

Grænt bókhald vegna ársins 2013

Fyrirtæki: Íslandslax, Núpum Ölfusi

25.4 2014

Dagsetning

Undirskrift

Áritun endurskoðenda

Við höfum endurskoðað skýrslu Íslandslax hf., Núpum um grænt bókhald fyrir árið 2013. 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 fáiist 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 hf. um grænt bókhald á árinu 2013 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, 22.apríl 2014.

KPMG ehf.

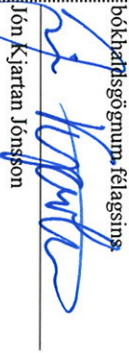


Grænt bókhald fyrir árið:

2013

Íslandslax hf

1. Alment um starfsemi

	Texti
1.1. Nafn fyrirkæpis og kennitala	Íslandslax hf., kt. 430894-2349
1.2. Heimilis- og pósthang höfuðstöðva	Núpar III Ölfusi, 801 Selfoss
1.3. Heimilis- og pósthang annarra starfsstöðva	
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	
1.5. Nafn forþjóra/ábyrgðaraðila	Jón Kjartan Jónsson, framkvæmdastjóri
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengillða	Daniel Guðmundsson, stöðvarstjóri
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirkæpisins	Þorsteinn Már Baldvínsson, Aðalsteinn Helgason, Jón Kjartan Jónsson
1.8. Fyrirkæfaflokkur	6 10
1.9. Er starfsemi með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	29. nóv. 2007 - 1. des. 2019
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun
1.12. Tímabil græns bókhalds	2013
1.13. Greinargerð fyrirkæpis (vísu má i viðhengi)	Framleiðsla og rekstur með eðlilegum hætti bókhaldsárið 2013
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Íslandslax lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari skýrslu séu réttar og unnar eftir bestu vitund starfsmanna upptúr bókhaldsgögnnum, félagsins
1.15. Undirskrift endurskoðanda	 Jón Kjartan Jónsson Framkvæmdastjóri Sjá viðhengi

2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)		2		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfssíðva (valfrjálst)		1		
2.3. Stærð starfssvæða (valfrjálst)				
2.4. Raforkunotkun		413.331		kWh
2.5. Olíunotkun	övertuleg			
2.6. Gasnotkun	engin			
2.7. Notkun jarðhitavarms og jarðguflu				20 max l/sek
2.8. Notkun á köldu vatni				240 max l/sek
2.9. Notkun á spó	engin			
2.10. Heildarhræfnisnotkun				
2.11. Notkun á innfluttu hráefni				
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna	sjá 6.6			
2.13. Notkun umbúða og pökkunarefnis				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	1 bíll, 1 lyftari			
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun				

3. Áhrifaþættir og losun

Losun efna og meðhöndlun úrgangss	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
3.1. Losun efna í andrúmsloft	Útblástur bíla og vinnuvéla			
3.2. Losun efna í yfirborðsvan/ grunnvatn/sjó	Frárennslu veiti í Þorleifslæk/Varná			
3.3. Losun efna í holkasakerfi sveitarfélags	engin			
3.4. Magn úrgangss til förgunar				
3.5. Magn úrgangss til endurvinnslu	úrkast fer í reifaðúur - rest í áburð		10	íorn
3.6. Magn spilliefna til förgunar	affallsolla	öventulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifaþættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Frávettikerfi eða skóþrör (þar sem við á)	Allt frátrennsli svahn er hreinsað og grútur og sjálfraður fiskur er nýttur í áburð.	1986	Gott
3.9. Hreinsun fastefna úr frávettu (þar sem við á)	Um er að ræða tromlufliter með 100 míktróna dök. Auk tromluflitersins sjálfs er um að ræða "slam-dælur" (grútar-dælur), grútarank og dauðfiskatans (safntank). Frátrennsli rennur í selþró áður en það fer í viðtaka	2004	Gott
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.11. Oljuskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.12. Rofþrær (þar sem við á)	Ekki til staðar	1986	Gott
3.13. Oljubensinafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.14. Oljugeymar (þar sem við á)	Tankur fyrir ratsjóð, 2000 lítrar	1986	Gott
3.15. Varaafstöð (þar sem við á)	Ekki til staðar	1986	Gott
3.16. Kaelkerfi - 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 mengunarráttir	Ekki til staðar		

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

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfisstjórnarkerfi?

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 hræfnisnokun?

Svar:

Nei

4.5. Er til skrifleg áætlun um að draga markvissir úr myndun úrgangss?

Svar:

Nei

4.6. Er markvissir reynt að koma úrgangi í endurnokun, endurvinnslu eða endurnýtingu?

Svar:

Já

4.7. Hafa starfsmenn fullnægjandi þekkingu á eiturathættu og eiginleikum þeirra efna sem unnid er með?

Svar:

Já

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

Svar:

Já

4.9. Voru tekin synir til greiniga á mengunarefnum á árinu? (mælnidurstöður sem ekki er ákvaði um í starfsleyfi eru valfrjals)

Svar:

Já

4.10. Hafa komid í ljós óæskileg mengunarahrif vegna stöðvarinnar?

Svar:

Nei

4.11. Hafa oridid mengunarahopp hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar:

Nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunarahappa hjá fyrirtækinu?

Svar:

Já

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

Svar:

Nei

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

Svar:

Nei

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

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnuni við grant bókhald

Upplýsingagjöf

5.2. Vinnuuhverfi og öryggisráð starfsmanna

5.3. Er notað við hreina framleiðslutækni eða bestu faanlegu tækni í starfsemi

Já

5.4. Notkun skaðlastra og umhverfsvæna stöðfna í framleiðsluvörnum

5.5. Niðurstöður vistarlisgreininga á framleiðsluvörnum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem sparnaður og fjárfestingar

5.7. Ahtættimat

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

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfsemi

5.10. Nærtingarefnaöfugun og sýrefnisþurrð vegna fráveitu frá starfsemi

5.11. Minkun á líffæðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráttir frá starfsemi

Grænt bókhald 2013

Nafn fyrirtækis og kennitala

Íslandslax hf, kt. 430894-2349

6. Sértaek skráning fyrir eldisstöðvar fískis, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Fískeldi (laxa- og bleikjuseiði)			
6.2. Framleiðslumagn	Laxaseiði og bleikjuseiði	38		(tonn)
6.3. Fóðurnotkun				
6.4. Fóðurgerð	Inicio Plus 0,8 mm	41.934		kg
	Inicio Plus 1,5 mm	2.077		kg
	ECO 1,8 mm	10.705		kg
	ECO 2,5 mm	19.144		kg
	Inicio Plus 0,4 mm	319		kg
	Inicio Plus 1,1 mm	2.014		kg
	Inicio Plus 1,5 mm	7.138		kg
	Inicio Plus G 0,5 gr	537		kg
6.5. Sundurliðun á aðföngum				
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna	Virex	20		kg
	Aguaadine sóthreinsniðjód	6		lítrar
	Formalín	220		lítrar
	Arrow bact hydroclean	40		lítrar
	Klór 15%	120		kg
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna				
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs	Dauður fískur er hátaður upp úr kerjum og honum komið fyrir í dauðfískakeri. Dauðfískakerið er tæmt eftir þörfum og plægt í svörð sem ábuður. Fískur sem tekinn er frá við flokkun og bólusæmingu eða fargað er endurnýttur í reifaðóur	10		íónn
6.9. Sundurliðun á notkun lyfja	Tricane Pharmac svefnlyf	2		kg

Eldisíðnaður

6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum

Finguel svefnlyf	7	kg
Alpha Ject 3000 (bóluefni) (gegn kylaveikibróður og vibrúveiki)	145.000	skammtar
Alpha Ject 5-3 (bóluefni) (gegn kylaveikibróður, vetrarsárum og vibrúveiki)	330.000	skammtar
Ferskván		