

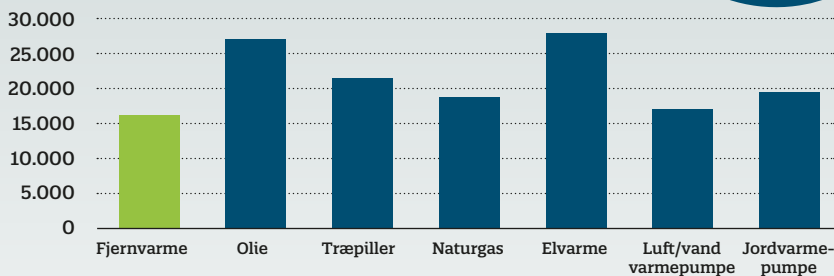
Hvilken opvarmningsform skal du have i din bolig?

Overvejelser om billig, miljøvenlig og driftssikker varme

Hvad enten du bygger ny bolig eller overvejer at udskifte din nuværende varmforsyning, så guider vi dig gennem relevante opmærksomhedspunkter. Du kan blandt andet overveje, hvad der økonomisk, funktionelt og klimamæssigt kan betale sig.

Hvad koster de forskellige opvarmningsformer?

Her kan du se den gennemsnitlige pris for årlig varmeudgift ved forskellige varmeformer.



Tallene er fra en undersøgelse fra Dansk Fjernvarme (2018).
Tallene er baseret på et standardhus på 130 m² og 18,1 Mwh forbrug.

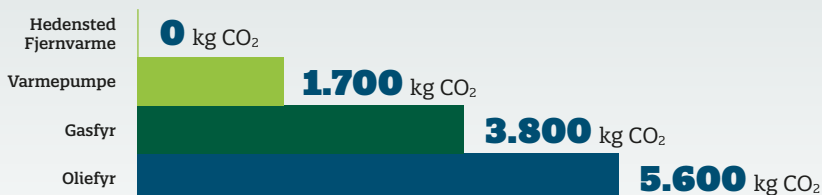
I Hedensted koster det i gennemsnit 11.017 kr. at opvarme et hus på 130 m² med fjernvarme.

Hvad koster et fjernvarmeanlæg?

Fjernvarme er konkurrencedygtig i etableringsfasen. Prisen for lige præcis dit anlæg kan være afhængig af forskellige faktorer som eksempelvis tilslutningsafgiften i dit område.

Hvad er CO₂-aftrykket på forskellige opvarmningsformer?

Vi bliver hele tiden bedre til at skabe klimavenlig varme. Sådan er det også hos Hedensted Fjernvarme, som løbende tilpasser sig til de nyeste og bedste varmekilder. Lige nu er opvarmningen tilnærmelsesvis 100% CO₂-fri.

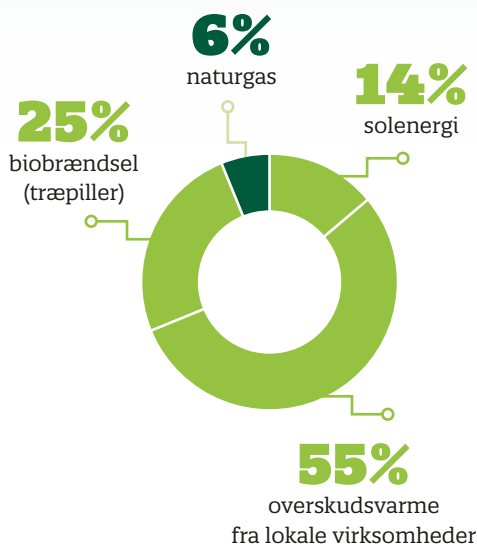


Figuren viser den gennemsnitlige CO₂-udledning for et hus på 130 m² målt i kg pr. år.

Kilde: Energistyrelsen og Hedensted Fjernvarme

Hvad er fjernvarmen baseret på?

Gennem de sidste år har Hedensted Fjernvarme arbejdet med grøn omstilling. Det betyder, at perioden med at fyre med kul og andre fossile brændstoffer er udfaset. I dag kommer langt størstedelen af varmen fra bæredygtige kilder.



Undgå at varmen driller

Hedensted Fjernvarme har 24/7 døgnvagt, så du altid er sikker på at have varme i din bolig. Fjernvarmen passer sig selv, og du skal ikke påfylde den, have lovpligtigt eftersyn eller tilkalde en skorstensfejer.