

Grænt bókhald vegna ársins 2019

Fyrirtæki: Samherji fiskeldi ehf Núpum Ölfusi

27/5 2020

Dagsetning



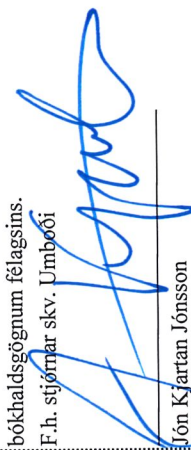
Undirskrift

Grænt bókhald fyrir árið:

2019

Samherji fiskeldi ehf- Núpum

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Samherji fiskeldi ehf. kt. 610406-1060
1.2. Heimilis- og pósthfang höfuðstöðva	Glerárgata 30, 600 Akureyri
1.3. Heimilis- og pósthfang annarra starfsstöðva	Núpar III Ölfusi, 801 Selfoss Vatnsleysuströnd, 190 Vogar Óxnalækur, 801 Selfoss Staður, 240. Grindavík Núpsmýri, 671 Kópasker Klakrískastöð, Sigtún, 571 Kópasker
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	Jon Kjartan Jónsson, framkvæmdastjóri
1.5. Nafn forstjóra/ábyrgðaraðila	Gunnar Dagur Darrason, stöðvarstjóri
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Eiríkur S. Jóhannsson, Helga Steinunn Guðmundsdóttir, Óskar Magnússon, Kristján Vilhelmsson og
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Sigrún Björk Jakobsdóttir
1.8. Fyrirtækjaflokkur	6.10
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	29. nóv. 2007 - 1. des. 2020 verð að vinna í nýju leyfi (fengum framlengingu um eitt ár frá ÚST)
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun og MAST
1.12. Tímabil græns bókhalds	2019
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísa má í viðhengi)	Mikil uppbygging átti sér stað á Núpum á árinu 2019, en rekstur hélst með hefðbundnum hætti.
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Samherjia fiskeldis lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og iölur sem birtar eru í þessari skýrslu séu réttar og unnar eftir bestu vitund starfsmanna uppúr bókhaldsgögnum félagsins. F.h. stjórnar skv. Umbóði
1.15. Undirskrift endurskoðanda	 Jon Kjartan Jónsson Framkvæmdastjóri
	Sjá viðhengi

2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)		6		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfrjálst)		1		
2.3. Stærð starfssvæða (valfrjálst)		495.365		kWh
2.4. Raforkunotkun		óveruleg		
2.5. Olijunotkun	Varafræsið - vinnutæki			
2.6. Gasnotkun	engin			
2.7. Notkun jarðhitavatts og jarðgufu				10 max l/sek
2.8. Notkun á köldu vatni				230 max l/sek
2.9. Notkun á sjó	engin			
2.10. Heildarhráefnisnotkun				
2.11. Notkun á innfluttu hráefni				
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna	sjá 6.6			
2.13. Notkun umbúða og þökkunarefnis				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	1 bíll, 1 lyftari			
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun				

3. Áhrifabættir og losun

	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
Losun efna og meðhöndlun úrgangs				
3.1. Losun efna í andrúmsloft	Útblástur bíla og vinnuvéla			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	Frærennili veitt í Þorleifslæk/Varmá			
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags	engin			
3.4. Magn úrgangs til förgunar	daufiskur	16.55		tonn
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu				
3.6. Magn spilliefna til förgunar	affallsolia	óverulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifabættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Frávettukerfi eða skólpör (þar sem við á)		1986	Gott
3.9. Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)	Allt frárennslisvatn er hreinsað. Grútur og sjálfdauður fiskur er urðaður í Álsnesi. Um er að ræða tromlufilter með 100 mikróna dúk. Auk tromlufiltersins sjálfs er um að ræða "slam-dælur" (grútar-dælur), grútartank og dauðfiskatank (safntank). Frænnslí rennur í seipró áður en það fer í viðtaka	2004	Gott
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.11. Olíuskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.12. Rotþrær (þar sem við á)		1986	Gott
3.13. Olíu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.14. Olíugeymar (þar sem við á)	Tankur fyrir rafstöð, 2000 lítrar	1986	Gott
3.15. Váraafsstöð (þar sem við á)		1986	Gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.17. Lofthreinsibúnaður (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.18. Lyktareyðingarúnaður (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 mengunarnarnir	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:

Nei

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar:

Já - texti í gæðahandbók

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 úrgangss?

Svar:

Já - texti í gæðahandbók

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? (mæliniðurstöður sem ekki er ákveðið um í starfsleyfi eru valfrjals)

Svar:

Já

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 undanbágu 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

5.2. Vinnuumhverfi og öryggismál starfsmanna

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

Já

5.4. Notkun skaðlausa og umhverfisvænna stöðfna í framleiðsluvörnum

5.5. Niðurstöður vísiferlisgreininga á framleiðsluvörnum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem spamaður og fjárfestingar

5.7. Ahættumat

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

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

5.10. Næringarefnaofaugun og súrefnisþurrð vegna fráveitu frá starfseminni

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfseminni

Nafn fyrirtækis og kennitala

Grænt bókhald 2019

Samherji fiskeldi ehf kt: 610406-1060 - Núpum

6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis			
6.2. Framleiðslumagn (harvest/sale)	130.8		(tonn)
6.3. Fóðurnotkun	145.7		(tonn)
6.4. Fóðurgerð	2.160,0		kg
	4.784,7		kg
	82.368,2		kg
	32.140,9		kg
	14.192,3		kg
	2.716,7		kg
	50,0		kg
	500,6		kg
	0,2		kg
	7.039,6		kg
6.5. Sundurlíðun á aðföngum			
6.6. Sundurlíðun á notkun hættulegra efna			
	400		kg
	120		kg
	90		kg
	10		L
	25		L
	20		L
6.7. Sundurlíðun á losun mengandi efna			
6.8. Sundurlíðun á meðhöndlun úrgangs	16,55		tonn

Daður fiskur er háfaður upp úr kerjum og honum komið fyrir í dauðfiskakeri. Dauðfiskakerið er tæmt eftir þörfum Fiskur sem tekinn er frá við flokkun og bólusetningu eða fargað. Allur þessi úrgangur er urðaður.

Eldisönaður

6.9. Sundurlíðun á notkun lyfja

Tricane Pharmac svefnlyf	3	kg
Finquel Vet svefnlyf	24	kg
Alpha Ject 3000 (bóluefni) (gegn kylaveikibróður og vibrúveiki)	20	lítrar
Avac Pec aeromónas (bóluefni gegn kylaveikibróður)	77	lítrar
Alpha Ject 5-3 (bóluefni gegn hitraveiki, vibrúveiki)	20	lítrar
Pyceze vet	2	lítrar

6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum

Ferskvatn		
-----------	--	--

Óháð staðfesting til Samherja fiskeldis, Núpum vegna græns bókhalds

Við höfum kannað skýrslu Samherja fiskeldis ehf. um grænt bókhald fyrir árið 2019.

Staðfesting okkar felst í skoðun á því hvort tölur sem gefnar eru upp í skýrslu félagsins um grænt bókhald séu í samræmi við fjárhagsbókhald þess.

Ábyrgð stjórnenda

Skýrsla um grænt bókhald er lögð fram af stjórnendum félagsins og á ábyrgð þeirra í samræmi við þær kröfur sem gerðar eru í íslenskri löggjöf.

Ábyrgð okkar

Ábyrgð okkar felst í að afla nægilegrar vissu um og gefa óháð álit á því hvort upplýsingar séu réttar og í samræmi við starfsleyfi og lög og reglur um grænt bókhald. Skoðun okkar var unnin í samræmi við alþjóðlegan staðal ISAE 3000 um staðfestingar. Samkvæmt honum ber okkur að fara eftir settum siðareglum, þar með talið óhæðiskröfum, og skipuleggja og haga vinnu okkar þannig að nægjanleg víska fáiast um hvort ákveðnar upplýsingar í skýrslunni sé í öllum meginatriðum án anmarka.

Í því sambandi var eftirfarandi kannað með úrtökum:

- hvort tölur sem gefnar eru upp séu réttar og í samræmi við fjárhagsbókhald félagsins
- hvort tölulegar upplýsingar í skýrslunni um mælingar séu í samræmi við frumgögn
- hvort skilyrðum í lögum og reglum um innihald skýrslna um grænt bókhald sé fullnægt

Við teljum að við endurskoðunina höfum við aflað nægilegra og viðeigandi gagna til að byggja álit okkar á.

Álit

Það er álit okkar að skýrsla Samherja fiskeldis ehf. um grænt bókhald á árinu 2019 sé gerð í samræmi við lög og reglur um innihald skýrslna um grænt bókhald og tölulegar upplýsingar í skýrslunni séu í samræmi við þær aðferðir sem þar er gerð grein fyrir.

Akureyri, 21. apríl 2020.

KPMG ehf.

