

# Grænt bókhald vegna ársins 2022

**Fyrirtæki:** Reykjagarður - Ásmundarstaðir

26.apr.23

Dagsetning



Undirskrift

# Grænt bókhald fyrir árið: 2022

## 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 forstjóra/ábyrgðaraðila	Guðmundur Svavarsson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Magnús Huldar Ingbórssón
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Steinþór Skúlason, Guðrún S. Magnúsdóttir, Hallfreður 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 23. sept. 2010 og gildir í 12 ára. Framlengt af UST í sept. 2022.
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Útgáfa: Heilbrigðiseftirlit Suðurlands. Eftirlit: UST
1.12. Tímabil græns bókhalds	2022
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Sjá viðhengi.
1.15. Undirskrift endurskoðanda	

## 2. Hráæfnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.4. Raforkunotkun	Ásmundarstaðir 2	760.966	750.000	kWh
2.5. Ölrúnorkun	Ásmundarstaðir, 851 Hella	64.163	50.000	lítrar
2.7. Notkun jarðhitavatts og jarðgufu	Ásmundarstaðir, 851 Hella	214.092	205.000	m <sup>3</sup>
2.8. Notkun á köldu vatni	Ásmundarstaðir, 851 Hella	10.357	10.000	m <sup>3</sup>
2.10. Heildarhráæfnisnotkun	Sjá kafla 6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína			
2.11. Notkun á innfluttu hráæfni	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. Áhrifapættir og losun

**Losun efna og meðhöndlun úrgangs**

	Efnisheiti eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
	Sjá útstreymsibokhald, sem þegar hefur verið skilað til UST			
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	172.906	190000	kg.
	Almennt sorp	7.620	4000	kg.
	Grófur úrgangur (timbur o.þ.h.)	13.890	4000	kg.
	Pappi og plast	1.260	1750	kg.
3.5.	Magn úrgangs til endurvinnslu	1.804	1700	tonn
3.6.	Magn spilliefna til förgunar	óverulegt		
	smuroltur, rafhlöður o.þ.h.			
3.7.	Magn mengandi efna í framleiðsluvörum			

**Aldur****Helstu áhrifabættir í umhverfismálum**

	Heiti eða lýsing	(fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8.	Frávætukerfi eða skólprör (þar sem við á)		
3.9.	Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)		
3.10.	Fituskiljur (þar sem við á)		
3.11.	Olíuskiljur (þar sem við á)		
3.12.	Rotþrær (þar sem við á)	2017 & 2018	nýlegur búnaður
	Skipt um allar rotþrær og lagnir við fuglahús þvottavagn frá fuglahúsum leitt í rotþrær með siturlögn.		
	Rotþrær losaðar a.m.k. árlega og eftir þörfum.		
3.13.	Olíu/bensínafreiðslubúnaður (þar sem við á)		
3.14.	Olíugeymar (þar sem við á)		
3.15.	Varaafllstöð (þar sem við á)		
3.16.	Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)		
3.17.	Lofthreinsibúnaður (þar sem við á)		
3.18.	Lýktareyðingarbúnaður (þar sem við á)		
3.19.	Varnir gegn hávaða (þar sem við á)	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, umgengni 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, umgengni 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, umgengni 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 fáanlegu 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 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: 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 starfseminni

nei

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

nei

5.10. Næringarefnaofaðgun og súrefnisþurrð vegna fráveitu frá starfseminni

nei

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfseminni

## Nafn fyrirtækis og kennitala

## Grænt bókhald 2022

Reykjagarður hf., v/Ásmundarstaða, kt. 6509003-2180

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

	Skýring	Magn (bókhaldsá)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Alifuglar meðalfjöldi á bíúnu	101.297	124.000	Fuglar
6.2. Framleiðslumagn	Alifuglakjöt	1.457	1.675	tonn
	Stofnfluglar	38	41	tonn
6.3. Fódurnotkun	Stofnfluglar	1.012	1.040	tonn
	Kjúklingældi	2.856	3.240	tonn
6.4. Fóðurgerð	Tilbúið alifuglafóður			
6.5. Sundurlíðun á aðföngum	Sápur	3.287	2.500	lítrar
	Sóttreinsir	2.898	2.500	lítrar
	Joð	12	12	lítrar
	Relavit og bruts vatnslímhreinsir	100	100	lítrar
	Spærir	76	85	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 Rangárvallasyslu, Strönd			