

Óháð staðfesting til Íslandsbleikju, Núpum vegna græns bókhalds

Við höfum kannað skýrslu Íslandsbleikju ehf. um grænt bókhald fyrir árið 2015.

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 vissa fáiast um hvort ákveðnar upplýsingar í skýrslunni sé í öllum meginatriðum án annmarka.

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

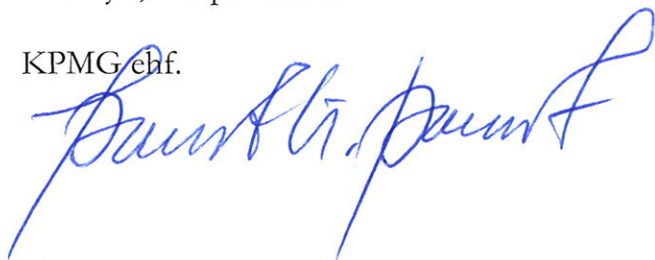
Við teljum að við endurskoðunina höfum við aflað nægilegra og viðeigandi gagna til að byggja álit okkar á.

Álit

Það er álit okkar að skýrsla Íslandsbleikju ehf. um grænt bókhald á árinu 2015 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, 19.apríl 2016.

KPMG ehf.

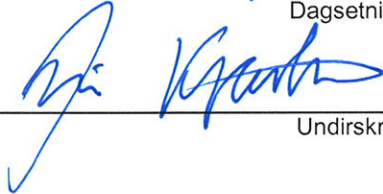


Grænt bókhald vegna ársins 2015

Fyrirtæki: Íslandsbleikja Núpum Ölfusi

19/4 2016

Dagsetning



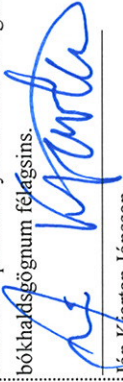
Undirskrift

Grænt bókhald fyrir árið:

2015

Íslandsbleikja ehf- Núpum

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Íslandsbleikja 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
	Öxnalækur, 801 Selfoss
	Staður, 240 Grindavík
	Núpsmýri, 671 Kópasker
	Klakfiskastöð, Sigtún, 571 Kópasker
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	
1.5. Nafn forstjóra/abyrgðaraðila	Jón Kjartan Jónsson, framkvæmdastjóri
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Daniel Guðmundsson, stöðvarstjóri
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Þorsteinn Már Baldvinsson, Aðalsteinn Helgason, Jón Kjartan Jónsson
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. 2019
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun og MAST
1.12. Tímabil græns bókhalds	2015
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísu má í viðhengi)	Framleiðsla og rekstur með eðlilegum hætti bókhaldsárið 2015
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Íslandsbleikju lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari skýrslu séu réttar og unnar eftir bestu vitund starfsmanna uppúr bókhaldsgögnum félagsins.
	
	Jón Kjartan Jónsson
	Framkvæmdastjóri
1.15. Undirskrift endurskoðanda	Sjá viðhengi

2. Hráæfnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)		3		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfrjálst)		1		
2.3. Stærð starfssvæða (valfrjálst)				
2.4. Raforkunotkun		512.493		kWh
2.5. Olíunotkun	óveruleg			
2.6. Gasnotkun	engin			
2.7. Notkun jarðhitavats og jarðgufu				20: max l/sek
2.8. Notkun á köldu vatni				240: max l/sek
2.9. Notkun á sjó	engin			
2.10. Heildaráæfnisnotkun				
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 hráæfnis eða orkunotkun				

3. Áhrifabættir og losun

	Efnishætti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
3.1. Losun efna í andrúmsloft	Útblástur bíla og vinnuvéla			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	Fræmstí veitt í Þorleifslæk/Varma			
3.3. Losun efna í holrásakerfi sveitarfélags	engin			
3.4. Magn úrgangs til förgunar				
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	úrkast fer í refafóður - rest í áburð	10,7		tonn
3.6. Magn spilliefna til förgunar	affallsóla	óverulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifaþættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Fraveitukerfi eða skólprör (þar sem við á)	Allt fræmmsísvato er hreinsað og grútur og sjálfdaður fiskur er nýttur í áburð.	1986	Gott
3.9. Hreinsun fastefna ur fraveitu (þar sem við á)	Um er að ræða tromluflíter með 100 mikróna dúk. Auk tromluflítersins sjálfis er um að ræða "slam-dælu" (grútar-dælu), grútar-tank og dauðfiskatans (safntank). Fræmmsli rennur í setþró áður en það fer í viðtaka	2004	Gott
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.11. Olluskiljur (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.12. Rotþræ (þar sem við á)	Ekki til staðar	1986	Gott
3.13. Ollu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	Ekki til staðar		
3.14. Ollugeymar (þar sem við á)	Tankur fyrir rafstöð, 2000 lítrar	1986	Gott
3.15. Varaafstöð (þar sem við á)	Ekki til staðar	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 snertifingunarvarmir	Ekki til staðar		

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

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfissjómunarkerfi?

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 hráefni-snotkun?

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? (mæliniðurstöður sem ekki er ákvæði 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 undanþágu 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 vinnunni við grænt bókhald

Upplýsingagjöf

5.2. Vinnuhverfi og öryggismál starfsmanna

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

Já

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvænna stofefna í framleiðsluvörum

5.5. Niðursjóður vistferlsgreininga á framleiðsluvörum

5.6. Fjárhagslegir bættir svo sem sparnaður og fjárfestingar

5.7. Áhættumat

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

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

5.10. Næringarefnaofaugun og súrefnishurrð vegna fráveitu frá starfseminni

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfráhrif frá starfseminni

Grænt bókhald 2015

Nafn fyrirtækis og kennitala

Íslandsbleikja ehf kt: 610406-1060 - Núpum

6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (mæðalar)	Eining
6.1. Tegund eldis	115,1		(tonn)
6.2. Framleiðslumagn (growth)			(tonn)
6.3. Fóðurnotkun	96.128		kg
6.4. Fóðurgerð	1.688		kg
	32.913		kg
	42.638		kg
	120		kg
	4.657		kg
	13.019		kg
	1.094		kg
6.5. Sundurlíðun á aðföngum			
6.6. Sundurlíðun á notkun hættulegra efna			
	20		kg
	8		lítrar
	240		lítrar
	72		kg
6.7. Sundurlíðun á losun mengandi efna			
6.8. Sundurlíðun á meðhöndlum úrgangs			
	10,71		tonn
6.9. Sundurlíðun á notkun lyfja			
	7		kg

Eldisíðnaður

Finquel svefnlyf	7	kg
Alpha Ject 3000 (bóluefni) (gegn kylaveikibriður og vibrúveiki)	930.000	skammtar
Alpha Ject 5-3 (bóluefni) (gegn kylaveikibriður, vettarsárum og vibrúveiki)	150.000	skammtar
Pycece Vet (gegn sveppum) Ferskvatn	10	lítrar

6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum