

**STARFSLEYFI**  
**Sveitarfélagið Hornafjörður**  
**- urðunarstaður á Mel í landi Fjarðar -**  
**Kt.: 590169-4639**

Gefið út af Umhverfisstofnun í samræmi við ákvæði eftirtaldrá laga og reglugerða: Lög nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir, reglugerð nr. [550/2018 um losun frá atvinnurekstri og mengunarvarnaeftirlit]<sup>1</sup>, lög nr. 55/2003 um meðhöndlun úrgangs, reglugerð nr. 737/2003 um meðhöndlun úrgangs og reglugerð nr. 738/2003 um urðun úrgangs.

## 1. ALMENN ÁKVÆÐI

### 1.1. Rekstraraðili

Starfsleyfi þetta gildir fyrir Sveitarfélagið Hornafjörð, kt. 590169-4639, fyrir urðun úrgangs á urðunarstaðnum á Mel í landi Fjarðar. Komi nýr aðili að rekstri urðunarstaðarins getur hann sótt um að starfsleyfið verði fært yfir á sig án þess að gefið verði út nýtt starfsleyfi, [...]<sup>2</sup>.

Sveitarfélagið Hornafjörður er hér eftir nefnt rekstraraðili.

Rekstraraðila er heimilt að fela verktaka að annast verk fyrir sig, enda hafi viðkomandi tilskilin leyfi. Það er á ábyrgð rekstraraðila að fylgjast með hvort verktaki hafi öll tilskilin leyfi.

Rekstraraðila ber að uppfylla gildandi lög og reglugerðir á starfssviði sínu og haga starfsemi og frágangi í samræmi við gildandi deiliskipulag.

### 1.2. Umfang starfseminnar

Heimilt er að urða allt að 3.000 tonn af almennum neyslu- og rekstrarúrgangi á ári. Heimilt er að urða allt að 10 tonnum af úrgangi á sólarhring.

Urða má allan úrgang sem hefur verið meðhöndlaður og flokkast ekki sem spilliefni skv. reglugerð nr. 184/2002 um skrá yfir spilliefni og annan úrgang.

Úrgang sem inniheldur gifs er óheimilt að urða með lífrænum úrgangi, sbr. tl. 2.2.3 í viðauka II við reglugerð nr. 738/2003.

Óheimilt er að urða fljótandi úrgang (þurrefnisinnihald undir 20%), hjólbarða, brotajárn eða ökutæki á urðunarstaðnum. [Eingöngu má urða aukaafurðir dýra að uppfylltum skilyrðum í a. lið í 1. gr. reglugerðar nr. 674/2017 sbr. reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins nr. 1069/2009.]<sup>3</sup> Óheimilt er að geyma úrgang á urðunarstaðnum.

<sup>1</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „785/1999 um starfsleyfi fyrir atvinnurekstur sem getur haft í för með sér mengun“.

<sup>2</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „sbr. 27. gr. reglugerðar nr. 785/1999 um starfsleyfi fyrir atvinnurekstur sem getur haft í för með sér mengun“.

<sup>3</sup> Breyting 2020.

Móttaka geislavirks úrgangs og sprengiefna er bönnuð.

Brennsla úrgangs á urðunarstaðnum er bönnuð.

### **1.3. Eftirlitsaðili**

Umhverfisstofnun hefur eftirlit með starfsemi rekstraraðila. Umhverfisstofnun getur falið öðrum framkvæmd eftirlits undir yfirumsjón sinni, sbr. 37. gr. laga nr. 55/2003 um meðhöndlun úrgangs.

### **1.4. Breytingar á rekstri**

Rekstraraðili skal veita Umhverfisstofnun upplýsingar um fyrirhugaðar breytingar á rekstri með góðum fyrirvara áður en ráðist verður í þær, sbr. [1. mgr. 13. gr. reglugerðar nr. 550/2018]<sup>4</sup>.

### **1.5. Stöðvun rekstrar**

Verði rekstri hætt, tímabundið eða varanlega, skal gera ráðstafanir til þess að úrgangi, efnun og búnaði verði fargað á viðurkenndan hátt. Tilkynna skal eftirlitsaðila með minnst mánaðarfyrirvara um stöðvun rekstrar og ráðstafanir þar að lútandi, þannig að taka megi út frágang.

Unnið skal samkvæmt neyðaráætlun um meðhöndlun úrgangs, sbr. gr. 1.7, ef kemur til óvæntrar stöðvunar á rekstri urðunarstaðarins.

### **1.6. Starfsemi hafin að nýju**

Tilkynna skal eftirlitsaðila um að urðunarstaðurinn hafi verið tekinn í notkun á nýjan leik ef starfsemin hefur legið niðri í meira en mánuð.

### **1.7. Neyðaráætlun**

Rekstraraðili skal útbúa neyðaráætlun um meðhöndlun úrgangs á þjónustusvæði urðunarstaðarins ef kemur til óvæntrar stöðvunar á rekstri hans. Neyðaráætlunin skal innihalda tillögur um meðferð og förgun úrgangs þann tíma sem urðunarstaðurinn er ekki í notkun. Prentað eintak að neyðaráætlun skal vera aðgengilegt eftirlitsaðila og skal hún liggja fyrir eigi síðar en 1. Janúar, 2013.

### **1.8. Lokun urðunarstaðar**

Um frágang urðunarstaðar, eftirlit og mælingar á mengunarefnum eftir að starfsemi urðunarstaðarins lýkur skal fara samkvæmt 23. og 24. gr. reglugerðar nr. 738/2003, undir yfirumsjón Umhverfisstofnunar. Frágangur og landnotkun skal vera með þeim hætti að í endanlegri mynd falli svæðið sem best að landslagi. Grein 4.5 í starfsleyfi þessu skal uppfyllt eftir lokun. Áætlun um endanlegan frágang og landnotkun eftir lokun urðunarstaðarins skal liggja fyrir ekki seinna en ári áður en starfsemi lýkur.

### **1.9. Endurskoðun starfsleyfis**

Endurskoða skal starfsleyfið [reglulega, sbr. 15. gr. laga nr. 7/1998 og 14. gr. reglugerðar nr. 550/2018]<sup>5</sup>. Ef breytingar verða á rekstri, mengun af völdum starfseminnar er meiri en gert var ráð fyrir við gerð starfsleyfisins, fram koma nýjar

<sup>4</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „18. gr. reglugerðar nr. 785/1999“.

<sup>5</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „að jafnaði á fjögurra ára fresti, sbr. 20. gr. reglugerðar nr. 785/1999“.

reglur um mengunarvarnir eða ef breytingar verða á bestu fánlegu tækni skal rekstraraðili hrinda í framkvæmd tímasettri áætlun um að draga úr mengun eins og kostur er, í samræði við Umhverfisstofnun. Ef áætlunin skilar ekki tilætluðum árangri getur Umhverfisstofnun krafist frekari aðgerða til úrbóta og endurskoðunar starfsleyfis [...]⁶.

### **1.10. Samráðsfundur**

Fjórða hvert ár skal rekstraraðili boða fulltrúa Umhverfisstofnunar og hlutaðeigandi heilbrigðisnefndar á samráðsfund. Þessir aðilar geta þó boðað oftari til samráðsfundar ef ástæða þykir til. Á samráðsfundum verði m.a. rætt um rekstur urðunarstaðarins, endurskoðun áætlana um eftirlitsmælingar, hugsanlegar breytingar á starfsleyfi þessu og önnur atriði er kunna að hafa komið upp og fulltrúar áðurnefndra aðila telja ástæðu til að ræða.

### **1.11. Upplýsingaréttur almennings**

Almenningur á rétt á aðgengi að upplýsingum um starfsleyfi og starfsleyfisumsókn [og upplýsingum um mengunareftirlit í samræmi við 6. gr. og IV. viðauka reglugerðar nr. 550/2018].⁷

### **1.12. Valdsvið [, viðurlög]⁸ og þvingunarúrræði**

Fylgi rekstraraðili ekki ákvæðum starfsleyfis, ákvæðum laga og reglugerða á starfssviði sínu eða fyrirmælum eftirlitsaðila getur Umhverfisstofnun beitt ákvæðum í [XVII.]⁹ kafla laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir til að knýja fram úrbætur.

[Stofnuninni er m.a. heimilt að veita áminningu og hæfilegan frest til úrbóta, ákveða rekstraraðila dagsektir og stöðva starfsemi eða takmarka hana til bráðabirgða, sé um alvarlega hættu, alvarleg tilvik eða ítrekað brot að ræða eða ef ekki er sinnt úrbótum innan tiltekins frests.

Umhverfisstofnun getur lagt á stjórnvaldssektir sbr. 67. gr. laga nr. 7/1998.]¹⁰

## **2. STARFSHÆTTIR**

### **2.1. Umhverfi og takmörkun aðgangs**

Rekstraraðili skal kappkosta að dregið verði sem mest úr því álagi sem starfsemi urðunarstaðarins veldur á umhverfið, þar með taldir starfshættir, efnisnotkun og meðferð sigvatns.

Rekstraraðili skal halda athafnasvæði sínu snyrtilegu. Aðgangur að urðunarstaðnum skal vera takmarkaður og svæðið girt með girðingu sem hindrar aðgang manna og skepna og hindrar ólöglega losun úrgangs. Hlið skulu lokuð nema þegar starfsemi fer

⁶ Breyting 2020, hér stóð áður: „sbr. 21. gr. reglugerðar nr. 785/1999“.

⁷ Breyting 2020, hér stóð áður: „í samræmi við ákvæði í kafla XI í reglugerð nr. 785/1999 og upplýsingum um mengunarvarnaeftirlit í samræmi við kafla VI í reglugerð nr. 786/1999 um mengunarvarnaeftirlit“.

⁸ Breyting 2020.

⁹ Breyting 2020, hér stóð áður: „kafla VI“

¹⁰ Breyting 2020, hér stóð áður: „Umhverfisstofnun er þannig heimilt að veita tilhlýðilega fresti til úrbóta, veita áminningu og ákveða rekstraraðila dagsektir, sinni hann ekki fyrirmælum stofnunarinnar. Jafnframt er stofnuninni heimilt að stöðva eða takmarka starfsemi rekstraraðila sé um að ræða ítrekuð brot eða alvarleg tilvik.“

fram. Gott viðhald og eftirlit skal vera með girðingu. Umhverfisstofnun getur krafist lagfæringa og viðgerða á lóð, girðingu og öðrum mannvirkjum ef nauðsynlegt þykir til þrífnaðar eða ef ástand þeirra er til lýta fyrir umhverfið.

Fara skal þannig með allan úrgang við meðhöndlun að tryggt sé að hann valdi hvergi óþrífnaði eða ónæði, svo sem foki úrgangsefna, ryki, ólykt eða hávaða. Taka skal tillit til nálægra íbúa með því að taka mið af vindafari hverju sinni við móttöku og urðun.

## **2.2. Mengunarvarnir og nýting orku**

Rekstraraðili skal nota bestu fáanlegu tækni (BAT), hafi hún verið skilgreind, við mengunarvarnir og skal nýta orku vel. Þegar aðferðum er beitt við mengunarvarnir sem valda því að mengun færist á milli andrúmslofts, vatns og jarðvegs skal lágmarka neikvæð heildaráhrif á umhverfið (samþættar mengunarvarnir). Mengun sem getur borist langar leiðir eða til annarra landa skal haldið í lágmarki og tryggja skal víðtæka umhverfisvernd.

## **2.3. Umhverfismarkmið**

Rekstraraðili skal setja sér umhverfismarkmið og starfa samkvæmt þeim. Starfa má samkvæmt eigin kerfi eða velja staðlað umhverfisstjórnunarkerfi, t.d. ISO 14001, eða þátttöku í umhverfisstjórnunarkerfi [ESB]<sup>11</sup>, [sbr. reglugerð nr. 344/2013 um frjálsa þátttöku fyrirtækja og stofnana í umhverfisstjórnunarkerfi Evrópusambandsins (EMAS)]<sup>12</sup>.

## **2.4. Viðbragðsáætlun**

Rekstraraðili skal gera áhættumat vegna mögulegrar bráðamengunar frá starfsemi og vinna viðbragðsáætlun á grundvelli þess, sbr. 18. gr. laga nr. 33/2004 um varnir gegn mengun hafs og stranda. Viðbragðsáætlun skal liggja fyrir við útgáfu starfsleyfis og skal prentað eintak vera tiltækt starfsmönnum á vinnustað og aðgengilegt eftirlitsaðila.

## **2.5. Óeðlilega mikil mengun**

Berist á starfstímanum óeðlilega mikil mengun frá starfsemi urðunarstaðarins út í umhverfið sér rekstraraðili um að koma í veg fyrir að mengunarefni haldi áfram að breiðast út. Rekstraraðila ber að hreinsa þá mengun sem kann að verða við óhöpp eða önnur atvik, á sinn kostnað.

## **2.6. Tilkynningaskylda vegna mengunarslysa**

Verði óhapp eða slyss sem getur haft í för með sér losun mengandi efna út í umhverfið skal þegar í stað grípa til aðgerða skv. viðbragðsáætlun (gr. 2.4) til þess að fyrirbyggja að mengun valdi skaða á umhverfinu. Tilkynna skal Umhverfisstofnun og viðkomandi heilbrigðiseftirliti um tilfelli þar sem hætta er á bráðamengun eða umtalsverðum áhrifum á umhverfið.

<sup>11</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „EB“.

<sup>12</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „sbr. reglugerð nr. 990/2005 um frjálsa þátttöku fyrirtækja og stofnana í umhverfisstjórnunarkerfi bandalagsins (EMAS)“.

## **2.7. Verkstjórn**

Stjórnandi urðunarstaðar skal hafa nægilega tæknilega færni til að stjórna honum og hann skal hafa hlotið faglega og tæknilega menntun og þjálfun. Á hverri vinnuvakt á athafnasvæði skal starfa vaktstjóri sem hefur góða þekkingu á öllum búnaði og starfsreglum urðunarstaðarins. Vaktstjóri skal kunna skil á ákvæðum starfsleyfis þessa og þeim lögum og reglugerðum sem um starfsemina gilda. Eintök af starfsleyfi og viðeigandi lögum og reglugerðum, ásamt uppdrætti af urðunarstaðnum, skulu ávallt tiltæk á vinnustað. Rekstraraðili skal tilnefna fulltrúa sem eftirlitsaðili getur haft samband við utan afgreiðslutíma urðunarstaðar ef þörf krefur.

## **2.8. Starfsmenn og starfsumhverfi**

Tryggja skal að starfsfólk hafi fullnægjandi þekkingu á eitrunarhættu og eiginleikum þeirra efna sem það gæti komist í tæri við og skulu upplýsingar þar að lútandi ávallt vera tiltækar á vinnustað. Um varnir gegn skaðlegum áhrifum á starfsmenn og starfsumhverfi fer samkvæmt lögum nr. 46/1980 um aðbúnað, hollustuhætti og öryggi á vinnustöðum.

## **2.9. Endurnotkun og endurnýting úrgangs**

Rekstraraðili skal stuðla að endurnotkun og -nýtingu úrgangs eins og kostur er, í samræmi við stefnu stjórnvalda og gildandi svæðisáætlun sveitarstjórnar. Ef endurnotkunar- og endurnýtingarmöguleikar eru fyrir hendi skal koma úrgangi sem berst inn á urðunarsvæðið í slíka vinnslu, ef kostur er.

## **2.10. Gjaldtaka fyrir urðun úrgangs**

Rekstraraðili urðunarstaðar skal innheimta gjald vegna urðunar úrgangs, sbr. 11. gr. laga nr. 55/2003. Gjaldið skal nægja fyrir öllum kostnaði við urðun úrgangsins, þar með talið uppsetningu og rekstri viðkomandi urðunarstaðar. Einnig skal gjaldið að svo miklu leyti sem hægt er standa undir kostnaði sem fylgir því að setja fjárhagslega tryggingu eða jafngildi hennar, sbr. 1. mgr. gr. 2.11 í starfsleyfi þessu, og áætluðum kostnaði við lokun staðarins og nauðsynlegt eftirlit í kjölfar lokunar í 30 ár. Ef rekstraraðili er sveitarfélag eða byggðasamlag skal gjaldið þó aldrei vera hærra en sem nemur þeim kostnaði sem fellur til við meðhöndlun úrgangs og tengda starfsemi sem samræmist markmiðum laga um meðhöndlun úrgangs, s.s. vegna þróunar nýrrar tækni, rannsókna, fræðslu og kynningarmála.

## **2.11. Tryggingar**

Rekstraraðili skal leggja fram fullnægjandi fjárhagslega tryggingu eða ábyrgð fyrir því að staðið verði við þær skyldur sem starfsleyfinu fylgja, þar á meðal um lokunaraðgerðir og eftirlit í kjölfar lokunar urðunarstaðarins, sbr. 31. gr. laga nr. 55/2003. Skal tryggingin gilda í 30 ár eftir að urðunarstaðnum hefur verið lokað.

Rekstraraðili skal jafnframt taka ábyrgðartryggingu eða leggja fram aðra fullnægjandi tryggingu sem Umhverfisstofnun metur gilda, að upphæð 1 milljón SDR, vegna mögulegs bráðamengunartjóns, sbr. 16. gr. laga nr. 33/2004 um varnir gegn mengun hafs og stranda.

### **3. VARNIR GEGN MENGUN YTRA UMHVERFIS**

#### **3.1. Varnir gegn foki úrgangsefna**

Komið skal í veg fyrir fok úrgangsefna frá urðunarstaðnum, t.d. með uppsetningu girðinga, skjólbelta og/eða jarðvegsmana. Heimilt er að hafa opnar samtímis tvær urðunarreinar fyrir hvern úrgangsflokk þannig að hægt sé urða með tilliti til vindáttar til að lágmarka fokhættu.

#### **3.2. Verndun jarðvegs og grunn- og yfirborðsvatns**

Komið skal í veg fyrir að vatn geti safnast í úrganginn. Urðunarstaðurinn og reinar skulu þannig staðsett og hönnuð að yfirborðsvatni sé beint frá þeim, t.d. með opinni fráveitu, og tryggt að grunnvatn komist ekki að.

Jarðveg og grunn- og yfirborðsvatn skal ennfremur vernda með eftirfarandi hætti:

- Á botni urðunarstaðarins skal nýta náttúrulegt leirlag sem jarðfræðilegan tálma, í samræmi við lýsingar sem koma fram í starfsleyfisumsókn og áhættumati sem fylgdi umsókninni. Að öðru leyti skal við hönnun fylgja þeim forsendum sem gefnar voru í áhættumati sem fylgdi starfsleyfisumsókn, s.s. varðandi halla á botni og fjarlægð á milli sigvatnssöfnunarröra.
- Hliðar urðunarreina skal klæða með viðurkenndum bentónít-dúk sem hefur lektarstuðul að hámarki  $1,0 \cdot 10^{-11}$  m/s og lágmarksþykkt 7 mm. Að öðru leyti skal við hönnun fylgja þeim forsendum sem gefnar voru í áhættumati sem fylgdi starfsleyfisumsókn, s.s. varðandi halla á hliðum og staðsetningar sigvatnssöfnunarröra.

Samkvæmt ofangreindu er dregið úr kröfum sem settar eru fram í tl. 3.2 og 3.3 í viðauka I við reglugerð nr. 738/2003, enda hefur rekstraraðili lagt fram áhættumat og sýnt fram á að jarðvegi og grunn- og yfirborðsvatni stafi ekki hættu af urðuninni verði ofangreindum skilyrðum fylgt, sbr. 25. gr. reglugerðar nr. 738/2003.

Sýni niðurstöður eftirlitsmælinga að mengun í jarðvegi, grunnvatni eða yfirborðsvatni sé meiri en gert er ráð fyrir má búast við að Umhverfisstofnun endurskoði þær kröfur sem koma fram í þessari grein.

#### **3.3. Sigvatn**

Safna skal öllu sigvatni undan urðunarstaðnum og skal það leitt í gegnum hreinsivirki áður en því er sleppt í viðtaka á aurum Fjarðarár. Í hreinsivirki skal hreinsa sigvatnið með fullnægjandi hætti þannig að það valdi ekki mengun í viðtaka, t.d. með setþró, olíu/fitugildru, loftun og síun.

#### **3.4. Hauggas**

[Urðunarstaðurinn fellur undir b-lið tl. 4.2.4 í viðauka I við reglugerð nr. 738/2003. Rekstraraðili hefur lagt fram gögn sem sýna fram á að tæknilega ógerlegt er að safna hauggasi á urðunarstaðnum, miðað við gefnar forsendur. Því er ekki gerð krafa um söfnun hauggass. Jafnframt er ekki gerð krafa um sýnatöku og mælingar á hauggasi, sbr. tl. 4.2.6 í viðauka I við reglugerð nr. 738/2003.]<sup>13</sup>

<sup>13</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „Starfrækja skal kerfi til að safna hauggasi sem myndast við rotnun lífrænna úrgangsefna. Rekstraraðili skal eftir fremsta megni leitast við að meðhöndla og nýta gasið en

### **3.5. Hávaði**

Rekstraraðili skal leitast við að draga úr hávaða frá urðunarstaðnum og skal hávaði vera í samræmi við þau mörk sem fram koma í reglugerð nr. 724/2008 um hávaða.

## **4. MÓTTAKA OG URÐUN ÚRGANGS**

### **4.1. Móttaka og skráning úrgangs**

Móttaka úrgangs skal vera í samræmi við viðmiðanir um móttöku úrgangs í viðauka II við reglugerð nr. 738/2003.

Við móttöku úrgangs skal fara fram sjónrænt mat og krefja má úrgangshafa um gögn til að sannreyna að úrgangurinn uppfylli móttökuskilyrði fyrir þann úrgang sem heimilt er að urða, sbr. gr. 1.2 í starfsleyfi þessu. Úrgangi sem ekki samræmist móttökuskilyrðum staðarins skal hafnað og eftirlitsaðila tilkynnt um slíkt án tafar. Rekstraraðila er heimilt að krefja úrgangshafa um gögn til staðfestingar á því að spilliefni séu ekki meðal þess úrgangs sem hann óskar eftir að verði urðaður.

Skrá skal magn og eiginleika úrgangs sem tekið er á móti á urðunarstaðnum, í samræmi við flokkun í reglugerð nr. [1040/2016 um skrá yfir úrgang og mat á hættulegum eiginleikum úrgangs]<sup>14</sup>. Skrá skal uppruna, dagsetningu móttöku, framleiðanda úrgangs eða söfnunarfyirtæki ef um er að ræða heimilisúrgang og ráðstöfun úrgangsins. Gefa skal út kvittun til úrgangshafa fyrir móttöku úrgangsins.

Nánari leiðbeiningar um viðmiðanir og aðferðir við móttöku úrgangs er að finna í viðauka II við reglugerð nr. 738/2003.

### **4.2. Meðhöndlun spilliefna**

Rekstraraðila ber að tryggja að engin spilliefni séu í þeim úrgangi sem tekið er á móti til urðunar, að undanskildum stöðugum, óvirkum spilliefnum sem heimilt er að urða skv. gr. 1.2. Spilliefnum sem kunna að berast rekstraraðila skal komið til viðurkenndrar spilliefnamóttöku við fyrsta tækifæri.

### **4.3. Daglegur frágangur urðunarreina**

Úrgangur sem lagður hefur verið í urðunarrein skal birgður samdægurs með þekjuefni eða nótum sem kemur í veg fyrir fok, ónáði, ólykt, hættu og aðgang meindyra.

Verði vart við meindýr, s.s. rottur eða vargfugla, skal séð til þess að þau hafist ekki við eða taki sér bólfestu á athafnasvæði rekstraraðila.

Gott skipulag skal vera á urðunarstaðnum og skal halda stærð vinnsluflatar í lágmarki hverju sinni.

Eðju úr rotþróum og fituskiljum skal þykkja eins og kostur er áður en hún er urðuð.

---

brenna það ella. Söfnun, meðhöndlun og nýting hauggassins skal vera með þeim hætti að umhverfið verði fyrir sem minnstum skaða eða spjöllum og að sem minnst hætta steðji að heilbrigði manna.

<sup>14</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „184/2002 um skrá yfir spilliefni og annan úrgang“.

#### 4.4. Varúðarráðstafanir á urðunarstað

Koma skal úrgangi þannig fyrir á urðunarstað að haugurinn og tengd mannvirki verði sem stöðugust, einkum þannig að ekki verði um skrið að ræða. Hafi tilbúnum tálma verið komið fyrir skal gengið úr skugga um að hið jarðfræðilega undirlag sé svo stöðugt, með tilliti til jarðmyndana á urðunarstað, að sig valdi ekki skemmdum á tálmanum.

#### 4.5. Endanlegur frágangur urðunarreina

Urðunarreinar skulu eftir fyllingu huldar jarðvegslagi, eða lagi úr sambærilegu efni, a.m.k. 1 m þykku, þannig að regnvatn renni greiðlega af þeim en sígi ekki ofan í úrganginn.

### 5. INNRA EFTIRLIT REKSTRARAÐILA

#### 5.1. Skráningar

Rekstraraðili skal hafa reglulegt eftirlit með umhverfis- og rekstrarþáttum sem geta valdið mengun eða losun efna út í umhverfið. Skrá skal upplýsingar um eftirfarandi atriði og skulu skráningar vera aðgengilegar eftirlitsaðila hvenær sem er:

1. Magn og tegundir úrgangs sem tekið er á móti og ráðstöfun hans, sbr. gr. 4.1.
2. Úrgangur sem hafnað er til urðunar, þar með talin magn og gerð spilliefna sem skilað hefur verið til viðeigandi móttökustöðvar ásamt staðfestingu flutningsaðila og/eða móttökustöðvar, sbr. gr. 4.1.
3. Staðan á urðunarstaðnum; svæði undir úrgangi, aðferðir við urðun, hvenær og hversu lengi er urðað og útreikningar á því urðunarrými sem eftir er á staðnum.
4. Breyting á umfangi (sig) urðaða úrgangsins.
5. Mengunaróhöpp og viðbrögð við þeim, sbr. gr. 2.5 og 2.6.
6. Rekstur hreinsimannvirkja.
7. Niðurstöður mælinga á magni og samsetningu sigvatns, grunnvatns og yfirborðsvatns, sbr. gr. 5.2.
8. Niðurstöður mælinga á magni og samsetningu hauggass, sbr. gr. 5.2.
9. Daglegt magn úrkomu á staðnum.
10. Daglegt hitastig; lágmark, hámark og kl. 12 á hádegi.
11. Dagleg stefna og styrkur ríkjandi vindáttar.
12. Loftraki, daglega kl. 12 á hádegi.
13. Dagleg uppgufun.

Ef upplýsingar um veðurfar liggja fyrir frá nálægri veðurstöð má styðjast við þær.

#### 5.2. Eftirlitsmælingar

Fullnægjandi aðstaða til sýnatöku og mælinga á sigvatni, grunnvatni, aurum, yfirborðsvatni og hauggasi skal vera hendi til að unnt sé að fylgjast með mengun sem frá urðunarstaðnum kann að berast. Farið er fram á að brunnur verði útbúinn ofan urðunarstaðar þar sem hægt verði að taka grunnvatnssýni. Neðan urðunarstaðar skal grafa holur undir bakka við jaðar urðunarstaðar þegar sýni eru tekin. Tekin skulu sýni af vatni þar sem meðalsamsetning er dæmigerð[...]¹⁵.

¹⁵ Breyting 2020, hér stóð áður: „og skulu mælingar á hauggasi gefa rétta mynd af hverjum hluta urðunarstaðarins“.



Rekstraraðili skal kosta og ábyrgjast framkvæmd sýnatöku og mælinga og fá til þess aðila sem Umhverfisstofnun samþykkir.

Rekstraraðili skal vakta sigvatn, grunnvatn, yfirborðsvatn og hauggas samkvæmt eftirfarandi mælingaáætlun:

	Sýnatökustaður	Efnisþættir	Tíðni*
Magn sigvatns	Við hreinsivirki	Rennsli	Mánaðarlega (einnig við hverja sýnatöku)
Samsetning sigvatns	a) Ofan hreinsivirkis b) Neðan hreinsivirkis	Hitastig, leiðni, pH, súrefnisþörf (COD), uppleyst lífrænt kolefni (DOC), köfnunarefni ( $N_{\text{heild}}$ ), ammóníum ( $\text{NH}_4^+$ ), nítrat ( $\text{NO}_3^-$ ), fosfór ( $P_{\text{heild}}$ ), olía/fita, lífræn halógensambönd (AOX), klóríð ( $\text{Cl}^-$ ), flúoríð ( $\text{F}^-$ ), sulfat ( $\text{SO}_4^{2-}$ ), BTEX, fenóltala, blý (Pb), kvikasilfur (Hg), kadmíum (Cd), járn (Fe), króm (Cr), kopar (Cu), sink (Zn), arsen (As), nikkell (Ni), baríum (Ba), mólýbden (Mo), antimóní (Sb), selen (Se), tin (Sn)	Tvisvar á ári; fyrir 1. maí og 1. okt.
Staða grunnvatns	Mælibrunnar: a) ofan urðunarstaðar b) Grafið niður á grunnvatn á aurum Fjarðarár	Hæð grunnvatnsborðs	Tvisvar á ári; fyrir 1. maí og 1. okt.
Samsetning grunnvatns	Mælibrunnar: a) ofan urðunarstaðar b) Grafið niður á grunnvatn á aurum Fjarðarár	Hitastig, leiðni, pH, ammóníum ( $\text{NH}_4^+$ ), nítrat ( $\text{NO}_3^-$ ), fosfór ( $P_{\text{heild}}$ ), olía/fita, lífræn halógensambönd (AOX), blý (Pb), kadmíum (Cd), kvikasilfur (Hg), tin (Sn)	Annað hvert ár (fyrst 2013); fyrir 1. okt.
Samsetning yfirborðsvatns	a) skurður ofan urðunarstaðar b) lækur neðan urðunarstaðar	Hitastig, leiðni, pH, súrefnisþörf (COD), köfnunarefni ( $N_{\text{heild}}$ ), ammóníum ( $\text{NH}_4^+$ ), nítrat ( $\text{NO}_3^-$ ), fosfór ( $P_{\text{heild}}$ ), fosfat ( $\text{PO}_4^{3-}$ ), olía/fita, lífræn halógensambönd (AOX), blý (Pb), kadmíum (Cd), kvikasilfur (Hg), kopar (Cu), sink (Zn), króm (Cr), nikkell (Ni), arsen (As)	Annað hvert ár (fyrst 2013); fyrir 1. okt.
[...] <sup>16</sup>	[...] <sup>17</sup>	[...] <sup>18</sup>	[...] <sup>19</sup>

<sup>16</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „Magn og samsetning hauggass“.

<sup>17</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „Borholur/úttak söfnunarkerfis“.

<sup>18</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „Þrýstingur, CH<sub>4</sub>, CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>“.

<sup>19</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „Mánaðarlega“.

[...]²⁰	[...]²¹	[...]²²	[...]²³
---------	---------	---------	---------

Ef mat á gögnum gefur til kynna að strjálta eftirlit gefi jafn góða raun er Umhverfisstofnun heimilt að breyta tilhöguninni. Jafnframt er Umhverfisstofnun heimilt að fara fram á tíðari mælingar.

### 5.3. Losunarmörk

Við útrás fráveituvatns í Lóni má hvergi vera:

- Set eða útfellingar.
- Þekjur af rotverum (bakteríum og sveppum).
- Olía eða froða.
- Úrgangur eða aðrir aðskotahlutir.
- Efni sem veldur óþægilegri lykt, lit eða gruggi.

Gæði yfirborðsvatns skal meta út frá umhverfismörkum tilgreindum í fylgiskjali með reglugerð nr. 796/1999 um varnir gegn mengun vatns.

Rekstraraðili skal tilkynna Umhverfisstofnun um sérhver skaðleg áhrif á umhverfið sem teljast veruleg og koma í ljós við eftirlit og vöktun, sbr. 21. gr. reglugerðar nr. 738/2003.

### 5.4. Skýrslur til eftirlitsaðila

Rekstraraðili skal senda eftirlitsaðila niðurstöður skráninga, sbr. gr. 5.1, fyrir 1. maí ár hvert fyrir undangengið almanaksár, sbr. 9. gr. laga nr. 55/2003. Rekstraraðila er heimilt að vísa til skýrslu um grænt bókhald eða ársskýrslu ef þar er að finna ofangreindar niðurstöður.

### 5.5. [Umhverfisupplýsingar]²⁴

Rekstraraðili skal [skila árlega til Umhverfisstofnunar upplýsingum skv. 34. gr. laga nr. 7/1998 um losun mengandi efna frá starfsstöðinni með rafrænum hætti]²⁵.

Jafnframt skal rekstraraðili skila til Umhverfisstofnunar [umhverfisupplýsingum]²⁶ í samræmi við ákvæði reglugerðar nr. 990/2008 um útstreymisbókhald [og reglugerð nr. 851/2002 um grænt bókhald]²⁷. Heimilt er að samþætta skil á útstreymisbókhaldi og niðurstöðum skráninga skv. gr. 5.4, í samráði við Umhverfisstofnun.

## 6. GJALDSKYLDA

Starfsemi þessi er flokkuð í [IX. viðauka reglugerðar nr. 550/2018 um losun frá atvinnurekstri og mengunarvarnareftirlit].²⁸ Rekstraraðili greiðir Umhverfisstofnun

²⁰ Breyting 2020, hér stóð áður: „Samsetning hauggass“.

²¹ Breyting 2020, hér stóð áður: „Borholur/úttak söfnunarkerfis“.

²² Breyting 2020, hér stóð áður: „H2S, H2“.

²³ Breyting 2020, hér stóð áður: „Fjórum sinnum á ári; með jöfnu millibili“.

²⁴ Breyting 2020, hér stóð áður: „Grænt bókhald og útstreymisbókhald“.

²⁵ Breyting 2020, hér stóð áður: „færa grænt bókhald í samræmi við ákvæði reglugerðar nr. 851/2002 um grænt bókhald“.

²⁶ Breyting 2020, hér stóð áður: „upplýsingum um losun mengandi efna,“.

²⁷ Breyting 2020.

²⁸ Breyting 2020, hér stóð áður: „í 2. flokk skv. fylgiskjali 1 með reglugerð nr. 785/1999“.

gjald skv. gjaldskrá Umhverfisstofnunar vegna útgáfu og kynningar starfsleyfisins og vegna reglubundins eftirlits. [Starfsemin skal flokkuð í gjaldflokk skv. áhættumati eftirlits sbr. 57. gr. reglugerðar nr. 550/2018.]<sup>29</sup> Gjald vegna viðbótareftirlits, vanefnda eða rökstuddra kvartana greiðist sérstaklega skv. gjaldskrá Umhverfisstofnunar, [...] <sup>30</sup>.

## 7. GILDISTAKA

Starfsleyfi þetta, sem gefið er út í samræmi við ákvæði laga nr. 7/1998 um hollustuhætti og mengunarvarnir, reglugerðar nr. [550/2018 um losun frá atvinnurekstri og mengunarvarnareftirlit]<sup>31</sup>, laga nr. 55/2003 um meðhöndlun úrgangs, reglugerðar nr. 737/2003 um meðhöndlun úrgangs og reglugerðar nr. 738/2003 um urðun úrgangs, öðlast þegar gildi. Starfsleyfið gildir til 6. nóvember, 2028.

**Reykjavík, [dd.mm.2020]<sup>32</sup>**

**Umhverfisstofnun**

---

<sup>29</sup> Breyting 2020.

<sup>30</sup> Breyting 2020, hér stóð áður „sbr. 5. mgr. 12. gr. reglugerðar nr. 786/1999“.

<sup>31</sup> Breyting 2020, hér stóð áður: „785/1999 um starfsleyfi fyrir atvinnurekstur sem getur haft í för með sér mengun.

<sup>32</sup> Starfsleyfi þetta var upphaflega gefið út 6. nóvember 2012 en var breytt dd mm 2020.