

REGINN HF. - Sjálfbæriskýrsla 1F 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 uppgjörunu. Þar að auki hefur verið horft til væntanlegs Evrópustaðals, Draft ESR5 E-1 Climate Change.

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

Orkunotkun, sorp og vatnsnotkun er tilgreind frá sex fasteignum sem Reginn sér um rekstur í. Þessar fasteignir eru Smáralind, Egilshöll, Höfðatorg, Áslandsskóli og leikskólarnir Tjarnarvellir og Hörðuvellir. 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 birtar hér. Aðrar félags- og stjórnháttalegar upplýsingar eiga við um félagið í heild.

Breytur	Eining	Notkun á fyrsta ársfjórðungi					Breyting 22-23
		F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	
Stærð húsnæðis	m ²	126.196	126.196	126.196	126.196	126.196	0%
Stærð húsnæðis	m ³	969.489	969.489	969.489	969.489	969.489	0%

UMHVERFI

E1 - Losun gróðurhúsalofttegunda	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Umfang 1	tCO2i	16,7	16,7	15,2	12,2	14,0	15%
Umfang 2 (með afskráningu upprunaábyrgða)	tCO2i	101,5	152,4	138,5	138,4	151,6	10%
Umfang 3	tCO2i	54,0	48,3	39,4	19,7	10,0	-49%
Heildarlosun gróðurhúsalofttegunda	tCO2i	172,2	217,4	193,1	170,3	175,6	3%
Mótvægisáðgerðir	tCO2i	172,2	176,9	180,6	171,6	0,0	-100%
Kolefnislosun að frádrögnum mótvægisáðgerðum	tCO2i	0,0	40,5	12,5	-1,3	175,6	
Umfang 1 og 2 samtals	tCO2i	118,1	169,1	153,7	150,6	165,6	10%

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

E2 - Losunarkræfni gróðurhúsalofttegunda	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Losun gróðurhúsalofttegunda á hverja megawattstund sem neytt er	kgCO2i/MWh	15,64	13,3	13,0	11,4	10,7	-6%
Losun gróðurhúsalofttegunda á fermeter (umfang 1, 2 og 3)	kgCO2i/m ²	1,5	1,7	1,5	1,3	1,4	3%
Losun gróðurhúsalofttegunda á fermeter (umfang 1 og 2)	kgCO2i/m ²	1,0	1,3	1,2	1,2	1,3	10%
Losun gróðurhúsalofttegunda á rúmmeter (umfang 1, 2 og 3)	kgCO2i/m ³	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	3%
Losun gróðurhúsalofttegunda á rúmmeter (umfang 1 og 2)	kgCO2i/m ³	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	10%

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

E3 - Orkunotkun	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Heildar orkunotkun	kWh	11.005.677	16.397.039	14.853.490	14.922.599	16.424.062	10%
þar af orka frá jarðvarmaeldsneyti	kWh	64.362	66.035	60.207	48.664	55.854	15%
þar af orka frá rafmagn	kWh	4.868.194	4.734.524	4.592.504	4.641.571	4.617.994	-1%
þar af orka frá heitu vatni	kWh	6.073.121	11.596.480	10.200.779	10.232.364	11.750.214	15%

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

E4 - Orkukræfni	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Orka á fermeter	kWh/m ²	97,2	129,9	117,7	118,2	130,1	10%
Orka á rúmmeter	kWh/m ³	12,3	16,9	15,3	15,4	16,9	10%

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

E5 - Samsetning orku	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Jarðefnaeldsneyti	%	0,6%	0,4%	0,4%	0,3%	0,3%	0%
Endurnýjanleg orka	%	99,4%	99,6%	99,6%	99,7%	99,7%	0%

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

E6 - Vatnsnotkun	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Samtals vatnsnotkun	m ³	146.252	267.063	233.929	227.803	257.311	13%
Kalt vatn	m ³	41.543	67.124	58.053	51.383	54.721	6%
Heitt vatn	m ³	104.709	199.939	175.876	176.420	202.590	15%

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

E7 - Umhverfisstarfsemi	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Fylgir félagið formlegri umhverfisstefnu?	já/nei	Já	Já	Já	Já	Já	
Fylgir félagið sérstökum úrgangs-, vatns-, orku- og/eða endurvinnslustefnum?	já/nei	Já	Já	Já	Já	Já	
Notar félagið viðurkennt orkustjórnarkerfi?	já/nei	Nei	Nei	Nei	Nei	Nei	

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

E8 - Loftslagseftirlit / stjórn	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Hefur stjórn yfirlit 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 - Loftslagseftirlit / stjórnendur	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Hefur framkvæmdastjórn yfirlit 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 loftslagsáhrætti	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Árleg heildarjáfresting 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	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Urgangur alls	kg	148.999	137.709	120.346	121.143	133.234	10%
þar af flokkaður úrgangur	kg	59.156	57.934	55.164	45.124	64.524	43%
þar af flokkaður úrgangur	kg	89.843	79.775	65.182	76.019	68.710	-10%
Endurunnið / endurnýtt	kg	58.791	58.054	54.618	97.744	131.473	35%
Urðað	kg	90.208	79.655	65.728	23.399	1.761	-92%
Hlutfall flokkaðs úrgangs	%	39,70%	42,07%	45,84%	37,25%	48,43%	
Hlutfall endurunnins úrgangs	%	39,46%	42,16%	45,38%	80,68%	98,68%	

Samgöngur	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Losun gróðurhúsalofttegunda vegna ferða starfsmanna til og frá vinnu	tCO2e	9,4	9,3	9,3	7,5	7,5	0%
Umbunar félagið fyrir vistvænan ferðamáta starfsmanna?	já/nei	Nei	Nei	Nei	Já	Já	

Helstu orkugjafir bifreiða	Eining	F1 2019*	F1 2020	F1 2021	F1 2022	F1 2023	Breyting 22-23
Heildar eldsneytisnotkun bifreiða	kg	5.417	5.557	5.065	4.083	4.682	15%
Bensín	kg	6	48	127	506	753	49%
Disel olía	kg	5.411	5.510	4.938	3.577	3.929	10%