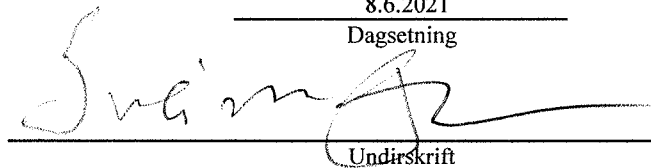


Grænt bókhald vegna ársins 2020

Fyrirtæki: Matfugl ehf



8.6.2021
Dagsetning

Undískrift

Almennt

Grænt bókhald fyrir árið: 2020

1. Almennt um starfsemina

	Texti
1.1. Nafn fyrirtækis og kennitala	Matfugl ehf
1.2. Heimilis- og póstfang höfuðstöðva	Völtuveigur 2, 270 Mosfellsbær
1.3. Heimilis- og póstfang annarra starfsstöðva	Hurðarbak, 301 Akranes
1.4. GPS hnít allra starfsstöðva	
1.5. Nafn fortjóra/ábyrgðaraðila	Sveinn Vilberg Jónsson
1.6. Nöfn stöðvarstjóra eða tengiliða	Tómas Jónsson
1.7. Nöfn aðila í stjórn fyrirtækisins	Eggert Gislason, Halldór Páll Gislason, Guðný Edda Gísladóttir
1.8. Fyrirtækjaflokkur	6.6.
1.9. Er starfsemin með gilt starfsleyfi?	Já
1.10. Gildistími starfsleyfisins, frá og til	Hurðarbak, 18.12.2008 - 18.12.2020 Starfsleyfi framlengt til 18.12.2021
1.11. Nafn útgefanda starfsleyfis og efirlitsaðila	Heilbrigðiseftirlit Vesturlands
1.12. Tímabil græns bókhalds	01.01.2020-31.12.2020
1.13. Greinargerð fyrirtækis (vísá má í viðhengi)	Rekstur eldiss töðva Matfugls ehf var með eðilegumhaetti á árinu 2019
1.14. Yfirlýsing stjórnar	Stjórn Matfugls ehf lýsir því hér með yfir að þær upplýsingar og tölur sem birtar eru í þessari skyrslu eru réttar og unnar skv. bestu vitund starfsmanna uppúr gögnum félagsins og yfirlitum birgja.
1.15. Undirskrift endurskoðanda	Fyrir hönd stjórnar Matfugls ehf. 

Almennt

2. Hráefnis og auðlindanotkun

	Hvar í fyrirtækinu?	Magn	Magn	Eining
2.1. Fjöldi starfsmanna (valfriðalst)				
2.2. Fjöldi starfssvæða/starfstöðva (valfriðalst)				
2.3. Stærð starfssvæða (valfriðalst)				
2.4. Raforkunotkun	Hurðarbak	196.952		kWh
2.5. Oliunotkun	Hurðarbak	3.919		litrar
2.6. Gasnotkun				
2.7. Notkun jarðhitavatns og jarðgufu	Hurðarbak	48.491		m ³
2.8. Notkun á köldu vatni	Hurðarbak	4.500		m ³
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 þókkunarefnis				
2.14. Fjöldi farartækja og vinnuvéla				
2.15. Önnur hráefnis eða orkunotkun				

Almennt

3. Áhrifafættir og losun

Losun efna og meðhöndlun úrgangs	Efnisheiði eða lýsing	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalár)	Eining per tonn
3.1. Losun efna í andrúmsloft	Sjá útstreymisbókhald			
3.2. Losun efna í yfirborðsvatn/grunnvatn/sjó				
3.3. Losun efna í holrásakerfi sveitarfélags				
3.4. Magn úrgangs til fórgunar				
3.5. Magn úrgangs til enduryvinnslu				
3.6. Magn spilliefna til fórgunar				
3.7. Magn mengandi efna í framleiðsluvörum				

Helstu áhrifafættir 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. Olluskiljur (þar sem við á)			
3.12. Rotþrær (þar sem við á)			
3.13. Olli/bensinafgreiðslubúnaður (þar sem við á)			
3.14. Olflugeymar (þar sem við á)	Tankur nr 3068	2003	Gott
3.15. Varaaflsstöð (þar sem við á)	117984/18	2001	Gott
3.16. Kælikerfi - slökkvíkerfi (þar sem við á)			
3.17. Loftshreinsibúnaður (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			

Almennt

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:

Nei

4.3. Hefur fyrirtækið sett sér skrifleg markmið í umhverfismálum?

Svar:

Nei

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

Svar:

Nei

Aímennt

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 fullnaegjandi þekkingu á eitrunarhættu og eiginleikum þeirra efna sem unnið er með?

Svar:

Já

4.8. Hafa starfsmenn kynnt sér bestu fáanlegu tækni fyrir starfsemina?

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 stóðvarinnar?

Svar:

Nei

4.11. Hafa orðið mengunaróhópp hjá fyrirtækinu á bókhaldsárinu?

Svar:

Já

4.12. Er til viðragðsáætlun vegna mengunaróhappa hjá fyrirtækinu?

Svar:

Já

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

Svar:

Nei

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

Almennt

Svar:

Nei

5. Önnur atriði (valfriðarsar 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 fánlegu tækni í starfsemanni

5.4. Notkun skaðlausra og umhverfisvænna stoðefna í framleiðsluvörunni

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 starfsemanni

5.9. Kvartanir yfir lykt og hávaða frá starfsemanni

Almennt

5.10. Næringsrefnaðuðgun og sörefnisburrð vegna fráveitu frá starfseminni

5.11. Minnkun á líffræðilegum fjölbreytileika tegunda sem umhverfiráhrif frá starfseminni

Eldisiðnaður

Nafn fyrirtækis og kennitala

Grænt bókhald 2020

Matfugl ehf, Kt. 471103-2330

6. Sértaek skráning fyrir eldisstöðvar fisks, alifugla eða svína

	Skýring	Magn (bókhaldsár)	Magn (meðalárr)	Eining
6.1. Tegund eldis	Bauleidi alifugla			
6.2. Framleiðslumagn	Hurðarbak	589.209		fuglar
6.3. Föðurnotkun	Hurðarbak	1.825		tomm
6.4. Föðurgerð				
6.5. Sunduriðun á aðföngum	Fóður og vatn			
6.6. Sunduriðun á notkun hættulegra efna	Sápa (Ecofoam)	224		litrar
	Sótthreinsiefni (Virocid)	352		litrar
6.7. Sunduriðun á losun mengandi efna (Magn er reiknað út frá mælingum sem gerðar voru árið 2007. Greining fór fram hjá LBHI)	Fosför (P) úr hænsnaskít Köfnunarefni (N) úr hænsnaskít	4.678 17.459		kg kg
6.8. Sunduriðun á meðhöndlun úrgangs	Dýrahrae	5.950		kg
	Blandaður úrgangur	1.480		kg
	Grófur úrgangur	6.560		kg
	Bylgjupappi	230		kg
6.9. Sunduriðun á notkun lyfja	Engin lyf notuð			
6.10. Tegund viðtaka eftir starfsstöðvum				