



DANSK STANDARD



Miljøregnskab 2018

Indholdsfortegnelse

Basisoplysninger	2
Ejere og interessenter	2
Væsentligste aktiviteter	2
Antal medarbejdere	2
Væsentligste miljømæssige forhold	3
Miljøpolitik.....	3
Miljømål.....	4
Indkøb.....	4
Elforbrug.....	4
Varmeforbrug	4
Vandforbrug	4
Transport (CO ₂ -emission)	4
Salg af miljømærkede produkter.....	4
Miljøregnskab 2018.....	5
Bemærkninger til miljøregnskabet	6

Basisoplysninger

Dansk Standard – beliggende Göteborg Plads 1, 2150 Nordhavn, er Danmarks officielle standardiseringsorganisation, der varetager såvel national som international standardisering og tilbyder kunder at få indflydelse på udviklingen af europæiske og internationale standarder gennem et standardiseringsudvalg hos os. Dansk Standard udvikler og udgiver standarder, udbyder kurser og tilbyder rådgivning. Vi rådgiver og underviser også med udgangspunkt i standarder og best practices.

Miljømærkning Danmark – beliggende Göteborg Plads 1, 2150 Nordhavn og Fischersgade 56, 9670 Løgstør - har ansvaret for Svanemærket og EU-Blomsten i Danmark og fungerer samtidig som uafhængig kontrolinstans i forhold til mærkerne. Miljømærkning Danmark er en selvstændig enhed hos Dansk Standard. Miljømærkning Danmark er finansieret af staten, men ca. 2/3 af omkostningerne dækkes af de gebyrer, som virksomheder med licens betaler.

Ejere og interessenter

Dansk Standard er en erhvervsdrivende fond og geninvesterer alt overskud i formålet, som er at skabe vækst for det danske erhvervsliv og kvalitet for samfundet igennem standardisering.

Vores væsentligste interessenter er kunder (virksomheder, organisationer, offentlige institutioner, F&U institutioner m.v.), forbrugere, Erhvervs- og Vækstministeriet samt Erhvervsstyrelsen, Miljøministeriet og Miljøstyrelsen, Standardiseringspolitisk forum, Forbrugere og forbrugerorganisationer og medarbejdere.

Væsentligste aktiviteter

Dansk Standard er Danmarks standardiseringsorganisation, der tilbyder kunder at få indflydelse på udviklingen af europæiske og internationale standarder gennem et udvalg hos os.

Antal medarbejdere

150.



Væsentligste miljømæssige forhold

Dansk Standard har ingen direkte udledning af CO₂ ved sit virke. Vi har til huse i "Portland Towers" en bygning som er Miljøcertificeret efter BREEAM med klassificeringen 'Very Good'.

Serviceydelser som kantine, rengøring og vinduespudsning er alle Svanemærkede. Den største miljømæssige indsats er derfor fokuseret på at øge medarbejdernes miljømæssige bevidsthed i forbindelse med transport i bil og fly.

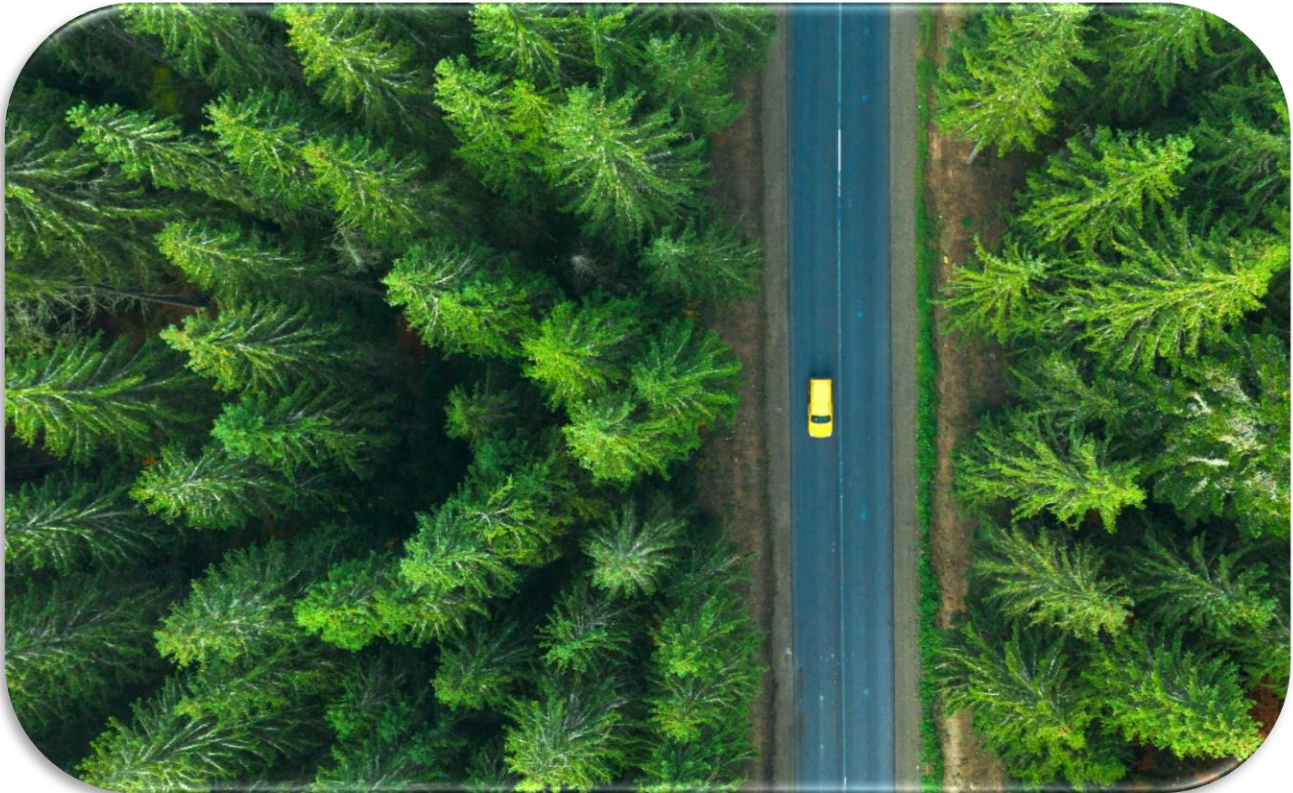
Miljøpolitik

Det er Dansk Standards overordnede miljømålsætning at agere som en miljøbevidst virksomhed, der kontinuerligt forbedrer sine miljøforhold og at stakeholdere og kunder opfatter DS som en miljøbevidst virksomhed, der konstant viser forbedrede miljøresultater gennem offentliggørelse af miljøpolitik og rapportering af vores miljøforhold. Herunder ønsker DS at nedbringe påvirkninger af klima og andre miljø- og sundhedsaspekter ved transport af personer og varer i forbindelse med gennemførelse af aktiviteter og brug af produkter set i et livscyklusperspektiv på DS' lokaliteter og andre lokaliteter i tilknytning til DS' indsats.



Miljømål

Det er DS målsætning løbende at nedbringe vores miljøeffekt ved at fokusere på:



Indkøb

80% af alle indkøb skal være miljømærkede

Elforbrug

Reduceres med 2% årligt
(Baseline 2015 1.025kWh/FTE)

Varmeforbrug

Fastholde 2015-niveau
(Baseline 2015 70kWh/m²)

Vandforbrug

Fastholde 2015-niveau
(Baseline 2015 888 m³)

Transport (CO₂ -emission)

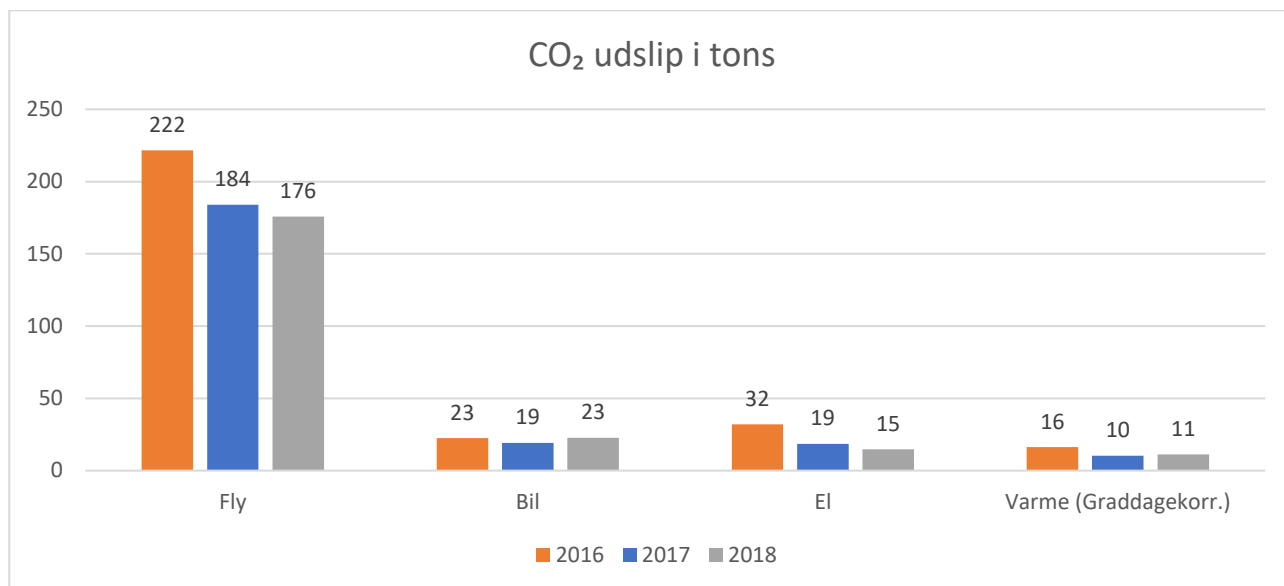
Fastholde 2015-niveau
(Baseline 269 tons)

Salg af miljømærkede produkter

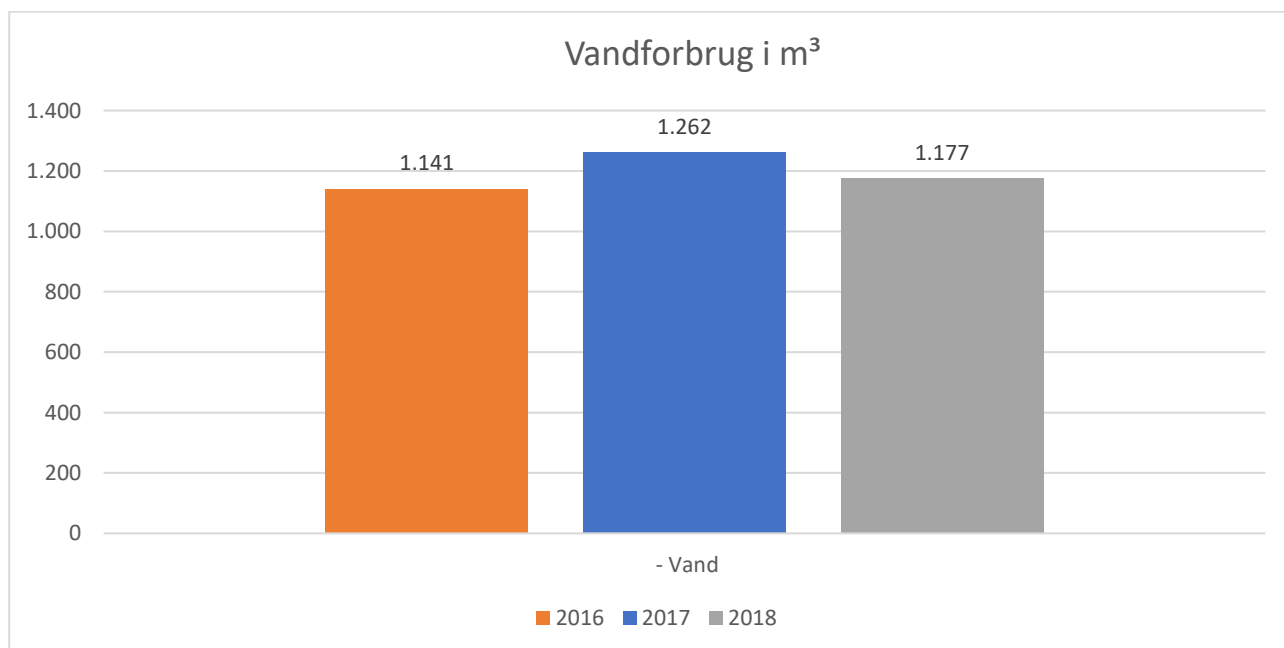
10 mia kr. omsætning i 2020
(Baseline 2015 8 mia kr.)

Miljøregnskab 2018

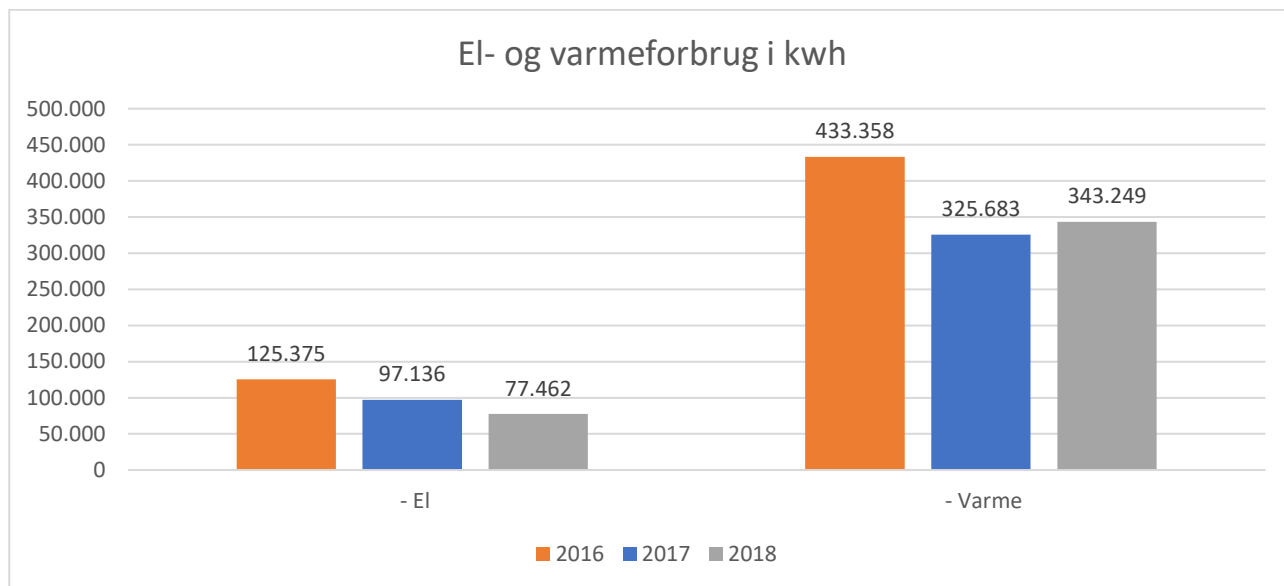
Da CO₂ påvirkning er DS største miljøbelastning, er det en glæde at kunne konstatere, at vi samlet set har reduceret vores påvirkning på dette område. Transportmæssigt er CO₂-belastning fra flyrejser igen faldet fra 2017 til 2018. Da transport er den største miljømæssige faktor for DS, er det tilfredsstillende, at vi kan se et fald her. Det er vigtigt, at vi fortsat skaber opmærksomhed på de miljømæssige konsekvenser ved alle typer transport samtidig med, at vi anerkender, at netop deltagelse i møder i udlandet er en del af DS kerneforretning.



Vandforbruget er igen faldet i 2018. Dette skyldes, at DS i 2018 har udlejet et større areal end i 2017. Forbrug på fællesarealerne fordeles efter en nøgle og DS' andel heraf er 52% (minus lejerens andel i den ene ring).



Udlejning af en ring har også nedsat elforbruget. Varmeforbruget er steget en smule i 2018.



Bemærkninger til miljøregnskabet

Dansk Standards miljøpåvirkning er fortsat på et relativt lavt niveau. Vi har arbejdet målrettet på mindre projekter til gavn for miljøet;

- Affaldskampagne om korrekt sortering af affald ved skriveborde og i køkkener
- Vi cykler på arbejde kampagne
- Øget brug af webkonferencer frem for endagsrejser med fly og til det formål er der udarbejdet en Skype vejledning

Ligeledes har miljøgruppen udarbejdet en vurdering af miljøforhold for IT-udstyr i livscyklusperspektiv.

Strømsparerskinner

Der er lavet forsøg med strømsparerskinner som gav nogle udfordringer ift. funktionaliteten af de forskellige enheder forbundet til skinnen (hæve/sænke borde, bordlamper, mus, tastatur og skærmen ved opstart og nedlukning. Derfor har IT afdelingen valgt at fokusere indsatsen i indkøbsfasen i forhold til energiforbrug i standby set i sammenhæng med produktets levetid.

Indkøb

DS indkøber skærme med LED paneler, både ud fra kvalitet, men også fordi det er det mest energivenlige som er på markedet på nuværende tidspunkt.

Ved indkøb af bærbare bliver produktets energiforbrug vurderet i sammenhæng kvaliteten af hardware, og produktets samlede levetid. DS har tidligere indkøbt svanemærkede bærbare hos



LENOVO, men det vurderes at de muligheder som eksisterer på markedet i dag, kvalitetsmæssigt ikke lever op til DS-standarder ift. kvalitet.

Lamper

Lamper udskiftes løbende til mere energibesparende alternativer.

Affaldsfasen

DS har tidligere forsøgt at sende bærbare og mobiler til genoparbejdning hos ekstern IT-broker, men pga. DS-størrelse er mængden af bærbare og mobiler som kan afsættes for lille til at det kan betale sig for eksterne aftagere. Det

vurderes også at det er en dårlig ide at sende udstyr til 3. verdens lande, da DS således ikke har styr på hvor produkterne havner i affaldsfasen. I dag bliver alt IT-udstyr sorteret som elektroniskrot. Vi har svarende til omkring 1 affaldscontainer elektroniskrot om året.

Muligheder

Det er tidligere blevet foreslået at medarbejdere kan have mulighed for at købe deres mobil efter 1 ½ - 2 år, for et % del af en nedskrevet værdi, hvorefter DS giver ny mobil til medarbejderen. På denne måde vil DS spare penge på reparationer på brugt udstyr og medarbejderen vil have større incitament til at passe på mobilen. Set i et cirkulært perspektiv ville det sikre at mobilen vil have længere levetid sammenlagt. Dette er en mulighed som ledelsen kunne genoverveje.

Nordhavn, d. 17.april 2019

Susan Redder Bruun
Kvalitets- og miljøchef