

# Veitur

## FJÁRFESTINGAR 2016

Íris Þórarinsdóttir - Tæknistjóri fráveitu

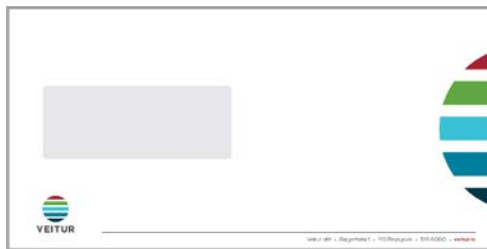
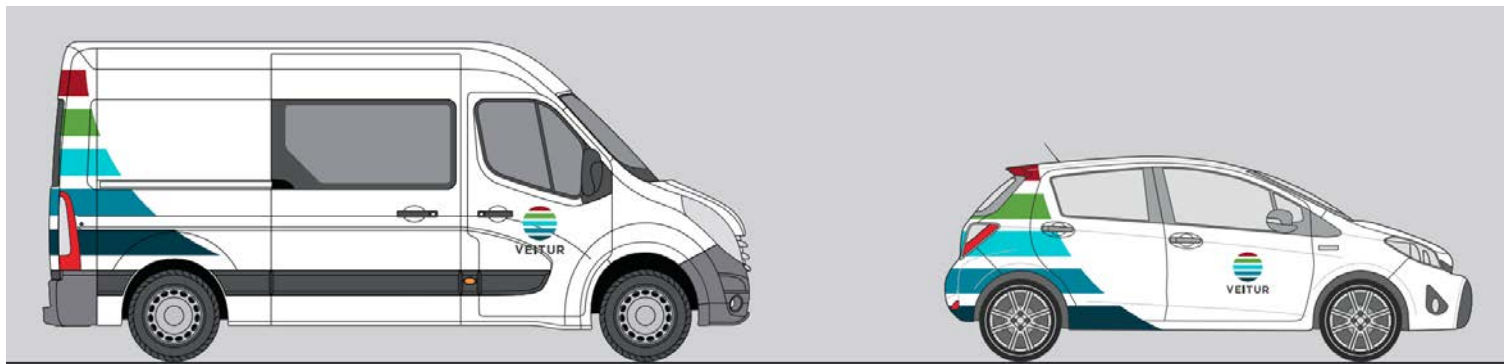
Útboðsþing SI 2016

# Endurmörkun Veitna og OR

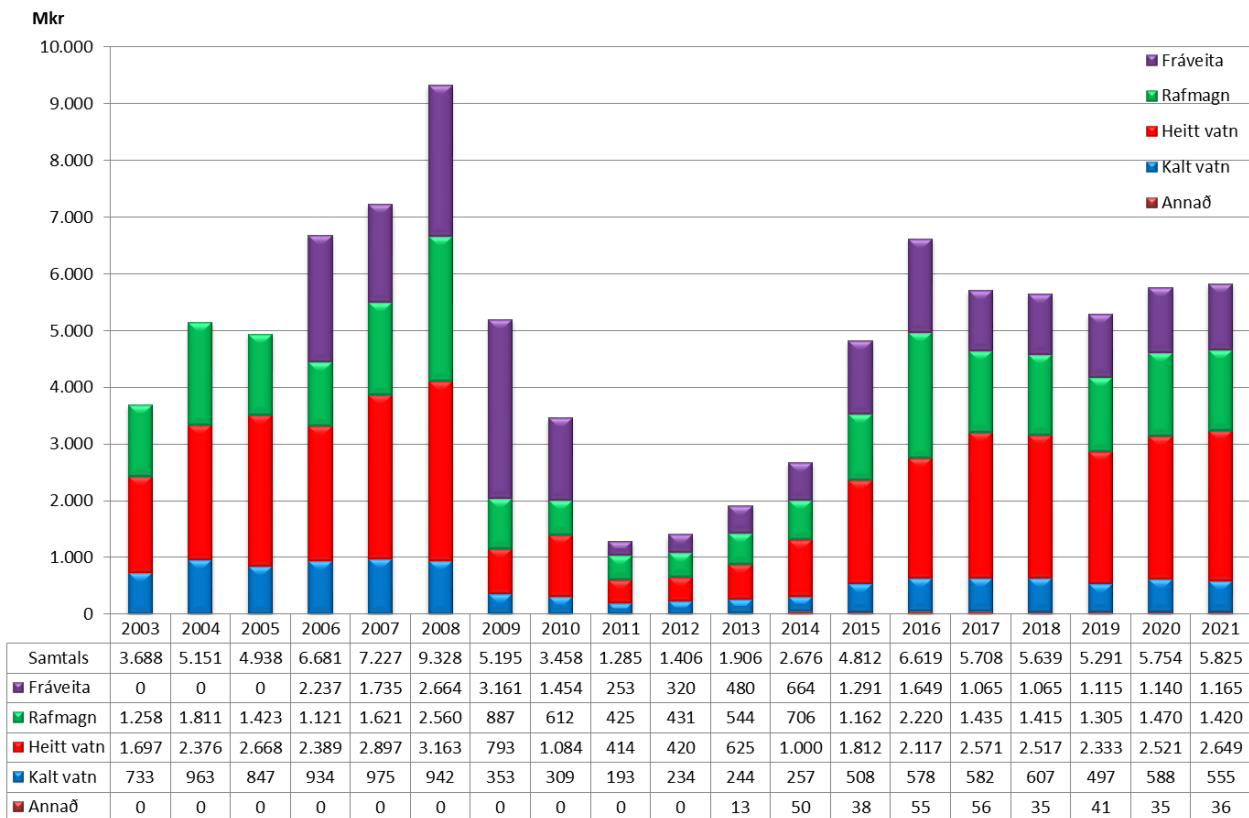
- Veitur eru dótturfyrirtæki OR og koma fram undir eigin nafni frá lok nóvember 2016
- Veitur og OR fengu nýtt merki



# Veitur – Svona birtumst við



# Fjárfestingar í veitukerfum 2003 – 2021 (verðlag 2016)



# Fjárfesting í veitukerfum Veitna 2016

- Fjárfestingaáætlun ársins: 6.600 Mkr
- Verkefni að frumkvæði Veitna: 5.700 Mkr
- Samstarfsverkefni: 900 Mkr
  
- Endurnýjun: 2.700 Mkr
- Nýframkvæmd: 3.900 Mkr

# Fráveita, helstu verkefni 2016

- ABK verkefnið 1.015 Mkr.
- Fóðrun og ástandsgreining eldri holræsa og tenginga 150 Mkr
- Endurnýjunarverkefni í samstarfi við sveitarfélög 270 Mkr



# Vatnsveita, helstu verkefni 2016

- Lokahús Kringlumýrarbraut - Miklabraut  
50 Mkr
- Virkjun borholu í Vatnsendakrika 120 Mkr
- Endurnýjun lagna Gnoða- og Ferjuvogur  
35 Mkr
- Endurnýjunarverkefni í samstarfi við  
sveitarfélög 130 Mkr

# Hitaveita, helstu verkefni 2016

- Endurnýjun stofnæða í HAB 200 Mkr
- Endurnýjun Reykjaæða við Ártúnsholt 180 Mkr
- Svera stofn til Þorlákshafnar 200 Mkr
- Endurnýjunarverkefni í samstarfi við sveitarfélög 200 Mkr





# Rafveita, helstu verkefni 2016

- Aðveitustöð á Akranesi 120 Mkr
- Endurnýjun og nýbygging dreifistöðva 200 Mkr
- Stækkun aðveituspenna 120 Mkr
- Endurnýjunarverkefni í samstarfi við sveitarfélög 200 Mkr

# Áherslur í fjárfestingum í framtíðinni

## Fráveita:

- Fóðrun lagna og tenginga
- Endurnýjun búnaðar í dælu- og hreinsistöðvum
- Losa regnvatn úr blandkerfum

## Vatnsveita:

- Virkja allar holur í Vatnsendakrika
- Aukning vinnslugetu í Gvendarbrunnum
- Endurnýjun aðalæða

## Hitaveita:

- Endurnýjun HAB
- Endurnýjun Reykjaæða
- Aðveituæð Þorlákshöfn
- Þrýstiaukning á suðursvæðum höfuðborgarsv.

## Rafveita:

- Endurnýjun dreifistöðva
- Stækkun/endurnýjun aðveituspenna A1/A12
- Endurnýjun rafbúnaðar í aðveitustöðvum
- Endurnýjun aðveitustöðva A8/A3 (byggingar)

# Öryggismál

- 0 slys í samstarfsverkum
  - samræma öryggiskröfur og eftirfylgni með þeim á framkvæmdatíma
- Öryggishönnun
  - Aðstæður á verkstað
  - Öryggi á rekstartíma





HAGSÝNI FRAMSÝNI HEIÐARLEIKI