



Sjálfbærniuppgjör

Efni

Skýrsla forstjóra.....	3
Skýrsla og áritun Klappir grænar lausnir hf.....	4
VSME uppgjör.....	6
Almennar upplýsingar.....	6
Umhverfi.....	7
Félagslegir þættir.....	21
Stjórnarhættir.....	25
Skipulags- og rekstrarmörk.....	28
Skilgreiningar.....	29

Skýrsla forstjóra

Sjálfbærniuppgjör Beru vegna ársins 2025 er gert í samræmi við VSME leiðbeiningar Evrópusambandsins (Voluntary Sustainability Reporting Standard for SMEs). VSME staðallinn er hannaður til að styðja við samræmda og gagnsæja sjálfbærniupplýsingagjöf smærri og meðalstórra fyrirtækja og byggir á meginreglum ESRS staðlanna (European Sustainability Reporting Standards) samkvæmt CSRD tilskipuninni (Corporate Sustainability Reporting Directive).

Einnig er vísað í tilheyrandi viðmið GRI Standard (Global Reporting Initiative, GRI 100–400), UFS leiðbeiningar Nasdaq frá árinu 2019, meginviðmið alþjóðlegrar yfirlýsingar Sameinuðu þjóðanna (The Ten Principles of the UN Global Compact), og heimsmarkmið Sameinuðu þjóðanna.

Bera notar stafræna tækni Klappa grænna lausna hf. til að tryggja rekjanleika, gagnsæi og skilvirkni við söfnun gagna, úrvinnslu og miðlun upplýsinga sem tengjast sjálfbærni félagsins.

Forstjóri staðfestir hér með sjálfbærniuppgjör félagsins fyrir tímabilið 01.01.2025-31.12.2025 með undirritun sinni.*

Forstjóri

Jón Þorsteinn Oddleifsson

*Sjálfbærniuppgjör Beru er rafrænt undirritað af forstjóra.

Skýrsla og áritun Klappir grænar lausnir hf.

Klappir grænar lausnir hf. hafa aðstoðað við gerð sjálfbærniuppgjors fyrir Beru hf. Sjálfbærniuppgjorið hefur að geyma helstu upplýsingar um umhverfispætti, félagslega þætti og stjórnarhætti Beru hf.

Ábyrgð stjórnar og framkvæmdastjóra á sjálfbærniuppgjori

Stjórn og framkvæmdastjóri eru ábyrg fyrir gerð og framsetningu ófjárhagslegra upplýsinga, þ.m.t. upplýsingar um umhverfispætti, samfélagsþætti, og stjórnarhætti, samkvæmt 66. gr. laga um ársreikninga nr. 3/2006.

Staðfesting Klappa

Við höfum skipulagt og hagað vinnu okkar í samræmi við meginreglur Greenhouse Gas Protocol aðferðafræðinnar sem kveða á um að framsetning upplýsinga um losun gróðurhúsalofttegunda verði að vera lýsandi, nákvæm, heilleg, samræmd og gagnsæ.

Ég staðfesti hér með, með undirskrift minni, að gögn Beru hf. sem birt eru í sjálfbærniuppgjori þessu vegna tímabilsins 11.1.2025-31.12.2025, hafa verið yfirfarin og metin af sjálfbærnisérfræðingum Klappa eftir bestu vitund. Gögn tengd félagslegum þáttum og stjórnarháttum voru ekki yfirfarin af Klöppum. Klappir bera ekki ábyrgð á fjárfestingarákvörðunum sem teknar eru á grundvelli þeirra upplýsinga sem hér birtast.*

Klappir grænar lausnir hf.

Þorsteinn Svanur Jónsson

*Sjálfbærniuppgjör Beru hf. er rafrænt undirritað af Klappir grænar lausnir hf.



VSME uppgjör



VSME uppgjör

Almennar upplýsingar

Forsendur sjálfbærniupplýsingagjafar	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020			
Er sjálfbærniuppgjörið gert í takt við VSME Basic Module?	Já/Nei	Já	Nei	Nei			
Er sjálfbærniuppgjörið gert í takt við VSME Basic Module og Comprehensive Module?	Já/Nei	Já	Nei	Nei			
Eru einhverjar upplýsingar sem eru ekki gefnar upp þar sem þær eru taldar trúnaðarmál eða viðkvæmar?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Er sjálfbærniuppgjörið byggt á einstökum aðilum?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Er sjálfbærniuppgjörið byggt á samstæðu?	Já/Nei	Já	Já	Já			

VSME 24 (a,b,c)

Rekstrarbreytur	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar
Heildartekjur	m. ISK	47.578	45.724	26.154	Heildartekjur taka mið af fjárhagsári Beru hf. að undanskildum tekjum frá Gæðabakstri og Kjarnavörum (1. mars 2025-28. febrúar 2026).
Fjöldi stöðugilda	Starfsgildi	427	400	345	Stöðugildi samstæðu Beru hf. að undanskildum Gæðabakstri og Kjarnavörum.

VSME 24 (e) iii, iv, v ESRS E1-6, AR 55

Losunarkræfni gróðurhúsalofttegunda	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Losunarkræfni tekna (umfang 1, 2 og 3)	kgCO ₂ í/milljón ISK	365,7	396,9	562,7	-8%	-35%	
Losunarkræfni tekna (eigin starfsemi í umfangi 1 og 2)	kgCO ₂ í/milljón ISK	11,8	14	57	-16%	-79%	
Losunarkræfni orku	kgCO ₂ í/MWst	643,9	646	615,3	0%	5%	
Losunarkræfni starfsfólks	kgCO ₂ í/stöðugildi	40.751,7	45.369,8	42.658,9	-10%	-4%	
Losunarkræfni á hvern fermetra	kgCO ₂ í/m ²	682,3	728,4	686	-6%	-1%	

ESRS E1-6, paragraph 53 & 40, AR 53 & 36 / VSME 31

Umhverfi

Markmið um samdrátt í losun og loftslagstengd umbreyting	Einingar	2025	Grunnár 2020	Markmið 2030	% markmið	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Markmið um samdrátt í losun gróðurhúsalofttegunda í umfangi 1 og 2 (með markaðsaðgerðum)	tCO ₂ í	559	1.492	865	-42%	-63%	SBTi markmið um 42% minnkun kolefnisspors frá umfangi 1 og 2 fyrir árið 2030.
Heildarmarkmið um samdrátt í losun gróðurhúsalofttegunda	tCO ₂ í	16.842	13.225	13.225	0	27%	SBTi markmið um að ná utan um umfang 3, mæla og minnka.

ESRS 2 MDR-T, E1-4 paragraph 34 (a, b), AR 23 - AR 24, AR 27 - AR 29, AR 31 / VSME 54

Loftslagsumskipti	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar
Hefur fyrirtækið þitt tekið upp aðlögunaráætlun til að draga úr loftslagsáhrifum?	Já/Nei	Já	Já	Nei	Aðlögunaráætlun birt í sjálfbærnistefnu og fylgt eftir með markvissum aðgerðum.
Ef ekki, hyggst fyrirtækið þitt innleiða aðlögunaráætlun til að draga úr loftslagsáhrifum?	Já/Nei				

VSME 55, 56

Loftslagsáhættur	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Hefur fyrirtækið þitt greint loftslagstengdar hættur eða umbreytingarburði sem skapa verulega loftslagstengda áhættu?	Já/Nei	Já	Já	Nei			
Metur fyrirtækið þitt vóhrif og viðkvæmni eigna sinna, starfsemi og virðisæðju gagnvart þessum hættum og umbreytingarburðum?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Hefur fyrirtækið þitt greint tímamörk loftslagstengdra hættu og umbreytingarburða?	Já/Nei	Já	Já	Nei			
Hefur fyrirtækið þitt ráðist í aðgerðir til að aðlagast loftslagstengdum hættum og umbreytingarburðum?	Já/Nei	Já	Já	Nei			
Hefur fyrirtækið þitt greint hugsanleg neikvæð áhrif loftslagsáhættu sem gætu haft áhrif á fjárhagslega afkomu eða rekstur þess?	Já/Nei	Já	Já	Nei			

VSME 57 (a-d), 58

Gróðurhúsalofttegundir	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Umfang 1	tCO ₂ í	345,6	425,7	1.286,6	-19%	-73%	
Umfang 2 (landsnetið)	tCO ₂ í	213,3	214	205,5	0%	4%	
Umfang 2 (með markaðsaðgerðum)	tCO ₂ í	213,3	214	205,5	0%	4%	
Umfang 1 og 2	tCO ₂ í	558,9	639,7	1.492,1	-13%	-63%	
Samtals umfang 1 og 2 (markaðskerfi)	tCO ₂ í	558,9	639,7	1.492,1	-13%	-63%	
Umfang 3	tCO ₂ í	16.842,1	17.508,2	13.225,2	-4%	27%	
Losun gróðurhúsalofttegunda (Umfang 1, 2 (landsnetið) og 3)	tCO ₂ í	17.401	18.147,9	14.717,3	-4%	18%	
Losun gróðurhúsalofttegunda (Umfang 1, 2 (með markaðsaðgerðum) og 3)	tCO ₂ í	17.401	18.147,9	14.717,3	-4%	18%	

ESRS E1-6, paragraph 44, 48 (a, b), 49 (a, b), 52 (a, b), 51, AR 39, AR 43 - AR 45, AR 47 | VSME 30 (a,b)

Umfang 1 - Samsetning losunar		Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Heildarlosun	tCO₂í		345,6	425,7	1.286,6	-19%	-73%	
Staðbundin eldsneytisnotkun	tCO₂í		3,9	2,6	197,5	51%	-98%	
Eldsneytisnotkun farartækja	tCO₂í		338,5	423,1	600	-20%	-44%	
Ölgerðin - Eldsneytisnotkun farartækja	tCO ₂ í		273	338,1	490,6	-19%	-44%	
Danól - Eldsneytisnotkun farartækja	tCO ₂ í		65,5	85	109,5	-23%	-40%	
Lekalosun	tCO₂í		3,1	0	489	N/A	-99%	Breyting 2024-2025 er ekki sett fram þar sem gildi árið 2024 er 0,02.
Losun frá iðnaðarferlum	tCO ₂ í		0	0	0			
ESRS E1-6, AR 52 VSME 30 (a)								

Umfang 2 - Samsetning losunar		Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Heildarlosun	tCO₂í		213,3	214	205,5	0%	4%	
Heildarlosun rafmagn	tCO₂í		119,9	134	138,5	-10%	-13%	Losunarstuðull raforku á Íslandi lækkaði um ~10% frá 2024 samkvæmt uppfærðum gögnum um orkuframleiðslu.
Ölgerðin - Rafmagn	tCO ₂ í		119,9	133,5	137,9	-10%	-13%	Upprunavottorð frá HS Orku fyrir árið 2025 staðfestir að Ölgerðin notar 100% endurnýjanlega raforku.
Danól - Rafmagn	tCO ₂ í		0,04	0,5	0,6	-92%	-94%	
Heildarlosun heitt vatn	tCO₂í		93,4	80,1	66,9	17%	39%	
Ölgerðin - Heitt vatn	tCO ₂ í		92,4	79,7	65,8	16%	40%	
Danól - Heitt vatn	tCO ₂ í		1	0,3	1,1	241%	-11%	
Kæling	tCO ₂ í		0	0	0			
Gufa	tCO ₂ í		0	0	0			
ESRS E1-6, AR 52 VSME 30 (b)								

Umfang 3 - Losun á fyrri stigum		Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Flokkur 1: Aðkeypt vara og þjónusta</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	9.747,6	9.525,6	7.647,4	2%	27%		
Raftæki	tCO ₂ í	0	0	0				
Matur	tCO ₂ í	0	0	0				
Umbúðir	tCO ₂ í	0	0	0				
Byggingarefni	tCO ₂ í	0	0	0				
Annað	tCO₂í	9.747,6	9.525,6	7.647,4	2%	27%		
<i>Ölgerðin - Hráefni framleiðsluvara</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>2.855,3</i>	<i>2.672,5</i>	<i>2.461</i>	<i>7%</i>	<i>16%</i>		
<i>Ölgerðin - Umbúðir</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>6.892,3</i>	<i>6.853,2</i>	<i>5.186,4</i>	<i>1%</i>	<i>33%</i>		
<i>Flokkur 2: Fastafjármunir</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	348,6	494,9	48	-30%	626%		Hækkunin skýrist að hluta af breyttri aðferðafræð þar sem keyptir rafbílur voru teknir inn í útreikninga frá 2024 en voru ekki hluti af grunnári 2020 og ekki reiknað afturvirk.
Mannvirki	tCO₂í	0	0	0				
Farartæki	tCO₂í	248,5	356,8	0	-30%	Á ekki við		Keyptir rafbílur voru teknir með í útreikninga frá árinu 2024.
<i>Ölgerðin - Keyptir rafbílur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>166</i>	<i>280</i>	<i>0</i>	<i>-41%</i>			
<i>Danól - Keyptir rafbílur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>82,5</i>	<i>76,8</i>	<i>0</i>	<i>7%</i>			
Tækjabúnaður	tCO₂í	100,1	138,1	48	-28%	108%		

Umfang 3 - Losun á fyrri stigum		Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Flokkur 3: Eldsneytis- og orkutengd starfsemi</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	87,6	146,7	195	-40%	-55%		
Losun á fyrri stigum vegna eldsneytisnotkunar	tCO ₂ í	84,1	106,8	195	-21%	-57%		
Losun á fyrri stigum vegna rafmagnsnotkunar	tCO ₂ í	0,9	0,5	0	79%			
Flutnings- og dreifitap raforku og hitaveitu	tCO ₂ í	2,5	39,3	0	-94%			
Framleiðsla á áframseldri raforku	tCO ₂ í	0	0	0				
<i>Flokkur 4: Aðkeyptur flutningur og dreifing</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	5.520	6.204,8	3.245,1	-11%	70%		
Flugfrakt	tCO ₂ í	0	0	0				
Sjóflutningur	tCO₂í	5.143,3	5.836,4	2.670	-12%	93%	Gögn um sjóflutning ekki sundurliðuð fyrir einstök fyrirtæki fyrir árið 2020.	
<i>Ölgerðin - Sjóflutningur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>1.262</i>	<i>1.344</i>		<i>-6%</i>			
<i>Danól - Sjóflutningur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>992,61</i>	<i>1.044,2</i>		<i>-5%</i>			
<i>Iceland Spring - Sjóflutningur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>2.853,7</i>	<i>3.434,1</i>		<i>-17%</i>			
<i>Collab ehf. - Sjóflutningur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>35</i>	<i>14,2</i>		<i>147%</i>			
Vegflutningar	tCO₂í	368	361,5	575,1	2%	-36%	Gögn um vegflutning ekki sundurliðuð fyrir einstök fyrirtæki fyrir árið 2020.	
<i>Ölgerðin - Vegflutningar</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>307,4</i>	<i>299</i>		<i>3%</i>			
<i>Danól - Vegflutningar</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>59,6</i>	<i>61,3</i>		<i>-3%</i>			
<i>Iceland Spring - Vegflutningar</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>0,9</i>	<i>1,2</i>		<i>-19%</i>			
Lestarflutningar	tCO ₂ í	0	0	0				
Hýsing á keyptri vöru	tCO₂í	8,7	6,9	0	27%		Losun tengd rafmagnsnotkun bætt við frá árinu 2023 út frá gögnum frá hýsingaraðila vegna Ölgerðarinnar og Danól.	

Umfang 3 - Losun á fyrri stigum		Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Flokkur 5: Úrgangur frá rekstri</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	47,2	31,6	157	49%	-70%		
Flutningur, förgun og meðhöndlun á úrgangi	tCO₂í	47,2	31,6	157	49%	-70%		
<i>Ölgerðin - Úrgangur frá rekstri</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>35,6</i>	<i>21,8</i>	<i>135,7</i>	<i>64%</i>	<i>-74%</i>		
<i>Danól - Úrgangur frá rekstri</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>11,6</i>	<i>9,8</i>	<i>21,3</i>	<i>18%</i>	<i>-46%</i>		
Fráveita	tCO ₂ í	0	0	0				
<i>Flokkur 6: Viðskiptaferðir</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	89,6	106,9	14,7	-16%	507%	Losunarstuðlar fyrir flugferðir lækkuðu vegna uppfærðra forsenda í Klappir kerfinu um sætanýtingu sem leiðir til lægri reiknaðrar losunar samanborið við árið 2024.	
Flugferðir	tCO ₂ í	86,2	106,9	14,7	-19%	485%	*Skipting á flugferðum Danól og Ölgerðin áætlað miðað við hlutfall flugferða eftir félögum árið 2025.	
<i>Ölgerðin - Flugferðir</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>80</i>	<i>99,2*</i>	<i>13,6*</i>	<i>-19%</i>	<i>488%</i>		
<i>Danól - Flugferðir</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>6,2</i>	<i>7,7*</i>	<i>1,1*</i>	<i>-19%</i>	<i>467%</i>		
Lestarferðir	tCO ₂ í	0	0	0				
Ferðir á vegi	tCO ₂ í	0	0	0				
Sjóferðir	tCO ₂ í	0	0	0				
Gistinætur	tCO₂í	3,4	0	0	Á ekki við	Á ekki við	Gistinætur teknar með í útreikninga í fyrsta sinn fyrir árið 2025. Útreikningar á gistinóttum eru ekki reiknaðir afturvirkir.	
<i>Ölgerðin - Gistinætur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>2,6</i>	<i>0</i>	<i>0</i>				
<i>Danól - Gistinætur</i>	<i>tCO₂í</i>	<i>0,8</i>	<i>0</i>	<i>0</i>				

Umfang 3 - Losun á fyrri stigum		Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Flokkur 7: Samgöngur starfsfólks								
Heildarlosun	tCO₂í	115,8	163,6	268,1	-29%	-57%	Losun lækkar milli ára vegna aukinnar notkunar raf- og tvinnbíla og lægri losunarstuðla, auk þess sem svörun í samgöngukönnun jókst.	
Flugferðir	tCO ₂ í	0	0	0				
Lestarferðir	tCO ₂ í	0	0	0				
Áætlunarbifreiðar	tCO ₂ í	0	2	0	-100%			
Einkabíll	tCO ₂ í	115,8	161,6	268,1	-28%	-57%		
Sjóferðir	tCO ₂ í	0	0	0				
Fjarvinna	tCO ₂ í	0	0	0				
Flokkur 8: Leigðar eignir								
Heildarlosun	tCO₂í	0	0	0				
Staðbundin eldsneytisnotkun	tCO ₂ í	0	0	0				
Eldsneytisnotkun farartækja	tCO ₂ í	0	0	0				
Lekalosun	tCO ₂ í	0	0	0				
Iðnaðarferlar	tCO ₂ í	0	0	0				
Rafmagnsnotkun	tCO ₂ í	0	0	0				
Hitaveita	tCO ₂ í	0	0	0				
Kæling	tCO ₂ í	0	0	0				
Gufa	tCO ₂ í	0	0	0				
ESRS E1-6, AR 52								

Umfang 3 - Losun á síðari stigum		Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Flokkur 9: Flutningur og dreifing á síðari stigum</i>								
Heildarlosun	tCO₂í		0	0	0			
Flugfrakt	tCO ₂ í		0	0	0			
Sjóflutningar	tCO ₂ í		0	0	0			
Vegflutningar	tCO ₂ í		0	0	0			
Lestarflutningar	tCO ₂ í		0	0	0			
Hýsing á seldri vöru í vöruhúsum	tCO ₂ í		0	0	0			
Hýsing á seldri vöru í verslunum	tCO ₂ í		0	0	0			
<i>Flokkur 10: Áframhaldandi vinnsla á seldri vöru</i>								
Heildarlosun	tCO₂í		0	0	0			
<i>Flokkur 11: Notkun á seldri vöru</i>								
Heildarlosun	tCO₂í		0	0	0			
Losun vegna beinnar notkunar	tCO ₂ í		0	0	0			
Losun vegna óbeinnar notkunar	tCO ₂ í		0	0	0			
<i>Flokkur 12: Lok líftíma seldrar vöru</i>								
Heildarlosun	tCO₂í		885,7	834,1	501,9	6%	76%	Endurvinnsluhlutfall hærra en fyrra ár fyrir ál og plastumbúðir, endurvinnsluhlutfall glerumbúða lægra.
Ölgerðin - Drykkjarumbúðir	tCO ₂ í		885,5	833,9	501,9	6%	-43%	Lok líftíma seldrar vöru tekur mið af drykkjarumbúðum sem fara í endurvinnslu frá Ölgerðinni. Kaffihylki sem fara í endurvinnslu eru tekin inn í útreikninga fyrir Ölgerðina og Danól frá árinu 2024.
Ölgerðin og Danól - Kaffihylki samtals	tCO ₂ í		0,2	0,2		5%	Á ekki við	

Umfang 3 - Losun á síðari stigum		Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Flokkur 13: Útleigðar eignir</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	0	0	251			-100%	Losun árið 2020 var vegna Iceland Spring sem fellur nú undir losun á fyrri stigum.
Staðbundin eldsneytisnotkun	tCO ₂ í	0	0	0				
Eldsneytisnotkun farartækja	tCO ₂ í	0	0	0				
Lekalosun	tCO ₂ í	0	0	251			-100%	
Iðnaðarferlar	tCO ₂ í	0	0	0				
<i>Flokkur 13: Útleigðar eignir</i>								
Rafmagnsnotkun	tCO ₂ í	0	0	0				
Hitaveita	tCO ₂ í	0	0	0				
Kæling	tCO ₂ í	0	0	0				
Gufa	tCO ₂ í	0	0	0				
<i>Flokkur 14: Sérleyfishafar</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	0	0	0				
<i>Flokkur 15: Fjárfestingar</i>								
Heildarlosun	tCO₂í	0	0	897			-100%	
Skráð hlutabréf og skuldabréf	tCO ₂ í	0	0	0				
Fyrirtækjalán og óskráð hlutabréf	tCO ₂ í	0	0	897			-100%	Losun vegna flutnings Iceland Spring félags var árið 2020 sett fram hér, þá var annað eignarhlutfall á félaginu.
Framkvæmdalán	tCO ₂ í	0	0	0				
Fasteignalán fyrirtækja	tCO ₂ í	0	0	0				
Fasteignalán	tCO ₂ í	0	0	0				
Bílalán	tCO ₂ í	0	0	0				
ESRS E1-6, AR 52								

Orkunotkun og orkusamsetning	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Jarðefnaeldsneyti</i>							
Heildarnotkun jarðefnaeldsneytis	MWst	1.375	1.750	3.157	-21%	-56%	
Eldsneytisnotkun frá kolum eða kolaafurðum	MWst	0	0	0			
Eldsneytisnotkun frá hráolíu eða olíuvörum	MWst	1.371	1.707	3.157	-20%	-57%	
Eldsneytisnotkun frá jarðgasi	MWst	0	0	0			
Eldsneytisnotkun frá öðrum jarðefnaeldsneytisgjöfum	MWst	0	0	0			
Notkun á keyptri eða fenginni raforku, hita, gufu og kælingar frá jarðefnaeldsneyti	MWst	4	43	0	-91%	Á ekki við	
<i>Kjarnorka</i>							
Heildarnotkun kjarnorku	MWst	1	11	0			Upprunavottorð frá HS Orku fyrir árið 2025 staðfestir að Ölgerðin notar 100% endurnýjanlega raforku. Húsnæði Danól við Fossháls er leiguhúsnæði hjá Íþaka fasteignafélagi og hefur ekki verið keypt upprunavottorð fyrir það rafmagn.
<i>Endurnýjanlegir orkugjafar</i>							
Heildarnotkun endurnýjanlegrar orku	MWst	25.648	26.333	20.762	-3%	24%	
Eldsneytisnotkun frá endurnýjanlegum orkugjöfum	MWst	0	0	2		-100%	
Notkun raforku, hita, gufu og kælingar frá endurnýjanlegum orkugjöfum	MWst	25.648	26.333	20.761	-3%	24%	
Notkun sjálfframleiddrar endurnýjanlegrar orku sem er ekki eldsneyti	MWst	0	0	0			
<i>Heildarorkunorkun</i>							
Heildarorkunorkun	MWst	27.024	28.094	23.920	-4%	13%	
Jarðefnaeldsneyti	%	5,1%	6,2%	13,2%	-18%	-61%	
Endurnýjanlegir orkugjafar	%	94,9%	93,7%	86,8%	1%	9%	Upprunavottorð frá HS Orku fyrir árið 2025 staðfestir að Ölgerðin notar 100% endurnýjanlega raforku.

Orkunotkun og orkusamsetning	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
<i>Heildarorkunorkun</i>							
Kjarnorka	%	0%	0%	0%			
Óþekkt	%	0%	0%	0%			
<i>ESRS E1-5 paragraph 37 (a, b, c1 (i-iii)), 38 (a - e), AR 32 - AR 35 / VSME 29</i>							

Viðkvæm svæði vegna líffræðilegs fjölbreytileika	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Fjöldi vinnusvæða í eigu, leigu eða rekstri sem eru nálægt viðkvæmum svæðum vegna líffræðilegs fjölbreytileika	Fjöldi	0	0	0			
Flatarmál vinnusvæða í eigu, leigu eða rekstri sem eru nálægt viðkvæmum svæðum vegna líffræðilegs fjölbreytileika	Hektarar	0	0	0			
<i>ESRS E4-5, paragraph 35 / VSME 33</i>							

Landnýting	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Heildarflatarmál húsnæðis	m ²	25.505	24.914	21.454	2%	19%	Leigugeining á Köllunarklettsvegi 6 var tekin í notkun fyrir eigin starfsemi árið 2025.
Heildarflatarmál vistvænna svæða á lóð	m ²	0	0	0			
Heildarflatarmál vistvænna svæða utan lóða	m ²	0	0	0			
<i>VSME 34 (a-d)</i>							

Vatnsnotkun	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Samtals vatnsnotkun	m³	483.859	499.703	377.288	-3%	28%	
Par af neysla á vatnsáhættusvæðum	m ³	0	0	0			
Par af endurrunnið eða endurnýtt vatn	m ³	0	0	0			
Vatnsnotkun - Kalt vatn	m³	310.840	315.240	246.805	-1%	26%	
Ölgerðin - Kalt vatn	m ³	310.688	314.946	246.772	-1%	26%	
Danól - Kalt vatn	m ³	152	295	33	-48%	361%	
Vatnsnotkun - Heitt vatn	m³	173.019	184.462	130.483	-6%	33%	
Ölgerðin - Heitt vatn	m ³	171.123	183.725	128.252	-7%	33%	
Danól - Heitt vatn	m ³	1.896	737	2.231	157%	-15%	

ESRS E3-4, paragraph 28 (a - c), AR 28 | VSME 35, 36

Hringrásarhagkerfið	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Beitir fyrirtækið þitt meginreglum hringrásarhagkerfisins?	Já/Nei	Já	Já	Já			

VSME 37

Útstreymi auðlinda - Úrgangur	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Samtals úrgangsmagn	kg	1.671.838	2.010.233	1.175.200	-17%	42%	
Ölgerðin - Heildarmagn úrgangs	kg	1.600.274	1.975.009	1.137.160	-19%	41%	
Danól - Heildarmagn úrgangs	kg	71.564	35.224	38.040	103%	88%	

Endurheimtur úrgangur							
	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Úrgangur undirbúinn fyrir endurnotkun	kg	0	0	0			
Endurnotkun - Hættulaus úrgangur	kg	0	0	0			
Endurnotkun - Hættulegur úrgangur	kg	0	0	0			
Úrgangur til endurvinnslu	kg	573.666	944.051	897.352	-39%	-36%	
Endurvinnsla - Hættulaus úrgangur	kg	558.269	901.164	848.138	-38%	-34%	
Endurvinnsla - Hættulegur úrgangur	kg	15.397	42.887	49.214	-64%	-69%	
Aðrir endurvinnsluferlar eða endurheimt	kg	1.025.103	1.029.716	240	0%	427.026%	
Aðrir endurvinnsluferlar eða endurheimt - Hættulaus úrgangur	kg	1.025.070	1.029.716	240	0%	427.013%	
Aðrir endurvinnsluferlar eða endurheimt - Hættulegur úrgangur	kg	33	14	0	136%		
Óskilgreint	kg	0	0	10.192		-100%	
Heildarmagn - Endurheimtur úrgangur	kg	1.598.769	1.973.767	907.784	-19%	76%	
Hlutfall endurheimts úrgangs	%	95,6%	98,2%	77,2%	-3%	24%	
Úrgangi fargað							
	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Brennsla	kg	46.344	6.619	94	600%	49.202%	
Brennsla - Hættulaus úrgangur	kg	995	0	0			
Brennsla - Hættulegur úrgangur	kg	45.349	6.619	94	585%	48.144%	
Landfylling	kg	26.725	29.080	261.555	-8%	-90%	
Landfylling - Hættulaus úrgangur	kg	26.719	29.080	261.266	-8%	-90%	
Landfylling - Hættulegur úrgangur	kg	6	0	289		-98%	

Úrgangi fargað	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Aðrir förgunarferlar	kg	0	753	5.767	-100%	-100%	
Aðrir förgunarferlar - Hættulaus úrgangur	kg	0	713	5.495	-100%	-100%	
Aðrir förgunarferlar - Hættulegur úrgangur	kg	0	40	272	-100%	-100%	
Heildarmagn - Úrgangi fargað	kg	73.069	36.452	267.416	100%	-73%	
Flokkunarhlutfall	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Heildarmagn - Flokkaður úrgangur	kg	1.536.543	1.841.244	375.699	-17%	309%	
Ölgerðin - Flokkaður úrgangur	kg	1.509.941	1.813.920	373.979	-17%	304%	
Danól - Flokkaður úrgangur	kg	26.602	27.324	1.720	-3%	1447%	
Flokkunarhlutfall	%	91,9%	91,6%	32%	0%	187%	
Heildarmagn - Óflokkaður úrgangur	kg	135.295	168.989	799.501	-20%	-83%	
Ölgerðin - Óflokkaður úrgangur	kg	90.333	161.089	763.181	-44%	-88%	
Danól - Óflokkaður úrgangur	kg	44.962	7.900	36.320	469%	24%	
Hlutfall úrgangs - Óflokkað	%	8,1%	8,4%	68%	-4%	-88%	
Hættulegur úrgangur	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Heildarmagn af hættulegum úrgangi	kg	60.785	49.560	49.881	23%	22%	
Heildarmagn af geislavirkum úrgang	kg	0	0	0	0%	0%	

ESRS E5-5, paragraph 37 (a - c), 39, AR 31 - AR 32 | VSME 38 (a,b)

Innstreymi auðlinda	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Breyting 2024-2025 (%)	Breyting frá grunnári (%)	Skýringar
Heildarþyngd hráefna og umbúða	kg	6.824.244	6.564.094	6.251.786	4%	9%	Þyngd hráefna og umbúða fyrir framleiðsluvörur Ölgerðarinnar.
Ölgerðin - Hráefni	kg	4.588.453	4.415.520	4.225.494	4%	9%	
Ölgerðin - Umbúðir	kg	2.235.791	2.148.574	2.026.292	4%	10%	
Hlutfall lífræna efna (og lífoldsneytis sem notað er í öðrum tilgangi en orkuframleiðslu)	%	0%	0%	0%	0%	0%	
Heildarþyngd endurnýtttra eða endurunninna íhlutfa, milliefna og hráefna sem notuð eru við framleiðslu á vörum og þjónustu fyrirtækisins (þ.m.t. umbúðir)	kg	1.045.839	908.065	0	0%	0%	Endurunnið ál og plast í flöskum framleiðsluvara(rPET).
Hlutfall endurnýtttra eða endurunninna íhluta, milliefna og hráefna	%	47%	42%	0%	0%	0%	

ESRS E5-4, paragraph 31 (a - c), AR 23 / VSME 38 (c)

Félagslegir þættir

Kynjafjölbreytni	Eingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar
<i>Heildarfjöldi starfsfólks</i>					
Fastráðning	Fjöldi starfsfólks	402	374	345	
Tímabundin ráðning	Fjöldi starfsfólks	59	50	69	Hér undir fellur tímavinna, sumarvinna og tímabundin ráðning.
Samtals	Fjöldi starfsfólks	461	424	414	

Kynjafjölbreytni	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
<i>Heildarfjöldi starfsfólks eftir kyni</i>							
Karlar	Fjöldi starfsfólks	306	292	287			
Konur	Fjöldi starfsfólks	147	132	115			
Ekki tilgreint	Fjöldi starfsfólks	8	0	0			
Samtals	Fjöldi starfsfólks	461	424	402			
<i>Starfsmannavelta</i>							
Fjöldi starfsfólks sem létu af störfum á tímabilinu	Fjöldi starfsfólks	95	97	87			
Starfsmannavelta á uppgjörstímabilinu	%	23,6%	22,9%	21,6%			
<i>ESRS S1-6, paragraph 50 (b) VSME 39 (a,b), 40</i>							

Samsetning sjálfstætt starfandi aðila sem starfa eingöngu fyrir fyrirtækið	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Heildarfjöldi sjálfstætt starfandi aðila sem starfa eingöngu fyrir fyrirtækið	Fjöldi starfsfólks	0	0	0			
<i>ESRS S1-7, paragraph 55 (a) VSME 60</i>							

Pátttaka í kjarasamningum	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Hlutfall starfsfólks sem fellur undir kjarasamninga	%	100%	100%	100%			
<i>ESRS S1-8, paragraph 60 (a), AR 66 VSME 42 (c)</i>							

Sanngjörn laun	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020		Skýringar
Hlutfall starfsfólks með laun undir viðmið um fullnægjandi laun	%	0%	0%	0%		
Hlutfall annarra en starfsfólks með laun undir fullnægjandi launum	%	0%	0%	0%		
<i>ESRS S1-10, paragraph 70, 71 VSME 42 (a)</i>						

Fræðsla og færniþjálfun starfsfólks	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020		Skýringar
<i>Fjöldi árlegra fræðslustunda starfsfólks á tímabilinu</i>						
Karl	klst.	2,7				Nýr mælikvarði og því ekki til gögn frá 2024 og 2020.
Kona	klst.	3,5				
Ekki tilgreint	klst.	0				
Meðalfjöldi árlegrar fræðslustunda starfsfólks	klst.	3,2				
<i>ESRS S1-13, paragraph 83 (a, b), AR 77 - AR 78 VSME 42 (d)</i>						

Heilsa og öryggi starfsfólks	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020		Skýringar
<i>Fjöldi atvika sem tengjast heilsu og öryggi</i>						
Fjöldi skráningarskyldra vinnuslysa á tímabilinu	Fjöldi	13	15	14		
Tíðni skráningarskyldra vinnuslysa á tímabilinu	%	3	3,9	4		
Fjöldi dauðfalla vegna vinnuslysa eða vinnutengdra veikinda	Fjöldi	0	0	0		
<i>ESRS S1-14, paragraph 88 (a - e), AR 80, AR 82, AR 89 - AR 91, AR 95 VSME 41 (a,b)</i>						

Launamunur kynja	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Miðgildi heildarlauna karla (X) sem hlutfall af miðgildi heildarlauna	X:1	1,0	8,2	0,8			
Niðurstaða jafnlaunavottunar	%	0,%	1,3%	4,2%			
<i>ESRS S1-16, paragraph 97 (a, b), AR 98 - AR 101 VSME 42 (b)</i>							

Stefnur og verklag í mannréttindamálum	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Er fyrirtækið þitt með kerfi til að taka á móti og meðhöndla kvartanir frá eigin starfsfólki?	Já/Nei	Já	Já	Nei			
Er fyrirtækið þitt með siðareglur eða mannréttindastefnu fyrir eigið starfsfólk?	Já/Nei	Já	Já	Nei			
<i>Ef já, nær hún yfir:</i>							
Barnavinnu	Já/Nei	Já	Já	Já			
Nauðungarvinnu	Já/Nei	Já	Já	Já			
Mannsal	Já/Nei	Já	Já	Já			
Mismunun	Já/Nei	Já	Já	Já			

Stefnur og verklag í mannréttindamálum	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
<i>Ef já, nær hún yfir:</i>							
Forvarnir gegn slysum	Já/Nei	Já	Já	Já			
<i>VSME 61</i>							

Alvarleg neikvæð atvik tengd mannréttindum	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Hefur fyrirtækið staðfest tilvik um barnavinnu innan eigin vinnuafis?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Hefur fyrirtækið staðfest tilvik um nauðungarvinnu innan eigin vinnuafis?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Hefur fyrirtækið staðfest tilvik um mannsal innan eigin vinnuafis?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Hefur fyrirtækið staðfest tilvik um mismunun innan eigin vinnuafis?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Ef já, hefur fyrirtækið gripið til aðgerða til að bregðast við þessum tilvikum?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Er fyrirtækinu kunnugt um staðfest tilvik sem varða starfsfólk í virðisbæturjunni?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Er fyrirtækinu kunnugt um staðfest tilvik sem varða nærsamfélög?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
Er fyrirtækinu kunnugt um staðfest tilvik sem varða neytendur?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			
VSME 62							

Stjórnarhættir

Heildarfjárhæð sekta vegna brota á lögum um varnir gegn spillingu og mútugreiðslum	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Fjöldi sakfellinga vegna brota á lögum um spillingu og mútur	Fjöldi	0	0	0			
Heildarfjárhæð sekta vegna brota á lögum um spillingu og mútur	m. ISK	0	0	0			
ESRS 2 G1-4, paragraph 24 (a), 25 (a - c) VSME 43							

Tekjur frá tilteknum atvinnugreinum	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Umdeild vopn	m. ISK	0	0	0			
Ræktun og framleiðsla tóbaks	m. ISK	0	0	0			
Jarðefnaeldsneyti	m. ISK	0	0	0			
þar af vegna kola	m. ISK	0	0	0			
þar af vegna olíu	m. ISK	0	0	0			
þar af vegna gass	m. ISK	0	0	0			
Efnaframleiðsla	m. ISK	0	0	0			

VSME 63

Útilokanir frá viðmiðunarmörkum ESB	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Er fyrirtækið útilokað frá einhverjum viðmiðunarmörkum ESB sem eru í samræmi við Parísarsamkomulagið?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei			

VSME 64

Kynjafjölbreytni á stjórnunarstigi	Einingar	2025	2024	Grunnár 2020	Skýringar		
Fjöldi kvenna í stjórn félagsins	Fjöldi	3	3	2			
Fjöldi karla í stjórn félagsins	Fjöldi	2	2	3			
Hlutfall kvenna á móti körlum á stjórnunarstigi	X:1	1,5	1,5	0,7			

VSME 65



Skipulags- og rekstrarmörk
Skilgreiningar



Skipulags- og rekstrarmörk

Skipulagsmörk

Við gerð uppgjors Beru hf. hefur „Operational Control“ aðferðafræðin orðið fyrir valinu. Samkvæmt henni gerir fyrirtæki grein fyrir allri losun gróðurhúsalofttegunda frá þeim rekstrareiningum sem það hefur yfirráð yfir. Fyrirtækið gerir ekki grein fyrir losun gróðurhúsalofttegunda frá þeim rekstrareiningum sem það hefur ekki yfirráð yfir þrátt fyrir að það eigi hagsmuna að gæta af rekstri þeirra. Gæðabakstur og Kjarnavörur voru hluti af samstæðunni desember 2025. Losun vegna þeirra verður sett fram í sjálfbærniuppgjöri Beru hf. 2026. Undir uppgjör Beru fellur rekstur eftirfarandi lögaðila:

- Ölgerðin Egill Skallagrímsson ehf.
- Danól ehf.
- Iceland Spring ehf.
- Collab ehf.

Rekstrarmök

Umfang 1

Eldsneytisnotkun farartækja	Talið að fullu
Staðbundin eldsneytisnotkun	Talið að fullu
Lekalosun	Talið að fullu
Losun frá iðnaðarferlum	Á ekki við

Umfang 2

Raforkunotkun	Talið að fullu
Hitaveita	Talið að fullu
Kæling	Á ekki við
Gufa	Á ekki við

Umfang 3

Flokkur 1	Aðkeypt vara og þjónusta	Talið að hluta
Flokkur 2	Fastafjármunir	Talið að hluta
Flokkur 3	Eldsneytis- og orkutengd starfsemi	Talið að fullu
Flokkur 4	Aðkeyptur flutningur og dreifing	Talið að hluta
Flokkur 5	Úrgangur frá rekstri	Talið að fullu
Flokkur 6	Viðskiptaferðir	Talið að hluta
Flokkur 7	Samgöngur starfsfólks	Talið að fullu
Flokkur 8	Leigðar eignir	Á ekki við
Flokkur 9	Flutningur og dreifing á síðari stigum	Á ekki við
Flokkur 10	Áframhaldandi vinnsla á seldum vörum	Ótalið
Flokkur 11	Notkun á seldri vöru	Ótalið
Flokkur 12	Lok líftíma seldrar vöru	Talið að fullu
Flokkur 13	Útleigðar eignir	Ótalið
Flokkur 14	Sérleyfishafar	Á ekki við
Flokkur 15	Fjárfestingar	Á ekki við

Skilgrein-

Kolefniseining

Kolefniseining er breytanlegur og framseljanlegur gerningur sem jafngildir magni á losun gróðurhúsalofttegunda sem dregið hefur verið úr, komið í veg fyrir eða fjarlæggt með staðfestum aðgerðum samkvæmt viðurkenndum gæðastöðlum. Kolefniseiningar geta verið útgefnar vegna aðgerða innan eða utan virðisæðju uppgjörsaðila.

Losunarkræfni

Tölur um losunarkræfni eru byggðar á samanlögðu umfangi 1, umfangi 2 og umfangi 3. Losunarkræfni reiknast sem losun gróðurhúsalofttegunda á valda rekstrarþætti og er sett fram sem tCO₂í á einingu (svo sem tCO₂í á móti heildartekjum).

Mælikvarðarnir mæla og bera losun fyrirtækisins saman við stærð rekstrarins.

Bein og óbein orkunotkun

Heildarorkunotkun mælir alla orku sem nýtt er af fyrirtækinu, að meðtöldu því eldsneyti sem notað er á ökutæki fyrirtækisins (umfang 1: bein losun) og orku frá rafveitum og heitu vatni (umfang 2: óbein losun). Orkunotkunin er sett fram í megawattstundum (MWst).

Orkukræfni

Orkukræfni reiknast sem heildarorkunotkun deilt í valda rekstrarþætti og er sett fram sem kWst á einingu (svo sem kWst á starfsfólk í fullu stöðugildi). Mælikvarðarnir eru notaðir til að mæla orkunýtni og bera orkunotkun fyrirtækisins saman við stærð rekstrarins.

Úrgangskræfni

Úrgangskræfni reiknast sem heildarmagn úrgangs deilt í valda rekstrarþætti og er sett fram sem kg á einingu (svo sem kg á starfsfólk í fullu stöðugildi).

Mótvægisaðgerðir

Aðgerðir til að koma í veg fyrir, draga úr eða ráða bót á neikvæðum umhverfisáhrifum.

Umfang 2 (landsnet)

Losun í umfangi 2 (landsnet) (e. Scope 2 - Location-based) er óbein losun vegna framleiðslu notaðrar orku, þar sem að losun vegna orkunotkunar er áætluð útfrá meðallosun frá viðeigandi dreifikerfi orku innan uppgjörstímabils. Miðað við aðferðafræði GHG Protocol skal fyrirtæki birta losun í umfangi 2 (landsnet).

Umfang 2 (með markaðsaðgerðum)

Losun í umfangi 2 (með markaðsaðgerðum) (e. market-based) er óbein losun vegna framleiðslu notaðrar orku, þar sem að losun vegna orkunotkunar er áætluð útfrá samsetningu keyptrar orku miðað við markaðstæki, s.s. upprunaábyrgðir raforku. Miðað við aðferðafræði GHG Protocol er valkvætt hvort losun í umfangi 2 (með markaðsaðgerðum) sé birt.

Lekalosun

Bein losun gróðurhúsalofttegunda í andrúmsloftið með eða án ásetnings, t.d. frá leka úr hvers kyns búnaði eða notkun vetnisflúorkolefna (HFC) í kæli- eða loftræstibúnaði.

Aðkeypt vara og þjónusta

Hráefnavinnsla, framleiðsla og flutningur á vöru og þjónustu keyptri af fyrirtæki innan uppgjörstímabils, sem ekki heyrir undir flokka 2-8. Fastafjármunir Háefnavinnsla, framleiðsla, og flutningur á fastafjármunum keyptum af fyrirtæki innan uppgjörstímabils.

Eldsneytis- og orkutengd starfsemi

Hráefnavinnsla, framleiðsla og flutningur á eldsneyti og orku keyptu af fyrirtæki innan uppgjörstímabils, sem ekki heyrir undir umfang 1 og 2, þar á meðal:

- Háefnavinnsla, framleiðsla og flutningur á keyptu eldsneyti.
- Háefnavinnsla, framleiðsla og flutningur á eldsneyti notuðu í framleiðslu rafmagns, gufu, hitunar og kælingar.
- Flutnings- og dreifingartap orku.
- Framleiðsla á keyptri orku sem er áframseld til endanotenda.

Aðkeyptur flutningur og dreifing

Flutningur og dreifing milli fyrirtækis og fyrsta stigs birgja vegna vara keyptum af fyrirtæki innan uppgjörstímabils. Flutningur og dreifing keypt af fyrirtæki innan uppgjörstímabils, þ.m.t. flutningur á vöru á innleið, útleið og á milli starfsstöðva.

Úrgangur frá rekstri

Förgun og meðhöndlun á úrgangi mynduðum í rekstri fyrirtækis innan uppgjörstímabils.

Viðskiptaferðir

Ferðir starfsfólks vegna viðskiptatengdra ferðalaga innan uppgjörstímabils.

Samgöngur starfsfólks

Ferðir starfsfólks á milli heimilis og vinnustaðar innan uppgjörstímabils.

Leigðar eignir

Rekstur eigna sem leigðar eru af fyrirtæki (leigjanda) innan uppgjörstímabils sem ekki falla í umfang 1 og 2.

Flutningur og dreifing á síðari stigum

Flutningur og dreifing á vöru sem seld er innan uppgjörstímabils milli fyrirtækis og neytenda, ef ekki greiddur af fyrirtækinu, ásamt smásölu og hýsingu.

Áframhaldandi vinnsla á seldum vörum

Vinnsla á ófullbúinni vöru seldri innan uppgjörstímabils.

Notkun á seldri vöru

Notkunarferill vöru og þjónustu sem seld er af fyrirtæki innan uppgjörstímabils.

Lok líftíma seldrar vöru

Förgun og meðhöndlun við lok líftíma á vöru seldri af fyrirtæki innan uppgjörstímabils.

Útleigðar eignir

Rekstur útleigðra eigna í eigu fyrirtækis (leigusala) sem leigðar eru til annara fyrirtækja innan uppgjörstímabils og falla ekki undir umfang 1 og 2.

Sérleyfishafar

Rekstur sérleyfishafa sem ekki heyra undir umfang 1 og 2 innan uppgjörstímabils. Birt af sérleyfisveitanda.

Fjárfestingar

Losun vegna fjárfestinga á uppgjörssári (þ.m.t. hlutabréf, skuldabréf, framkvæmdalán og önnur lán) sem ekki heyra undir umfang 1 eða 2.

Orkustjórnunarkerfi

Með orkustjórnunarkerfi er átt við stöðluð orkustjórnunarkerfi s.s. ISO 50001.

BERA

Bera hf.
Sjálfbærniuppgjör 2025