

Grænt bókhald vegna ársins 2022

Fyrirtæki: Matorka ehf, Fellsmúli

28-04-2023

Dagsetning

ANNA L. BENEDIKTSD.

Undirskrift

Grænt bókhald fyrir árið: 2022

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Matorka ehf, 500412-0540
1.2. Heimilis- og pósthfang höfuðstöðva	Ægisgata 9, 240 Grindavík
1.3. Heimilis- og pósthfang annarra starfsstöðva	Fiskeldisstöðin Fellsmúla
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	63° 59.541'N, 20° 7.453'W
1.5. Nafn forstjóra/ábyrgðaraðila	Christo du Plessis
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Neil Stallard
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Margit Robertet, Arinbjörn Ingimundarson, Bjarni Þorvarðarson, Olav Ketilsson, Flavio Corsin
1.8. Fyrirtækjaflokkur	Seiðaðisstöð
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	Frá 1. nóvember 2021 til 4. desember 2030
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun
1.12. Tímabil græns bókhalds	árið 2022
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísa má í viðhengi)	Seiðastöð í rekstri
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Matorku lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari skýrslu séu réttar og unnar eftir bestu vitund starfsmanna.
1.15. Undirskrift endurskoðanda	

2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfrjálst)	Fellsmúli	4		
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfsstöðva (valfrjálst)				
2.3. Stærð starfssvæða (valfrjálst)				
2.4. Raforkunotkun	Fellsmúli	334,715		kw/h
2.5. Oliunorkun	Fellsmúli	738.9		L
2.6. Gasnotkun				

Almennt

2.7. Notkun jarðhitavatns og jarðgufu	Fellsmúli	9		L/s
2.8. Notkun á köldu vatni	Fellsmúli	45		L/s
2.9. Notkun á sjó				
2.10. Heildarhræfnisnotkun				
2.11. Notkun á innfluttu hræfni				
2.12. Notkun eitrefna & hættulegra efna	sjá lið 6.6.			
2.13. Notkun umbúða og pökkunarefnis				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla	Engin			
2.15. Önnur hræfnis eða orkunotkun				

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		2,4	2,2	Tonn
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó	frárennsli í Minnivallalæk			
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags		ekkt		
3.4. Magn úrgangs til förgunar		óverulegt		
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu	Afföll og fiski fargað	4,26		Tonn
3.6. Magn spilliefna til förgunar	Úrgangasolla	óverulegt		
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifaþættir í umhverfismálum	Heiti eða lýsing	Aldur (fyrsta notkunarár)	Ástand
3.8. Fráveitukerfi eða skólprör (þar sem við á)	Frárennsli í setþró	2012	Gott
3.9. Hreinsun fastefna úr fráveitu (þar sem við á)	Skilið frá setþró	2012	Gott
3.10. Fituskiljur (þar sem við á)			
3.11. Oliuskiljur (þar sem við á)			
3.12. Rotþrær (þar sem við á)	frárennsli frá starfsmannaaðstöðu	2018	Gott
3.13. Oliu/bensínafgreiðslubúnaður (þar sem við á)	ekki til staðar		
3.14. Oliugeymar (þar sem við á)	1 tankur fyrir varaafsstöð	2013	Gott
3.15. Varaafsstöð (þar sem við á)		2014	Gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)	ekki til staðar		

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

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

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:

Nei

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 starfseminu?

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 sýni á frárennsli voru mæld hjá Sýni ehf.

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:

Nei

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

Svar:

Nei

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

5.1. Aðkoma starfsmanna að vinnunni við grænt bókhald

Upplýsingagjöf, framkvæmd og úrbótavinna

5.2. Vinnuumhverfi og öryggismál starfsmanna

Almenn aðkoma að öryggismálum og starfsumhverfi

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

Já

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvænna stöðefna í framleiðsluvörðunni

Reynt eftir fremst megni að nota sem minnst af efnum sem hafa neikvæð áhrif á umhverfið og framleiðsluna

5.5. Niðurstöður vistferilsgreininga á framleiðsluvörðum

5.6. Fjárhagslegir þættir svo sem sparnaður og fjárfestingar

5.7. Ahættumat

Já

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

Ekki hefur orðið jarðefnamengun

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfseminni

Nei

5.10. Næringarefnaofauðgun og súrefnisþurrð vegna fráveitu frá starfseminni

Almennt

Nei

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfseminni

Nei

Grænt bókhald 2022**Nafn fyrirtækis og kennitala**

Matorka ehf, 500412-0540

6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Seiðaeldi, lífmassi í árslok	7,46		Tonn
6.2. Framleiðslumagn	Líffiskur, flutt út úr stöð til áframeldis	22,32		Tonn
6.3. Föðurnotkun	Heildar magn	30,527		kg
6.4. Föðurgerð	Fóður frá Biomar	29517		kg
	Bleikjufóður frá Ewos	1,010		kg
6.5. Sundurliðun á aðföngum	Fóður, sjá lið 6.4			kg
	Súrefni, eigin framleiðsla	20148		kg
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna	Relavit	0		L
	Virex	38,25		L
		4,22		kg
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna	Total N	46,4		L
	Total P	8,6		
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs	Sorp flokkað í lífrænt sorp, almennt og pappír.	Óverulegt		
	Förgun á vegum Strandar	4,26		tonn
6.9. Sundurliðun á notkun lyfja				
	Formaldehyde	8,6		L
	Ovadine	3,1		L
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum	Minnivallalækur, ferskvatnsá			