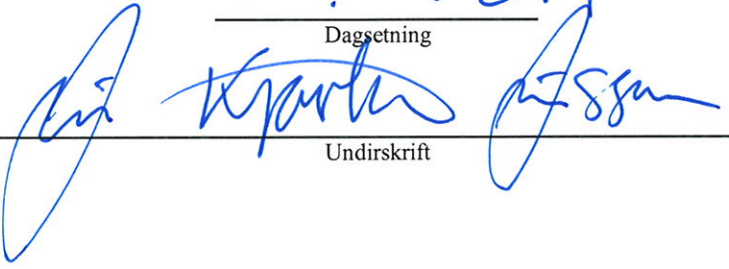


Grænt bókhald vegna ársins 2013

Fyrirtæki: Íslandsbleikja Vatnsleysu

25. 4. 2014
Dagsetning

Undirskrift

Áritun endurskoðenda

Við höfum endurskoðað skýrslu Íslandsbleikju ehf, Vatnsleysu 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 álti 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 vissa fáist 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 Íslandsbleikju ehf. 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

Íslandsbleikja Vatnsleysu

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Íslandsbleikja ehf., kt: 610406-060
1.2. Heimilis- og postfang höfuðstöðva	Glerárgata 30, 600 Akureyri
1.3. Heimilis- og postfang annarra starfssíðova	Staður, 240 Grindavík
	Vatnsleysusatrönd, 190 Vogar
1.4. GPS hmit allra starfssíðova	Oxnalækur, 801 Selfoss
1.5. Nafn fortjóra/ábyrgðaraðila	Frankvæmdastjóri, Jón Kjartan Jónsson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Rekstrastjóri, Hjalti Bogason
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	þorsteinn Már Baldvinsson, Aðalsteinn Helgason og Jón Kjartan Jónsson
1.8. Fyrirtækjaflokkur	6.10
1.9. Er starfsemi með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, fra og til	31. mars 2011 - 31. mars 2027
1.11. Nafn úgfanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun
1.12. Ímabil græns bókhalds	2013
1.13. Greinagerð fyrirtækis (vísa má í viðhengi)	Rekstur eldissíðvar Íslandsbleiku ehf. að Vatnsleysu var með collegum hætti bókhalds-árið 2013
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Íslandsbleiku ehf. lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og töur sem birtar eru í þessari skýrslu séu réttar og unnar eftir bestu vitund starfsmanna uppúr bókhaldsgögnum félagsins.
1.15. Undirskrift endurskoðanda	F.h. Stjórnar skv. umboði Jón Kjartan Jonsson Frankvæmdastjóri Sjá Viðhengi

2. Hraefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfjálst)	Vatnsleysa	5		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfssíðöva (valfjálst)				
2.3. Síærð starfssvæða (valfjálst)				
2.4. Raforkunotkun	Vatnsleysa	4 087 340		kWh
2.5. Oltunotkun	Vatnsleysa	4.027		ítrar
2.6. Gasnotkun				
2.7. Notkun jarðhitavats og jaðgufu				
2.8. Notkun á köldu vatni	Aftastageta			
2.9. Notkun á sjó	Aftastageta	3500	/sek	/sek
2.10. Heildahráeinsnotkun				
2.11. Notkun á innflutu hráefni				
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna	Sjá 6.6			
2.13. Notkun umbúða og þókkunarafnис				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	1 lyftari, 2 bílar			
2.15. Önnur hraefnis 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	Útbálstur blála og vinnuvéla			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	Fráremensli veitt í sjó			
3.3. Losun efna í holressakerfi sveitarfélags	engin			
3.4. Magn úrgangs til forgunar	Aftöll	óverulegt		
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	Aftöll	29 474		kg
3.6. Magn spillefna til forgunar	aftallsölf a og rafgeimur	óverulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifapættir í umhverfismálum

Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Fráveitukerfi eða skolþróð (þar sem við á)	Steypur stokkur, fráveita lögð í sjó	1988 Gott
3.9. Hreinsun fasteha úr fráveitu (þar sem við á)	EKKI til staðar	
3.10. Fritskiljur (þar sem við á)	EKKI til staðar	
3.11. Oliuskiljur (þar sem við á)		
3.12. Röprær (þar sem við á)		
3.13. Oliuhænsnafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	Fræmnsli frá salernum	
3.14. Oliugeymar (þar sem við á)	EKKI til staðar	
3.15. Varaafflissöð (þar sem við á)		
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	EKKI til staðar	
3.17. Loftnemisbúnaður (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 snertir mengunarvarnir	EKKI til staðar	

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

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfissjónumarkarfi?

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 umhverfini ekki óafturkrefum umhverfisáhrifum. Markmið er að vera ávallt innan þeirra viðmiðunarmarka sem stöðimi 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 markvist úr myndun úgangs?

Svar:

Nei

4.6. Er markvist reynt að koma úgangi í endumotkun, endurvinslu eða endumýtingu?

Svar:

Já

4.7. Hafa stafsmenn fullnægjandi þekkingu á eitrunahættu og eiginleikum þeirra eftir eftir sem unnið er með?

Svar:

Já

4.8. Hafa stafsmenn kymt sér bestu fánlegu tekni fyrir stafsernum?

Svar:

Já

4.9. Voru teknar sýni til greininga á mengunarrefnum á árinu? (meðimðurstöður sem ekki er ákvæði um í starfslæfi eru valfjáls)

Svar:

Nei

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunararárif vegna síðavarina?

Svar:

Nei

4.11. Hafa orðið mengunarhópp hjá fyrirtækini á bókhaldsárinu?

Svar:

Nei

4.12. Er til viðbragðssáættun vegna mengunarhappa hjá fyrirtækini?

Svar:

Já

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

Svar:

Nei

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

Svar:

Nei

5. Önnur atriði (valfjálsar upplýsingar nema að ákvaði í starfsleyfi segi til um annað)

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnumi við grænt bókhald

Upplýsingagjöf

5.2. Vinnumunhverfi og öryggismál starfsmanna

5.3. Er notast við hreina framleiðslurækní eða bestu fáanlegu tækní i starfsemnumi

Já

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvæma stoðefna í framleiðsluvörumni

5.5. Niðursöður vistferlisgreininga á framleiðsluvörum

5.6. Fjárhagslegir þætir svo sem sparnaður og fjárfestingar

5.7. Áhættumat

Já

5.8. Jarðvegsmengun frá því áður en núverandi rekstraraðli tok við starfsemnumi

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfsemnumi

Nei

5.10. Nærungarefnaðugun og sunefnispurð vegna fráveitu frá starfsemnumi

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfsemnumi

Grænt bókhald 2013

Nafn fyrirtækis og kennitala

Íslandsbleikja ehf. kt: 6100405-1060 (Vatnsleysa)

6. Sérteek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skrýring	Magn (bókhaldssárt)	Magn (meðalá)	Eining
6.1. Tegund eldis	Fiskeldi - bleikja			
6.2. Framtíðslumagn		1.083,50		kg
6.3. Föðurnotkun		1.247,190		kg
6.4. Föðurgerð		14.583		kg
	Seitaföður 3,0			
	LF 6,0	98,258		kg
	Viking Komplett 4,0	24,602		kg
	LF 5,0	159,833		kg
	ECO 4,0 mm	37,104		kg
	ECO 3,0 mm	218,137		kg
	ECO 6,0 mm	21,776		kg
	ECO.AC-5,0 mm	128,135		kg
	ECO.AC 4,0 mm	347,708		kg
	ECO.AC 6,0	61,750		kg
	ECO 5,0	135,282		kg
6.5. Sundurljóun á aðföngum				
6.6. Sundurljóun á notkun hættulegra efna	Klór (15%)	216		kg
6.7. Sundurljóun á losun mengandi efna				
6.8. Sundurljóun a meðhöndlun útgangs	Smærri fiskurinn er hafaður upp úr kefjum en dauðifiskur kemur sjálfráða upp í frárennslisstökk.			
	Gildra í stórknum veðir clauðan fisk ur frárennslisvinnu. Dauðifiskur er svo nýttur í refaföður.			
6.9. Sundurljóun á notkun lyfja		29474		kg
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvun	Sjör			