

# Grænt bókhald vegna ársins 2020

*Fyrirtæki:* Lindarfiskur ehf

---

2.2.2021

Dagsetning

---

Drífa Bjarnadóttir

Undirskrift

# Grænt bókhald fyrir árið: 2020

## 1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1.	Nafn fyrirtækis og kennitala
1.2.	Heimilis- og þóstfang höfuðstöðva
1.3.	Heimilis- og þóstfang annarra starfsstöðva
1.4.	GPS hnit allra starfsstöðva
1.5.	Nafn forstjóra/ábyrgðaraðila
1.6.	Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða
1.7.	Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins
1.8.	Fyrirtækjaflokur
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 (visa má í viðhengi)
1.14.	Yfirlýsing stjórnar
1.15.	Undirskrift endurskoðanda

## 2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.1.	Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)			
2.2.	Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfrjálst)			
2.3.	Stærð starfssvæða (valfrjálst)			
2.4.	Raforkunotkun	Heimarekin vatnsaflsstöð	10375	kw á ári
2.5.	Olíunorkun	Bílar og vinnuveðar í starfsstöð	6470	Lítrar á árinu
2.6.	Gasnotkun	Nei		
2.7.	Notkun jarðhitavatns og jarðgufu	Nei		
2.8.	Notkun á köldu vatni	Fiskeldi	200	Lítrar á sekúndu
		Seiðaeldi	30	Lítrar á sekúndu
2.9.	Notkun á sjó	Nei		
2.10.	Heildarhráefnisnotkun	Vinnsla og eldi, 2.12-2.13		
2.11.	Notkun á innfluttu hráefni	Vinnsla og eldi, 2.12-2.13		
2.12.	Notkun eiturefna & hættulegra efna	Formalin	222	lítar
		Virkon	2	kg
2.13.	Notkun umbúða og pökkunarefnis	100%endurvinnanlegir cool seal	302	kg
		Innri pokar	30.2	kg
		Vakúm pokar	4.2	kg
		Stórsekkir	77	stk
2.14.	Fjöldi farartækja og vinnuveðar	Bílar	4	stk
		Vinnuvél -liðléttingur	1	stk
2.15.	Önnur hráefnis eða orkunotkun			

## 3. Áhrifabættir og losun

Losun efna og meðhöndlun úrgangs	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
3.1. Losun efna í andrúmsloft	Á ekki við			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	Sjá lið 6.10			
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags	Á ekki við			
3.4. Magn úrgangs til förgunar	Sjá lið 6.8			
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	Sjá lið 6.8			
3.6. Magn spilliefna til förgunar	Á ekki við			
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum	Á ekki við			

Helstu áhrifabættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Fráveitukerfi eða skólprör (þar sem við á)			
3.9. Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)	í setþró	2020	gott
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)			
3.11. Olíuskiljur (þar sem við á)			
3.12. Rotþrær (þar sem við á)	Tvær rotþrær	2020 og 2019	gott
3.13. Olíu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)			
3.14. Olíugeymar (þar sem við á)			
3.15. Varaaflsstöð (þar sem við á)	30 kw rafstöð	2017	gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)			

3.17. Lofthreinsibúnaður (þar sem við á)			
3.18. Lyktareyðingarbúnaður (þar sem við á)			
3.19. Varnir gegn hávaða (þar sem við á)			
3.20. Annar búnaður er snertir mengunarvarnir			

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

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfisstjórnunarkerfi?

Svar:

Nei

4.2. Er fyrirtækið með skriflega umhverfisstefnu?

Svar:

Já

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar:

Já, er innan umhverfisstefnu

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

Svar:

Já, er innan umhverfisstefnu

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

Svar:

Já, er innan umhverfisstefnu

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

Svar:

Já, er innan umhverfisstefnu

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

Svar:

Já, Notaður er viðeigandi hlífðarbúnaður eftir því sem við á.

4.8. Hafa starfsmenn kynnt sér bestu fáanlegu tækni fyrir starfseminu?

Svar:

Já, En það hefur enginn efni á því í covid

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

Svar:

Já, hefur verið sent til UST.

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunaráhrif vegna stöðvarinnar?

Svar:

Nei

4.11. Hafa orðið mengunaróhöpp hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar:

Nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunaróhappa hjá fyrirtækinu?

Svar:

Já, hann hefur verið sendur til UST

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

Svar:

Fyrirtækið hefur frá upphafi staðið að uppgreðslu á nærlendum. Bæði með sáningu og áburðargjöf.

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

Svar:

Nei

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

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnunni við grænt bókhald

5.2. Vinnuumhverfi og öryggismál starfsmanna

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

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvænna stoðefna í framleiðsluvörunni

5.5. Niðurstöður vistferilsgreininga á framleiðsluvörum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem sparnaður og fjárfestingar

5.7. Áhættumat

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

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

5.10. Næringsrefnaofauðgun og síurefnisþurrð vegna fráveitu frá starfseminni

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfíráhrif frá starfseminni

## Nafn fyrirtækis og kennitala

## Grænt bókhald 2020

Lindarfiskur ehf. 590509-0350

## 6. Sértaek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalári)	Eining	2018	2019
6.1. Tegund eldis	Bleikjueldi					
6.2. Framleiðslumagn		25,2		Tonn		
6.3. Fóðurnotkun	Sjá lið 6.4					
6.4. Fóðurgerð	Bleikjuföður frá Fóðurlöndunni	51,9		Tonn		
	Bleikjuföður frá Laxá	17		Tonn		
6.5. Sundurliðun á aðföngum	sjá 2.13					
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna	Formalin	222		Lítrar		
	Virkon	2	kg		461	577
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna	Köfnunarefni í föstu formi Reiknað	621	kg		260	325
	Fosfór í föstu formi Reiknað	350	kg		1477	1847
	Köfnunarefni í uppleystu formi Reiknað	1986	kg			
	Fosfór í uppleystu formi Reiknað	207	kg		154	192
	Heildar köfnunarefni í frárennsli rannsóknarfísþurstöður 13/10/2	<0,5	mg/L			
	Heildar fosfór í frárennsli rannsóknarniðurstöður 13/10/20	0,1	mg/L			
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs	Sett í melta og notað sem áburður á tún og í uppgræðslu	42000		Lítrar		
	Notað sem svínaföður	2290	kg			
	Fóðursekkir Fluttir í endurvinnslu á gámasvæði Víkur í Mýrdal	93	stk			
6.9. Sundurliðun á notkun lyfja	Engin lyf hafa verið notuð					
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum	Ferskvatnsá, Eldvatn í Meðallandi					