

Sådan er det bæredygtige afkast beregnet

Forvalteren LGT analyserer hvert kvartal, hvor stor miljøbesparelse vores bæredygtige investeringer giver.

Reduceret CO2

Besparelse: 81.144 tons/år

Antagelse bag regnestykke: Der er taget udgangspunkt i en VW Golf Comfortline, 130 HK. Benzinen udleder 126 g CO2 pr. km. (Kilde: VW) Det er antaget, at bilen kører 15.000 km. pr. år. Det svarer til en CO2 udledning på 1.890 kg/år.

Sparet antal bilers CO2-udledning hvert år: 42.932

Grøn strøm

Produceret: 877 MW om året

Antagelse bag regnestykke: Der er taget udgangspunkt i vores direkte investeringer i vindenergi som har en samlet kapacitet på 877 MW om året. Det svarer til 548.297 personers årlige elforbrug (1.600 KW/år (kilde: Dansk Energi)).

Antal personers forbrug af grøn strøm hvert år: 548.297

Sparet vand

Besparelse: 14.311.442.000 liter/år

Antagelse bag regnestykke: Et brusebad bruger ca. 50-100 l. vand. (Kilde: HOFOR) Det er antaget, at et gennemsnitligt brusebad bruger 75 L vand.

Sparet antal brusebade hvert år: 190.819.228

Reduceret affald

Besparelse: 663.730 tons/år

Antagelse bag regnestykke: 1 m³ affald vejer i gennemsnit 74,13 kg. (Kilde: AffaldPlus+) En skraldecontainer rummer 0,66 m³. Der skal derfor 48,9 kg affald til at fylde den.

Sparet antal fyldte skraldecontainere hvert år: 13.466.053

Reduceret el-forbrug

Besparelse: 207.442 MWh/år

Antagelse bag regnestykke: Det gennemsnitlige elforbrug for en husstand på 2 personer i hus er 3.752 KWh/år. (Kilde: Dansk Energi)

Sparet antal husstandes el-forbrug hvert år: 55.288