

Olíudreifing ehf
Hólmaslóð 8 - 10
101 Reykjavík

Akureyri, 1. júlí 2022
UST202207-005/G.S.Á.
08.06.02

Varðar þykktarmælingar og segulsviðsskönnun á geymi nr. 6 (600.06.00) í olíubirgðastöð Olíudreifingar ehf. á Akureyri

Umhverfisstofnun bærust þann 1. júlí sl. þykktarmælingar og segulsviðsskönnun á geymi í olíubirgðastöð Olíudreifingar ehf. á Akureyri. Geymirinn er nr. T1050, / nr. 6 (600.06.00). Geymirinn er standandi stálgeymir, 5.936 m³ að stærð, frá árinu 1952 og er staðsettur í mengunarvarnarpó fólagsins í Krossanesi.

Þykktarmælingar framkvæmdu Gísli Arnar Guðmundsson og Andre Sandö hjá HD ehf., þann 18. maí 2022. Notaður var Olympus 45MG hátíðniþykktarmælir (ultrasonic thickness gage), 5 MHz mælir, ser#130177407. Kvörðunarklossar mælisins eru á bilinu 3 – 18 mm. Einnig var notaður MFE MK IV Tank Floor Scanner, serial no MK4-0016-A-TFS.

Fram kemur í skýrslu HD ehf. að geymirinn sé málaður að hluta að innan og virðist vera nýmálaður að utan. Að umfar sé í góðu ásigkomulagi og plötur sem sjóðast við umfarið séu einnig í góðu ásigkomulagi. Aðrar plötur í gólfi geymis eru nýjar.

**Umhverfisstofnun samþykkir áframhaldandi notkun á geyminum.
Botnþykktarmæla skal eigi sjaldnar en á 10 ára fresti.**

Virðingarfyllst,

Guðbjörg Stella Árnadóttir
Sérfræðingur
Sigríður Kristinsdóttir
Teymissjóri