

Grænt bókhald fyrir árið:

2023 Nesbúegg ehf. vegna Hlöðuness

Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Nesbúegg kt: 711203-2140
1.2. Heimilis- og pósthfang höfuðstöðva	Vatnsleysuströnd 190 vogar
1.3. Heimilis- og pósthfang annarra starfsstöðva	Vatnsleysuströnd 190 vogar
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	64.006395,-22.359525
1.5. Nafn forstjóra/ábyrgðaraðila	Stefán Már Símonarson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Stefán Már Símonarson
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Þórir Haraldsson, Þórarinn V. Þórarinsson, Steinar Helgason
1.8. Fyrirtækjaflokkur	6.6
1.9. Er starfsemin með gílt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	6. Maí 2013 - 6. Maí 2025
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Heilbrigðiseftirlit Suðurnesja
1.12. Tímabil græns bókhalds	01.01.2023 - 31.12.2023
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísa má í viðhengi)	
1.14. Yfirlýsing stjórnar	
1.15. Undirskrift endurskoðanda	

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	Nesbú	238,006.00		Kw
2.5. Olíunotkun	Hlöðunes Traktorar	4,350.00		ltr
2.6. Gasnotkun				
2.7. Notkun jarðhitavatns og jarðgufu	Nesbú	21,070.00		m3
		1.00		L/M
2.8. Notkun á köldu vatni	Nesbú	7,884.00		m3
2.9. Notkun á sjó				
2.10. Heildarhráefnisnotkun				
2.11. Notkun á innfluttu hráefni				
2.12. Notkun eiturefna & hættulegra efna				
2.13. Notkun umbúða og pökkunarefnis	Nesbú	69,318.42		kg
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	Bens BUP88			

	Valtra AI909			
	John Deere FPP86			
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun				

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	Lífrænn úrgangur	85,441		kg
	Almennt sorp	22,150		kg
	Hreint timbur	5,900		kg
	Litað timbur	2,700		kg
	Grófur úrgangur	29,040		kg
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	Grænt efni til endurvinnslu	3,720		kg
	Málmar til endurvinnslu	12,000		kg
3.6. Magn spilliefna til förgunar				
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifaþættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	(fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Fráveitukerfi 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)			
3.13. Olíu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)			
3.14. Olíugeymar (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)			
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: Nei

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar: Já

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

Svar: Já

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, úrgangur frá hænunum er nýttur við uppgræðslu á öræktuðu landi og hefur reynst mjög vel.

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: Já, aðskotaefnagreiningar

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: Já höfum verið í samstarfi við Gróður fyrir fólk í landnámi Ingólfs.

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

Svar: Nei

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 stofna í framleiðsluvörinni

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. Næringarefnaofauðgun og súrefnisþurrð vegna fráveitu frá starfseminni

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfseminni

Nafn fyrirtækis og kennitala

Grænt bókhald 2023

Nesbúegg ehf. v/Hlöðuness

Sértæk skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Eggjaframleiðsla			
6.2. Framleiðslumagn	Egg	1164		Tonn
	Lífrænn áburður mælt í þurrefni	676		Tonn
6.3. Fóðurnotkun	Fóður	2887		Tonn
6.4. Fóðurgerð	Varpfóður			
6.5. Sundurliðun á aðföngum				
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna				
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna				
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs				
6.9. Sundurliðun á notkun lyfja				
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum				