



Søllerød
Grundejerforening

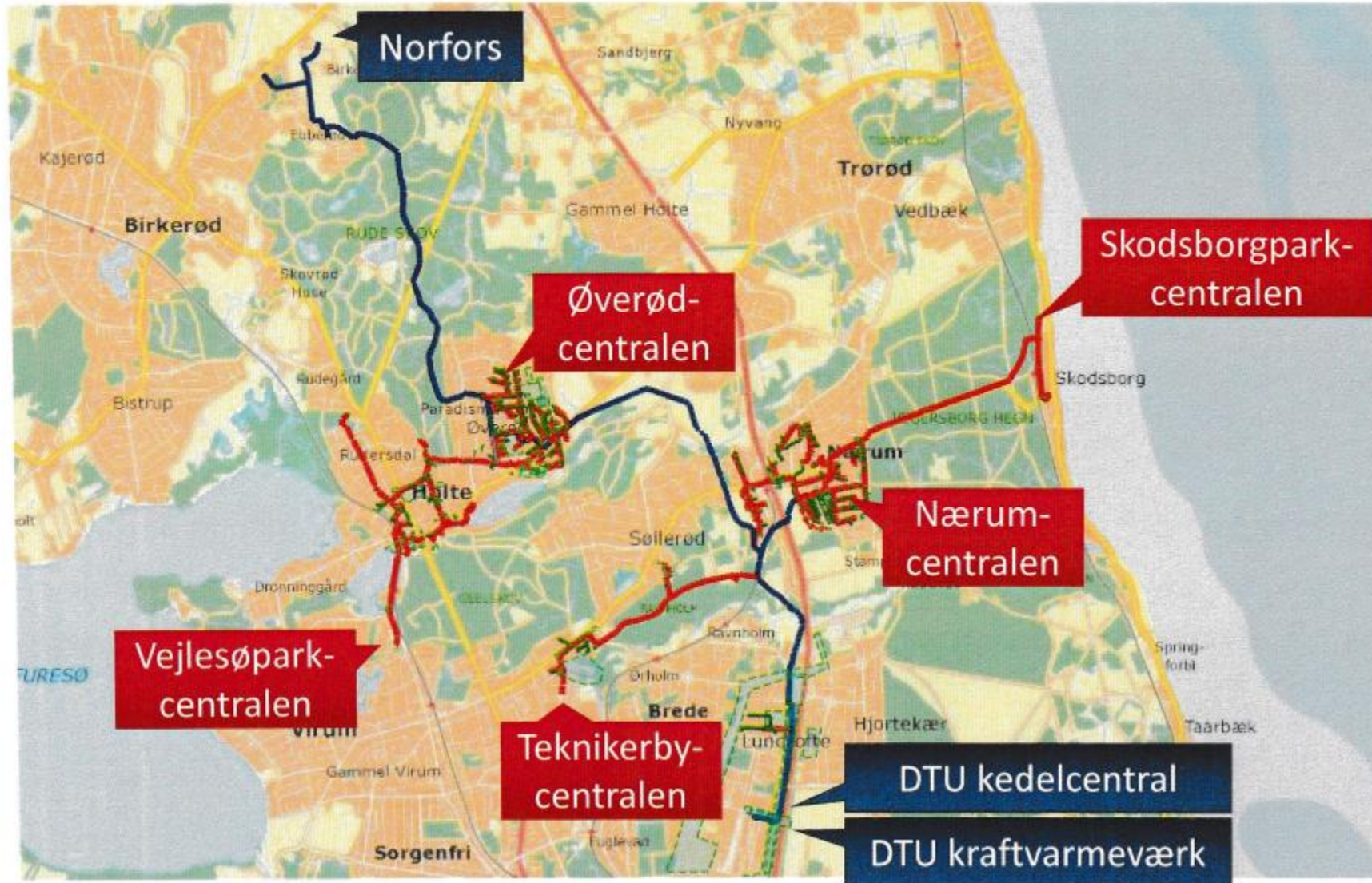
13. December 2022

Holte Fjernvarme a.m.b.a

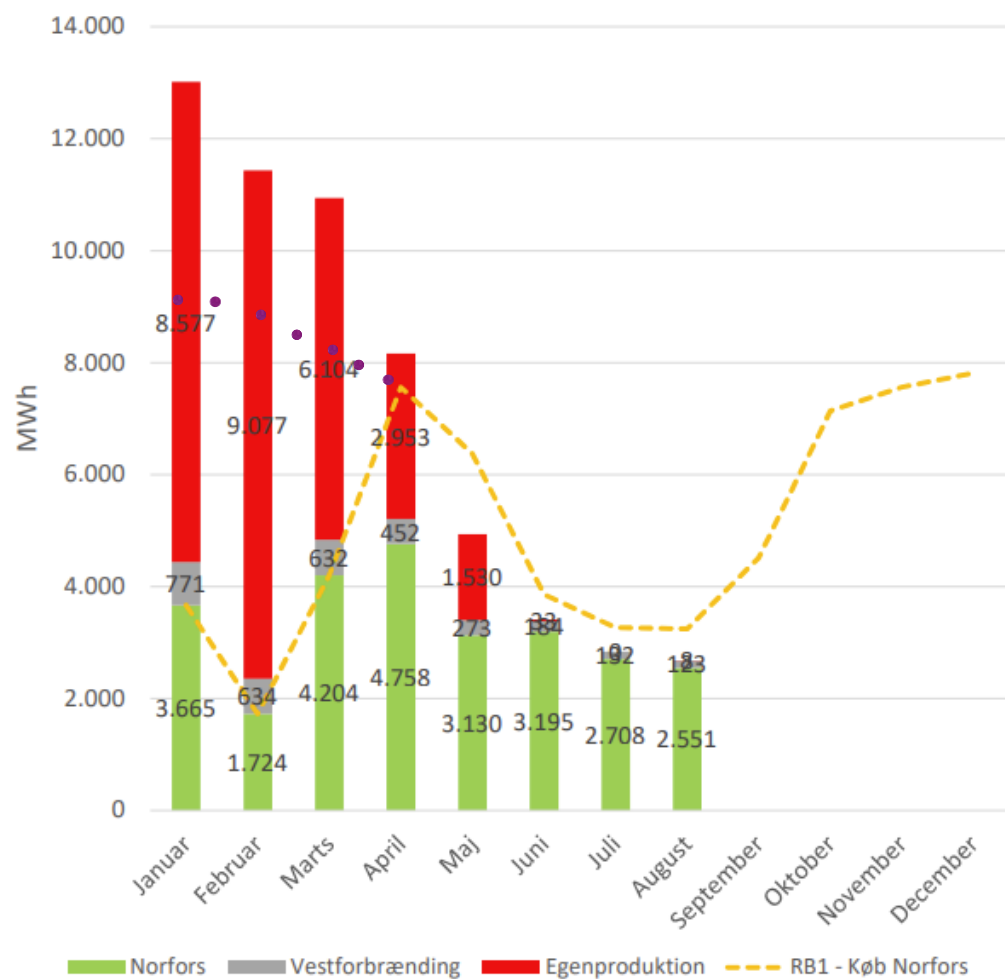
Holte Fjernvarme a.m.b.a.

- Forbrugerejet non-profit selskab stiftet i 1966
- 1470 Andelshavere - Forsyner + 4.000 husstande
- Bestyrelse bestående af 8 medlemmer heraf
 - 6 valgs af generalforsamlingen
 - 1 udpeget af Rudersdal kommune
 - 1 udpeget af SAB (Søllerød Almene Boligselskab)
- Management- og Driftsaftale med Norfors
- Varmeleveringsaftale med Norfors
- Varmemix (budget): 75% affaldsvarme, 20% Gas, 5% Vestforbrænding
- Projekt for Varmepumpe i Øverød indsendt (2023/2024)

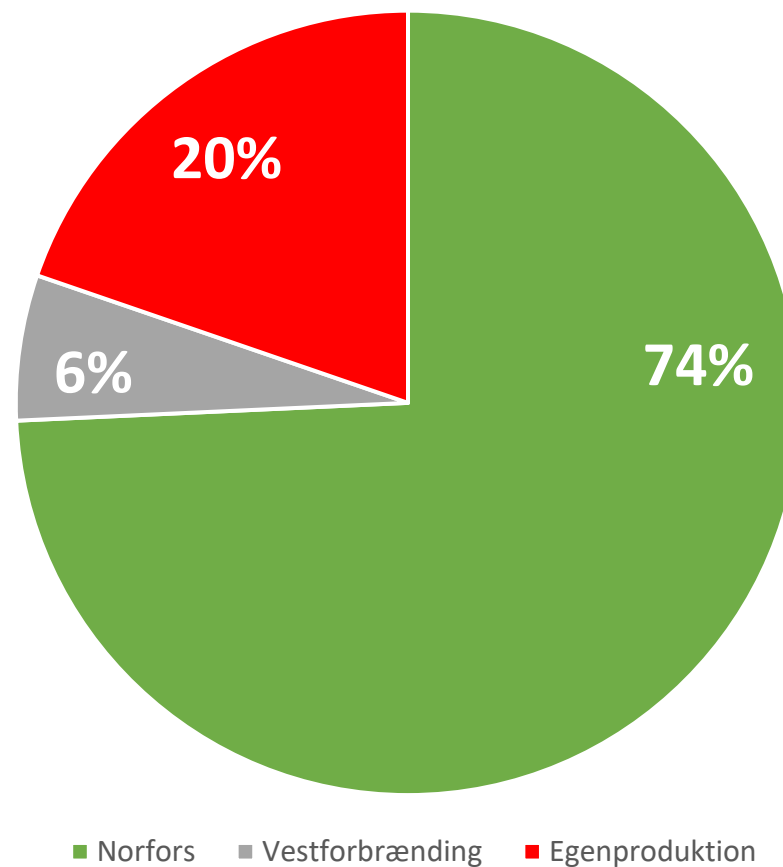
HF's varmecentraler



Fordeling af varmekilder 2022



Forventet/ Budgetteret 2022:



Hvad præger budget og regnskab?

Holte Fjernvarmes varmepris fra d. 1. december 2022:

Priser inkl. moms

Pris gældende fra
01.12.2022

Fastpris efter BBR

kr./m²

kr. 42,00

Motivationsafgift

kr./MWh * (35° c - afkøling)

kr. 25,00

Variabel varmepris

kr./MWh

kr.1195,00



Fortætningskampagne i Holte Fjernvarme

Tilbud til de, som allerede er godkendt til fjernvarme

Vær med til den **grønne omstilling** gennem udfasing af fossile brændsler til **100% grøn fjernvarme** senest i **2030**

2 ud af 3 har allerede sagt ja
Over halvdelen af danskerne nyder i dag godt af den grønne fjernvarme.

Det gør fjernvarme til den mest udbredte opvarmningsform i Danmark.



CO2-neutral inden 2030
I dag kommer 60 % af fjernvarmens energi fra vedvarende energikilder som sol og vind. Inden 2030 vil fjernvarme være 100 % grøn.

Sig ja til fjernvarme i dag, så får du:

- Gratis stikledning, uanset længde.
- One-stop-shop løsning inkl. rabat tilsvarende gratis stikledning samt første års faste tarif til 0 kr.
- Sikkerhed for klimaneutral varme senest i 2030

Holte Fjernvarme

Kontakt Holte Fjernvarme og hør nærmere!

45 16 05 00
til@holte-fjernvarme.dk



SPAR
op til kr.
35.000,-

GRATIS tilslutning til grøn fjernvarme i 2021/22

Få gratis tilslutning og betal kun kr. 0,- for første års faste afgift.

Holte Fjernvarme

Danmark skal reducere sin CO₂-udledning med 70 % inden 2030 og være CO₂-neutral senest i 2050. Det besluttede et bredt flertal i Folketinget sidste år. Fjernvarmen spiller en afgørende rolle i denne målsætning.

Hos Holte Fjernvarme ønsker vi at bidrage til Danmarks klimaambitioner og tilbyder derfor nye kunder yderst fordelagtige tilslutningspriser og vilkår i en tidsbegrænset periode.

GRØN VARME TILBUD 1

Du får gratis tilslutning til fjernvarme med stikledning uanset længde frem til stophane til en **gennemsnitlig værdi af kr. 30.000,-**.

I denne løsning skal du betale en andelskapital på kr. 9.375,-. Du skal desuden selv stå for fjernvarmeunit og installation heraf.

Prisudvikling på fjernvarme

Hus på 150 m², varmforsbrøg 161 MWh



GRØN VARME TILBUD 2

Du får gratis tilslutning til fjernvarme samt en rabat tilsvarende første års fast afgift til brug i vores onestop-shop. Spar ca. kr. 35.000,-.

Onestop-shop er den enkelte løsning, hvor du skal betale en andelskapital på kr. 9.375,-. Holte Fjernvarme sørger for alt samt fjernvarmeunit i installation via Norfors engagement.

Priseksempel

Det kommer det til at koste dig:

Tilslutning til fjernvarme KAMPAGNE	0,-
Tilslutning og anbringelse til hus	
Konvertering til fjernvarme	47.407,-
Standard hus i stueplan 250 m ² . Udsnitning af gas til varmt	
Andelskapital	9.375,-
Du bliver en del af Holte Fjernvarme a.m.b.a	
SAMLET PRIS	56.782,-
Rabat fastlagt år 1	-5.200,-
Pris inkl. rabat	51.582,-

*Prisen indholder: fjernvarme, bortskaffelse af eksist. gasunit, Levering, montage af ny Tarmik VV 2 + 100 L beholdere. Tilslutning til eksist. brugsvarmt installation. Tilslutning til eksist. centralfjernvarme. Tilslutning af fjernvarme i alt 10 meter rat. Tilslutning af alt, fra eksist. kontakt. Løsning af net fra afstand i væg nødvendig med plads eller beten. Gasstrøki i stueplan udbetalt. Tilbyg væg udbyrdt. afregning af odelantik - pris: kr. 3125,-. Prisen på konvertering til fjernvarme er en samlet etalt mellem slutkunden og etabler leverandør.

Derfor skal du vælge fjernvarme

- Medvirke til den grønne omstilling gennem udfasing af fossile brændsler til 100% grøn fjernvarme senest i 2030.
- Kraftigt politisk pres for udfasing af naturgas og olie.
- Bekvemmelighed og højt serviceniveau.
- Løvere vedligehold.
- Fjernvarmeprisen er faldet betydeligt de sidste 5 år.
- Konkurrencefygtig pris.
- Høj stabilitet i varmeprisen – ikke fluktuerende som gas og olie.
- Usikkerhed om nye afgifter på gas inkl. en evt. generel CO₂-afgift.

Foregøelse af boligværdi
Din bolig kan stige i pris hvis du bliver tilsluttet fjernvarmenettet - bl.a. fordi du måske opnår et bedre energimærke.

One-stop-shop proces

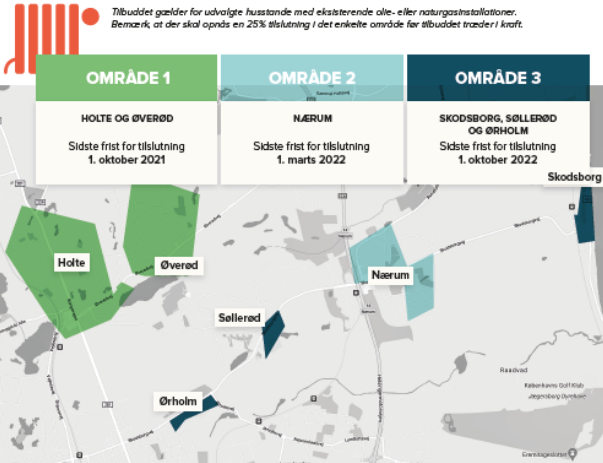


- STEP 1**
Du kontakter os fordi ønsker tilbud på tilslutning til fjernvarme
- STEP 2**
Du får evt. besøg af VVS-installatør
- STEP 3**
Du modtager tilbud på den samlede løsning
- STEP 4**
Du godkender og accepterer tilbuddet.
- STEP 5**
Du får installeret og bliver tilsluttet fjernvarme.

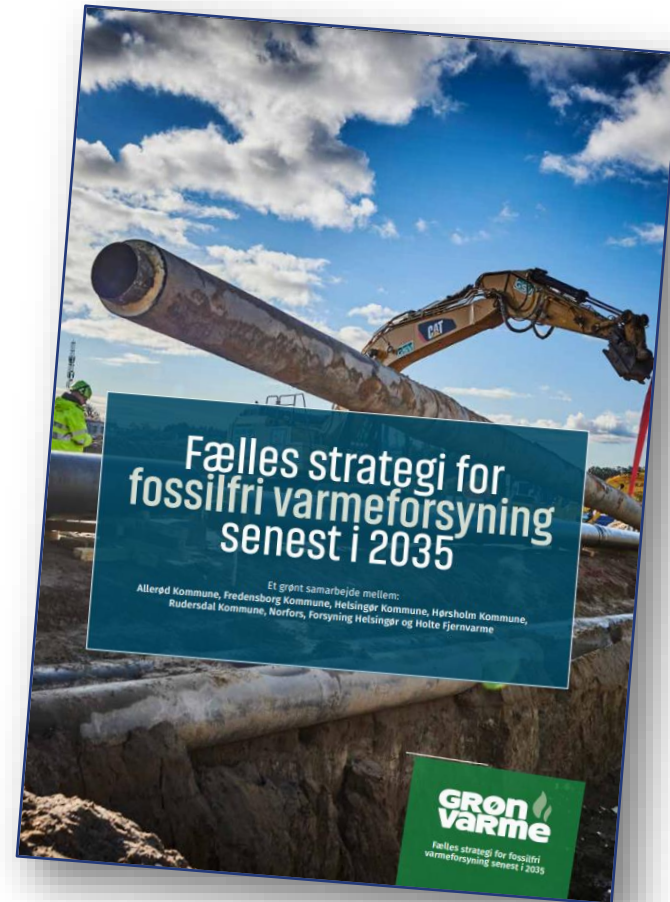
Vi gør det let for dig!

Ved accept af tilbuddet om fjernvarme tager vi os af alt det praktiske. Vi etablerer stikledning og bestiller håndværker. Sammen med håndværkeren aftaler I et tidspunkt for montering af fjernvarmeunit og kort tid herefter vil du være tilsluttet fjernvarmenettet.

Tilbuddet gælder for udvalgte husstande med eksisterende olie- eller naturgasinstallationer. Bemærk, at der skal opnås en 25% tilslutning i det enkelte område før tilbuddet træder i kraft.



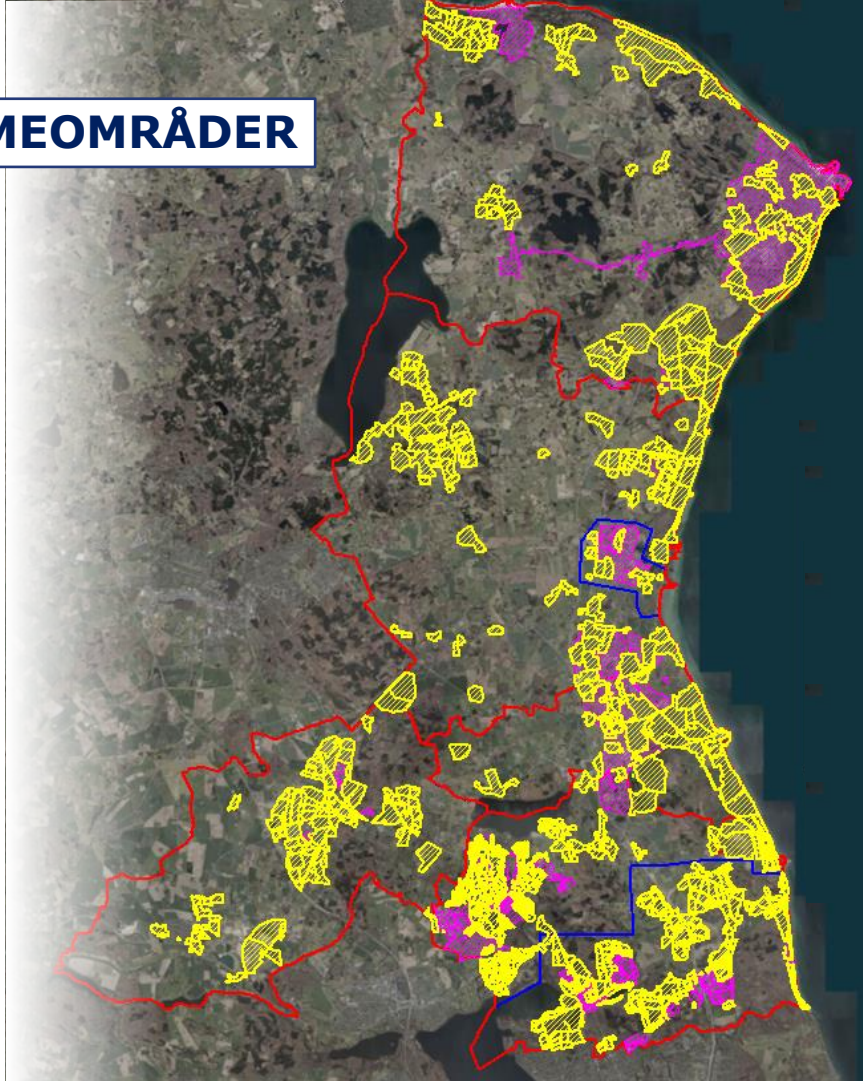
FÆLLESKOMMUNAL GRØN VARME



NUVÆRENDE VARMEOMRÅDER

- **LILLA** områder:
FJERNVARME
- **GULE** områder:
NATURGAS

September 2020



UDSPIL OM VARME OG AFFALDSENERGI



Dansk Fjernvarme og Dansk Affaldsforening

Holte Fjernvarme a.m.b.a.

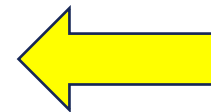
REGERINGSUDSPIL



- Mere grøn varme
- Mere grøn gas
- Mere grøn strøm
- Grøn skattereform

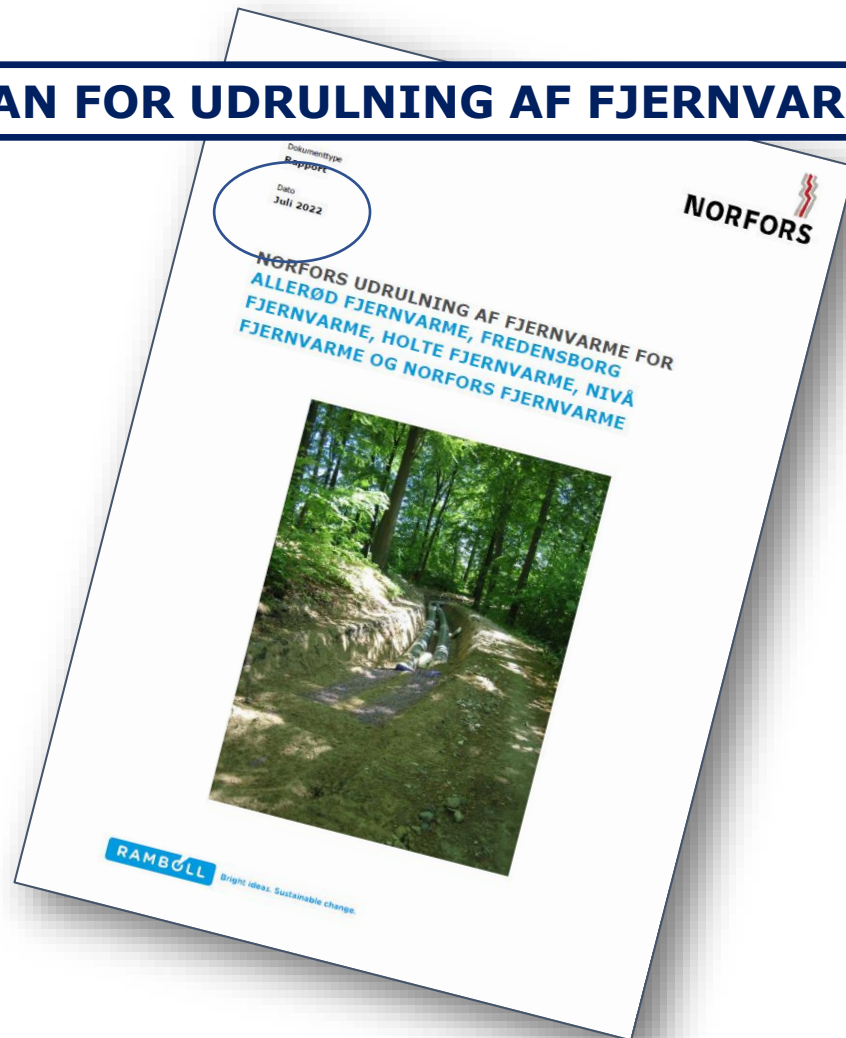
GRØN VARME:

30-50 % af de 400.000 husholdninger med naturgas skal over på fjernvarme inden 2028



“Danmark skal være grønnere og sikrere”

PLAN FOR UDRULNING AF FJERNVARME



HOVEDBUDSKABER I UDRULNINGSPLANEN

Norfors besluttede i 2021 at opdatere udrulningsplanerne for fjernvarmen

Planforudsætningerne ultimo 2021

Afgrænsning mellem fjernvarme og individuel opvarmning

Samlet investering 4,1-4,5 mia. kr.

Udbygningspotentiale er opgjort til i alt 666 GWh frem til 2032.

Kræver etablering af varmepumper med en kapacitet på ca. 130 MW i de fire kommuner

I perioden 2023-2028 skal bruges ca. 360 eksterne og 190 interne årsværk

Til
Norfors
Dokumenttype
Rapport
Dato
Juli 2022

UDRULNING AF FJERNVARME FOR
ALLERØD FJERNVARME, FREDENSBORG
FJERNVARME, HOLTE FJERNVARME, NIVÅ
FJERNVARME OG NORFORS FJERNVARME

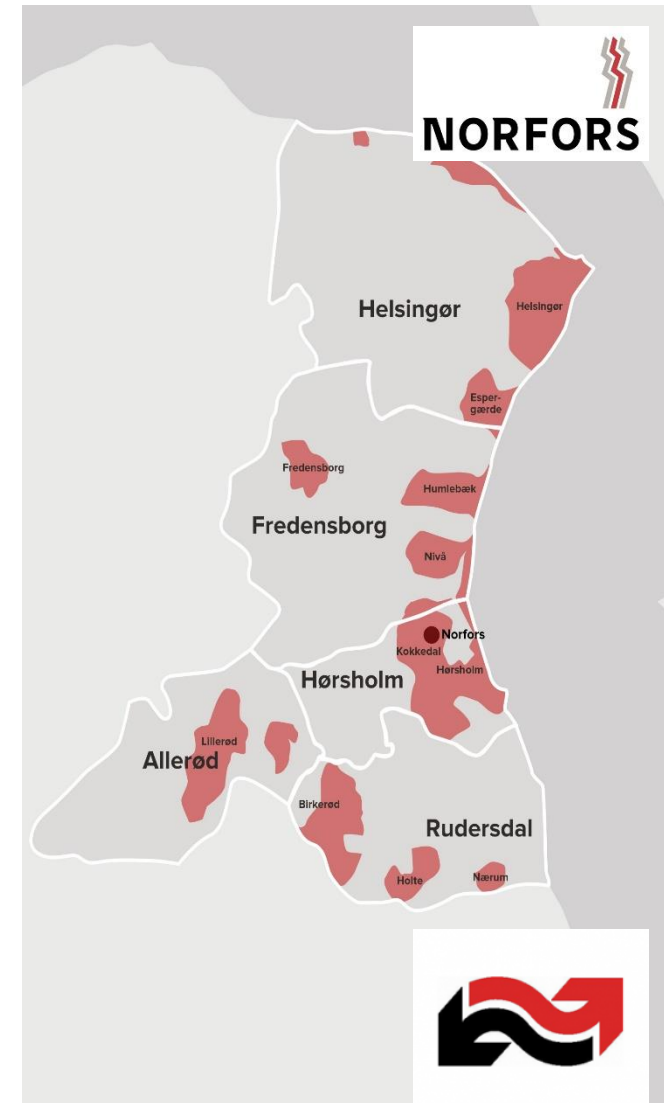


DE CENTRALE SPØRGSMÅL



DEN VIDERE PROCES

- **Kommunerne vedtager varmeplaner med afgrænsningen mellem kommende fjernvarmeområder og individuel opvarmning(2022)**
 - **Kommunerne udpeger i samarbejde med Norfors/HF lokaliteter for ny produktionskapacitet (2022)**
 - **For nye fjernvarmeområder udarbejdes projektforslag, der godkendes af kommunerne (løbende)**
 - **Der indgås leveringsaftale med kommende forbrugere (løbende)**
 - **Fjernvarmen rulles ud, når tilslutningen er stor nok**
-
- **Sideløbende arbejdes med fortætning i de eksisterende fjernvarmeområder**



← Tilbage til forsiden

DAGSORDEN 14. DECEMBER 2022 KL. 16.30

Kommunalbestyrelsen - Rådssalen

Udvalg: Kommunalbestyrelsen
Mødedato: Onsdag den 14. december 2022 kl. 16.30
Mødested: Rådssalen
Mødedeltagere: Anette Maj Billesbølle, Ann Sofie Orth, Anne Christiansen, Court Møller og [25 mere](#)

Hent hele dagsordenen

PUNKT TITEL

1 Meddelelser

... +

21 Varmeplan 2023-2035 for Rudersdal Kommune - Vedtagelse

22/12621

 5

... +

Resumé

Varmeplan 2023-2035 for Rudersdal Kommune har været i høring. Der er indkommet 62 høringsvar. Forvaltningen indstiller, at den reviderede varmeplan godkendes.

Varmeplanen og orientering om processen har tidligere været behandlet på Klima- og Miljøudvalgets møder den 5. oktober 2022, pkt. 2 ([link](#)), den 16. november 2022, pkt. 1 ([link](#)) og den 30. november 2022, pkt. 5. ([link](#))

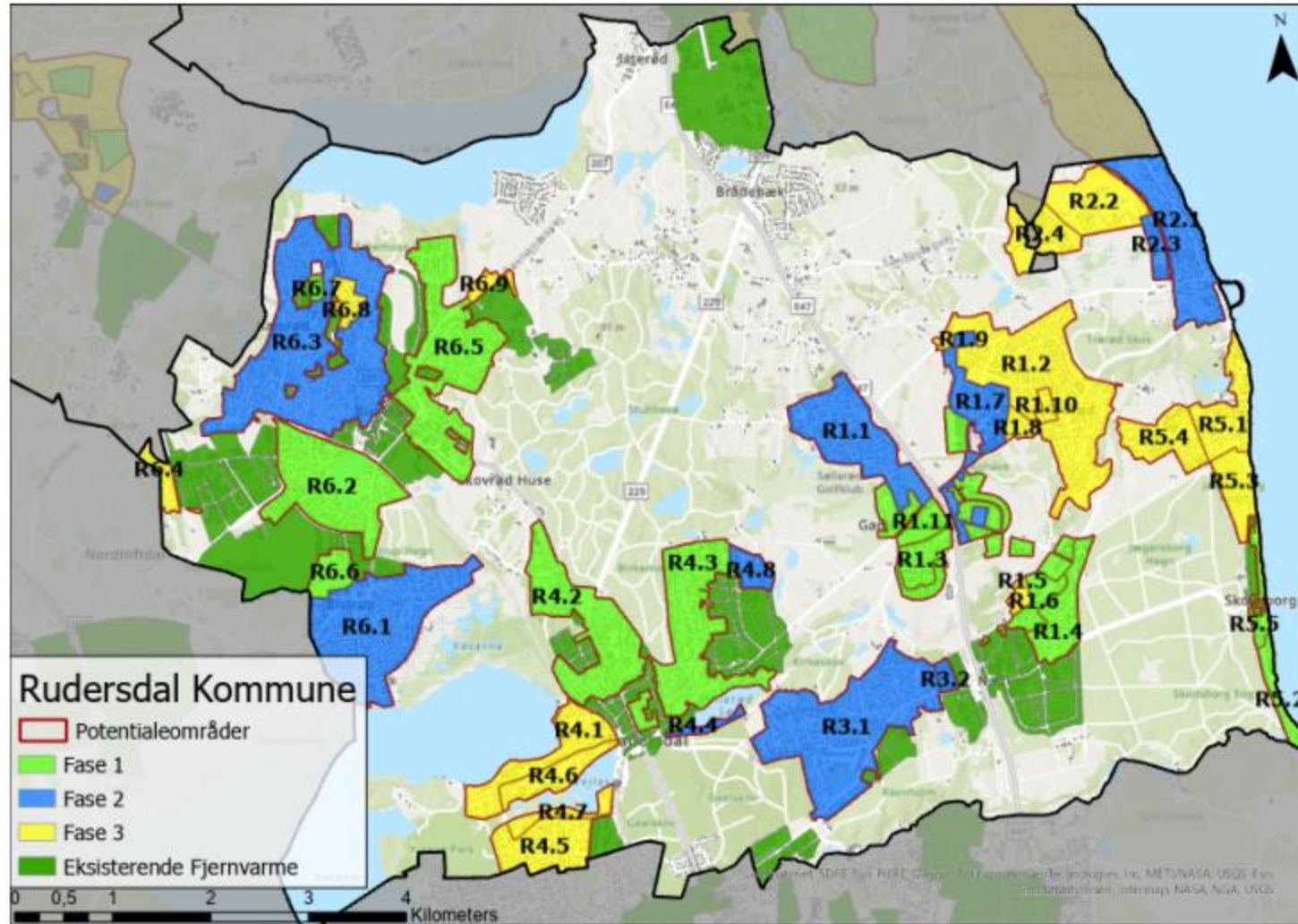
Sagen forelægges Klima- og Miljøudvalget og Kommunalbestyrelsen til godkendelse.



Varmeplan 2023–2035

Fremtidens grønne varmeforsyning
i Rudersdal

VERSION: ÆNDRINGER MARKERET MED GUL



Det bemærkes, at indberetning af varmeplanen i plandata.dk kan have konsekvenser for boligejers mulighed for at opnå tilskud til varmepumper fra nationale skrotningsordninger i 2023. Der skal derfor tages stilling til hvilke fjernvarmeområder, der i første omgang indberettes til plandata.dk. Der er mulighed for at indberette alle områder eller eksempelvis kun at indberette fase 1 (grønne områder), mens fjernvarmeområder i fase 2 (blå områder) og 3 (gule områder) indberettes, når der foreligger godkendte projektforslag.

Forvaltningen anbefaler, at fase 1 (de grønne områder) indberettes inden udgangen af 2022, og at øvrige områder tilføjes, når der foreligger godkendte projektforslag i løbet af 2023.

LOKALISERING AF PRODUKTIONSANLÆG



BLIVER ALTAFGØRENDE!

EL-DREVET VARMEPUMPE



