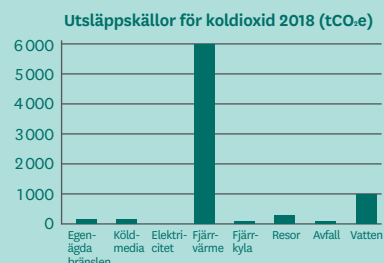
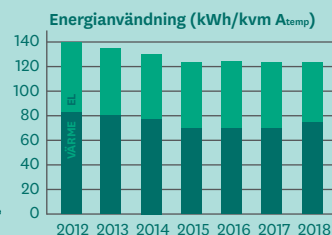


Den bra sortens avtryck 2018

skandia: fastigheter

Energi- och CO₂-staplar under tryck

Energieffektivisering och minskad energianvändning är viktiga verktyg för att reducera de koldioxidutsläpp som våra fastigheter ger upphov till, och därmed minska vår klimatpåverkan.



Fastigheter som kan gå på vatten

Och på vind. All el vi köper till våra fastigheter är nämligen framställd av förnybara resurser – hälften vatten och hälften vind. Koldioxidutsläppen från verksamheten beräknas enligt det internationella verktyget Greenhouse Gas Protocol, och under 2018 har valet att endast köpa förnybar el medfört en besparing på cirka 25 000 ton koldioxidekvivalenter.



En bra träsmak i Rosendals trähus

I Uppsala har vi påbörjat uppförandet av Woodhouse Rosendal – ett bra exempel på vad vi eftersträvar för nya fastigheter. Miljöbyggnaden med 158 hyresrätter får:

- Koldioxidminimerande fjärrvärme, el från vind och vatten samt solceller på taken.
- Fasader i trä – en förnybar och energisnål råvara.
- Byggprocess med giftfria material och varor genom tillämpande av Byggvarubedömningen.
- Laddplatser för elcyklar, cykelverkstad samt bil- och cykelpool.

Fem nya miljöbyggnader

Att miljöcertifiera samtliga ny- och ombyggnader är en viktig del i vårt ansvarstagande. Under 2018 har fem fastigheter certifierats eller verifierats och totalt är nu 42 procent av vårt bestånd certifierat enligt Miljöbyggnad eller BREEAM.



CSR-utmärkelse i Välas prisregn

Vårt köpcentrum Väla i Helsingborg blev inte "bara" utnämnt till Sveriges bästa köpcentrum när den prestigefyllda tävlingen NCSC Awards gick av stapeln. Även det nya priset för särskilda insatser inom hållbarhet kneps. Juryn imponerades bland annat av att Väla lyckats med sina höga målsättningar inom tillgänglighet, energibesparing och avfallshantering.

45 ton till återanvändning

Vårt samarbete med Myrorna gör fortsatta framsteg. Målet för 2018 var att samla in mer textilier än 2017 års 29 ton. Och nu firar vi ett bokslut med 45 insamlade ton i hela bolaget. Det motsvarar 675 ton koldioxid, 67 ton kemikalier eller 450 000 kubikmeter vatten.

