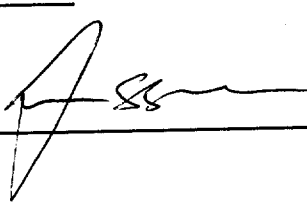
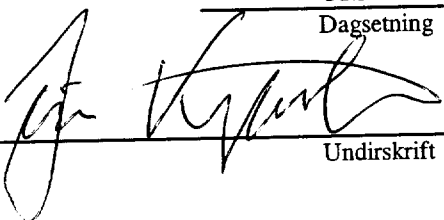


Grænt bókhald vegna ársins 2006

Fyrirtæki: Íslandslax, Núpum Ölfusi

31.5.2007

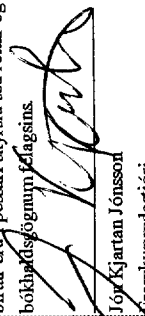
Dagsetning



Undirskrift

Grænt bókhald fyrir árið: 2006

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Íslandsflax hf. kt. 430894-2349
1.2. Heimilis- og pósthfang höfuðstöðva	Núpar III Öfusi, 801 Selfoss
1.3. Heimilis- og pósthfang annarra starfsstöðva	
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	
1.5. Nafn forjóra/ábyrgðaraðila	Jón Kjartan Jónsson, framkvæmdasjóri
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Jóhannes Sigurðsson, rekstrarsjóri
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Þorsteinn Már Baldvínsson, Aðalsteinn Helgason, Jón Kjartan Jónsson
1.8. Fyrirtækjalokkur	Fiskeldi
1.9. Er starfernin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	19. apríl 2000 - 20. apríl 2010
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Hollusuvernd ríkisins
1.12. Tímabil græns bókhalds	2006
1.13. Grænagetið fyrirtækis (vísan má í viðhengi)	Frantéðsla og rekstur með eðlilegum hetti bókhaldsárið 2006.
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Íslandsflax lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari skýrslu séu réttar og umnar eftir bestu vitund starfsmanna uppúr bókhaldsögnum flagsins.
1.15. Undirskrift endurskoðanda	 Jón Kjartan Jónsson Framkvæmdasjóri sjá viðhengi.

2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn (bókhaldsar)	Magn (meðalár)	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)		5		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfrjálst)		1		
2.3. Stærð starfssvæða (valfrjálst)				kWh
2.4. Raforkunotkun		542.248		lítrar
2.5. Olíunotkun	Vinnuvélar og vinnubílar	7436.14		
2.6. Gasnotkun	engin			
2.7. Notkun jarðhitavatns og jarðgufu				20 max l/sek
2.8. Notkun á köldu vatni				240 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	2 bílar, 1 lyftari			
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun				

3. Áhrifabættir og losun

	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsar)	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	Frárennsli veitt í Þorleifskak/Varná			
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags	engin			
3.4. Magn úrgangs til förgunar	Aföll			
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	engin			
3.6. Magn spilliefna til förgunar	afallsolla	óverulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifaþættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Frávétakerfi eða skólprór (þar sem við á)		1986	Gott
3.9. Hreinsun fastefna úr frávetu (þar sem við á)	Allt frárenslisvatn er hreinsað og grúti og dauðum fiski fargæð eftir þörfum hjá Sörp-stöð Suðurlands. Um er að ræða tromlufilter með 100 mkróma dúk. Auk tromlufiltersins sjálfs er um að ræða "slam-dælur" (grútar-dælur), grútar-tank og dauðfiskatansk (sæfn-tank) o.fl.	2004	Gott
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.11. Oiluskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.12. Rolprær (þar sem við á)		1986	Gott
3.13. Oilu/bensínafgreiðubúnaður (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.14. Oilugeymar (þar sem við á)	Tankur fyrir rafstöð, 2000 lítrar	1986	Gott
3.15. Varaafstöð (þar sem við á)		1986	Gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.17. Loftahreinsubúnaður (þar sem við á)	Ekki til staðar		
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 snertifur mengunarvarnir	Ekki til staðar		

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

4.1. Er fyrirtækið með vörumerkt eða vottað umhverfissjórnunarkerfi?

Svar:

Nei

4.2. Er fyrirtækið með skriflega umhverfisstefnu?

Svar:

Nei

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar: Umhverfismarkmið stöðvarinnar er að valda umhverfinu sem allra minnstum umhverfisspjöllum og mengun. Markmiðið er að vera ávallt innan þeirra viðmiðunarmarka sem stöðinni eru sett í umhverfismálum.

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 fáanlegu tækni fyrir starfseminna?

Svar:

Já

4.9. Voru tekin sýni til greininga á mengunarefnum á árinu? (mælimiðursögur sem ekki er ákveðið um í starfsleyfi eru valfrjál)

Svar: Já, skýrslan "Úttekt á efnabókhalði við seiðaðli hjá Íslandsíaxi hf. Ófúsi og áhrif þess í viðtaka", sem unnið var af Guðjóni Atla

Auðunssýni efnafræðingi, var send Umhverfisstofnun í maí 2006

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunaráhrif vegna stöðvarinnar?

Svar:

Nei

4.11. Hafa orðið mengunaráhrif hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar:

Nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunaráhrifa hjá fyrirtækinu?

Svar:

Nei

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

Svar:

Nei

4.14. Hefur fyrirtækið sótt um undanþágur frá færslu grans bókhalds?

Svar:

Nei

Áritun endurskoðenda

Við höfum endurskoðað skýrslu Íslandslax hf, Núpum um grænt bókhald fyrir árið 2006. Skýrsla um grænt bókhald er lögð fram af stjórnendum félagsins og á ábyrgð þeirra í samræmi við lög og reglur. Ábyrgð okkar felst í því álitum sem við látum í ljós á skýrslunni á grundvelli endurskoðunarinnar.

Megintilgangur með endurskoðun okkar hefur verið að meta hvort skýrsla félagsins um grænt bókhald samræmist þeim kröfum sem gerðar eru í íslenskri löggjöf, þar með talið:

- að kanna hvort tölulegar upplýsingar í skýrslunni séu reiknaðar með áreiðanlegum hætti og settar fram í samræmi við þær aðferðir sem stjórnendur félagsins hafa skilgreint.
- hvort upplýsingarnar séu í samræmi við fjárhagsbókhald félagsins og þær tölur sem sendar eru þeim aðila sem hefur eftirlit með starfsleyfi vegna mengunarmælinga.
- að kanna hvort skilyrðum í lögum og reglum varðandi innihald skýrslna um grænt bókhald sé fullnægt.

Endurskoðað var í samræmi við góða endurskoðunarvenju. Samkvæmt því ber okkur að skipuleggja og haga endurskoðuninni þannig að nægjanleg víska fái um að skýrsla um grænt bókhald sé í meginatriðum án annmarka. Endurskoðunin felur í sér greiningaraðgerðir, spurningar til starfsmanna félagsins, úrtakskannanir og athuganir á gögnum til að sannreyna tölulegar upplýsingar sem fram koma í skýrslunni. Endurskoðunin felur einnig í sér athugun á því hvort framkvæmd mælinga og útreikninga sé í samræmi við þær lýsingar sem fram koma í skýrslunni. Í endurskoðuninni felst jafnframt mat á þeim aðferðum sem notaðar eru við gerð skýrslunnar.

Það er álit okkar að skýrsla Íslandslax um grænt bókhald á árinu 2006 sé gerð í samræmi við lög og reglur um innihald skýrslna um grænt bókhald og að tölulegar upplýsingar í skýrslunni séu í samræmi við þær aðferðir sem þar er gerð grein fyrir.

Akureyri, 31. maí 2007.

KPMG Endurskoðun Akureyri hf.

