

Colas Ísland hf.
Gulhelli 1
221 Hafnarfjörður

Akureyri, 13. júní 2022
UST202203-320/G.S.Á.
08.08.02

**Efni: Þykktarmælingar á lýsis- og olúgeymum – Bikstöð Colas Ísland hf.,
Hafnarfirði**

Umhverfisstofnun barst þann 3. júní sl. þykktarmælingar á öllum geymum bikstöðvar Colas Ísland hf., Hafnarfirði, utan jarðbikgeyma sem undanþegnir eru botnþykktarmælingum skv. 20. gr. reglugerðar nr. 884/2017 um varnir gegn olíumengun frá starfsemi á landi. Þykktarmælingar fyrir geymi IBL O1 voru samþykktar með bréfi til rekstraraðila þann 30. maí sl. Geymarnir eru staðsettir í olíuheldri þró á lóð rekstraraðila að Óseyrarbraut 16, Hafnarfirði og eru niðurstöður mæliaðila eftirfarandi:

- 1. Nr. T1, skýrsla nr. 221534-T1**, standandi geymir, ártal ekki tekið fram. Geymir er í mjög góðu ástandi. Þykktarmælingar eru stöðugar og engin vísbending um þynningu í byrðing geymis. Þykktarmæling var framkvæmd þann 12. maí 2022.
- 2. Nr. T2, skýrsla nr. 221534-T2**, standandi olúgeymir, ártal ekki tekið fram. Geymir er í mjög góðu ástandi. Þykktarmælingar eru stöðugar og engin vísbending um þynningu í byrðing geymis. Þykktarmæling var framkvæmd þann 12. maí 2022.
- 3. Nr. T3, skýrsla nr. 221534-T3**, standandi olúgeymir, ártal ekki tekið fram. Geymir er í mjög góðu ástandi. Þykktarmælingar eru stöðugar og engin vísbending um þynningu í byrðing geymis. Þykktarmæling var framkvæmd þann 12. maí 2022.
- 4. Nr. T4, skýrsla nr. 221534-T4**, standandi olúgeymir, ártal ekki tekið fram. Geymir er í mjög góðu ástandi. Þykktarmælingar eru stöðugar og engin vísbending um þynningu í byrðing geymis. Þykktarmæling var framkvæmd þann 12. maí 2022.
- 5. White spirit geymir, skýrsla nr. 221534-WHITE SPIRIT**, Liggjandi geymir fyrir White Spirit, ártal ekki tekið fram. Geymir er í mjög góðu ástandi. Þykktarmælingar eru stöðugar og engin vísbending um þynningu í byrðing geymis. Þykktarmæling var framkvæmd þann 12. maí 2022.
- 6. Daggeymir, skýrsla nr. 221534-DAGGEYMR**, Standandi geymir "Daggeymir", ártal ekki tekið fram. Geymir er í mjög góðu ástandi. Þykktarmælingar eru stöðugar og engin vísbending um þynningu í byrðing geymis. Þykktarmæling var framkvæmd þann 12. maí 2022.

Þykktarmælingarnar framkvæmdi Gísli A. Guðmundsson og Björgvin Karlsson frá HD ehf. Notaður var Olympus 45MG. 5 Mhz Sn: 130177407 mælir.

Meðfylgjandi eru skýrslur HD ehf. um þykktarmælingar geymanna.

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

Virðingarfyllst,

Guðbjörg Stella Árnadóttir
Sérfræðingur

Sigríður Kristinsdóttir
Teymisstjóri