



# Grænt bókhald fyrir árið: 2016

## 1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Matorka ehf. 500412-0540
1.2. Heimilis- og póstfang höfuðstöðva	Hlíðasmára 6, 201 Kópavogi
1.3. Heimilis- og póstfang annarra starfsstöðva	Fiskeldisstöðin Fellsmúla
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	63° 59.541'N, 20° 7.453'W
1.5. Nafn forstjóra/ábyrgðaraðila	Arni Páll Einarsson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Jóhanna Hliðversdóttir
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Arni Páll Einarsson, Arinbjörn Ingimundarson, Bjarni Þorvarðarson, Ólav Ketilsson, Frank
1.8. Fyrirtækjaflokkur	Seiðeldisstöð
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	frá 16. mars 2016 til 4. des 2030
1.11. Nafn úgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun
1.12. Tímabil græns bókhalds	hálf t árið 2016, Matorka tók við stöðinni um mitt ár
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísu má í viðhengi)	Endurnýjun á aðstöðu og búnaði, aukin framleiðsla undirbúin í seiðaelði. Stöðin seiðastöð.
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Matorku lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari ský-
1.15. Undirskrift endurskoðanda	

## 2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)	Fellsmúli Landsveit	3		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfrjálst)				
2.3. Stærð starfssvæða (valfrjálst)			26	Kwh
2.4. Raforkunotkun	Fellsmúli Landsveit		200	L
2.5. Ólíunotkun	Fellsmúli Landsveit			
2.6. Gasnotkun				
2.7. Notkun jarðhitavæðis og jarðgufu	Fellsmúli Landsveit		10	l/s

2.8. Notkun á köldu vatni	Húsatóftir	60	L/s	
2.9. Notkun á sjó	Húsatóftir	60	L/s	
2.10. Heildarhræfnisnotkun				
2.11. Notkun á innfluttu hráefni				
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna	sja lið 6.6.			
2.13. Notkun umbúða og þökkunarefnis				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	1 bíll			
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun				

### 3. Áhrifapættir og losun

Losun efna og meðhöndlun úrgangs	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
3.1. Losun efna í andrúmsloft	utblástur eftir 1 bíl			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	frárennslí veitt til sjávar			
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags		ekkert		
3.4. Magn úrgangs til förgunar		óverulegt		
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	Afföll og fiski fargað		16	tonn
3.6. Magn spilliefna til förgunar	Úrgangasolia	óverulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

### Helstu áhrifapættir í umhverfismálum

Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Fráveitukerfi eða skólprör (þar sem við á)		
3.9. Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)		
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)		
3.11. Olíuskiljur (þar sem við á)		
3.12. Rotþrær (þar sem við á)	1990	Gott
3.13. Olíu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)		
3.14. Olíugeymar (þar sem við á)		
3.15. Varaafllstöð (þar sem við á)	2013	Gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	2004	Gott
3.17. Lofthreinsibúnaður (þar sem við á)		

3.18. Lyktareyðingarbúnaður (þar sem við á)	ekki til staðar
3.19. Varnir gegn hávaða (þar sem við á)	ekki til staðar
3.20. Annar búnaður er snertir mengunarvarnir	ekki til staðar

**4. Umhverfismál (valfrjálssar upplýsingar nema að ákvæði í starfsleyfi segi til um annað)**

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfisstjórnunarkerfi?  
 Svar: nei

4.2. Er fyrirtækið með skriflega umhverfisstefnu?  
 Svar: Já sjá fylgiskjal

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?  
 Svar: Já sjá fylgiskjal

4.4. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið er varða auðlinda- og hráefnisnotkun?  
 Svar: nei

4.5. Er til skrifleg áætlun um að draga markvisst úr myndun úrgangs?

Svar:

nei

4.6. Er markvisst reynt að koma úrgangi í endurnotkun, endurvinnslu eða endurnýtingu?

Svar:

já

4.7. Hafa starfsmenn fullnægjandi þekkingu á eitrunarhættu og eiginleikum þeirra efna sem unnið er með?

Svar:

já

4.8. Hafa starfsmenn kynnt sér bestu fánlegu tækni fyrir starfseminna?

Svar:

já

4.9. Voru tekin sýni til greininga á mengunarefnum á árinu? (mælimiðurstöður sem ekki er ákvæði um í starfsleyfi eru valfrjals)

Svar:

nei

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunaráhrif vegna stöðvarinnar?

Svar:

nei

4.11. Hafa orðið mengunaráhöpp hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar:

nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunaráhappa hjá fyrirtækinu?

Svar:

já

4.13. Hefur fyrirtækið tekið þátt í öðrum umhverfisverkefnum sem ástæða þykir til að nefna?

Svar:

nei

4.14. Hefur fyrirtækið sótt um undanþágu frá færslu græns bókhalds?

Svar:

nei

## 5. Önnur atriði (valfrjálssar upplýsingar nema að ákvæði í starfsleyfi segi til um annað)

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnunni við grænt bókhald

Upplýsingagjöf, framkvæmd og úrbótavinna

5.2. Vinnuumhverfi og öryggismál starfsmanna

Almenn aðkoma að öryggismálum og starfsumhverfi

5.3. Er notast við hreina framleiðslutækni eða bestu fánlegu tækni í starfseminni

já

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvænna stöðfna í framleiðsluvörðunni

reynt eftir fremsta megni að nota sem minnst af efnum sem hafa neikvæð áhrif á umhverfið og framleiðsluna.

5.5. Niðurstöður vistferilsgræminga á framleiðsluvörðum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem sparnaður og fjárfestingar

5.7. Áhættumat

já

5.8. Jarðvegmengun frá því áður en núverandi rekstraraðili tók við starfseminni

ekki hefur orðið jarðefnamengun

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

nei

5.10. Næringarefnaofaugun og súrefnisþurrð vegna fráveitu frá starfseminni

Almennt

nei
5.11. Minnkun á lífræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfráhrif frá starfsemi
nei

## Nafn fyrirtækis og kennitala

Matorka ehf, 500412-0540

## Grænt bókhald 2003

## 6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Seiðaeildi	9		Tonn
6.2. Framleiðslumagn		41,4		Tonn
6.3. Föðurnotkun		17,4		
6.4. Föðurgerð	Bleikjufóður frá Föðurbíldunni Vaxtarfóður frá Föðurbíldunni	24		tonn
6.5. Sundurlíðun á aðföngum	Fóður sjá lið 6.4. Súrefni á flöskum.	150		kg
6.6. Sundurlíðun á notkun hættulegra efna	Formalín	12		L
6.7. Sundurlíðun á losun mengandi efna	GPC8 sóttþreinsir Virasure aquatic Klór 15%	20 10 150		L L
6.8. Sundurlíðun á meðhöndlun úrgangs	Sorp flokkað í lirænt sorp, almennt og pappír. Förgun á vegum Gámaþjónustunnar			
6.9. Sundurlíðun á notkun lyfja	Dauðum seiðum og fiski endurnýtt í loðdyrafóður. Engin lyf notuð	16		tonn
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum	Sjórinng fyrir utan			