



Skeljungur hf  
Samfélagsuppgjör

2020

Skeljungur hf  
Borgartúni 26, 105 Reykjavík  
Kt. 5902691749

## Yfirlit

Skýrsla og áritun forstjóra .....	3
Áritun Klappa .....	4
Umfang og skipulagsmörk .....	5
Lykilþættir .....	6
Samfélagsuppgjör .....	8
Umhverfi .....	8
Félagslegir þættir .....	11
Stjórnarhættir .....	14
Aðferðafræði og skýringar .....	16
Skýringar .....	17

# Skýrsla og áritun forstjóra

Samfélagsuppgjör Skeljungs fyrir árið 2020 er gert í samræmi við ESG leiðbeiningar sem Nasdaq á Íslandi og Norðurlöndunum gáfu út á árinu 2019, leiðbeiningum sem settar voru fram árið 2015 af Sameinuðu Þjóðunum, samtökum um sjálfbærar kauphallir (Sustainable Stock Exchange Initiative) og vinnuhópi hjá Alþjóðasamtökum kauphalla (World Federation of Exchange). Einnig er vísað í tilheyrandi viðmið GRI Standard (e. Global Reporting Initiative, GRI100-400) og meginviðmið (e. Reporting Principles, P1-10) alþjóða sáttmála Sameinuðu Þjóðanna (United Nations Global Compact, UNGC).

Félagið notar Klappir EnviroMaster til að tryggja rekjanleika, gagnsæi og skilvirkni við söfnun gagna og miðlun upplýsinga sem tengjast samfélagslegri ábyrgð.

Forstjóri staðfestir hér með umhverfisuppgjör félagsins fyrir tímabilið 1.janúar til 31.desember 2020 með undirritun sinni.

Reykjavík, 4. febrúar, 2021.

Árni Pétur Jónsson  
Forstjóri, Skeljungur hf.

# Áritun Klappa

Áritunaraðili: Dr. Jón Ágúst Þorsteinsson

Vinnsluaðili: Kristinn Logi Auðunsson

Gagnasérfræðingur: Höskuldur Þór Arason

Við höfum aðstoðað við gerð umhverfisuppgjörs Skeljungs hf. fyrir árið 2020. Uppgjörið byggir á þeim upplýsingum sem umhverfishugbúnaður félagsins, Klappir EnviroMaster, hefur safnað saman yfir árið.

Umhverfisuppgjörinu hefur að geyma allar helstu upplýsingar um umhverfisþætti í rekstri Skeljungs. Við höfum skipulagt og hagað okkar vinnu í samræmi við leiðbeiningar Nasdaq frá 2019 og meginreglur Greenhouse Gas Protocol aðferðafræðinnar (Relevance, Accuracy, Completeness, Consistency, Transparency).

Klappir EnviroMaster safnar gögnum eins örugglega frá upprunastað gagna og núverandi tækni leyfir. Losun gróðurhúsalofttegunda er reiknuð í tCO<sub>2</sub>i og birt í umhverfisuppgjöri þessu.

Ég staðfesti hér með, með undirskrift minni, að þau gögn Skeljungs og birgja þess sem birt eru í umhverfisuppgjöri þessu fyrir tímabilið 1. janúar til 31. desember 2020, hafa verið yfirfarin og metin eftir bestu vitund. Gögn tengd félagslegum þáttum og stjórnarháttum voru ekki yfirfarin af Klöppum.

Reykjavík, 4. febrúar, 2021.

Dr. Jón Ágúst Þorsteinsson  
Forstjóri, Klappir grænar lausnir hf.

# Umfang og skipulagsmörk

Skeljungur er olúfélag með starfsemi á yfir 100 stöðum á landinu og hefur það að meginmarkmiði að fullnægja orkuþörf einstaklinga og fyrirtækja hratt og örugglega í sátt við umhverfi sitt. Skeljungur selur eldsneyti og olíu til einstaklinga og fyrirtækja í sjávarútvegi, landbúnaði, landflutningum, flugi og til verktaka. Fyrirtækið selur einnig áburð og ýmsar aðrar efnavörur. Vörur og þjónusta fyrirtækisins eru seld undir vörumerkjunum Skeljungur, Orkan, Kvikk og Sprettur - áburður. Skeljungur rekur 65 bensínstöðvar úti um land allt.

## **Skipulagsmörk (e. Organizational Boundaries)**

Við gerð losunaruppgjors Skeljungs hefur „Operational Control“-aðferðafræðin orðið fyrir valinu en 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. Þær rekstrareiningar sem falla undir uppgjör Skeljungs eru:

- Höfuðstöðvar Skeljungs
- Skrifstofur
- Lager
- Geymslur
- Birgðastöðvar
- Dreifing
- Bifreiðar í eigu og rekstri Skeljungs
- Bílaplön, skyggni og dælubúnaður við sjálfsafgreiðslustöðvar

Verslunarrekstur dótturfélaga við bensínstöðvar Orkunnar eru ekki taldar til í uppgjöri þessu.

## **Rekstrarmörk (e. Operational Boundaries)**

Innan rekstrarmarkna Skeljungs er losun í umfangi 1 og umfangi 2 fyrir eftirfarandi rekstrareiningar: Höfuðstöðvar Skeljungs, skrifstofur, lager, geymslur, birgðastöðvar, dreifingu, bensínstöðvar (bílaplön, skyggni og dælubúnaður) og bifreiðar. Þeir þættir, sem taldir eru fram í umfangi 3 í uppgjöri Skeljungs, eru: Úrgangur, millilandaflug (frá 2015) og innanlandsflug (frá 2016).

**Viðmiðunarár** Skeljungs er árið 2015.

## Lykilþættir

**Losun gróðurhúsalofttegunda (E1):** Heildarlosun Skeljungs árið 2020 nam 1.310 tCO<sub>2</sub> ígilda, þar af voru 1.268 tCO<sub>2</sub> í umfang 1 og 2, og 42 tCO<sub>2</sub> í umfangi 3. Losun frá rekstri Skeljungs hefur minnkað um 6,54% frá grunnári.

**Orkunotkun (E3, E5):** Heildarorkunotkun Skeljungs nam 13.820.997 kWh. Orkunotkun samanstendur af rafmagns-, heitavatns-, og eldsneytisnotkun. Óbein orkunotkun vegna rafmagns og heitavatnsnotkunar nam 9.231.836 kWh. Hlutfall endurnýjanlegra orkugjafa er 66,8%.

**Vatnsnotkun (E6):** Heildarheitavatnsnotkun Skeljungs árið 2020 var 114.979 m<sup>3</sup> [2].

**Kolefnisjöfnun:** Skeljungur hefur kolefnisjafnað rekstur sinn með mótvægisaðgerðum með fjárfestingu í verkefnum á vegum Votlendissjóðs. Samtals mótvægisaðgerðir jafngilda 1.632 tCO<sub>2</sub>í.

## Rekstrarþættir

Rekstrarbreytur	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildartekjur	m. ISK		33.569,0	33.325,0	22.062,8
Eigið fé alls	m. ISK			9.578,0	9.669,0
Fjöldi stöðugilda	starfsgildi		92,0	89,0	87,0
Heildarrými fyrir eigin rekstur	m <sup>2</sup>			4.730,0	4.730,0
Heildarrými fyrir eigin rekstur	m <sup>3</sup>			21.540,0	21.540,0

Árangursmælikvarði félags	Eining	2015	2018	2019	2020
Losunarkræfni starfsmanna	kgCO <sub>2</sub> /stöðu		17.537,6	17.606,1	15.057,4
Losunarkræfni tekna	kgCO <sub>2</sub> /milljón		48,1	47,0	59,4

# Samfélagsuppgjör

## Umhverfi

Losun gróðurhúsalofttegunda	Eining	2015	2018	2019	2020
Umfang 1	tCO <sub>2</sub> i	1.298,6	1.418,8	1.380,9	1.183,8
Umfang 2 (landsnetið)	tCO <sub>2</sub> i	87,4	89,4	88,0	84,1
Umfang 3	tCO <sub>2</sub> i	15,8	105,2	98,1	42,0
Kolefnisspor án mótvægisáðgerða	tCO <sub>2</sub> i	1.401,8	1.613,5	1.566,9	1.310,0
Samtals mótvægisáðgerðir	tCO <sub>2</sub> i	0,0	1.632,0	1.632,0	1.632,0
Kolefnisspor með mótvægisáðgerðum	tCO <sub>2</sub> i	1.401,8	-18,5	-65,1	-322,0

E1|UNGC: P7|GRI 305-1,305-2,305-3|SASB: General Issue / GHG Emissions|TCFD: Metrics & Targets

Losunarkræfni gróðurhúsalofttegunda	Eining	2015	2018	2019	2020
Losunarkræfni orku	kgCO <sub>2</sub> i/MWst	96,6	104,4	104,7	94,8
Losunarkræfni starfsmanna	tCO <sub>2</sub> i/stöðugi		17,54	17,61	15,06
Losunarkræfni veltu	kgCO <sub>2</sub> i/milljón		48,06	47,02	59,38
Losunarkræfni eiginfjár	tCO <sub>2</sub> i/milljón			0,16	0,14
Losunarkræfni á hvern fermetra	kgCO <sub>2</sub> i/m <sup>2</sup>			331,28	276,95
Losunarkræfni á hvern rúmmetra	kgCO <sub>2</sub> i/m <sup>3</sup>			72,75	60,82

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

Orkunotkun	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildarorkunotkun	kWst	14.506.569	15.461.356	14.964.623	13.820.997
Þar af orka frá lífeldsneyti	kWst	10.974	11.732	11.978	7.216
Þar af orka frá jarðefnaeldsneyti	kWst	5.018.817	5.487.872	5.342.153	4.581.944
Þar af orka frá rafmagni [1]	kWst	2.809.598	3.481.360	3.081.060	2.563.039 [1]
Þar af orka frá heitu vatni	kWst	6.667.181	6.480.392	6.529.432	6.668.797 [2]
Bein orkunotkun	kWst	5.029.790	5.499.604	5.354.131	4.589.161
Óbein orkunotkun	kWst	9.476.779	9.961.752	9.610.492	9.231.836

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

Orkukræfni	Eining	2015	2018	2019	2020
Orkukræfni starfsmanna	kWst/stöðugil		168.058	168.142	158.862
Orkukræfni veltu	kWst/milljón		460,6	449,1	626,4
Orkukræfni á fermetra	kWst/m <sup>2</sup>			3.163,8	2.922,0
Orkukræfni á rúmmetra	kWst/m <sup>3</sup>			694,7	641,6

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

Samsetning orku	Eining	2015	2018	2019	2020
Jarðefnaeldsneyti	%	34,6%	35,5%	35,7%	33,2%
Endurnýjanleg orka	%	65,4%	64,5%	64,3%	66,8%

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

Vatnsnotkun	Eining	2015	2018	2019	2020
Samtals vatnsnotkun	m <sup>3</sup>	141.590	146.936	147.335	152.227
Kalt vatn	m <sup>3</sup>	26.638	35.205	34.758	37.247
Heitt vatn	m <sup>3</sup>	114.951	111.731	112.576	114.979

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



Umhverfisstarfsemi	Eining	2015	2018	2019	2020
Fylgir fyrirtækið formlegri umhverfisstefnu?	já/nei	-	-	Já	Já
Fylgir fyrirtækið sérstökum úrgangs-, vatns-, orku- og/eða endurvinnslustefnum?	já/nei	-	-	Nei	Nei
Notar fyrirtækið þitt viðurkennt orkustjórnunarkerfi?	já/nei	-	-	Nei	Nei

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

Loftslagseftirlit / stjórn	Eining	2015	2018	2019	2020
Hefur stjórn þín eftirlit með og/eða stjórnar loftslagstengdri áhættu?	já/nei	-	-	Já	Já

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)

Loftslagseftirlit / stjórnendur	Eining	2015	2018	2019	2020
Hefur framkvæmdastjórn yfirumsjón með og/eða stýrir loftslagstengdri áhættu?	já/nei	-	-	Já	Já

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

Mildun loftslagsáhættu	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildarfjármagn sem árlega er fjárfest í loftslagstengdum innviðum, seiglu og vöruþróun	m. ISK		261,80	37,92	48,01

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

Meðhöndlun úrgangs	Eining	2015	2018	2019	2020
Samtals úrgangur	kg	59.559,0	154.445	267.438	317.457
Þar af flokkaður úrgangur	kg	10.938,0	84.823,8	201.044	270.653
Þar af óflokkaður úrgangur	kg	48.621,0	69.621,0	66.393,0	46.804,0
Endurunnid / endurheimt	kg		25.788,8	14.650,0	5.235,0
Urðun / förgun	kg	24.470,0	108.493	236.010	312.220
Hlutfall flokkaðs úrgangs	%	18,4%	54,9%	75,2%	85,3%
Hlutfall endurunnins úrgangs	%		16,7%	5,5%	1,6%

Úrgangskræfni	Eining	2015	2018	2019	2020
Úrgangskræfni starfsmanna	kg/stöðugildi		1.678,7	3.004,9	3.648,9
Úrgangskræfni veltu	kg/milljón ISK		4,6	8,0	14,4

Viðskiptaferðir	Eining	2015	2018	2019	2020
Losun vegna viðskiptaferða	tCO <sub>2</sub> i	0,0	62,8	57,8	1,3
Flug	tCO <sub>2</sub> i	0,0	62,8	57,8	1,3
Leigubíll	tCO <sub>2</sub> i			65,0	

Ferðir starfsmanna til og frá vinnu	Eining	2015	2018	2019	2020
Losun vegna ferða starfsmanna til og frá vinnu	tCO <sub>2</sub> i				
Endurgreiðir fyrirtækið vistvænan ferðamáta starfsmanna?	já/nei	-	-	Nei	Nei

Ferðir verktaka	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildarlosun vegna verktakavinnu	tCO <sub>2</sub> i				

Flutningur á vörum og þjónustu	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildarlosun vegna flutninga á vöru og þjónustu	tCO <sub>2</sub> i	0,0	0,0	0,0	0,0
Losun vegna flutninga með flugvélum	tCO <sub>2</sub> i				
Losun vegna sjóflutninga	tCO <sub>2</sub> i				
Losun vegna flutninga á vegum	tCO <sub>2</sub> i				

Helstu orkugjafar	Eining	2015	2018	2019	2020
Samtals eldsneytisnotkun í lítrum	lítrar	499.537	543.453	530.730	455.354
Metan	lítrar	1.053,0	782,0	818,0	446,0
Bensín	lítrar	15.693,0	6.424,0	9.383,0	12.363,0
Dísilolía	lítrar	482.791	536.247	520.529	442.545
Samtals eldsneytisnotkun bifreiða í kg	kg	422.932	461.275	450.155	385.818
Metan	kg	790,0	568,0	593,0	324,0
Bensín	kg	11.770,0	4.818,0	7.037,0	9.272,0
Dísilolía	kg	410.372	455.810	442.449	376.164
Vetni	kg		79,0	76,0	58,0

Meðhöndlun pappírs	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildarþyngd prentaðs pappírs	kg	0,0	1.379,7	2.417,2	489,7
Heildarmagn prentaðs pappírs	blaðsíður		275.068	481.900	97.631
þar af litaprent	blaðsíður		41.958	78.444	58.107
þar af svarthvít prentun	blaðsíður		233.110	403.456	39.524

Mótvægisáðgerðir	Eining	2015	2018	2019	2020
Samtals mótvægisáðgerðir	tCO <sub>2</sub> i	0,0	1.632,0	1.632,0	1.632,0
Mótvægisáðgerðir með skógrækt	tCO <sub>2</sub> i	0,0	0,0	0,0	0,0
Mótvægisáðgerðir með endurheimt votlendis	tCO <sub>2</sub> i	0,0	1.632,0	1.632,0	1.632,0
Aðrar mótvægisáðgerðir	tCO <sub>2</sub> i				

Eignastýring	Eining	2015	2018	2019	2020
Fjöldi bygginga	fjöldi				63,0
Skrifstofurými	fjöldi				5,0
Framleiðslurými	fjöldi				0,0
Fjöldi ökutækja og tækja	fjöldi				61,0
Bensín / dísel	fjöldi				56,0
Rafknúin farartæki	fjöldi				0,0
Aðrir eldsneytisgjafar (blendingar, metan, vetni o.s.frv.)	fjöldi				3,0

Kolefnisgjöld	Eining	2015	2018	2019	2020
Kolefnisgjald, gas- og dísilolía	ISK/líttra	5,84	9,45	10,40	11,45
Kolefnisgjald, bensín	ISK/líttra	5,10	8,25	9,10	10,00
Kolefnisgjald, eldsneyti	ISK/kg	7,23	11,65	12,80	14,10
Kolefnisgjald, hráolía o.s.frv.	ISK/kg	6,44	10,35	11,40	12,55
Samtals kolefnisgjald (ESR)	ISK	2.899.534	5.120.532	5.498.887	5.190.770
Samtals kolefnisgjald (ETS)	ISK				

## Félagslegir þættir

Launahlutfall forstjóra	Eining	2015	2018	2019	2020
Laun og bónusgreiðslur forstjóra (X) sem hlutfall af miðgildi launa starfsmanna í fullu starfi	X:1		0,00	8,00	5,30
Er þetta hlutfall sett fram af fyrirtækinu þínu í skýrslugjöf til yfirvalda?	já/nei	-	-	Nei	Nei

S1|UNGC: P6|GRI 102-38

Launamunur kynja	Eining	2015	2018	2019	2020
Miðgildi heildarlauna karla (X) sem hlutfall af miðgildi heildarlauna kvenna	X:1		1,05	1,07	1,00
Niðurstaða jafnlaunavottunar	%		0,80%	4,20%	0,70%

S2|UNGC: P6|GRI: 405-2 | SASB: General Issue / Employee Engagement, Diversity & Inclusion

Starfsmannavelta	Eining	2015	2018	2019	2020
<i>Starfsmenn í fullu starfi</i>					
Árleg breyting starfsmanna í fullu starfi	%		1,00%	20,00%	15,63%
Frávísun	%		0,00%	8,00%	10,42%
Starfslok	%		33,00%	5,00%	2,00%
Starfsskipti	%		67,00%	6,00%	0,00%
Fráfall	%			0,00%	0,00%
<i>Starfsmenn í hlutastarfi</i>					
Árleg breyting starfsmanna í hlutastarfi	%			0,00%	28,60%
Frávísun	%		0,00%	0,00%	0,00%
Starfslok	%		0,00%	0,00%	28,60%
Starfsskipti	%			0,00%	0,00%
Fráfall	%			0,00%	0,00%
<i>Verktakar og/eða ráðgjafar</i>					
Árleg breyting verktaka og/eða ráðgjafa	%		0,00%	0,00%	0,00%
Frávísun	%			0,00%	0,00%
Starfslok	%		0,00%	0,00%	0,00%
Starfsskipti	%			0,00%	0,00%
Fráfall	%			0,00%	0,00%
<i>Kyn</i>					
Karlar	%		89,00%	83,00%	80,00%
Konur	%		11,00%	17,00%	20,00%
<i>Aldur</i>					
<20	%				2,80%
20-29	%		2,00%	1,00%	16,50%
30-39	%		2,00%	5,00%	19,30%
40-49	%		2,00%	5,00%	20,20%
50-59	%		0,00%	3,00%	27,50%
60-69	%		3,00%	2,00%	13,80%
70+	%				2,80%

S3|UNGC: P6|GRI: 401-1b|SDG: 12|SASB: General Issue / Labor Practices

Kynjafjölbreytni	Eining	2015	2018	2019	2020
<i>Starfsmannafjöldi</i>					
Hlutfall kvenna í fyrirtækinu	%		15,00%	20,00%	18,00%
Konur	fjöldi			16,00	16,00
Karlar	fjöldi			73,00	71,00
<i>Byrjenda- og millistjórnendastöður</i>					
Hlutfall kvenna í byrjendastarfi og næsta starfsþrepi fyrir ofan	%				16,00%
Konur	fjöldi			15,00	14,00
Karlar	fjöldi			69,00	67,00
<i>Yfirmenn og stjórnendur</i>					
Hlutfall kvenna í stöðu yfirmanna og stjórnenda	%		23,00%	20,00%	33,00%
Konur	fjöldi			1,00	2,00
Karlar	fjöldi			4,00	4,00

S4|UNGC: P6|GRI: 102-8, 405-1|SASB: General Issue / Employee Engagement, Diversity & Inclusion

Hlutfall tímabundinna starfskrafta	Eining	2015	2018	2019	2020
Stöðugildi	fjöldi		92,00	9,00	9,00
Prósenta starfsmanna í hlutastarfi	%		2,00%	3,00%	4,00%
Prósenta verktaka og/eða ráðgjafa	%		19,00%	6,00%	4,00%

S5|GRI: 102-8|UNGC: P6

Aðgerðir gegn mismunun	Eining	2015	2018	2019	2020
Fylgir fyrirtækið þitt stefnu er varðar kynferðislegt áreiti og/eða jafnrétti?	já/nei	-	Já	Já	Já

S6|UNGC: P6|GRI: 103-2 (see also: GRI 406: Non-Discrimination 2016)|SASB: General Issue / Employee Engagement, Diversity & Inclusion

Vinnuslysatiðni	Eining	2015	2018	2019	2020
Heildarfjöldi áverka og banaslysa sem hlutfall af heildarfjölda starfsmanna	%			2,20%	9,00%

S7|GRI: 403-9|SDG: 3|SASB: General Issue / Employee Health & Safety

Hnatræn heilsa og öryggi	Eining	2015	2018	2019	2020
Hefur fyrirtækið birt og framfylgt vinnuverndarstefnu og/eða heildrænni heilsu- og öryggisstefnu?	já/nei	-	Já	Já	Já
Heildarfjarvera frá vinnu sem hlutfall af vinnustundum allra starfsmanna	X:1			0,3000	0,1300
Fjarvera frá vinnu vegna langvarandi veikinda (X) sem hlutfall af vinnustundum allra starfsmanna	X:1			0,1000	0,1000
Fjarvera vegna skammtíma veikinda (X) sem hlutfall af vinnustundum allra starfsmanna	X:1			0,1000	0,0300

S8|GRI: 103-2 (See also: GRI 403: Occupational Health & Safety 2018)|SDG: 3|SASB: General Issue / Employee Health & Safety

Barna- og nauðungarvinna	Eining	2015	2018	2019	2020
Framfylgir fyrirtækið stefnu gegn barnaþrælkun?	já/nei	-	Já	Já	Já
Framfylgir fyrirtækið stefnu gegn nauðungarvinnu?	já/nei	-	Já	Já	Já
Ef já, nær stefnan gegn barna- og/eða nauðungarvinnu einnig til birgja og seljenda?	já/nei	-	Nei	Nei	Nei

S9|GRI: 103-2 (See also: GRI 408: Child Labor 2016, GRI 409: Forced or Compulsory Labor, and GRI 414: Supplier Social Assessment 2016)|UNGC: P4, P5|SDG: 8|SASB: General Issue / Labor Practices

Mannréttindi	Eining	2015	2018	2019	2020
Hefur fyrirtækið birt og framfylgt mannréttindastefnu?	já/nei	-	Já	Já	Já
Ef já, nær mannréttindastefnan til birgja og framleiðenda?	já/nei	-	Nei	Nei	Nei

S10|GRI: 103-2 (See also: GRI 412: Human Rights Assessment 2016 & GRI 414: Supplier Social Assessment 2016)|UNGC: P1, P2|SDG: 4, 10, 16| SASB: General Issue / Human Rights & Community Relations

## Stjórnarhættir

Kynjahlutfall í stjórn	Eining	2015	2018	2019	2020
Hlutfall kvenkyns stjórnarmeðlima (samanborið við karla)	%		40,00%	40,00%	60,00%
Hlutfall kvenkyns nefndarformanna (samanborið við karla)	%			33,30%	33,30%
G1 GRI: 405-1 SDG: 10 SASB: General Issue / Employee Engagement, Diversity & Inclusion (See also: SASB Industry Standards)					

Óhæði stjórnar	Eining	2015	2018	2019	2020
Bannar fyrirtækið forstjóra að sinna stjórnarformennsku?	já/nei	-	Já	Já	Já
Hlutfall óháðra stjórnarmanna	%		100,00%	100,00%	100,00%
G2 GRI: 102-23, 102-22					

Kaupaukar	Eining	2015	2018	2019	2020
Fá framkvæmdastjórnar formlegan kaupauka fyrir að ná árangri á sviði sjálfbærni?	já/nei	-	Nei	Nei	Nei
G3 GRI: 102-35					

Kjarasamningar	Eining	2015	2018	2019	2020
Hlutfall starfsmanna sem fellur undir almenna kjarasamninga	%			0,88	0,88
G4 UNGC: P3 SDG: 8 GRI: 102-41 SASB: General Issue / Labor Practices (See also: SASB Industry Standards)					

Siðareglur birgja	Eining	2015	2018	2019	2020
Ber seljendum fyrirtækisins og birgjum þess að fylgja siðareglum?	já/nei	-	Nei	Nei	Nei
Ef svarið er já, hversu hátt hlutfall birgja hefur formlega staðfest að þeir fylgi siðareglunum?	%				
G5 UNGC: P2, P3, P4, P8 GRI: 102-16, 103-2 (See also: GRI 308: Supplier Environmental Assessment 2016 & GRI 414: Supplier Social Assessment 2016 SDG: 12 SASB General Issue / Supply Chain Management (See also: SASB Industry Standards)					

Siðferði og aðgerðir gegn spillingu	Eining	2015	2018	2019	2020
Framfylgir fyrirtækið siðareglum og/eða stefnu gegn spillingu og mútum?	já/nei	-	Já	Já	Já
Ef já, hvaða hlutfall starfsmanna hefur formlega staðfest að það fylgi stefnunni?	%			67,00%	67,00%
G6 UNGC: P10 SDG: 16 GRI: 102-16, 103-2 (See also: GRI 205: Anti-Corruption 2016)					

Persónuvernd	Eining	2015	2018	2019	2020
Framfylgir fyrirtækið persónuverndarstefnu?	já/nei	-	-	Já	Já
Hefur fyrirtækið þitt hafist handa við að fylgja GDPR reglum?	já/nei	-	-	Já	Já
G7 GRI: 418 Customer Privacy 2016 SASB: General Issue / Customer Privacy, Data Security (See also: SASB Industry Standards)					

Sjálfbærnisrásla	Eining	2015	2018	2019	2020
Birtir fyrirtækið sjálfbærnisráslu?	já/nei	-	Já	Já	Já
Inniheldur skýrslugjöf fyrirtækisins til stjórnvalda gögn um sjálfbærni?	já/nei	-	Já	Já	Já
G8 UNGC: P8					

Starfsvenjur við upplýsingagjöf	Eining	2015	2018	2019	2020
Veitir fyrirtækið þitt upplýsingar um sjálfbærni til viðurkenndra aðila með skipulögðum hætti?	já/nei	-	Nei	Já	Já
Leggur fyrirtæki þitt áherslu á tiltekin heimsmarkmið Sameinuðu þjóðanna um sjálfbæra þróun (UN SDGs)?	já/nei	-	Nei	Já	Já
Setur fyrirtækið þitt markmið og gefur skýrslu um framvindu heimsmarkmiða Sp?	já/nei	-	-	-	Já
G9 UNGC: P8					

Gögn tekin út/sannreynd af ytri aðila	Eining	2015	2018	2019	2020
Er upplýsingagjöf um sjálfbærni tryggð eða staðfest af þriðja aðila?	já/nei	-	Nei	Já	Já
G10 UNGC: P8 GRI: 102-56					

# Aðferðafræði og skýringar

Við útreikninga á umhverfisuppgjöri Skeljungs er stuðst við „The Greenhouse Gas Protocol“ sem er stöðluð aðferðafræði sem innleidd hefur verið af fjölda fyrirtækja um allan heim með góðum árangri. Skeljungur hefur lagt áherslu á að loftslagsverkefnið sé unnið innan ramma þeirra innlendu og alþjóðlegu laga og reglugerða sem snúa að umhverfismálum.

## 1. Bein og óbein losun gróðurhúsalofttegunda (E1)

The Greenhouse Gas Protocol skiptir losun upp í umfang 1, 2 og 3. Þetta er gert til að greina í sundur beina og óbeina losun.

- Umfang 1 tekur saman beina losun gróðurhúsalofttegunda frá starfsemi fyrirtækis. Í tilfalli Skeljungs afmarkast umfang 1 við losun frá ökutækjum vegna eldsneytisnotkunar
- Umfang 2 tekur saman óbeina losun gróðurhúsalofttegunda sem tengd er raforkunotkun og notkun á heitu vatni. Losun af þessu tagi á sér ekki stað innan marka starfsemi fyrirtækisins og telst því til óbeinnar losunar.
- Umfang 3 tekur saman óbeina losun gróðurhúsalofttegunda í virðisæðju Skeljungs. Sú losun, sem talin er fram í uppgjöri þessu, er losun vegna flugferða og losun vegna úrgangshirðu frá starfsstöðvum

Greint er frá losun gróðurhúsalofttegunda í tonnum af CO<sub>2</sub> ígildum (tCO<sub>2</sub>i). Losun gróðurhúsalofttegunda er mæld í tonnum svokallaðra koltvísyringsígilda (tCO<sub>2</sub>e). Koltvísyringsígildi er mælieining sem lýsir því magni koltvísyrings sem hefur sama hnatthlúnunarmátt (e. GWP, global warming potential) og tiltekin blanda annarra gróðurhúsalofttegunda miðað við hundrað ára tímabil. Til að mynda jafngildir metan (CH<sub>4</sub>) u.þ.b. 25 koltvísyringsígildum og nituroxíð (N<sub>2</sub>O) u.þ.b. 298 koltvísyringsígildum.

## 2. Nettó kolefnislosun

Nettó kolefnislosun starfsemi sýnir nettó losun fyrirtækis með teknu tilliti til aðgerða til kolefnisjöfnunar.

## 3. Losunarkræfni (E2)

Tölur um losunarkræfni eru byggðar á samanlögðu umfangi 1, umfangi 2 (landsnetið) og umfangi 3. Losunarkræfni reiknast sem losun gróðurhúsalofttegunda á valda rekstrarþætti og er sett fram sem tCO<sub>2</sub>i á einingu (svo sem tCO<sub>2</sub>i á móti heildartekjum). Mælikvarðarnir mæla og bera losun fyrirtækisins saman við stærð rekstrarins.

## 4. Bein og óbein orkunotkun (E3)

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

## 5. Orkukræfni (E4)

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



## Skýringar

- [1] Raforkunotkun einstakra eigna er áætluð miðað við gögn frá fyrri tímabilum, þar sem að gögn voru ekki tiltæk fram til loka tímabils. Áætlun nemur 35,8% af heildar raforkunotkun félagsins í þessari skýrslu.
- [2] Heitavatnsnotkun einstakra eigna er áætluð miðað við gögn frá fyrri tímabilum, þar sem að gögn voru ekki tiltæk fram til loka tímabils. Áætlun nemur 57,4% af heildar heitavatnsnotkun félagsins í þessari skýrslu.