

REGINN HF. - Umhverfisskýrsla 9M 2023

TILVÍSUNARTAFLA

Sjálfbærniuppgjör Regins fyrir árið 2023 er gert 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. Einnig hefur vinnunni verið hagað í samræmi við UNGC, Nasdaq ESG, SDG og GRI en tenging við þessa staðla er dregin fram í uppgjörinu. Þar að auki hefur verið horft til væntanlegs Evrópustaðals, Draft ERS E-1 Climate Change.

Reginn notar stafræna tækni til að tryggja rekjanleika, gagnsæi og skilvirki við söfnun gagna og miðun upplýsinga sem tengjast sjálfbærnimálum.

Orkunotkun, sorp og vatnsnotkun er tilgreind frá sex fasteignum sem Reginn sér um rekstur í. Þessar fasteignir eru Smáralind, Egilshöll, Höfðatöng, Áslandsskóli og leikskólarir Tjarnarvellir og Höfðuvellir. Í öðrum eignum sér félagið ekki um daglegan rekstur heldur er hann í höndum leigutaka. Samtals telja þessar eignir 33,8% af heildarfermetrum í eignasafni félagsins. Teknar hafa verið saman upplýsingar fyrir árið 2023 fyrir þessar eignir og eru þær bitar hér. Aðrar félags- og stjórnháttalegar upplýsingar eiga við um félagið í heild.

Breytur	Eining	Notkun fyrstu 9 mánuði ársins					Breyting
		9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	
Stærð húsnæðis	m ²	126.196	126.196	126.196	126.196	126.196	0%
Stærð húsnæðis um heilt vatn	m ²	102.723	126.196	126.196	126.196	126.196	0%
Stærð húsnæðis	m ³	969.489	969.489	969.489	969.489	969.489	0%
Stærð húsnæðis um heilt vatn	m ³	835.767	969.489	969.489	969.489	969.489	0%

UMHVERFI

E1 - Losun gróðurhúsalofttegunda	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Umfang 1	tCO2i	49,6	49,6	47,2	36,7	28,7	-22%
Umfang 2 (með afskráningu upprunaábyrgða)	tCO2i	302,3	338,6	320,0	314,8	330,6	5%
Umfang 3	tCO2i	150,9	143,3	126,6	47,6	37,8	-21%
Heildarlosun gróðurhúsalofttegunda	tCO2i	502,7	531,5	493,8	399,1	397,1	-1%
Mótvaegisaðgerðir	tCO2i	521,2	508,5	504,5	390,8	0,0	
Kolefnislosun að frádrægnum mótvaegisaðgerðum	tCO2i	-18,5	23,1	-10,7	8,3	397,1	
Umfang 1 og 2 samtals	tCO2i	351,9	388,2	367,2	351,5	359,3	2%

Nasdaq: E1|UNGC: P7|GRI 305-1, 305-2, 305-3|SASB: General Issue / GHG Emissions

E2 - Losunarkræfni gróðurhúsalofttegunda	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Losun gróðurhúsalofttegunda á hverja megawattstund sem neytt er	kgCO2i/MWh	46,9	45,5	44,8	36,2	34,3	-5%
Losun gróðurhúsalofttegunda á fermeter (umfang 1, 2 og 3)	kgCO2i/m ²	4,4	4,2	3,9	3,2	3,1	-1%
Losun gróðurhúsalofttegunda á fermeter (umfang 1 og 2)	kgCO2i/m ²	3,1	3,1	2,9	2,8	2,8	2%
Losun gróðurhúsalofttegunda á rúmmeter (umfang 1, 2 og 3)	kgCO2i/m ³	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	-1%
Losun gróðurhúsalofttegunda á rúmmeter (umfang 1 og 2)	kgCO2i/m ³	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2%

Nasdaq: E2|UNGC: P7, P8|GRI 305-4|SDG: 13|SASB: General Issue / GHG Emissions, Energy

E3 - Orkunotkun	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Heildar orkunotkun	kWh	32.525.804	35.951.022	33.841.670	33.472.685	35.257.492	5%
Par af orka frá jarðvarmaeldsneyti	kWh	193.275	196.175	187.091	147.002	114.374	-22%
Par af orka frá rafmagni	kWh	13.880.359	13.402.875	13.395.231	13.708.831	13.497.485	-2%
Par af orka frá heiltu vatni	kWh	18.452.170	22.351.972	20.259.348	19.616.852	21.645.633	10%

Nasdaq: E3|UNGC: P7, P8|GRI 302-1, 302-2|SDG: 12|SASB: General Issue / Energy Management

E4 - Orkukræfni	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Orka á fermeter	kWh/m ²	278	285	268	264	279	6%
Orka á rúmmeter	kWh/m ³	35	37	35	35	36	5%

Nasdaq: E4|UNGC: P7, P8|GRI 302-3|SDG: 12|SASB: General Issue / Energy Management

E5 - Samsetning orku	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Heildar orkunotkun	kWh	32.525.804	35.951.022	33.841.670	33.472.685	35.257.492	5%
Jarðfnaeldsneyti	%	0,6%	0,7%	0,7%	0,6%	0,2%	-67%
Endurnýjanleg orka	%	99,4%	99,3%	99,3%	99,4%	99,8%	0%

Nasdaq: E5|GRI 302-1|SDG: 7|SASB: General Issue / Energy Management

E6 - Vatnsnotkun	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Samtals vatnsnotkun	m ³	475.779	602.839	555.414	534.596	580.509	9%
Kalt vatn	m ³	157.638	217.461	206.114	196.375	207.308	6%
Heitt vatn	m ³	318.141	385.379	349.299	338.222	373.201	10%

Nasdaq: E6|GRI: 303-5|SDG: 6|SASB: General Issue / Water & Wastewater Management

E7 - Umhverfisstærðir	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023
Fylgir félagið formlegri umhverfisstærðum?	Já/Nei	Já	Já	Já	Já	Já
Fylgir félagið sérstökum úrgangs-, vatns-, orku- og/eða endurvinnslustærðum?	Já/Nei	Já	Já	Já	Já	Já
Notar félagið viðurkennt orkustjórnunarkerfi?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei

Nasdaq: E7|GRI: 103-2|SASB: General Issue / Waste & Hazardous Materials Management

E8 - Loftslagsáhrif / Stjórn	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023
Hefur stjórn vírumsjón með og/eða stýrir loftslagstengdri áhættu?	Já/Nei	Já	Já	Já	Já	Já

Nasdaq: E8|GRI: 102-19, 102-20, 102-29, 102-30, 102-31|SASB: General Issue / Business Model Resilience, Systematic Risk Management|TCFD: Governance (Disclosure A/B)

E9 - Loftslagsáhrif / Stjórnendur	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023
Hefur framkvæmdastjórn vírumsjón með og/eða stýrir loftslagstengdri áhættu?	Já/Nei	Já	Já	Já	Já	Já

Nasdaq: E9|GRI: 102-19, 102-20, 102-29, 102-30, 102-31|SASB: General Issue / Business Model Resilience, Systematic Risk Management|TCFD: Governance (Disclosure A/B)

E10 - Mildun loftslagsáhrif	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023
Árleg heildarfjárfesting í loftslagstengdum innviðum, seiglu og vörupróun	ISK	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Nasdaq: E10|UNGC: P9|SASB: General Issue / Physical Impacts of Climate Change, Business Model Resilience|TCFD: Strategy (Disclosure A)

Meðhöndlun úrgangs	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Úrgangur alls	kg	446.997	384.929	380.862	423.362	380.238	-10%
Par af flokkaður úrgangur	kg	177.468	178.744	167.903	160.071	192.718	20%
Par af óflokkaður úrgangur	kg	269.529	206.185	212.959	263.291	187.520	-29%
Endurnúð / endurnýtt	kg	176.372	167.374	167.119	384.168	357.467	-7%
Úrðað	kg	270.625	217.195	213.743	39.194	22.771	-42%
Hlutfall flokkaðs úrgangs	%	39,70%	46,44%	44,08%	37,81%	50,88%	
Hlutfall endurnúðs úrgangs	%	78,91%	43,58%	43,88%	90,74%	94,01%	

Samgöngur	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Losun gróðurhúsalofttegunda vegna ferða starfsmanna til og frá vinnu	tCO2e	28,2	28,1	28,3	22,8	22,8	0%
Umbunar félagið fyrir vistvænna ferðamáta starfsmanna?	Já/Nei	Nei	Nei	Nei	Já	Já	

Helstu orkugjafar bifreiða	Eining	9M 2019*	9M 2020	9M 2021	9M 2022	9M 2023	Breyting
Heildar eldsneytisnotkun bifreiða	kq	16.252	16.508	15.734	12.306	9.579	-22%
Bensín	kg	19	173	543	2.528	1.840	-27%
Disel olía	kg	16.233	16.335	15.191	9.778	7.739	-21%