



[www.oljan.fo](http://www.oljan.fo)

Jan Müller

13 - 04 - 2012

## Heimsins størsta kaðalskip í ferð við at gera Hetland ríkari

Í hesum døgum er heimsins størsta kaðalskip Solitare farið undir at leggja tann fyrsta kaðal av sínum slag til gasskeldurnar vestan fyri Hetland. Hetta er partur av tí risastóru verkætlanini hjá oljufeløgnum Total og Dong at taka upp gass úr undirgrundini í økinum, sum liggur miðskeiðis millum Hetland og føroyska markið. Verkætlanin, sum fer at kosta einar 25 milliardir krónur fevnir um eina gassleiðing til lands í Hetlandi og eina gassverksmiðju, sum verður bygt í løtuni í Sullom Voe økinum í Hetlandi. Hóast gass ser funnið í nógvum boringum vestan fyri Hetland seinatu 25 árin, so hava hesar keldur verið settar at vera ov lítlar at kunna byggjast út einsamallar. Nú hevur so franskir olju- og gassrisin Total saman við danska DONG ment eina verkætlan til havs og á landi. Gasskeldurnar Laggan og Tormore verða tær fyrstu, sum verða útbygdar og knýttar í ta longu gassleiðingina til lands. Hetta verður sostatt fyrsta Hetlandsgassið, sum fer á marknaðin í Stórabretlandi um eini tvey ár ella so. Føroyingar við Eisini føroysk fingramerki eru í hesi verkætlanini. Føroya Tele stendur fyri fjarsamskiptinum millum stóra arbeiðsplássið í Sullom Voe og so høvuðsstøðina í Aberdeen. Hjá Føroya Tele fylgja tey tí eisini hesi útbyggingini við stórum áhuga, nú tey eru partur av henni, um enn ikki so stórir. Men møguleikar verða eisini í framtíðini at menna samstarvið við Total, tá sjálf framleiðslan fer í gongd og fer at hava tørv á stórum og skjóttum fjarsamskipti, og hetta kann Føroya Tele lata við teimum møguleikum, sum Shefa kaðalin letur upp fyri. ð gassleiðingini, sum nú verður lögð frá landi og út til gasskeldurnar til havs er eisini samskiptisútbúnaður, ið skal kunna stýra framleiðsluni á feltunum. Tá verður av av alstórum týðningi at hava gott og skjótt samskiptissamband millum gassverksmiðjuna í Sullom Voe og Aberdeen. Páll Vesturbúð, stjóri í FT Net sigur við oljan.fo, at hetta eru sera spennandi dagar hjá hetlendingum, nú

fyrsta gassleiðingin verður lögð á havbotnin til gasskeldunar, sum ikki liggja so langt frá føroyska markinum. Tað kann vera byrjanin til eina nýggja og spennandi tíð fyri olju- og gassvirksemið í okkara grannalag. Vit fylgja sjálvandi væl við, hvat hendir og ynskja bæði oljufeløgum og hetlendingum góða eydnu við hesi nýggju og slóðbrótandi verkætlan, har so onkrar tænaastur aftrat vónandi kunnu dryppa á okkum. Hann leggur aftrat, at Føroya Tele er annars væl við á oljuframleiðandi feltum vestan fyri Hetland. Har er so síðufipurkaðal frá Shefa lagdur til Schiehallion og Clair oljukeldurnar. Her verða nú eisini gjørdar útbyggingar og nútímansgerð og verður ein spildurnýggj framleiðsla á tí risastóra Clair feltinum latin upp um nøkur ár, kallað Clair Ridge. Eisini hon skal hava fjarskiftissamband frá Shefa. Føroya Tele fylgir so eisini gongdini vestan fyri Hetland sum heild, nú avgerðin hjá bretska stjórnini at lækka skattin á leiting og útbyggingum vestan fyri Hetland, helst fer at hava við sær, at oljufeløg fara at gera uppafstur fleiri íløgur í bæði at bora brunnar og byggja út longu funnin felt. Tvey felt, sum standa fyri útbygging, eru Cambo og Rosebank og aftrat teimum eru so onnur leitimið, ið kunnu gerast lönandi eisini næstu árin. So eitt vaksandi virksemi millum Hetland og Føroyar komandi árin kann eisini geva nakað av sær til føroyskar fyrítøkur so sum Føroya Tele og helst eisini aðrar fyrítøkur, sum royna at gerast veitarar til oljuvinnuna. Fyri ikki at tosa um tað longra perspektivið útbygging av undirstøðukervinum har kann fáa fyri møgulig olju- og gassfund føroysku megin markið. Myndir - Heimsins størsta kaðalskip Solitare leggur fyrstu gassleiðingina millum Hetland og framtíðar gasskeldurnar til havs. Leiðing er lögð frá komandi gassvirknum til sjóvarmálum vestan fyri Hetlandi og higani heldur Solitare so fram at leggja gassleiðing á havbotnin. Eftir at gassleiðing er lögð verða stórir steinar lagdir oman á hana. Myndir - Peter Robertson og Paul Moar.