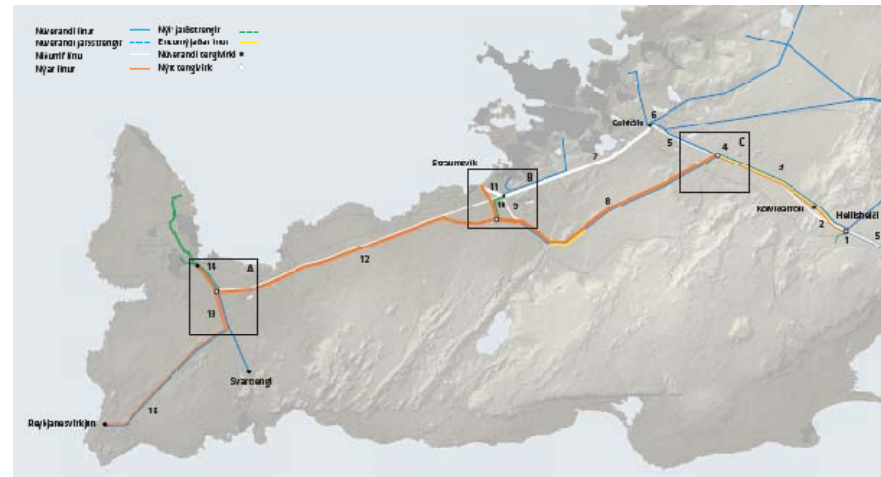
Lykiltölur:

Lengd nýrra loftlína: 155 km.
Lengd nýrra jarðstrengja: 33 km.
Niðurrif lína: 93 km (mótvægisáhrif)
Ný tengivirki: 3
Stækkuð eða breytt tengivirki: 4
Niðurrif tengivirkis: 1

Núverandi staða:

Mati á umhverfisáhrifum lokið.
Verkefnið í biðstöðu.

Heimasíða: www.sudvesturlinur.is



Tenging Búðarhálsvirkjunar, undirbúningur

Verkefnastjóri:

Unnur Helga Kristjánsdóttir

Tilgangur:

Tenging Búðarhálsvirkjunar (80 MW) við meginflutningskerfið

Lykiltölur:

1. Tengivirki við Búðarháls

Nýbygging 220 kV DCB tengivirkis, líklega sambyggðu stöðvarhúsi virkjunar

2. Búðarhálslína 1 (BH1)

Nýbygging 17 km, 220 kV háspennulínu frá Búðarhálsi að Sultartanga

3. Tengivirki við Sultartanga

Viðbót um einn GIS reit í núverandi tengivirki.

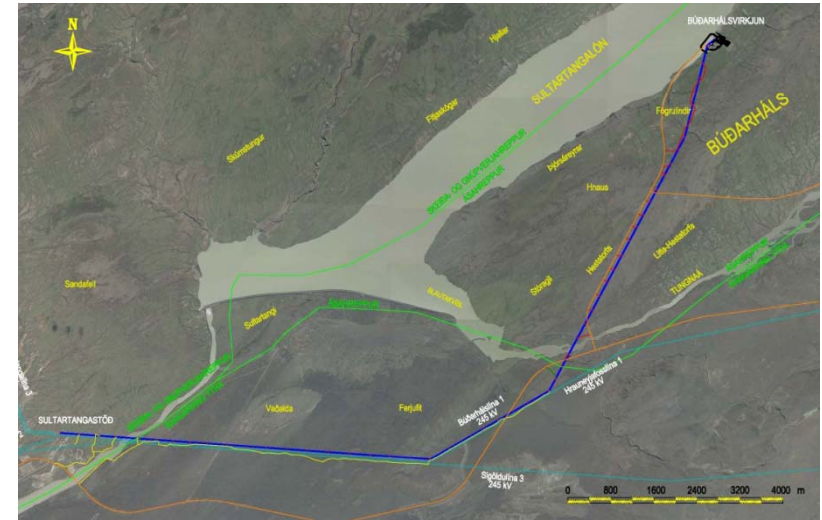
Núverandi staða:

Áætluð gangsetning

Búðarhálsvirkjunar er árið 2013

Unnið er að verkhönnun

ásamt skipulagsmálum



Tenging virkjana í Neðri Þjórsá, undirbúningur

Verkefnastjóri:

Unnur Helga Kristjánsdóttir

Lykiltölur:

Tenging Hvammsvirkjunar (82MW)

1. Tengivirki við Hvamm

Nýbygging 220 kV tengivirkis

2. Breytingar á BU1

Tenging Holtavirkjunar (53 MW)

1. Tengivirki við Holt

Nýbygging 66 kV tengivirkis

2. 2 km jarðstrengur og tenging við Hellulínu 1

3. Hellulína 2

Sett í jarðstreng

4. Tengivirki í Búrfelli

Nýr 220/66 kV spennir

Tenging Urriðafossvirkjunar (130 MW)

1. Tengivirki við Urriðafoss

Nýbygging 220 kV tengivirkis

2. Breytingar á BU2

Núverandi staða:

Unnið er að verkhönnun ásamt skipulagsmálum.



Blöndulína 3, undirbúningur

Verkefnastjóri:

Unnur Helga Kristjánsdóttir

Tilgangur:

Fyrsti áfangi í styrkingu byggðalínuhringsins og tengist áformum um uppbyggingu orkufreks iðnaðar á Norðurlandi.

Lykiltölur:

220 kV háspennulína: 110 km

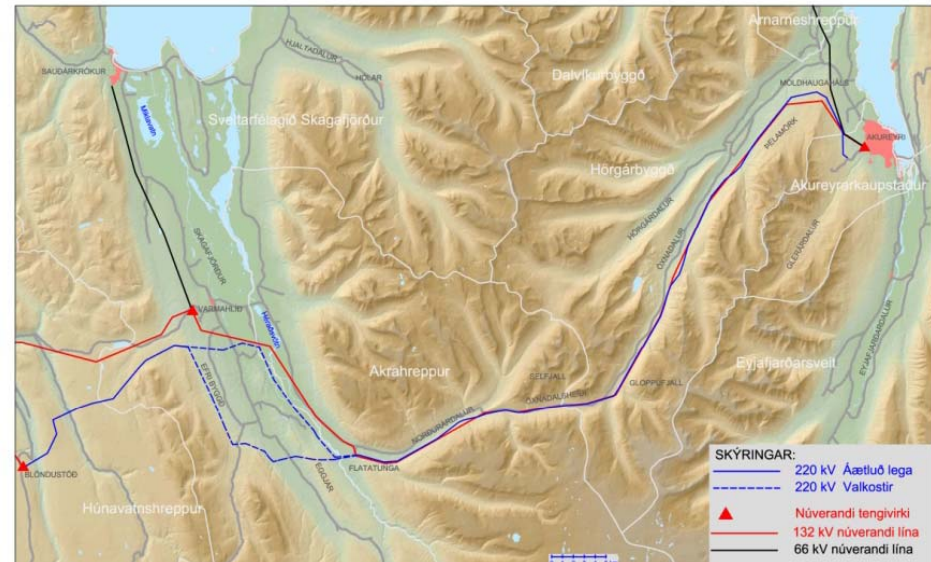
132 kV jarðstrengur: 3 km

Stækkun tengivirkja: 2

Núverandi staða:

Samþykkt matsáætlun liggur fyrir, vinna við frummatsskýrslu er á lokastigi, sem og vinna að verkhönnun línu og skipulagsmálum.

Stefnt að lúkningu á mati á umhverfisáhrifum og verkhönnun 2010.



Norðausturlínur, undirbúningur

Verkefnastjóri:

Unnur Helga Kristjánsdóttir

Tilgangur:

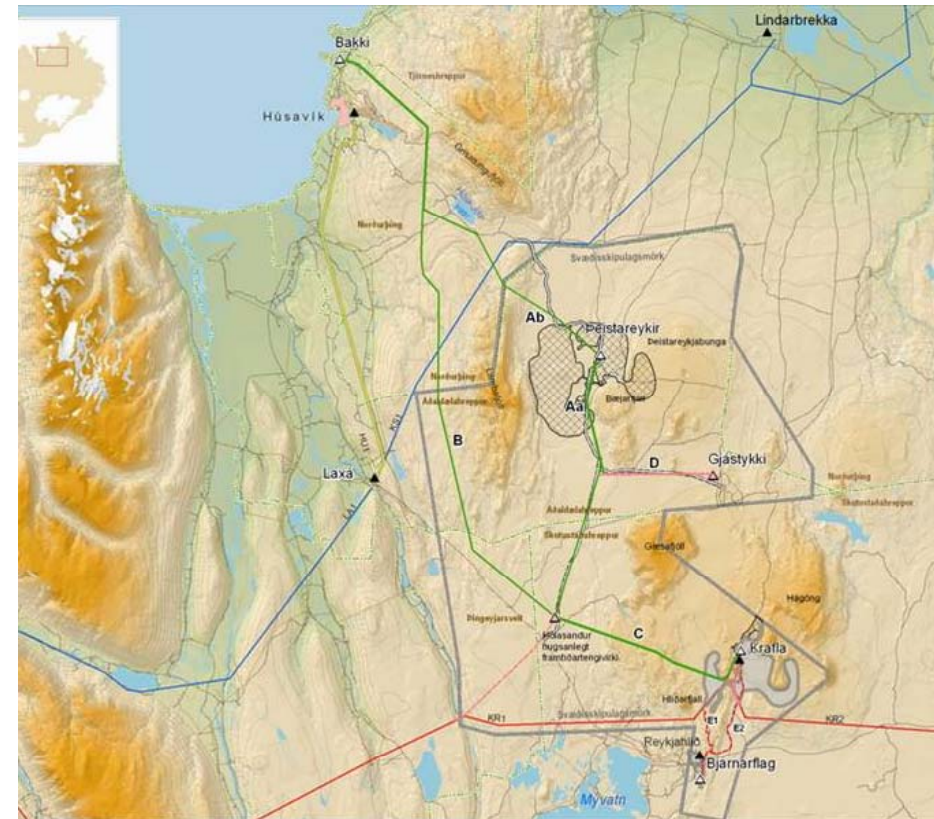
Tenging virkjana á Þeistareykjum, í Kröflu og í Bjarnarflagi og fyrirhugaðar stóriðju á Bakka við flutningskerfið.

Lykiltölur:

220 kV háspennulínur: 120 km.
132 kV jarðstrengir: 10 km.
Tengivirki: 4 (+ Bakki)

Núverandi staða:

Vinnu við verkhönnun lokið.
Unnið að sameiginlegu MAU í samstarfi við Alcoa, Þeistareyki ehf. og Landsvirkjun.
Frummatskýrslur verða lagðar til Skipulagsstofnunar í apríl 2010.



Þorlákshafnarlínur 2 og 3, undirbúningur

Verkefnastjóri:

Ingólfur Eyfells

Tilgangur:

Undirbúningur fyrir tengingu stórnotenda í Þorlákshöfn.

Lykiltölur:

Tvær loftlínur

Heildarlengd 220 kV loftlína: 50 km.

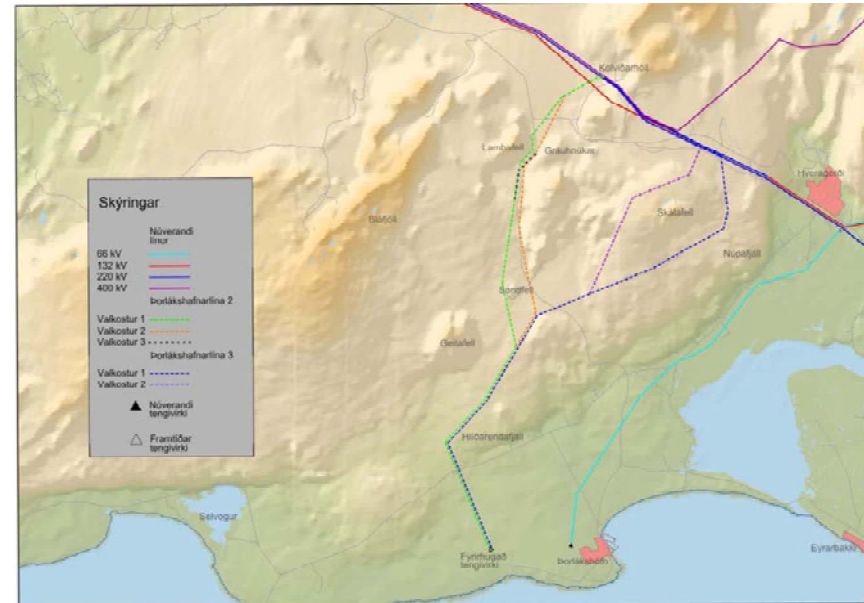
Stækkun tengivirkja: 1

Nýtt tengivirki: 2

Núverandi staða:

Matsáætlun hefur verið samþykkt.

Stefnt á að ljúka mati á umhverfisáhrifum 2010.



Verkefni í framkvæmd

Bolungarvíkurlína 2, lagning jarðstrengs

Verkefnastjórar:

Árni Sæmundsson
Friðrika Marteinsdóttir

Tilgangur:

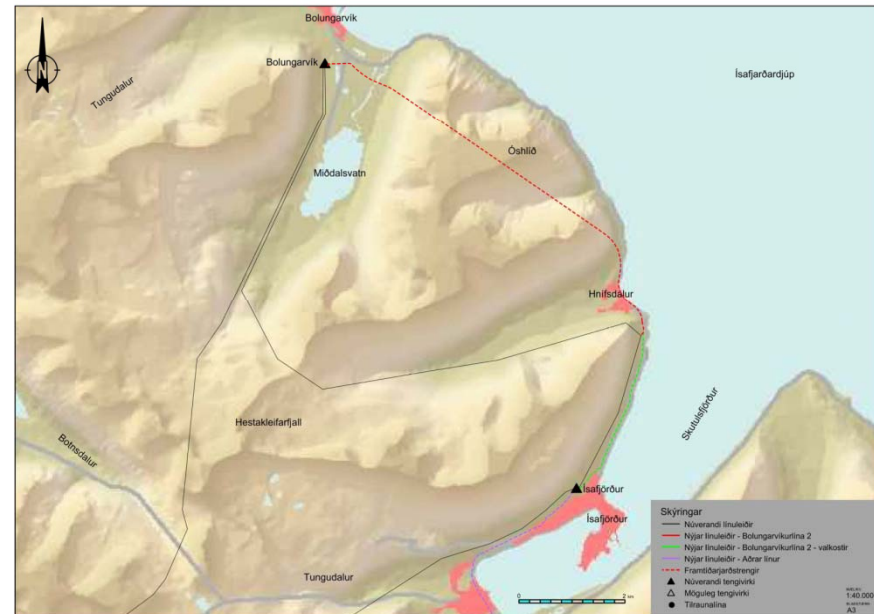
Styrkja flutningskerfi raforku á norðanverðum Vestfjörðum.

Lykiltölur:

66 kV jarðstrengur: 12 km
Tenging á Ísafirði og Bolungarvík

Núverandi staða:

Verið að leggja strenginn í göngin.
Útboð á jarðvinnu utan ganga er fyrirhugað á næstu vikum.
Áætlað að verkið klárast í september 2010.



Rangárvellir, stækkun tengivirkis

Verkefnastjóri:

Árni Sæmundsson

Tilgangur:

Tenging aflþynnuverksmiðu í
Krossanesi.

Lykiltölur:

Lenging teinavirkis um 4 aflrofareiti
Endurnýjun þéttavirkis (3x20Mvar).

Núverandi staða:

Lokið hefur verið við rofareiti en
eftir er að setja upp þéttavirki.



Akranes, nýtt tengivirki

Verkefnastjóri:

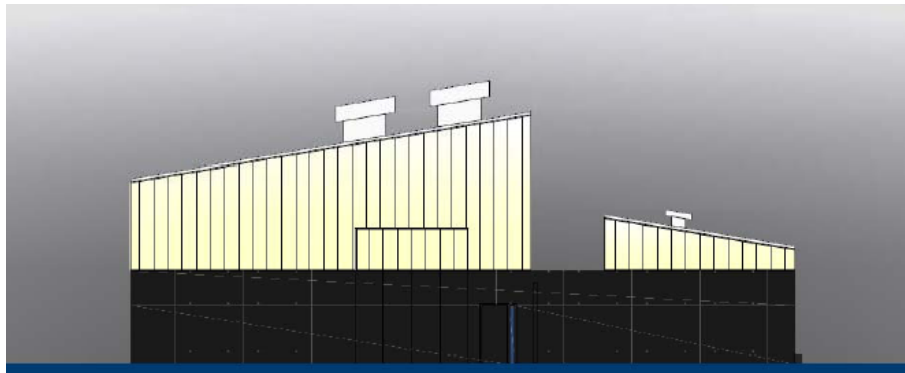
Árni Sæmundsson

Tilgangur:

Flytja/endurnýja þarf tengivirki á Akranesi vegna skipulagsmála. Verkið er unnið í samstarfi við Orkuveitu Reykjavíkur.

Núverandi staða:

Stefnt er að bjóða út bygginguna á árinu.
Búið að semja um kaup á rafbúnaði.



Ásbrú, tenging gagnavers

Verkefnastjóri:

Pétur Örn Magnússon

Tilgangur:

Tenging gagnavers að Ásbrú í Reykjanesbæ.

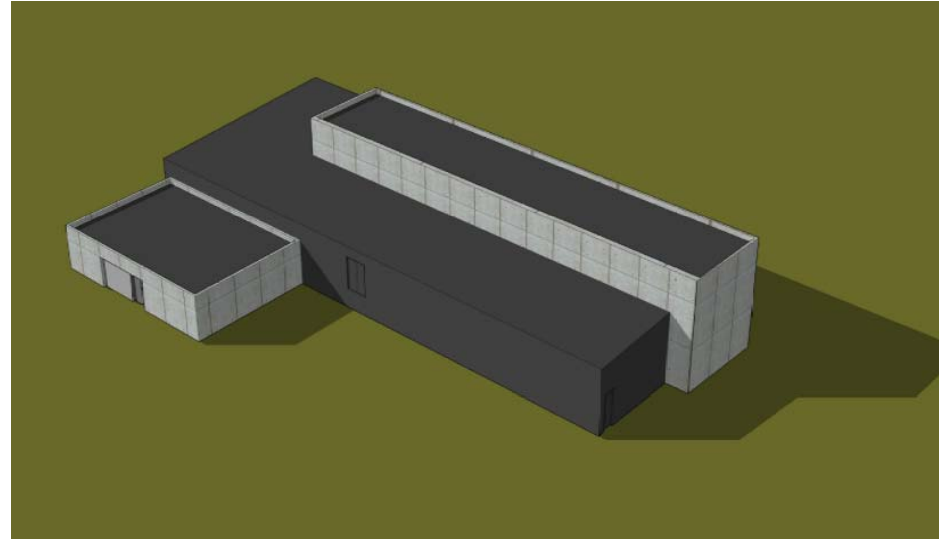
Lykiltölur:

33kV tengivirki.

Dreifikerfi HS Veita á svæðinu verður nýtt.

Núverandi staða:

Framkvæmdaferlið hafið en verkefnið í bið.



Kolviðarhóll – tenging véla 5 og 6

Verkefnastjóri:

Ingólfur Eyfells

Tilgangur:

Tenging aukinnar framleiðslu í Hellisheiðarvirkjun, véla 5 og 6 við meginflutningskerfið.

Lykiltölur:

220 kV jarðstrengir: 2 x 0,7 km
6 T-tengi múffur

Núverandi staða:

Vélar 3 og 4 verða samtengdir með T-tengi múffum í total stoppi OR í sumar.

Þannig losnar um 1 rofa í tengivirkinu. Rofinn sem losnar verður notaður fyrir vélar 5 og 6 sem verða einnig T-tengdar.



www.landsnet.is

Landsnet | Verkefni - Microsoft Internet Explorer provided by Landsnet

http://www.landsnet.is/framkvæmdir/verkefni/

Google

Landsnet | Verkefni

Starfsmenn | Hugtök | Veftré | A + A - Leita á landsnet.is

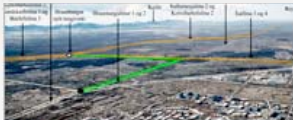
LANDSNET VIÐSKIPTAVEFUR ENGLISH

RAFORKUKERFIÐ FRAMKVÆMDIR UMHVERFI OG SAMFÉLAG LANDSNET


Landsnet :: Framkvæmdir :: Verkefni

VERKEFNI


Í undirbúningi




Suðvesturlíkur



Norðausturland




Blöndulína 3




Þorlákshafnarlíkur 2 og 3

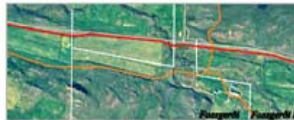
Í framkvæmd




Rangárvellir



Nesjavallalína 2




Lagarfossalína 1




Bolungarvíkurlína 2


Nýlega lokið




Fljótsdalalína 3 og 4



Verkefni - Fljótsdalalína 3 og 4



Fljótsdalalína 2 - Kröflulína 2



Sultartangalína 3

Verkefni

- Kröflulína 2
- Fljótsdalalína 3 og 4
- Sultartangalína 3
- Suðvesturlíkur
- Rangárvellir
- Lagarfossalína 1
- Bolungarvíkurlína 2
- Verkefni-Fljótsdalalína 3 og 4
- Nesjavallalína 2
- Þorlákshafnarlíkur
- Norðausturland
- Blöndulína 3
- Sultartangi-Kolviðarhóll
- Búðarháls
- Neðri Þjórsá

Útboð og innkaup

Vinnuferli framkvæmda

Heimildir til framkvæmda

Local intranet 100%

www.sudvesturlinur.is

Suðvesturlínur - verkefnavefur - Microsoft Internet Explorer provided by Landsnet

http://www.sudvesturlinur.is/index.php

Suðvesturlínur - verkefnavefur

Hafðu samband Um vefinn

leita... LEIT

Suðvestur Suðvesturlínur - verkefnavefur

FORSÍÐA VERKEFNIÐ MATSVINNA SKIPULAGSMÁL UMHVERFISSTEFNA FRÉTTIR SKJÖL TENGLAR

Velkomin á vef um uppbyggingu óflugs og öruggs flutningskerfis raforku á Suðvesturlandi - frá Hellisheiði að Geithálsi og Hafnafirði og áfram út á Reykjanes.

Hér verður leitast við að koma á framfæri upplýsingum um undirbúning og framvindu verkefnisins.

Sendið okkur línu, ábendingar, athugasemdir eða fyrirspurnir!

Nýjustu fréttir

Suðvesturlínur ekki í sameiginlegt mat
28.01.10
Ákvörðun Skipulagsstofnunar kærð til umhverfisráðherra
07.12.09
Suðvesturlínur í Kastljósinu
03.12.09

Póstlisti Suðvesturlína

Fylgstu með framgangi verkefnisins með því að fá nýjustu fréttirnar í tölvupósti.

Nafn
Netfang
GERAST ÁSKRIFANDI

Forsíða

Suðvesturlínur ekki í sameiginlegt mat
Fimmtudagur, 28. janúar 2010

Umhverfisráðuneytið staðfesti í dag ákvörðun Skipulagsstofnunar um að ekki skuli fara fram sameiginlegt mat á umhverfisáhrifum framkvæmdarinnar Suðvesturlínur, styrking raforkuflutningskerfis á Suðvesturlandi, og öðrum framkvæmdum sem henni eru háðar og/eða eru á sama svæði.

LESA MEIRA...

Ákvörðun Skipulagsstofnunar kærð til umhverfisráðherra
Mánudagur, 07. desember 2009

Þrjár kærur hafa borist umhverfisráðuneytinu vegna ákvörðunar Skipulagsstofnunar um að ekki skuli fara fram sameiginlegt mat á umhverfisáhrifum Suðvesturlína og tengdra framkvæmda en kærufrestur rann út 4. desember síðastliðinn.

LESA MEIRA...

Waiting for http://www.sudvesturlinur.is/index.php...

Internet 100%

TAKK FYRIR



Lúkningsverkefni

- Bessastaðir:
Tengivirki sett upp til bráðabirgða, unnið í að taka það niður
- Kröflulína 2:
Legu Kröflulínu 2 var breytt, unnið í því að taka niður ónotaðan hluta
- Fljótsdalslínur 3 og 4:
Lagfæringar á línunum á Hornstaðarhálsi
- Hryggstekkur:
Uppgjör
- Tengivirki í Fljótsdal:
Uppgjör
- Ljósleiðari Rangárvellir-Hólar:
Frágangur
- Sultartangalína 3:
Eftir er að hreða upp hluta af línunni
- Sultartangi nýr reitur:
Bygging skjólveggs
- Brennimelur:
Lokagreiðsla
- Kolviðarhóll:
Lokaúttekt á rofabúnaði fyrir vélar 3 og 4 og lokagreiðsla.