

Olíudreifing ehf.
Gestur Guðjónsson
Hólmaslóð 8 - 10
101 Reykjavík

Reykjavík 5. febrúar 2020
UST202002-044/gf
08.06.02

**Varðar þrýstiprófanir á tveimur lögnum, nr. 780.50.00 og 780.60.00 í birgðastöð
Olíudreifingar ehf. á Höfn í Hornafirði.**

Umhverfisstofnun bárust í janúar sl. niðurstöður þrýstiprófana á tveimur stállögnum, DN150, í stöðinni á Höfn í Hornafirði. Prófanir fóru fram 8. og 9. október sl.

Þrýstingi var lyft upp í prófunarþrýsting, yfir 11 bör og prófað í 4 klst. Síriti af gerðinni Campell CR850 vaktaði og skráði þrýstingsbreytingar.

Meðfylgjandi eru samantektarblöð um prófanirnar. Lagnirnar stóðust prófanirnar.

Umhverfisstofnun samþykkir áframhaldandi notkun á lögnum. Þrýstiprófa skal að lágmarki á fimm ára fresti.

Virðingarfyllst,


Gottskálk Friðgeirsson


Halla Einarsdóttir
teymisstjóri

Afrit:
Heilbrigðisnefnd Austurlandssvæðis



Þrýstiprófunarskýrsla
EB 5.2.1.8

Rekstrarhandbók

Kafl 5.2 Vöktun og

Umhverfisstofnun

Áb. GF

05 FEB 2020

08.06.20

Tilv. 157202002-044

Staður :

Höfn í Hornafirði

Ástæða prófunar:

Reglubundið eftirlit með lögnum

Fastanúmer lagna/r:

780.50.00: 6" DN150 168,3 mm x 7,1 mm Um er að ræða svart stál rör að öllu leiti .

Lýsing:

Þrýstingi lyft upp í rúm 12 bör og var þrýstingur náð kl: 21:30. Breytingar á þrýstingi má rekja til hitasveiflna á þrýstingnum.

Þar sem hitanemanir voru ekki til staðar var notaður digital útihitamælir

Prófið var vakt með sírita af gerðinni Campell CR850

Dags:	Kl.	Lagna Þrýstingur Bar.	Hítastig Eldsneyti °C	Hítastig Umhverfis °C	Prófunaraðferð
09.10.19	21:30	11,16		6	Bensín
	21:45	11,09		6	
	22:00	11,03		6	
	22:15	10,97		6	
	22:30	10,91		6	
	22:45	10,86		6	
	23:00	10,82		6	
	23:15	10,78		6	
	23:30	10,76		6	
	23:45	10,74		6	
	00:00	10,71		6	
	00:15	10,67		6	
	00:30	10,63		6	
	00:45	10,59		6	
	01:00	10,55		6	
	01:15	10,5		6	
	01:30	10,46		6	

Niðurstaða: Lögnin er í lagi.

5. febrúar 2020

Framkvæmdaraðili og gagnavinnsla :

Einar Þór Kristinsson

Einar Þór Kristinsson

280795-2089

Þjónustudeild Olíudreifingar ehf.

Yfirfarið

Ólafur Mór Símonarson

Ólafur Mór Símonarson

090880-4389

Þjónustudeild Olíudreifingar ehf.

UMHVERFISSTOFNUN
Menningarvamaeftirlit

Ólafur Mór Símonarson



Þrýstiprófunarskýrsla
EB 5.2.1.8

Rekstrarhandbók

Kaflí 5.2 Vöktun og

mælingar Umhverfisstofnun

Áb. GF

05 FEB 2020

08.06.02

Tilv. UST202002-044

Staður :

Höfn í Hornafirði

Ástæða prófunar:

Reglubundið eftirlit með lögnum

Fastanúmer lagna/r:

780.60.00: 6" DN150 168,3 mm x 7,1 mm Um er að ræða svart stál rör að öllu leiti .

Lýsing:

Þrýstingi lyft upp í rúm 12 bör og var þrýstingur náð kl: 17:30. Breytingar á þrýstingi má rekja til hitasveifna á þrýstingum.

Þar sem hitanemanir sem tengjast við töskuna voru ekki til staðar var notaður digital útihitamælir

Prófið var vaktað með sírita af gerðinni Campell CR850

Dags:	Kl.	Lagna Þrýstingur Bar.	Hítastig Eldsneyti °C	Hítastig Umhverfis °C	Prófunaraðferð
08.10.19	17:30	11,99		9,3	Flotolía
	17:45	11,91		9,2	
	18:00	11,85		9,2	
	18:15	11,82		9,2	
	18:30	11,78		9,2	
	18:45	11,74		9,2	
	19:00	11,73		9,2	
	19:15	11,73		9,2	
	19:30	11,72		9,2	
	19:45	11,74		9,2	
	20:00	11,74		9,2	
	20:15	11,75		9,3	
	20:30	11,75		9,3	
	20:45	11,77		9,3	
	21:00	11,79		9,4	
	21:15	11,82		9,4	
	21:30	11,83		9,4	

Niðurstaða: Lögnin er í lagi.

Framkvæmdaraðili og gagnavinnsla :

Einar Þór Kristjánsson
Einar Þór Kristjánsson
280795-2089
Þjónustudeild Olíudreifingar ehf.

Yfirfarið

Ólafur Már Simonarson
Ólafur Már Simonarson
090880-4389
Þjónustudeild Olíudreifingar ehf.

UMHVERFISSTOFNUN

Mengunarvamaeftirlit

5. febrúar 2020

