

Grænt bókhald vegna ársins 2020

Fyrirtæki: Eldisstöðin Íspór hf

12/3 '21
Dagsetning

Pállurinn Ólafsson
Undirskrift

Skýrslu þessa skal senda til Umhverfisstofnunar eða viðeigandi heilbrigðiseftirlits
ásamt fylgiskjölum, þ.m.t. skýrslu stjórnar og skýrslu endurskoðanda, fyrir 1. maí 2020



Stjórn Eldisstöðvar Íspórs hf. lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í skýrslu félagsins um Grænt bókhald vegna ársins 2020 eru réttar og unnar skv. bestu vitund starfsmanna upp úr gögnum félagsins

Fyrir hönd stjórnarmanna Íspór hf, kt. 660509-0380

Staðfesti ég Grænt Bókhald félagsins fyrir árið 2020

Dags. 10/3 '21

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Þórarinn Ólafsson".

Þórarinn Ólafsson

Framkvæmdarstjóri Íspórs

2020

Bíldudalur og Reykjavík, 25. maí 2019

UMBOÐ

varðandi undirskrift á grænu bókhaldi

Við undirritaðir, stjórnarmenn í Eldisstöðinni Ísbór hf. (kt. 660509-0380) veitum hér með Þórarni Ólafssyni (kt. 190976-5569) framkvæmdarstjóra félagsins fullt og óskorað umboð til þess að skrifa undir Grænt Bókhald fyrirtækisins fyrir hönd stjórnarmanna.

SK 120215 5805

Guðmundur Gíslason, stjórnarformaður

G. Gíslason

Kjartan Ólafsson, stjórnarmaður

Kjartan Ólafsson

Skjalg Pedersen, stjórnarmaður

Skjalg Pedersen

Roald Dolmen, stjórnarmaður

Roald Dolmen

Björn Hembre, stjórnarmaður

Björn Hembre

Vottar að réttri dagsetningu, undirskrift og fjárræði.

Sigrún Órn Jónasson 140967-3439

Nafn

Kennitala

Sigrún Órn Jónasson

140967-3439

Nafn

Kennitala

H. Órn Jónasson

140967-3439

Áritun endurskoðenda

Til stjórnar Eldisstöðvarinnar Íspórs ehf.

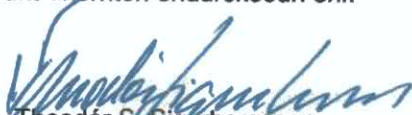
Við höfum endurskoðað skýrslu um grænt bókhald Eldisstöðvarinnar Íspórs ehf. fyrir árið 2020 en hún hefur að geyma yfirlýsingu stjórnar, yfirlit um orku- og hráefnanotkun ásamt öðrum upplýsingum um hvernig umhverfismálum starfseminnar er háttáð. Skýrslan er lögð fram af stjórnendum félagsins og á ábyrgð þeirra í samræmi við lög og reglur. Ábyrgð okkar felst í því álti sem við lánum í ljós á skýrslunni á grundvelli endurskoðunarinnar.

Endurskoðað var í samræmi við ákvæði reglugerðar nr. 851/2002 um grænt bókhald. Samkvæmt henni ber okkur að skipuleggja og haga endurskoðuninni þannig að nægjanleg vissa fáist um að tölur sem gefnar eru upp í skýrslunni séu réttar og í samræmi við fjárhagsbókhald félagsins. Endurskoðunin felur í sér athuganir á gögnum í fjárhagsbókhaldi til að sannreyna að fjárhæðir og upplýsingar sem fram koma í ársreikningnum séu í samræmi við skýrslu um grænt bókhald. Við teljum að endurskoðunin sé nægjanlega traustur grunnur til að byggja álit okkar á.

Það er álit okkar að skýrsla um grænt bókhald sé í samræmi við fjárhagsbókhald félagsins á árinu 2020. Einnig er það álit okkar að aðrar upplýsingar séu rétt fram settar í skýrslunni.

Reykjavík, 11. mars 2021

Grant Thornton endurskoðun ehf.



Theodór S. Sigurbergsson
löggiltur endurskoðandi

Grant bókhald fyrir árið:

2020

1. Almennt um starfsemina

Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala
1.2. Heimilis- og póstfang höfuðstöðva
1.3. Heimilis- og póstfang annarra starfsstöðva
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva
1.5. Nafn fortjóralábyrgðaraðila
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins
1.8. Fyrirtækjaflokkur
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila
1.12. Tímabil græns bókhalds
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísa má í viðhengi)
1.14. Yfirlýsing stjórnar
1.15. Undirskrift endurskoðanda

2. Hráefnis og auðlindanotkun

Hvar í fyrirtakinu? Magn Magn Eining

2.1. Fjöldi starfsmanna (valfjálst)	11		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfjálst)			
2.3. Stærð starfssvæða (valfjálst)			
2.4. Raforkunotkun		3.967.409	Kwhrs

Alment

2.5. Oliunotkun	Bifreiðar	3670	Lítrar
	Traktorsgrafta og Lyftari	493	Lítrar
	Ljósavélar	4917	Lítrar
	Steinolia		Lítrar
	Glussaolia		Lítrar
2.6. Gasnotkun	Flytandí sírefni	542	tonn
		431.188	M3
2.7. Notkun jarðhitavatns og jarðgufu		300	L/Sek
2.8. Notkun á köldu vatni	Meðalnotkun	500	L/Sek
2.9. Notkun á sío	Meðalnotkun		
2.10. Heidarhráefnisnotkun			
2.11. Notkun á innfluttu hráefni			
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna	Maurasyra	480	lítar
	Sápa (Arrow Choroclean)	240	lítar
	Sápa (Golitat)	80	lítar
	Oliuhreinsir	5	lítar
	Rúðuhreinsir	22,5	lítar
	Frostlöggur	5	lítar
	Dúx - Gerilhreinsir	13,2	lítar
	Tjörhreinsir	5	lítar
	AdBlue bætiefni	4,5	lítar
	Virkon S duft - Sóthreinsir	30	kg
	Formalfín	440	lítar
			lítar
2.13. Notkun umbúða og pökkunarefnis			
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	Traktorsgrafta	1	sík
	Skothómu lyftari	1	sík
	Bill	2	sík
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun			Lítrar

3. Áhrifaþættir og losun

Efnisheiti eða lýsing (bókhaldsár)	Magn (meðalárt)	Magn Eining per tonn
---------------------------------------	--------------------	-------------------------



Losun efna og meðhöndlun úrgangs

	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum			
3.6. Magn spiliefna til fórgunar			
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu			
3.4. Magn úrgangs til fórgunar			
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags	Engin		
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	Frárennsli til sjávar		
3.1. Losun efna í andrúmsloft	Engin		

Helstu áhrifabættir í umhverfismálum

3.8. Fráveitukerfi eða skólprór (þar sem við á)	Fráveita í safnþró	2010	Mjög gott
3.9. Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)	Tæmd árlega af viðurkenndum aðlia		
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)	Engin		
3.11. Oliuskiljur (þar sem við á)	Engin		
3.12. Rotþrær (þar sem við á)	Frárennsli frá starfsmannarymi	2010+2020	Mjög gott
	Sveitarf. Ölfus sér um losun.		
3.13. Oliubensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	Engin	2010	Mjög gott
3.14. Olíugeymar (þar sem við á)	Olígeymir við rafstöð	2010	Mjög gott
3.15. Varafliss töð (þar sem við á)	Varafliss töð í neyðartíffelum (þriðar)	1989 / 2019	Mjög gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	Engin		
3.17. Loftgreinsbúnaður (þar sem við á)	Engin		
3.18. Lyktareyðingarbúnaður (þar sem við á)	Engin		
3.19. Varnir gegn hávaða (þar sem við á)	Engin		
3.20. Annar búnaður er snertir mengunarvarnir	Tromlusíur hreinsa fastar agnir úr frárennsli	2010 Gott	

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



Almennt

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfisstjórnunarkerfi?

Svar:

Nei

4.2. Er fyrirtækið með skriflega umhverfisstefnu?

Svar:

Já, slika stefna er fyrir hendi

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar: Umhverfismarkmið eru að valda ekki óafturkraefum umhverfisáhrifum. Ásamt að vera ávallt innan þeirra markmiða sem stöðinni eru

sett í umhverfismálum.

4.4. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið er varða auðlinda- og hræfnishotkun?

Svar:

Nei



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

Svar:

Já

4.6. Er markvisst reynt að koma úrgangi í endurnotkun, endurvinnslu eða endurnýtingu?

Svar:

Já. Allur fastur úrgangur er flokkaður í viðeigandi flokka.

4.7. Hafa starfsmenn fullnægjandi þekkingu á eitrunarhættu og eiginleikum þeirra einfna sem unnið er með?

Svar:

Já, farið er yfir notkun á efnunum og öryggisblöð liggja frammi.

4.8. Hafa starfsmenn kynnt sér bestu fánlegu tækní fyrir starfsemina?

Svar:

Já. Farið er á helstu sýningar og ráðstefnur þar sem kynntar eru nýungar í greininni.

4.9. Voru tekin sýni til greininga á mengunarefnum á árinu? (mæliniðurstöður sem ekki er ákvæði um í starfsleyfi eru valfíals)

Svar:

Já það voru tekin sýni af affallsvatninu á stöðinni á árinu 2020

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunaráhrif vegna stöðvarinnar?

Svar:

Nei

4.11. Hafa orðið mengunaróhöpp hjá fyrirtækinu á bókhaldssárinu?

Svar:

Nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunaróhappa hjá fyrirtækinu?

Svar:

Já, viðbragðsáætlun er fyrir hendi

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

Svar:

Nei

4.14. Hefur fyrirtækið sött um undanþágu frá færslu græns bókhalds?

Svar:

Nei

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

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnumi við grænt bókhald

Upplýsingagjöf

5.2. Vinnuumhverfi og öryggismál starfsmanna

þjálfunaráætlun ofl. v/starfsmanna er fyrir hendi

5.3. Er notast við hreina framleiðslutækni eða bestu fíanlegu tækni í starfsemimni

Já

5.4. Notkun skaðlausa og umhverfisvæmna stoðefna í framleiðsluvörunni

5.5. Niðurstöður vistferilsgreininga á framleiðsluvörum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem sparnaður og fjaðestingar

5.7. Áhættumat

Búið er að vinna áhættumat

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

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

5.10. Nærингарефнаофаðgun og súrefnispurð vegna fráveitu frá starfseminni

Almennt

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfisáhrif frá starfsemiinni

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Jón Ólafsson".

Nafn fyrirtækis og kennitala**Grænt bókhald fyrir 2020**

Eldiss töðin íspór hf, kt 660509-0380

6.

Skyring	Magn (bókhaldssárl.)	Magn (meðalárl.)	Eining
6.1. Tegund eldis	Fiskeldi-laxaseiði og regnbogasilungseiði		
6.2. Framleidslumagn	Laxaseiði	532,3	tonn
6.3. Föðurnotkun	Burrföður fyrir laxaseiði		
6.4. Föðurgerð		717.902	Kg
Intro Tuning - 2mm		76.792	Kg
Blekja Natur - 3mm		227.187	Kg
EWOS Start - 015		9.626	Kg
EWOS Start - 040		8.563	Kg
EWOS Start - 1		35.623	Kg
Blekja Natur - 1,6mm		206.482	Kg
Blekja Natur - 2mm		54.458	Kg
Inicio Plus - 0,8 mm		482	Kg
Inicio Plus - 1,1 mm		12.593	Kg
Micro - 1,3mm		17.794	Kg
Supersmolt - 2,5mm		68.300	Kg
6.5. Sundurlíðun á aðfengum			
6.6. Sundurlíðun á notkun hættulegra efna			
6.7. Sundurlíðun á losun mengandi efna			
6.8. Sundurlíðun á meðhöndlun úrganges	Dauður fiskur, melta	15.000	Kg
	Dauður fiskur, gæludýraföður	3.550	Kg
	Seyra úr eldiskerjum	3.000	Kg
6.9. Sundurlíðun á notkun lyfja	Alpha Jet 5-3 (bóluefn)	1120	Einingar
	Formalin gegen sukkidýrum á seðum	440	Litrar
	Tracaine Pharmaq - Svefnlyf fyrir fiska	8	Kg
	Finquel (MS-222) Svefnlyf fyrir fiska	62	Kg
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum	Sjór		

