



## Upplýsingar um rekstraraðila

Samkvæmt reglugerð 785/1998 um starfsleyfi fyrir atvinnurekstur sem getur haft í för með sér mengun eiga eftirfarandi upplýsingar um starfsemina að koma fram:

Ábyrgðarmaður umsóknar	Haukur Einarsson
Sími ábyrgðarmanns	842 3016
Netfang ábyrgðarmanns	haukur@mannvit.is
Nafn fyrirtækis	Skeljungur hf.
Kennitala fyrirtækis	590269-1749
Starfsstöð fyrirtækis	Borgartún 26
Póstnúmer og staður	105 Reykjavík
Sími fyrirtækis	444 3000
Netfang fyrirtækis	skeljungur@skeljungur.is
Tengiliður fyrirtækis ef annar en ábyrgðarmaður umsóknar	Bergsteinn Hjörleifsson
Sími tengiliðs	840 3066
Netfang tengiliðs	bh@skeljungur.is

## Uppýsingar um atvinnurekstur

Lýsið tegund og umfangi atvinnurekstrar, sem og umfangi einstakra rekstrarþátta ef við á

Skeljungur rekur birgðastöð fyrir skipadísilólíu (MDO), skipagasólíu (MGO) og gasólíu (AGO) við Hafnarbraut á Raufarhöfn. Alls eru í stöðinni þrjár olíugeymar; heildarrýmd geyma er 2.213 m<sup>3</sup>. Stærsti geymirinn er undir skipadísilólíu (MDO) og rúmar 1.140 m<sup>3</sup>, annar geymir er undir skipagasólíu (MGO) og rúmar 880 m<sup>3</sup> og þriðji geymirinn rúmar 193 m<sup>3</sup> og var áður notaður undir gasólíu (AGO) en stendur nú tómur. Geymarnir eru staðsettir í olíuheldri varnarbró, sem er jarðvegsbró. Þróin er þétt og er rigningarvatni reglulega tappað af henni þar sem tjarnir myndast eftir miklar rigningar.

Á lóð birgðastöðvarinnar er auk þess steypt plan fyrir áfyllingu og losun olíuflutningabíla og annar búnaður í samræmi við kröfur reglugerðar nr. 35/1994. Frárennsli er frá lekavarnarþrónni og áfyllingarplani um sandfang til tveggja olíuskilja. Önnur skiljan þjónustar þróna og hin áfyllingarplanið. Lokar að skiljum standa jafnan lokaðir en eru opnaðir ef vatn hefur safnast í þró.

Uppdrættir af staðsetningu	Yfirlitsmynd_Raufarhöfn.pdf
Afrit af staðfestu deiliskipulagi	Aðalskipulag Raufarhafnar 2010-2030.pdf
Lýsið staðháttum við vinnslustað (rekstrarsvæði)	Raufarhöfn_staðhættir.pdf
Hvaða efni og orka eru notuð við framleiðsluna?	Skipadísilólía, skiptagasólía og gasólía.

Hver er fyrirsjáanleg losun framleiðslunnar?

Losun vatns úr lekaþró og af áfyllingarplani er um tvær olíuskiljur.

Sjá greinargerð um áhrif olíumengunar á eftirfarandi slóð:

[http://eldri.ust.is/media/ljosmyndir/mengun/Olia\\_-\\_upplys.\\_til\\_fjolmidla.pdf](http://eldri.ust.is/media/ljosmyndir/mengun/Olia_-_upplys._til_fjolmidla.pdf)

Ísland skilar losun á eftirfarandi efnunum skv. CLRTAP og UNFCCC. Rekstraraðilar er falla undir viðskiptakerfi ESB með losunarheimildir skila gögnum um losun gróðurhúsalofttegunda skv. lögum nr. 70/2012. Vinsamlegast tilgreinið þá losun í loft sem á sér stað í þeim einingum sem gefnar eru upp í skjalinu. Ef um er að ræða aðra losun er hér er talin upp má bæta við efnunum neðst í skjalið.

Fyllið út og skilið inn þessu skjali: Listi skil til althjodasamninga.xlsx

Losunartölur vegna alþjóðasamninga

## Áhrif á umhverfið

Hver eru áhrif losunar á umhverfið? [Áhrif losunar á umhverfið.pdf](#)

Hvaða mengunarvarnir verða valdar til að hindra eða draga úr losun út í umhverfið?

Oliutankarnir eru í lekaþró í samræmi við ákvæði reglugerðar nr. 35/1994. Loki að olíuskilju er ávallt lokaður en er opnaður ef vatn safnast í þró. Frárennsli frá þrónni og áfyllingarplani er um sandfang og viðurkennda olíuskilju.

Eftirlit er með öllum búnaði í samræmi við rekstrarhandbók og kröfur reglugerða og botnar olíugeyma eru reglulega þykktarmældir.

Hverjar eru áætlaðar aðgerðir til að fylgjast með losun út Raufarhöfn\_áætlaðar aðgerðir til að fylgjast með losun út í umhverfið? í umhverfið.pdf

Lýsið tilhögun innra eftirlits vegna losunar út í umhverfið

Sett hefur verið upp eftirlitskerfi tengt rekstrarhandbók olíubirgðastöðvarinnar. Þar eru skráðar niðurstöður reglulegs eftirlits með mengunarvörnum, mögulegri losun og fyrirbyggjandi viðhald (sjá kafla 3 í núgildandi starfsleyfi).

Lýsið ráðstöfunum til að koma í veg fyrir myndun úrgangs

Skeljungur leggur áherslu á snyrtilega umgengni og að nota eldsneyti með bestu gæðum til að lágmarka myndun á úrgangi. Olíusora og sandi úr sandskiljum er safnað af viðurkenndum söfnunaraðila. Olíublautum þurrkum og ísogsefni er safnað í þar til gerð ílát og sent til viðurkenndrar móttökustöðvar fyrir slík efni til endurvinnslu eða eyðingar.

Lýsið tegund og magni úrgangs sem fellur til við framleiðsluna

Lýsið því hvort aðferðir sem valdar hafa verið til að dragaOlíuefni sem eru hreinsuð úr frárennsli eru spilliefni sem úr mengun, komi til með að valda mengun annarsstaðar skila þarf til móttökustöðvar fyrir slík efni.

Munu losunarpættir viðkomandi reksturs hafa í för með sér sammögnunaráhrif? Regluleg losun á mengunarefnum frá stöðinni á ekki að vera nein. Því ættu engin sammögnunaráhrif að eiga sér stað.

## Annað

Sýniseintök af áætlunum til viðmiðunar:

Áætlun vegna rekstrarstöðvunar; (Sýniseintak)  
Viðbragsáætlun vegna bráðamengunar (Sýniseintak)

Samantekt sem er ekki á tæknimáli um þau atriði sem fram koma í umsókninni.

Skeljungur rekur olíubirgðastöð á Raufarhöfn. Allur búnaður í stöðinni er í samræmi við tilskyldar kröfur. Engin regluleg losun á mengunarefnum er frá stöðinni en úrgangi er safnað saman og hann sendur til viðurkenndrar móttökustöðvar fyrir spilliefni. Eftirlit er haft með öllum búnaði og prófanir og mælingar framkvæmdar reglulega í samræmi við tilhlýðilegar reglur.

Annað sem umsækjandi vill koma á framfæri

Áætlun vegna tímabundinnar rekstrarstöðvunar Raufarhöfn - Áætlun vegna rekstrarstöðvunar.pdf

Áætlun vegna varanlegrar rekstrarstöðvunar Raufarhöfn - Áætlun vegna rekstrarstöðvunar.pdf

Umsókn um starfsleyfi fyrir starfsemi sem getur valdið bráðamengun á hafi eða ströndum vegna eðlis starfseminnar og/eða nálægðar hennar við sjó og talin er upp í a-lið í viðauka I í lögum nr. 33/2004 um varnir gegn mengun hafs og stranda skal auk þess fylgja:

Staðfesting á að starfsemin hafi tryggingu í samræmi við Skeljungur hf. - Ábyrgðartrygging vegna bráðamengunar.pdf

Áhættumat vegna bráðamengunar hafs og stranda Áhættumat vegna bráðamengunar\_Raufarhöfn.pdf

Viðbragðsáætlun vegna bráðamengunar hafs og stranda Viðbragðsáætlun vegna bráðamengunar\_Raufarhöfn.pdf

Viðbragðsáætlunin skal byggja á (áhættumati)

Viðbótargögn

Viðbótargögn