

Miljøregnskabet for 2015

DS har i 2015 fokuseret miljøindsatsen på følgende forbedringsområder:

- Bedre styr på miljøvurdering i forbindelse med indkøb
- Miljøvurdering af overnatningssteder
- Transport, herunder transportundersøgelse

2015 har været det første hele år, hvor DS har holdt til i Portland Towers på Göteborg Plads, og det er nu tydeligt at se fordelene ved et miljøoptimeret hus. Både el- og varmemeforbruget er således markant lavere end i det tidligere domicil på Kollegievej. El-forbruget er reduceret med 59% i forhold til 2013 og pr. medarbejder til et niveau svarende til 58% af 2013-niveauet. Tilsvarende er varmemeforbruget reduceret med 55% og pr. kvadratmeter til et niveau svarende til 50% af 2013-niveauet. De miljømål, der var sat for 2015, er dermed også klart overgået.

Samtidig har lokaliseringen tættere på centrum og med bedre adgang til offentlig trafik medført et skift fra bil til cykling samt offentlig trafik, hvilket er dokumenteret i en trafikanalyse.

Transportmæssigt er flyrejser på samme niveau som 2013 (men 22% lavere end i 2014). Der er dog fortsat nogen usikkerhed på opgørelsen af flyrejser, da ikke alle rejser er bestilt gennem det centrale rejsebureau – dette er der strammet op på i 2015, hvorfor opgørelsen fremover forventes at være mere sikker. Transport i bil (egen bil samt taxa) er på samme niveau som i 2014, men på kun 29% af niveauet i 2013. En væsentlig årsag til dette fald skyldes dog frasalget af DS Certificering i 2013, som stod for en meget stor del af biltransporten.

Samlet er DS' CO₂-belastning lige under niveauet for 2014 og 30% lavere end i 2013 – på trods af, at der nøgletalsmæssigt er en kraftig stigning på den beregnede CO₂-belastning for flytransport pr. km (en stigning på 67%). Havde nøgletallet været det samme, ville DS' CO₂-belastning være 26% lavere end i 2014 og 46% lavere end i 2013. I så fald havde 2015-målet for CO₂-belastning fra transport også have været nået, hvilket ikke er tilfældet med det nye nøgletal.

Vandforbruget er lidt højere end i 2014 og opgjort pr. medarbejder også højere end i 2013 og end 2015-målet. Da alle toiletter er udstyret med lavt skyl, og der er sensorstyring på håndvaskene, vurderes forbruget ellers ikke at kunne reduceres yderligere.

DS arbejder fortsat på at sikre mest muligt genanvendelse af affald, men da vi indgår som en del af et samlet hus, er det ikke muligt at opgøre DS' andel af affaldsmængderne, så der bliver ikke længere målt på disse.

Der arbejdes på at miljøcertificere bygningen på Göteborg Plads efter BREEAM, men dette er endnu ikke faldet på plads.

DS har fastholdt, at alle de tre store servicekontrakter – trykkeri, rengøring og kantine – er Svanemærkede. Ligeledes har alt papir været miljømærket, hvilket også gælder de decentrale printere samt de kontorartikler, hvor det har været muligt. Vi har i 2015 opdateret vores liste over overnatnings- og konferencesteder og her fremhævet den miljømærkede løsning.

Miljøregnskab		Mål 2015	2015	2014	2013
Drivhuseffekt	tons CO ₂	-	388	391	551
	kg CO ₂ pr. årsværk	2.488	2.692	2.224	2.715
- heraf fra transport	tons CO ₂	-	269	210	230
	kg CO ₂ pr. årsværk	1.233	1.867	1.195	1.132
Elforbrug	kWh	-	147.583	176.232	356.900
	kWh pr. årsværk	1.676	1.025	1.001	1.758
Varmeforbrug	m ³ naturgas	-	40.740	58.352	90.208
	kWh pr. m ²	134	70	95	140
Vandforbrug	m ³	-	888	722	1055
	m ³ pr. årsværk	5,38	6,17	4,10	5,20
Affald	tons	-	0	48	42
	kg pr. årsværk	248	0	271	207
Blandet brandbart i alt	tons	-	0	26	14
Elektronikskrot	kg	-	0	1888	460
Andel af bl. brandbart	%	-	0	54	33
Andel til genbrug	%	40	0	43	67
Papirforbrug	kg i alt	-	13.046	8.533	15.206
	kg pr. årsværk	-	91	48	75
- heraf forbrug til decentrale printere ***)	kg i alt	-	2.195	-	3.384
	kg pr. årsværk	19	15		17
Svane/blomst mærket papir	%	100	100	100	100
Indkøb					
Svanemærket rengøringsindkøb	%	95	100	95	100
Svanemærket indkøb pc'er	%	90	0	0	100
Miljømærket øvrigt indkøb *)	%	90	0	0	0
Areal **)	m ²	-	6.380	6739	7094
Antal ansatte **)	årsværk	-	144	176	203
Transport			1.057.198	1.306.150	1.406.517
- Heraf fly	km	-	918.629	1.175.459	928.102
- Heraf bil	km	-	138.569	130.691	478.415
CO₂					
Fly	tons	-	245	188	148
Bil	tons	-	24	22	81
Transport i alt	tons	-	269	210	230
EI	tons	-	30	54	124

Varme	tons	-	89	127	197
I alt	tons	-	388	391	551
Nøgletal CO₂					
Fly	kg/km	-	0,27	0,16	0,16
Bil	g/km	-	170	170	170
El	g/kWh	-	202	304	348
Naturgas	g/m ³ gas	-	2.185	2.185	2.185
Naturgas	kWh/m ³ gas	-	11	11	11

Graddagskorrigeret

*) Hvor der findes mærkede produkter

**) For 2014 er der tale om vægtet gennemsnit, hvor 1. halvår dækker Kollegievej inkl. DS Certificering (DNV) og 2. halvår dækker Göteborg Plads ekskl. DS Certificering (DNV)

***) Det har iftm skift af leverandør samt flytning i 2014 ikke været muligt at opgøre andelen af papirforbruget, der er brugt på de decentrale printere. Dette vil dog kunne opgøres igen fra og med 2015.