

# Grænt bókhald vegna ársins 2021

*Fyrirtæki:* Eldisstöðin Íspór hf

08.08.2022

Dagsetning

Svenn Valdemarsson

Undirskrift

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

## Áritun endurskoðenda

Til stjórnar Eldisstöðvarinnar Íspórs ehf.

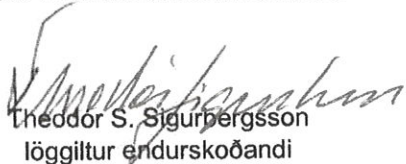
Við höfum endurskoðað skýrslu um grænt bókhald Eldisstöðvarinnar Íspórs ehf. fyrir árið 2021 en hún hefur að geyma yfirlýsingu stjórnar, yfirlit um orku- og hráefnanotkun ásamt öðrum upplýsingum um hvernig umhverfismálum starfseminnar er háttar. Skýrslan er lögð fram af stjórnendum félagsins og á ábyrgð þeirra í samræmi við lög og reglur. Ábyrgð okkar felst í því álti sem við látzum 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 2021. Einnig er það álit okkar að aðrar upplýsingar séu rétt fram settar í skýrslunni.

Reykjavík, 8. ágúst 2022

Grant Thornton endurskoðun ehf.

  
Theodor S. Sigurgeisson  
löggiltur endurskoðandi

S▼

# Grænt bókhald fyrir árið: 2021

## 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 hnít allra starfsstöðva
1.5. Nafn fortjóralábyrgðaraðila
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða
1.7. Nöfh aðila í stjórn fyrirtækisins
1.8. Fyrirtækjaflokkur
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?
1.10. Gildistími starfsleyfisins, fra og til
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila
1.12. Timabil græns bókhalds
1.13. Greinargerð fyrirtækis (visa má í viðhengi)
1.14. Yfirlýsing stjórnar
1.15. Undirskrift endurskoðanda
Rekstur Stöðvarinnar var með eðlilegum hætti árið 2021

## 2. Hráefnis og auðlindanotkun

Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfjálst)	12		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfjálst)			
2.3. Stærð starfssvæða (valfjálst)			
2.4. Raforkunnotkun	4531700		Kwhrs

Almennt

S.V

		Efnisheiti eða lýsing (bókhaldssá)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
2.5.	Olíunotkun	Bifreiðar	252	Lítrar
		Traktorsgraða og Lyftari	3624	Lítrar
		Ljósavélar	2757	Lítrar
		Steinolja		Lítrar
		Glússaoília		Lítrar
2.6.	Gasnotkun			
	Fljótandi surefni		525	tonn
2.7.	Notkun jarðhitavatns og jarðgefu		416.017	M3
2.8.	Notkun á köldu vatni	Meðalnotkun	300	L/Sek
2.9.	Notkun á sjó	Meðalnotkun	500	L/Sek
2.10.	Heildarhraefnisnotkun			
2.11.	Notkun á innfluttu hráefni			
2.12.	Notkun eiturefna & hættulegra efna	Maurasyra	792	lítar
		Sápa (Golitrat)	400	lítar
		Oliuhreinsir	10	lítar
		Rúðuhreinsir	27	lítar
		Dúx - Gerilhreinsir	13,2	lítar
		Tjörhreinsir	10	lítar
		AdBlue bætieliði	55	lítar
		Virkon S duft - Sóthreinsir	30	kg
		Formalin	4640	lítar
		Oliuhreinsir	11	lítar
		Snurolia	8	lítar
2.13.	Notkun umbúða og pólkunarefnis			
2.14.	Fjöldi farartækja og vinnuvéla	Traktorsgraða	1	stk
		Skotbómu lyftari	1	stk
		Bíll	3	stk
2.15.	Önnur hráefnis eða orkunotkun			Lítrar

### 3. Áhrifaþættir og losun

Losun efna og meðhöndlun úrgangs

*S.V.*

3.1. Losun efna í andrúmsloft	Engin		
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	Fráremnsli til sjávar		
3.3. Losun efna í holtarsakerfi sveitarfélags	Engin		
3.4. Magn úrgangs til förgunar	ALLT SORP	27280	kg
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	Málmar	4000	kg
3.6. Magn spilliefna til förgunar	Grænt efni	1670	
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum			
<b>Helstu áhrifapættir í umhverfismálum</b>	<b>Heiti eða lýsing</b>	<b>Aldur</b>	<b>Ástand</b>
3.8. Fráveitukerfi eða skólprör (þar sem við á)	Fráveita í safnþró	2010	Mjög gott
3.9. Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)	Tæmd árlega af viðurkendum aðila		
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)	Engin		
3.11. Olfuskiljur (þar sem við á)	Engin		
3.12. Rotþær (þar sem við á)	Frárennslí frá starfsmannarymi	2010+2020	Mjög gott
3.13. Oliu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	Sveitarf. Ölfus sér um losun.		
3.14. Olugeymar (þar sem við á)	Engin	2010	Mjög gott
3.15. Varaflisstöð (þar sem við á)	Olugeymir við rafstöð	2010	Mjög gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	Varaflistöð í neyðartilfellum (þriðar)	1989 / 2019	Mjög gott
3.17. Loftihreinsibúnaður (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 mengunavarnir	Tromlusfur breinsa fastar agnir úr fráremnsli	2010	Gott
4. Umhverfismál (valfrijalsar upplýsingar nema að ákvæði í starfsleyfi segi til um annað)			
4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfissjónumarkarferfi?			

Almennt

S.V.

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 óaftukræfum 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 hráefnisnotkun?

Svar:

Nei

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

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 efta sem unnið er með?

Svar:

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

4.8. Hafa starfsmenn kynnt sér bestu fäänlegu tekni 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 a mengunarefnum á árinu? (mælimbursstöður sem ekki er ákvæði um í starfsléyi eru valfrijals)

Svar:

Já það voru tekin sýni af affallsvatnini á stöðinni á árinu 2021

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunaráhrif vegna stóðarinnar?

Svar:

Nei

4.11. Hafa orðið mengunaróhöpp hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar:

Nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunaróhappa hjá fyrirtækinu?

Svar:

Já, viðbragðsáætlun er fyrir hendí

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

Svar:

Nei

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

Svar:

Nei

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

5.1. Aðkomu starfsmanna að vimumni við grænt bókhald

S.V.

Upplýsingagjöf

5.2. Vinnuumhverfi og öryggismál starfsmanna

þjálfunaráætlun ofl. v/starfsmanna er fyrir hendi

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

Já

5.4. Notkun skaðlausa og umhverfisvænna stoðefna í framleiðsluvörunni

5.5. Niðurstöður vistferilsgreininga á framleiðsluvörum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem sparnaður og fjárfestingar

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. Nærингarefhaðaðgun og súrefnispurð vegna fráveitu frá starfseminni

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfseminni

S.V

Si.

**Nafn fyrirtækis og kennitala**

Eldisstöðin Íspór hf, kt 660509-0380

**Grænt bókhald fyrir 2021****6.**

<b>Skyring</b>	<b>Magn</b> (bókhaldsár)	<b>Magn</b> (meðalár)	<b>Eining</b>
6.1. Tegund eldis			
6.2. Framleitöslumagn	555,2		tom
6.3. Fóðurnotkun			
6.4. Fóðurgerð			
Ewos Rapid HP 200 40A Boost 5 mm	99.500		kg
Bleikja Natur - 3mm	139.199		kg
EWOS Start - 015	4.214		kg
EWOS Start - 040	29.337		kg
EWOS Start - 1	50.380		kg
Bleikja Natur - 1.6mm	163.483		kg
Bleikja Natur- 2mm	61.739		kg
Inicio Plus - 0.8 mm	3.311		kg
Inicio Plus - 1.1 mm	3.915		kg
Laxá response 3 mm	65.448		kg
Supersmolt - 2.5mm	63.880		kg
Ewos Adapt Flex 40P, 2.7 mm	41.346		kg
Bleikja Natur 4.0 4 mm	92.254		kg
6.5.			
6.6. Sunduriðun á aðfengum			
6.7. Sunduriðun á notkun hættulegra efta			
6.8. Sunduriðun á losun mengandi efta			
Sunduriðun á meðhöndlun úrgangs	Dauður fiskur, melta	108.838	kg
	Dauður fiskur, gælukrafður		kg
	Seýra úr eldarkerjum		kg
6.9.			
Sunduriðun á notkun lyfja	Alpha Jet 5-3 (bóluefti)	1017	Einingar
	Formalin gegn sníkjúdryrum á seðum	4640	Lítrar
	Tricaine Pharmaq - Svefnlyf fyrir fiska	17	kg
	Finquel (MS-222) Svefnlyf fyrir fiska	33	kg