

Framkvæmdir - Verkefnastaða

Pálmar Óli Magnússon

Framkvæmdastjóri framkvæmdasviðs

2012-03-02 Útboðsþing SI

- › Fjárfestingar - yfirlit
- › Framtíðar virkjunarkostir - rammaáætlun

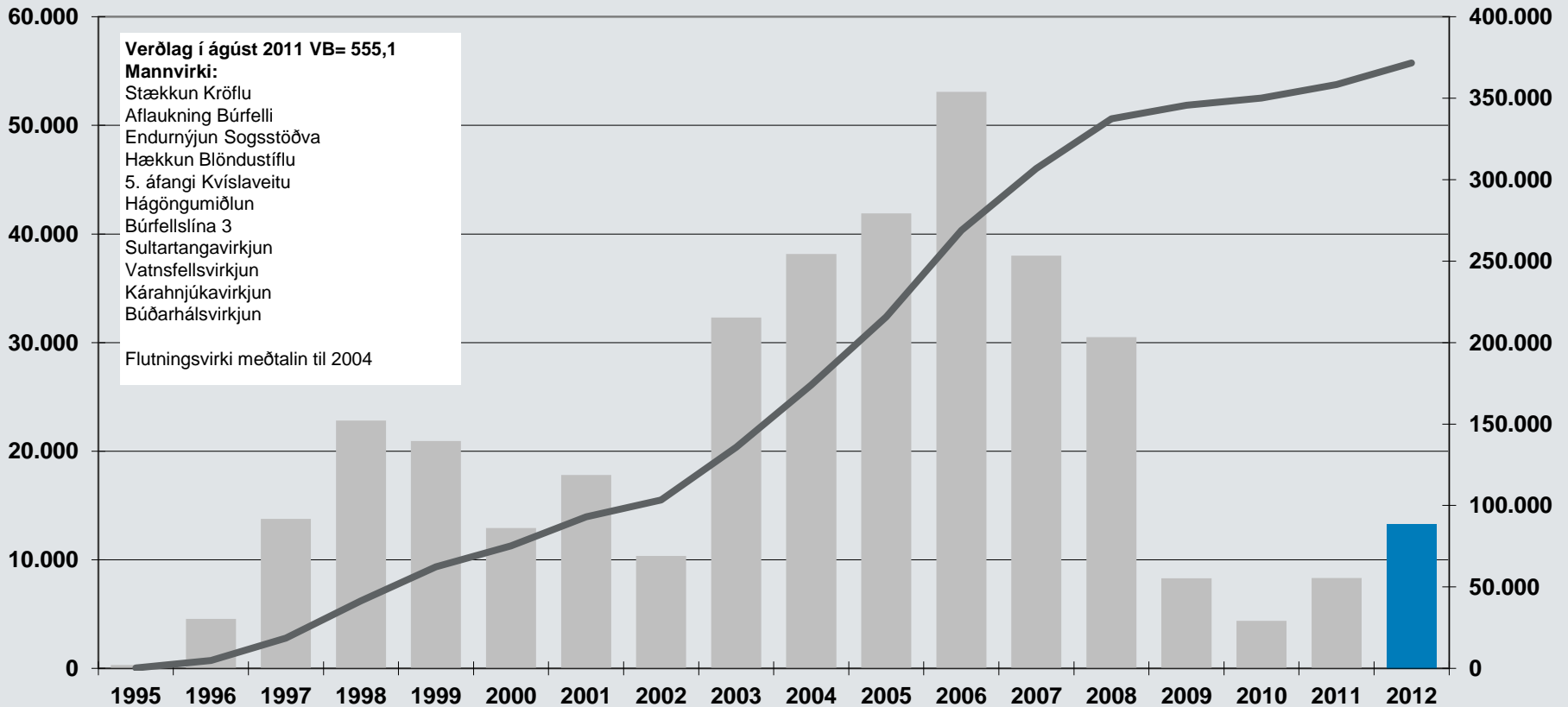
- › Búðarhálsvirkjun
- › Bjarnarflag og Þeistareykir
- › Hafið – Vindtúrbínur
- › Sauðárveita og viðhaldsverk á Kárahnjúkum
- › Neðri Þjórsá

- › Samantekt

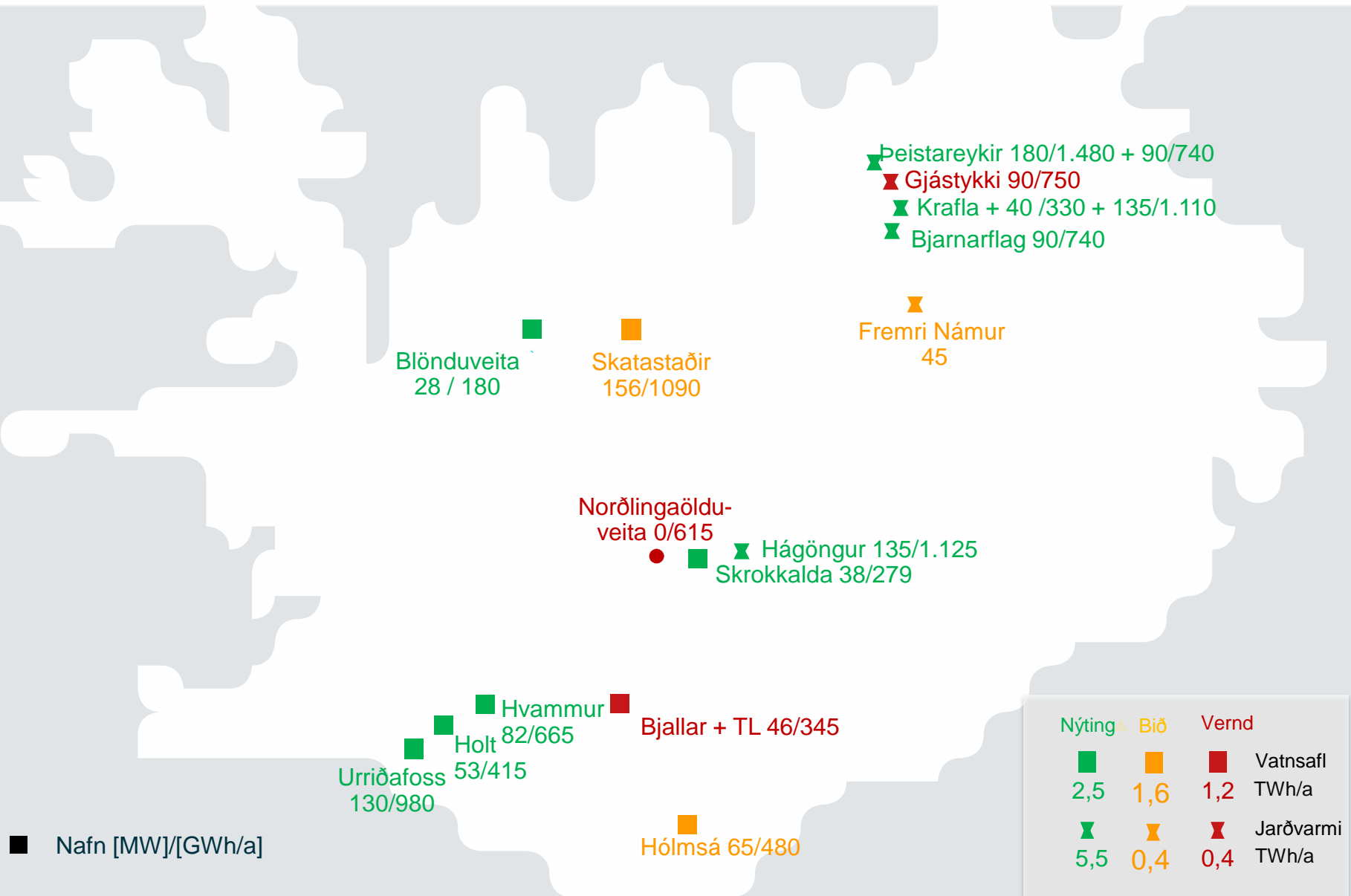
Fjárfestingar Landsvirkjunar 1995 - 2012

Árlegar fjárfestingar
MISK

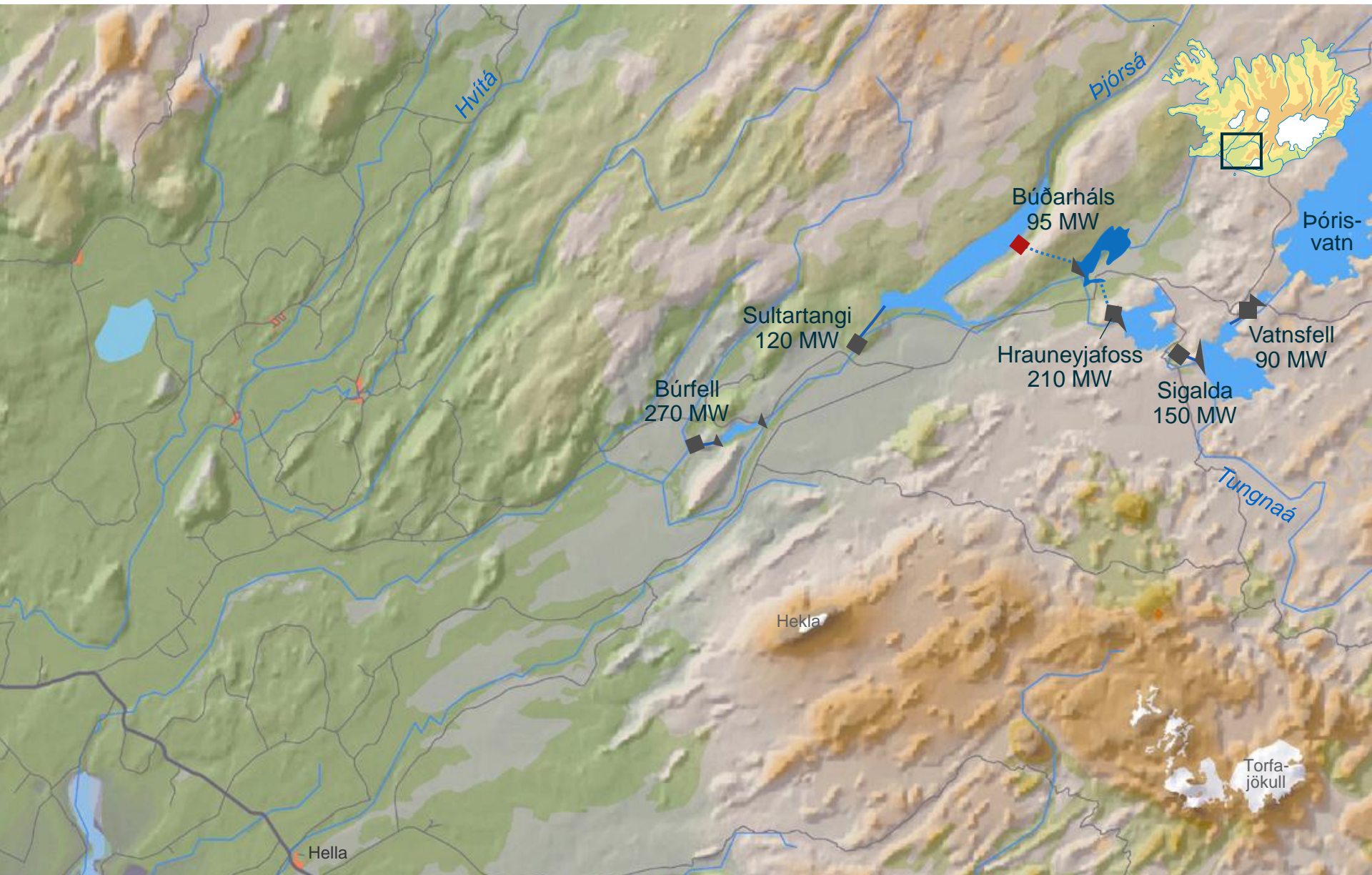
Uppsafnað
MISK



Virkjunarkostir Landsvirkjunar í drögum að þingsályktun um rammaáætlun



Búðarhálsvirkjun 95 MW



Búðarhálsvirkjun



Stíflustæði og yfirfall – október 2011



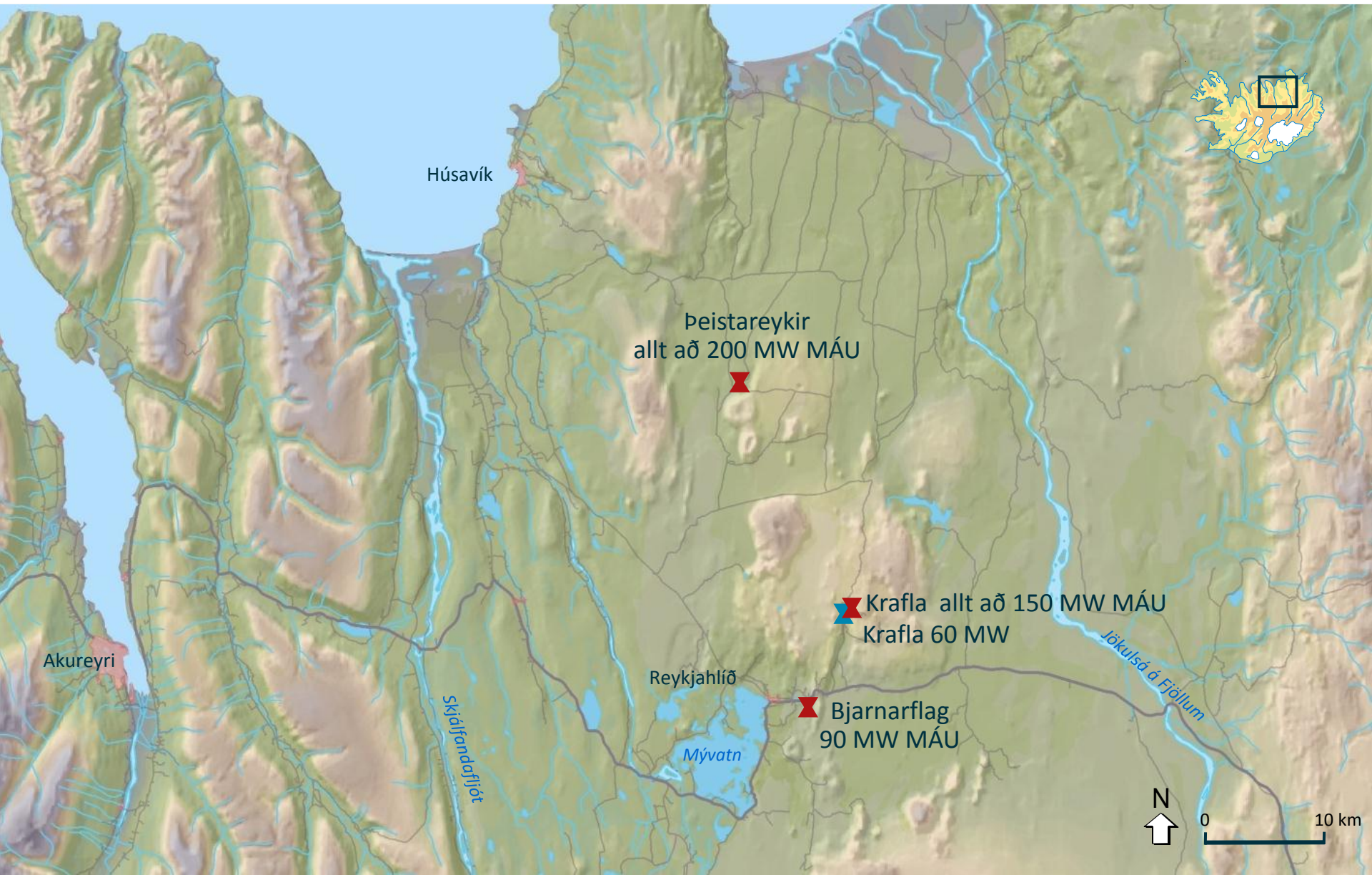




Búðarháls – 250 manna vinnustaður



Jarðgufuverkefni á Norðausturlandi



Ný Bjarnarflagsstöð, 2 x 45 MW (2 áfangar)

KÆLITURNAR
TENGVIRKI
STÖÐVARHÚS
GÖNGUSTÍGUR
SKILJUSTÖÐ
GESTAMÓTTAKA
AÐKOMUVEGUR
GUFULAGNIR
BORSVÆÐI
SVÆÐI BAÐFÉLAGS MÝVATNSSVEITAR



Peistareykir, 2 x 45 MW (1. og 2. áfangi)

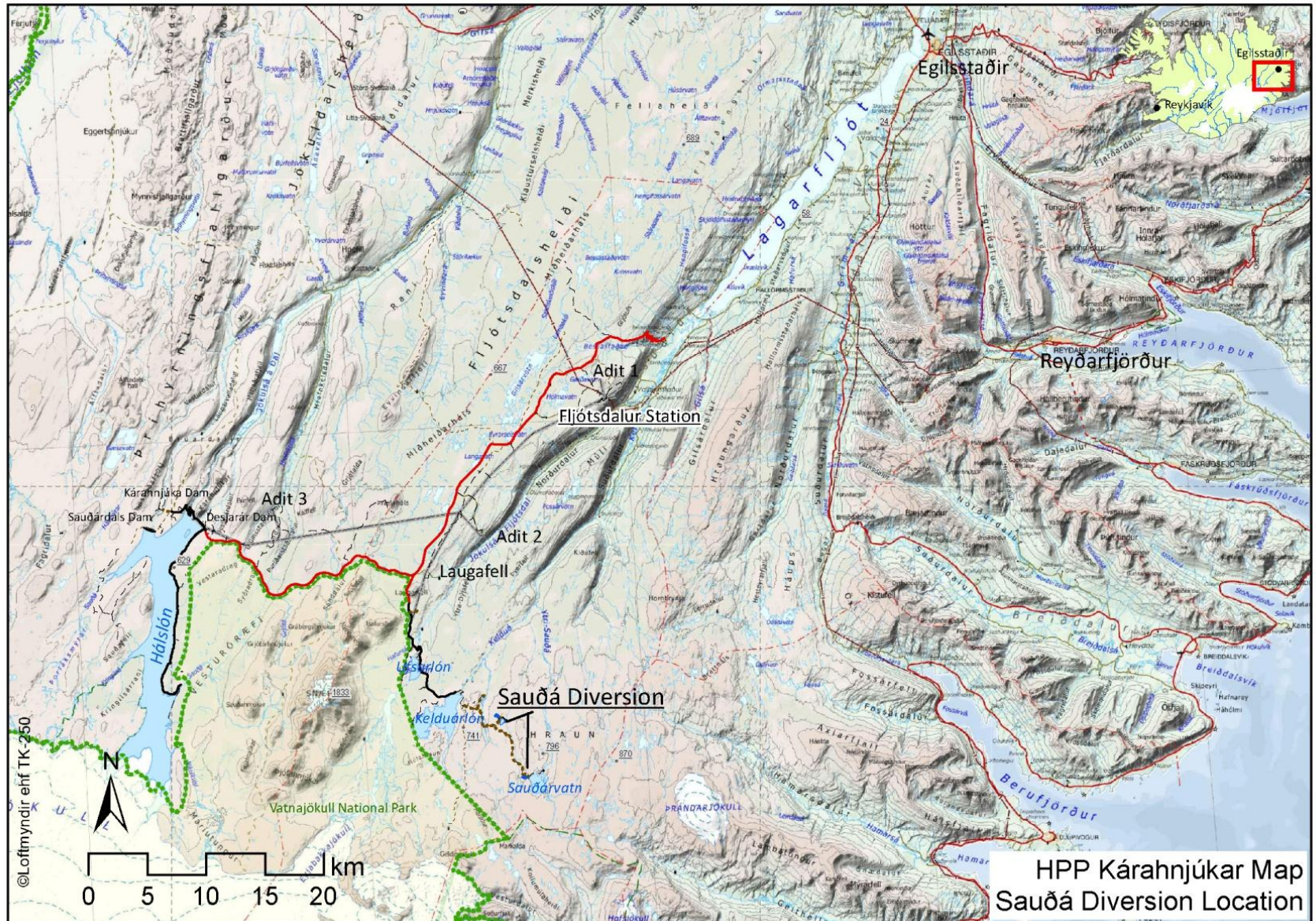
Séð úr N til S

Ketilfjall

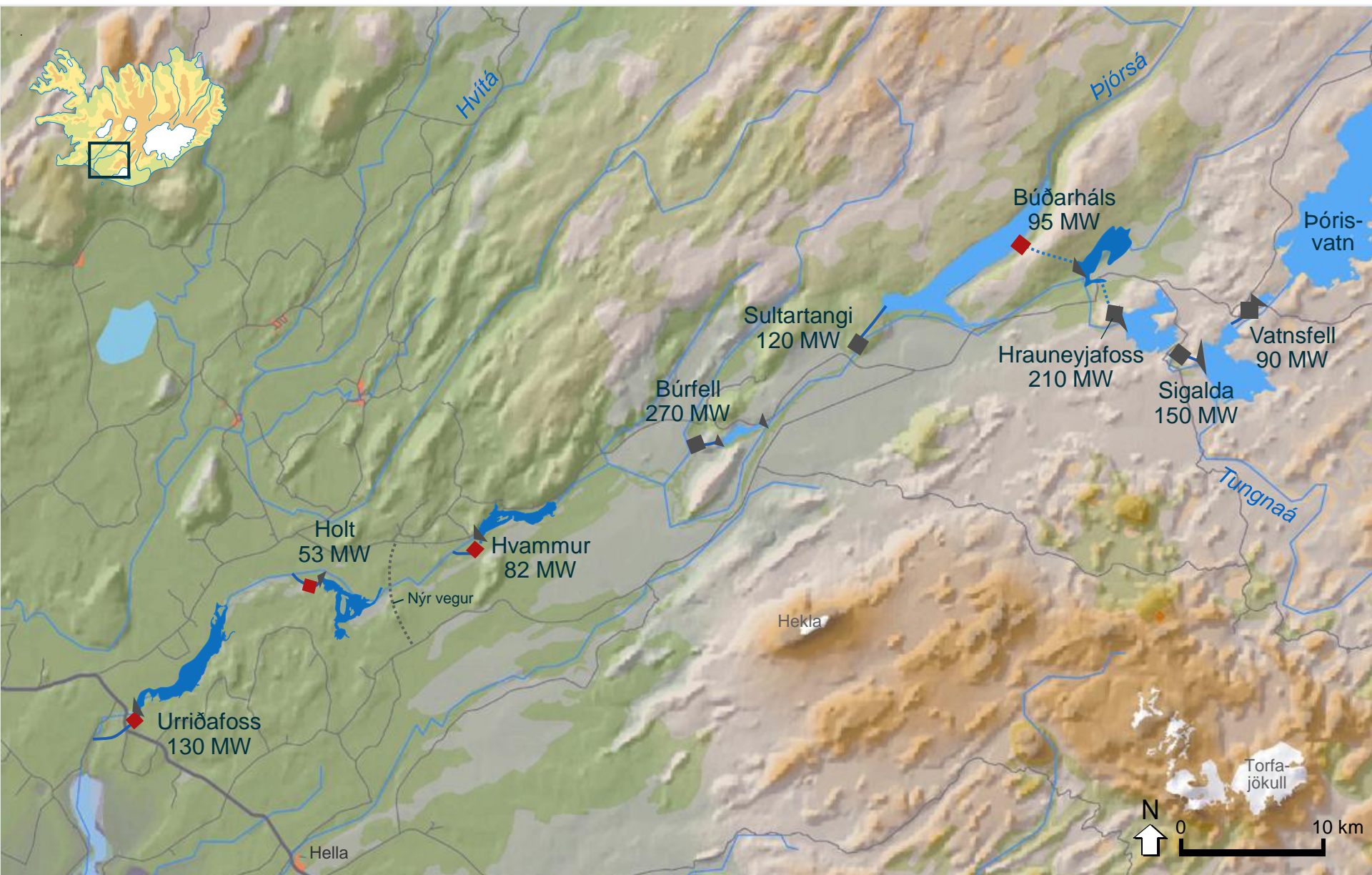
Bæjarfjall



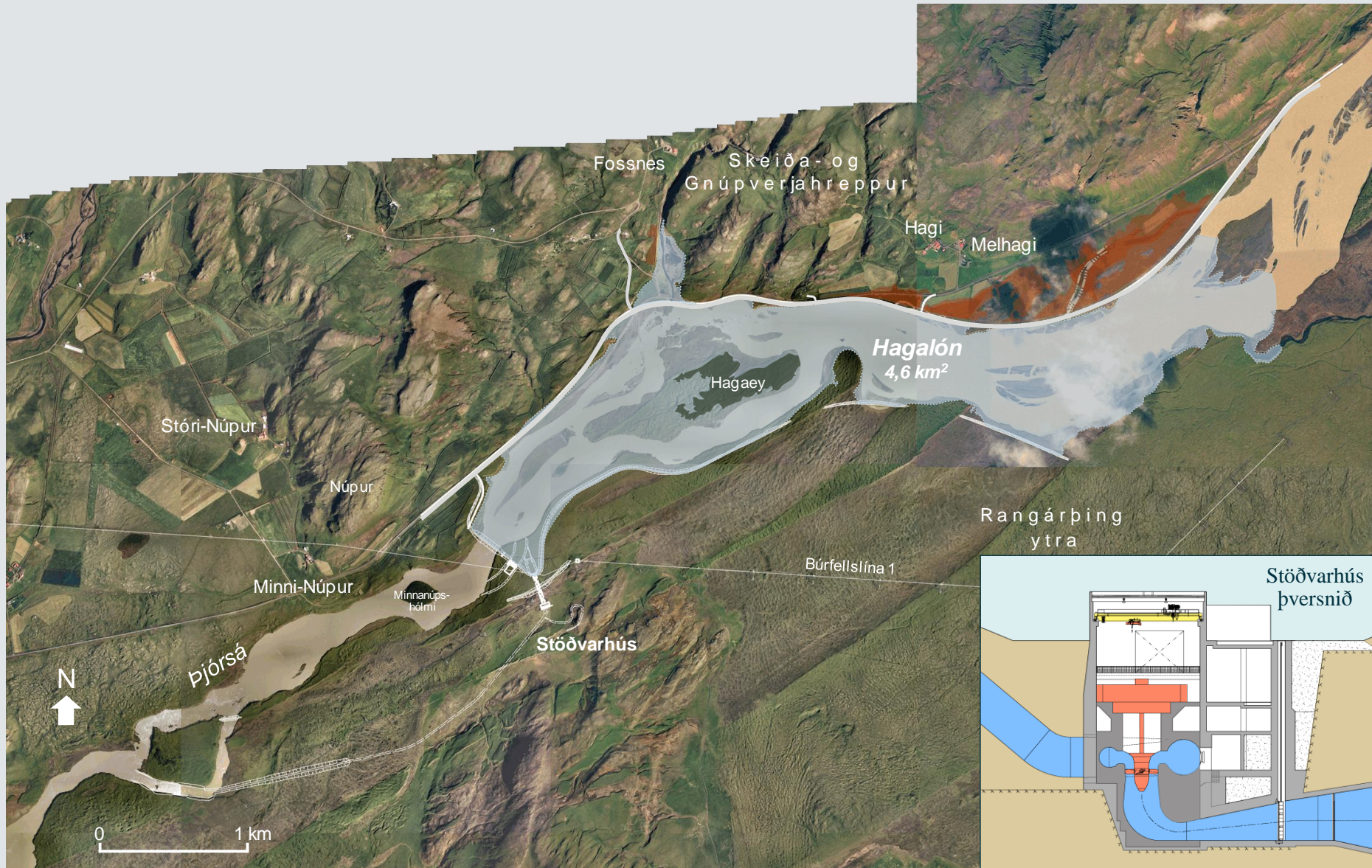
Sauðárveita - Kárahnjúkar



Fyrirhugaðar virkjanir í neðanverðri Þjórsá



Hvammur 82 MW



Horft upp eftir árfarvegi í lónstæði Hagalóns



Horft að stíflumannvirkjum, stöðvarhúsi og Hagalóni



- › Búðarhálsvirkjun – framkvæmdir á fullu, útboðum lokið, gangsetning í árslok 2013
- › Bjarnarflag og Þeistareykir – útboðshönnun í gangi, útboðsgögn tilbúin á næstu mánuðum
- › Neðri Þjórsá – útboðshönnun langt komin
- › Hafið – Vindtúrbínur – jarðvinna og undirstöður boðið út í sumar
- › Sauðárveita og viðhaldsverk á Kárahnjúkum – útboð í vor

- › Virkjanaröð og hraði með fyrirvara um niðurstöður rammaáætlunar, orkusölusamninga og fjármögnun