



[WWW.holta.is](http://WWW.holta.is)

## Grænt bókhald vegna Ásmundarstaða 2023.

### Áritun stjórnar og framkvæmdastjóra.

Það staðfestist hér með að allar upplýsingar í skýrslu þessari eru unnar úr gögnum fyrirtækisins.

Reykjavík, 29. apríl 2024.

f.h. stjórnar Reykjagarðs hf.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Steinþór Skúlason".

Steinþór Skúlason, stjórnarformaður

Framkvæmdastjóri

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Guðmundur Svavarsson".

Guðmundur Svavarsson

## Óháð staðfesting til Reykjarðs hf. vegna græns bókhalds

### Til stjórnar og hluthafa í Reykjarðs hf.

Við höfum endurskoðað skýrslu Reykjarðs hf. um grænt bókhald á Ámundastöðum fyrir árið 2023. Staðfesting okkar felst í skoðun á því hvort tölur sem gefnar eru upp í skýrslu Reykjarðs hf. um grænt bókhald séu í samræmi við fjárhagsbókhald fyrirtækisins.

### Ábyrgð stjórnenda

Græna bókhaldið er lagt fram af stjórnendum félagsins og á ábyrgð þeirra í samræmi við lög og reglur.

### 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 víska fáiast um hvort ákveðnar upplýsingar í skýrslunni séu í meginatriðum án annmarka.

Í því sambandi var eftirfarandi kannað með úrtökum:

- Hvort tölur sem gefnar eru upp séu í samræmi við fjárhagsbókhald félagsins
- Hvort tölulegar upplýsingar í skýrslunni séu í samræmi við frumgögn
- Hvort skilyrðum í lögum og reglum um innihald skýrslna um grænt bókhald sé fullnægt

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

### Álit:

Það er álit okkar að skýrsla Reykjarðs hf. um grænt bókhald 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.

Kópavogur, 29. apríl 2024

Deloitte ehf.

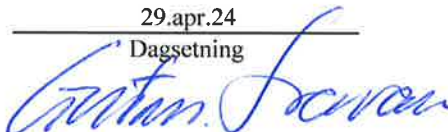
Halldór Arason,  
endurskoðandi

# Grænt bókhald vegna ársins 2023

**Fyrirtæki:** Reykjagarður - Ásmundarstaðir

29.apr.24

Dagsetning



Undirskrift

# Grænt bókhald fyrir árið: 2023

## 1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Reykjagarður hf. v/Ásmundarstaða
1.2. Heimilis- og pósthfang höfuðstöðva	Fossháls 1, 110 Reykjavík
1.3. Heimilis- og pósthfang annarra starfsstöðva	Ásmundarstaðir, 851 Hella
1.5. Nafn forljóra/ábyrgðaraðila	Guðmundur Svavarsson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Magnús Huldar Ingþórsson
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Steinþór Skúlason, Guðrún S. Magnúsdóttir, Halfréður Vilhjálmsson.
1.8. Fyrirtækjaflokkur	Hlutafélag, almennt (ISAT 01.24.0.2)
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	Útgefið 22. sept. 2023 og gildir til 22. ágúst 2039.
1.11. Nafn útefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Útgáfa: Umhverfisstofnun Eftirlit: UST
1.12. Tímabil græns bókhalds	2023
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Sjá viðhengi.
1.15. Undirskrift endurskoðanda	

## 2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.4. Raforkunotkun	Ásmundarstaðir 2	742.150	750.000	kWh
2.5. Olfunorkun	Ásmundarstaðir, 851 Hella	67.127	50.000	lítrar
2.7. Notkun jarðhitavatns og jarðgufu	Ásmundarstaðir, 851 Hella	182.187	205.000	m <sup>3</sup>
2.8. Notkun á köldu vatni	Ásmundarstaðir, 851 Hella	11.338	10.000	m <sup>3</sup>
2.10. Heildarhráefnisnotkun	Sjá kafla 6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína			
2.11. Notkun á innfluttu hráefni	Sjá kafla 6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína			
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna	Sjá kafla 6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína			
2.13. Notkun umbúða og pökkunarefnis	Sjá kafla 6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína			
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla		5		stk

## 3. Áhrifaþættir og losun

**Losun efna og meðhöndlun úrgangs**

	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
3.1.	Losun efna í andrúmsloft			
3.2.	Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó			
3.3.	Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags			
3.4.	Magn úrgangs til förgunar			
	Lífrenn úrgangur	112.828	14000	kg.
	Almennt sorp	2.410	4000	kg.
	Grófur úrgangur (timbur o.p.h.)	21.830	4000	kg.
	Óvirkur úrgangur	16.470		
	Pappi og plast	350	1750	kg.
	Garðúrgangur	12.140		
3.5.	Magn úrgangs til endurvinnslu			
3.6.	Magn spilliefna til förgunar			
	Húsdýraabúður (landgræðsla ofl.)	2.035	1900	tonn
	smurolíur, rafhlóður o.p.h.	óverulegt		
3.7.	Magn mengandi efna í framleiðsluvörum			

**Helstu áhrifaþættir í umhverfismálum**

	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8.	Fráveitukerfi eða skólpör (þar sem við á)		
3.9.	Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)		
3.10.	Fituskiljur (þar sem við á)		
3.11.	Oliuskiljur (þar sem við á)		
3.12.	Rotþrær (þar sem við á)	2017 & 2018	nýlegur búnaður
3.13.	Oliu/bensinafgræðslubúnaður (þar sem við á)		
3.14.	Oliugeymar (þar sem við á)		
3.15.	Varaafsstöð (þar sem við á)		
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)		
	Skript um allar rotþrær og lagnir við fuglahús	2017 & 2018	nýlegur búnaður
	Þvottavagn frá fuglahúsum leitt í rotþrær með siturlögn.		
	Rotþrær losaðar a.m.k. árlega og eftir þörfum.		
	Oliugeymar við hvert hús, frágangur í samræmi við		
	Varaafsstöðvar við eldi og stofna (tvær)		óvíst
			gott

## 4. 3.20. Annar búnaður er snertir mengunarvarnir

**Umhverfismál (valfrjálssar 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, sem hluta af gæðastefnu.

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar: Sett hafa verið markmið um skynsamlega notkun á orku, umgengi um umhverfið, umbúðir og endurnýtingu.

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

Svar: Sett hafa verið markmið um skynsamlega notkun á orku, umgengi um umhverfið, umbúðir og endurnýtingu.

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

Svar: Sett hafa verið markmið um skynsamlega notkun á orku, umgengi um umhverfið, umbúðir og endurnýtingu.

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 valfrjáls)

Svar: nei

4.10. Hafa komið í ljós óæskileg mengunaráhrif vegna stöðvarinnar?

Svar: nei

4.11. Hafa orðið mengunaráhrif hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar: nei

4.12. Er til viðbragðsáætlun vegna mengunaráhrifa hjá fyrirtækinu?

Svar: Já

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

Svar: Þátttakandi í United Nations Global Compact - Húsdýraáburður nýttur til landgræðslu í samstarfi við Landgræðslu ríkisins.

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

Svar:

5.  nei

**Önnur atriði** (valfrjálssar upplýsingar nema að ákvæði í starfsleyfi segi til um annað)

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnunni við grænt bókhald

Upplýsingagjöf, skýrslugerð og framsetning.

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

nei

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfsemi

nei

5.10. Næringarefnaofaugun og súrefnisburð vegna fráveitu frá starfsemi

nei

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfsemi

## Nafn fyrirtækis og kennitala

## Grænt bókhald 2023

Reykjagarður hf., v/Ásmundarstaða, kt. 650903-2180

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

	Skýring	Magn (bókhaldsá)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Alifuglar meðalföldi á búinu	109.334	124.000	Fuglar
6.2. Framleiðslumagn	Alifuglakjöt	1.565	1.675	tonn
	Stofnfluglar	41	41	tonn
6.3. Fóðurnotkun	Stofnfluglar	1.083	1.040	tonn
	Kjúklingaeldi	2.927	3.240	tonn
6.4. Fóðurgerð	Tilbúið alifuglafóður			
6.5. Sundurlíðun á aðföngum	Sápur	3.231	2.500	lítrar
	Sóttreinsir	2.357	2.500	lítrar
	Joð	12	12	lítrar
	Relavit og bruts vatnslínuhreinsir	100	100	lítrar
	Spænil	81	80	tonn
6.6. Sundurlíðun á notkun hættulegra efna				
6.7. Sundurlíðun á losun mengandi efna				
6.8. Sundurlíðun á meðhöndlun úrgangs	Sjá kafla 3.4			
6.9. Sundurlíðun á notkun lyfja	Engin lyf eru notuð			
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum	Sorpstöð Rangarvallasýslu, Strönd			