



Gunnbjørn Joensen, stjóri á Thor, leitar eftir fleiri til at manna nýggju skipini hjá reiðarínum. Mynd: Jens Kr. Vang

# Thor skal seta fleiri fólk til nýggju frálandaskipini

Jógvan Hugo Gardar

10.06.2015 - 13:02

[Oljan.fo](http://Oljan.fo)

Meðan onnur reiðariir innan frálandavinnuna velja at leggja skip, tí so fáar uppgávur eru á marknaðinum, so leitar føroyska reiðarið Thor eftir fleiri sjómonnum til síni skip.

- Tey fyra nýggju skipini hjá okkum krevja meir av royndum og útbúgving enn tað vit hava av fólk í dag. Tí leita vit nú eftir fleiri sum vit kunnu bjóða kjans við skipunum hjá okkum, sigur Gunnbjørn Joensen, stjóri á Thor.

Thor letur í lýtuni fyra skip byggja á skipasmiðju í Turkalandi. Tvey av skipunum, Thor Magni og Thor Modi, eru latin reiðarínum í vár, og seinni í ár koma tvey afturat.

- Hesi skipini eru størri, betri útgjörd, og manningin má hava neyðugu útbúgvingarnar til at kunna sigla við teimum, sigur Gunnbjørn Joensen.

Tey nýggju skipini hjá Thor hava øll avtalur við seismikkfelagið PGS, og skulu fylgja seismikkskipum hjá teimum.

- Vit átaka okkum tær uppgávurnar sum passa til skipini, og tær kunnu vera kring allan heimin. Vit eru í lötuni í Korea, men hava eisini havt uppgávur í Egyptalandi og í øðrum londum í Afrika, í Brasil og aðrastaðni. Nú skal Thor Magni til Kanada. So talan er um fjølbroyttar uppgávur sum skipini og manningarnar skulu vera við til, sigur hann.

**LES EISINI:** Thor hevur nokk at gera í oljuídnaðinum í fleiri ár

Manningin á nýggju Thor-skipunum koma at telja millum átta og tíggju á hvørjari vakt, og við tveimum vaktum verður talan um 18 størv til hvørt skipið.

- Vit koma at hava eini 80 fólk knýtt til hesi fyra skipini, og talan verður um eina blanding millum føroyingar og útlendingar, sigur Gunnbjørn Joensen.

Hann leggur afturat at hjá teimum er mest vanligt at yvirmennirnir eru føroyingar, og at onnur størv umborð eru sett av útlendingum.

*Fyrsta av teimum fyra nýggju skipunum hjá Thor, Thor Magni, er á Havnini í dag, har høvi er at vitja umborð*