

INDDHEAT

INDDHEAT - Improving renewable energy and energy efficiency in North Denmark District Heating.

INDDHEAT omfatter ti nordjyske fjernvarmeprojekter med en samlet investering på ca. 518.000.000 kr. Formålet er at fortrænge naturgas og dermed bidrage med mere bæredygtig og CO2-venlig fjernvarme. Det forventes, at fjernvarmeprojekterne samlet vil medføre en CO2 reduktion på 40.000 tons årligt.

Fjernvarmeprojekterne kan omfatte blandt andet udvidelse og renovering af ledningsnet, fjernkøling, biomasseværk, varmepumper og solvarme. Læs mere om projekterne på vores hjemmeside.

house-of-energy.dk/inddheat

Projektet er støttet af den Europæiske Investeringsbank og EU under ELENA-ordningen, der støtter med op til 90% af udgifterne til teknisk rådgivning. Den samlede støtte fra EU er på 20,5 mill kr. fra 1/7-18 til 30/6-21.



Medfinansieret af Den Europæiske Unions program "Horisont 2020"

Vend for mere information

INDDHEAT

Få op til 90 % i støtte til teknisk rådgivning!

Står I overfor en investering i en varmepumpe, renovering af ledningsnettet eller andet grøn fjernvarme? Er der stadig mulighed for at blive en del af INDDHEAT, da vi har uallokerede midler.

House of Energy har oprettet INDDHEAT sekretariatet der står for indkøb af teknisk bistand fra eksterne rådgivere samt projektledelse- og administration på vegne af de deltagende fjernvarmeværker.

Kontakt INDDHEAT sekretariatet for at høre mere:



Hanne Skovby
Projektleder
has@house-of-energy.dk
2520 1586



Line Borup
Projektkoordinator
libo@house-of-energy.dk
2520 0772



Energy Cluster Denmark

Vend og læs mere om INDDHEAT