

Grænt bókhald vegna ársins 2022

Fyrirtæki: Matfugl ehf

25.4.2023
Dagsetning

Undirskrift

Grænt bókhald fyrir árið: 2022

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Matfugl ehf
1.2. Heimilis- og pósthfang höfuðstöðva	Völuteigur 2, 270 Mosfellsbær
1.3. Heimilis- og pósthfang annarra starfsstöðva	Hurðarbak, 301 Akranes
1.4. GPS hnit allra starfsstöðva	
1.5. Nafn forstjóra/ábyrgðaraðila	Sveinn Vilberg Jónsson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Tómas Jónsson
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Eggert Gíslason, Halldór Páll Gíslason, Guðný Edda Gísladóttir
1.8. Fyrirtækjaflokkur	6.6.
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	Hurðarbak, 25.02.2022 - 25.02.2038
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og eftirlitsaðila	Umhverfisstofnun
1.12. Tímabil græns bókhalds	01.01.2022-31.12.2022
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísa má í viðhengi)	Rekstur eldisstöðva Matfugls ehf var með eðlilegumhætti á árinu 2022
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Matfugls ehf lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari skýrslu eru réttar og unnar skv. bestu vitund starfsmanna uppúr gögnum félagsins og yfirlitum birgja. Fyrir hönd stjórnar Matfugls ehf.
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	Hurðarbak	204.390		kWh
2.5. Olíunotkun	Hurðarbak	5.022		lítrar
2.6. Gasnotkun				
2.7. Notkun jarðhitavatts og jarðgufu	Hurðarbak	54.490		m ³
2.8. Notkun á köldu vatni	Hurðarbak	4.148		m ³
2.9. Notkun á sjó				
2.10. Heildarhráefnisnotkun				
2.11. Notkun á innfluttu hráefni				
2.12. Notkun eitrefna & hættulegra efna				
2.13. Notkun umbúða og pökkunarefnis				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla				
2.15. Önnur hráefnis 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	Sjá ústremisbókhald			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó				
3.3. Losun efna í holræsakerfi sveitarfélags				
3.4. Magn úrgangs til förgunar				
3.5. Magn úrgangs til endurvinnslu				
3.6. Magn spilliefna til förgunar				

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)			
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)	Tankur nr 3068	2003	Gott
3.15. Varaafsstöð (þar sem við á)	117984/18	2001	Gott
3.16. Kælikerfi - slökkvikerfi (þar sem við á)			
3.17. Lofthreinsibúnaður (þar sem við á)			
3.18. Lyktareyðingarúnaður (þar sem við á)			
3.19. Varnir gegn hávaða (þar sem við á)			
3.20. Annar búnaður er snertir mengunarvarnir			

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

4.1. Er fyrirtækið með viðurkennt eða vottað umhverfisstjórnunarkerfi?
Svar: Já

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: 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

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

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 (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

Já

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvænna stöðefna í framleiðsluvörnum

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 2003

6. Sértek skráning fyrir efnaiðnað, grafitframleiðslu, olíumalar- og malbikunarstöðvar, sútunarverksmiðjur og yfirborðsmeðferð efna

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis			
6.2. Framleiðslumagn			
6.3. Fóðurnotkun			
6.4. Fóðurgerðir			
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			

Grænt bókhald 2022

6. Sértek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund eldis	Pauleldi alifugla			
6.2. Framleiðslumagn	Hurðarbak	608.037		fuglar
6.3. Fóðurnotkun	Hurðarbak	1.866		tonn
6.4. Fóðurgerð				
6.5. Sundurliðun á aðföngum	Fóður og vatn			
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna	Sápa (Ecofoam)	231		lítrar
	Sóthreinsiefni (Virocid)	363		lítrar
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna (Magn er reiknað út frá mælingum sem gerðar voru árið 2007. Greining fór fram hjá LBHI)	Fosfór (P) úr hæsnaskít	2.268		kg
	Köfnunarefni (N) úr hæsnaskít	20.237		kg
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs	Dýrahæ	10.040		kg
	Blandaður úrgangur	1.061		kg
	Grófur úrgangur	11.120		kg
6.9. Sundurliðun á notkun lyfja	Engin lyf notuð			
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum				

Nafn fyrirtækis og kennitala

Grænt bókhald 2003

6. Sértæk skráning fyrir fiskmjölsiðnað

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund verksmiðju			
6.2. Framleiðslumagn			
6.3. Móttekið fiskmeti			
6.4. Móttekinn fiskúrgangur			
6.5. Sundurliðun á efni og 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			

Grænt bókhald 2003

Nafn fyrirtækis og kennitala

6. Sértæk skráning fyrir jarðefnavinnslu

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund jarðefnavinnslu (undirflokkun)			
6.2. Framleiðslumagn			
6.3. Sundurliðun á vinnuvélanotkun			
6.4. Sundurliðun á olfunotkun			
6.5. Sundurliðun á efni og aðföngum			
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna			
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna			
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs			

Grænt bókhald 2003

Nafn fyrirtækis og kennitala

6. Sértæk skráning fyrir málmiðnað

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund iðnaðar (undirflokkun)			
6.2. Framleiðslumagn			
6.3. Hráefnisgnotkun			
6.4. Hráefnisgserð			
6.5. Sundurliðun á efni og aðföngum			
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna			
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna			
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs			
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum			

Nafn fyrirtækis og kennitala

Grænt bókhald 2003

6. Sértek skráning fyrir orkuiðnað

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund orkuiðnaðar (undirflokkun)			
6.2. Ársorkuframleiðsla			
6.3. Fjöldi spenna eftir stærð			
6.4. Lengd rafmagnslína			
6.5. Sundurliðun á efni og aðföngum			
6.6. Sundurliðun á notkun hættulegra efna			
6.7. Sundurliðun á losun mengandi efna			
6.8. Sundurliðun á meðhöndlun úrgangs			

Grænt bókhald 2003

Nafn fyrirtækis og kennitala

Tegund starfsemi

6. Skráning græns bókhalds fyrir:

Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining
6.1. Tegund (undirflokkun)			
6.2. Framleiðslumagn			
6.3. Hráfnisgnotkun			
6.4. Hráfnisgserð			
6.5. Sundurliðun á efni og 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			