

Status på Varmeplanlægning Hedensted Kommune

- Fjernvarmeselskaber i kommunen
- Regeringens ambition
- Statistik
- Proces

Ambitioner

- Leve op til Klimaloven omkring CO2 reduktioner
- Sikre overordnet varmeplanlægning i kommunen i tråd med Varmeloven
- Støtte borgerne i at skifte fra naturgas og olie til fjernvarme eller anden bæredygtig opvarmning senest i 2028 ("Danmark kan mere II")

”Danmark kan mere II”



- Alle husholdninger skal senest ved udgangen af 2022 have fået klar besked om alternativer til olie- og gasfyr
- Der skal sættes turbo på udrulningen af fjernvarme, der senest skal være afsluttet i 2028

“Danmark kan mere II”

Vi skal have husholdningerne over på grøn fjernvarme de steder, hvor fjernvarmen er den bedste løsning. Det kan være i størrelsesordenen 30-50 pct. af husholdningerne. Det skal ske løbende og senest i 2028.

Der er områder i Danmark, hvor husene ligger spredt og er for få til et fjernvarmenet. Her vil udrulning af fjernvarme ikke være den bedste og billigste vej til grøn varme.

I de områder vil de enkelte husstande skulle overveje andre veje til grøn forsyning. Det skønnes, at det for omkring 20 pct. af husholdningerne vil være attraktivt med varmepumper inden 2030 - og på sigt endnu flere.

Der vil stadig være gasfyr tilbage i 2030. Løsningen for dem er, at gasforsyningen gøres 100 pct. grøn. Danmark har i forvejen et af verdens grønneste gas-systemer. Omkring en fjerdedel af vores gasforbrug er i dag dækket af grøn gas. Vi skal senest i 2030 være 100 pct. forsynet med grøn gas.

Derfor vil regeringen tage initiativ til, at:

- Kommunerne i 2022 udarbejder planer for grøn varme i de områder, der i dag er gasforsynede.
- Alle husejere med gas- eller oliefyr i 2022 får et brev med klar besked om, hvorvidt de kan få fjernvarme, eller om de i stedet skal overveje at udskifte gasfyret med en varmepumpe.

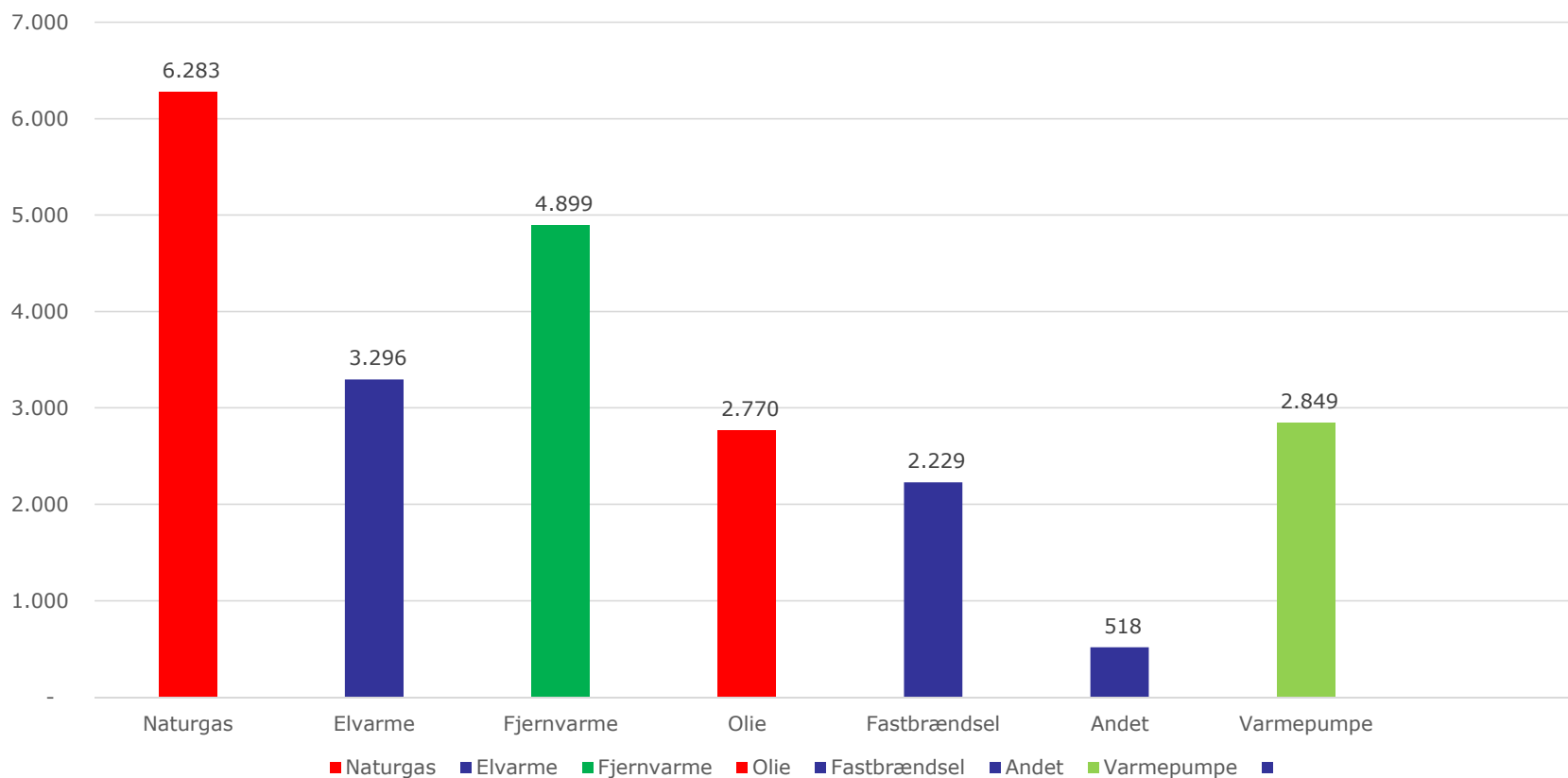
Brevet skal oplyse:

- Om der kommer fjernvarme og hvornår.
- Hvordan man bliver tilkoblet til fjernvarme, og hvornår man skal beslutte sig.
- Mulighed for rådgivning om en midlertidig løsning, hvis fjernvarmen ikke kan udrulles hurtigt.
- Hvis der ikke er planer om fjernvarme, vil brevet vise andre grønne muligheder, fx en varmepumpe.
- Information om støttemuligheder og yderligere rådgivning.



Varmeforsyning i Hedensted Kommune

BBR oplysninger på Varmekilder i Hedensted Kommune



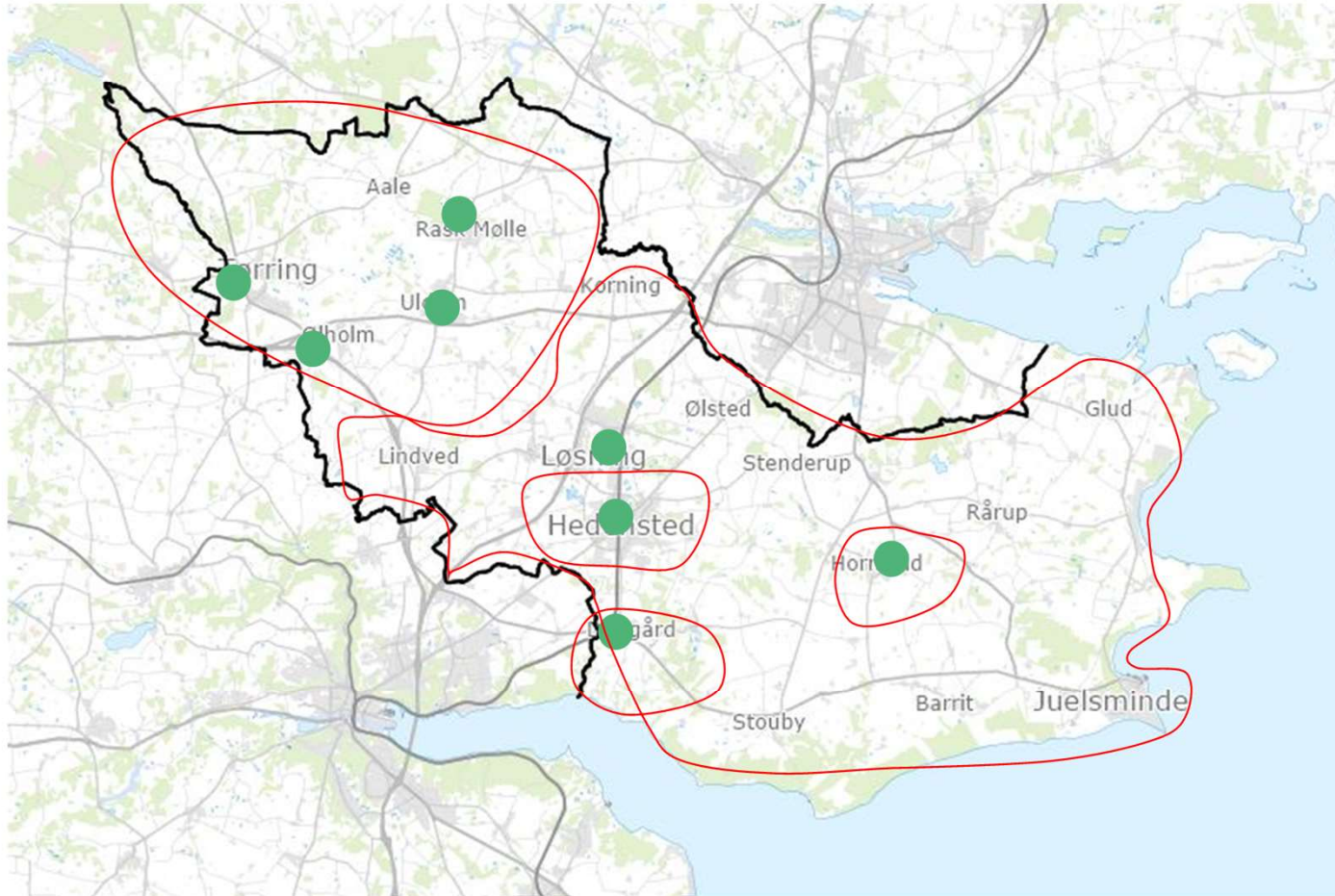
Udtræk af BBR data fra Kortinfo, maj 2022

Varmeforsyning i Hedensted Kommune

OpvarmTxt	(Alle)											
VarmInstK	(Alle)											
BygAnvKode	(Flere elementer)											
VarmInstT	(Alle)											
Antal af EsrEjdNr	Kolonnenavne											
Rækkenavne	Naturgas	Elektricitet	Fjernvarme	Flydende brændsel	Fast brændsel	Andet	Halm	Blandet var	Hovedtotal			
Fritliggende enfamiliehus	4.836	2.932	3.351	1.550	1.455	36	36	1	14.197			
(UDFASES) Række-, kæde-, eller dobbelthus (lodret adskillelse mellem enhederne).	343	336	807	47	9	3			1.545			
Bygning til detailhandel	57	17	59	31	1	1	1		167			
Bygning til industri uden integreret produktionsapparat	123	21	22	42	13	11	2		234			
Bygning til kontor	108	67	46	38	9	10	5		283			
Doppelthus	19	101	56	2	1	4			183			
Etagebolig-bygning, flerfamiliehus eller to-familiehus	125	24	231	28	3		2	2	415			
Grundskole	78	8	34	5	14	6			145			
Sommerhus		1.798	1	31	34	123	1		1.988			
Stald til svin	2	8		81	17	1	34		143			
Stuehus til landbrugsejendom	48	252	7	394	337	9	84		1.131			
Udhus	44	79	6	85	77	5	13		309			
Værksted	82	20	14	93	42	3	4		258			
Hovedtotal	5.865	5.663	4.634	2.427	2.012	209	185	3	20.998			

Udtræk af BBR data fra Kortinfo, maj 2022

Fjernvarmeselskaber i kommunen



Status per maj 2022

Igangværende initiativer i kommunens landsbyer

Liste over (lands-)byer i Hedensted Kommune med initiativer til fjernvarme/fællesvarme.

Opdateret per 25. maj 2022

Barrit			Honum		
Barrit Station			Hvirring		Rask Mølle Varmeværk
Bjerre			Hyrup	Dialog i gang med lokal gruppe	&Green project, Verner Rosendal, 40162309
Brund		Uldum Varmeværk	Juelsminde	Dialog i gang med lokal gruppe	Visionsrådet
Bøgballe			Kalhave		Uldum Varmeværk
Bråskov	Projekt under udførelse	Hornsyld Klimavarme	Klejs Mølleby		
Båstrup			Korning	Projekt er i gang ifbm. afkørsel 57	
Daugård	Projekt i politisk proces	Daugård Fællesvarme	Kragelund- Øster Snede	Projekt i politisk proces	Bent Sørensen, 20126458
Eriknauer	Projekt er i gang ifbm. afkørsel 57		Lindved	Dialog er i gang med lokal gruppe	
Flemming		Rask Mølle Varmeværk	Løsning	Fjernvarme tilgængelig	Løsning Fjernvarme
Gl. Sole			Rask Mølle	Fjernvarme tilgængelig	Rask Mølle Varmeværk
Glud	Dialog er i gang med lokal gruppe		Rårup	Dialog i gang med lokal gruppe	&Green project, Verner Rosendal, 40162309
Hedensted	Fjernvarme tilgængelig	Hedensted Fjernvarme	Skjold		
Hjortsvang	Dialog er i gang med lokal gruppe	Tørring Kraftvarmeværk	Snaptun	Dialog er i gang med lokal gruppe	
Hornborg		Rask Mølle Varmeværk	Stenderup	Dialog er i gang med lokal gruppe	&Green project, Verner Rosendal, 40162309
Hornsyld	Projekt under udførelse	Hornsyld Klimavarme	Stouby	Dialog er i gang med lokal gruppe	&Green project, Verner Rosendal, 40162309
Hosby	Dialog i gang med lokal gruppe	&Green project, Verner Rosendal, 40162309	Tørring	Fjernvarme tilgængelig	Tørring Kraftvarmeværk
			Uldum	Fjernvarme tilgængelig	Uldum Varmeværk
			Ølholm	Projekt under udførelse	
			Ølsted	Dialog i gang med lokal gruppe	
			Ørum		
			Aale	Dialog i gang med lokal gruppe	&Green project, Verner Rosendal, 40162309

[Link: Liste over landsbyer og initiativer](#)

Planlægning 2022

Datafunda-
mentet på
plads

Borgermøder
og dialog

Forberedelse
af udrulning

Realisering

- **Fjernvarmekort** færdigt og committet af FV selskaber (fælles møde med politikere)
- **Screening** af kommunen: Afklaret hvilke områder er egnede til Fjernvarme
- **BBR oplysninger** berigtiget
- Afklaring af nødvendige godkendelses- og planprocesser ...
- Rammer for **den Grønne Fond** på plads
- **Møder med lokalråd** / initiativgrupper
- **Kommunikationsmateriale** udarbejdet til brug for lokalråd
- ...
- Etablere **basis for masseudsendelse**
 - gasfyrsovråder
 - oliefyrsovråder
- **Planlægning sammen med FV selskaber**
- Partnerskaber med erhverv omkring overskudsvarme
- Afklaring af **støtteordninger**
- ...
- Udsende breve
- Svare på henvendelser
- Følge op
- Sikre smidige interne processer

Afklaring til
alle husholdninger

2022



Grøn fjernvarme,
hvor muligt

2028



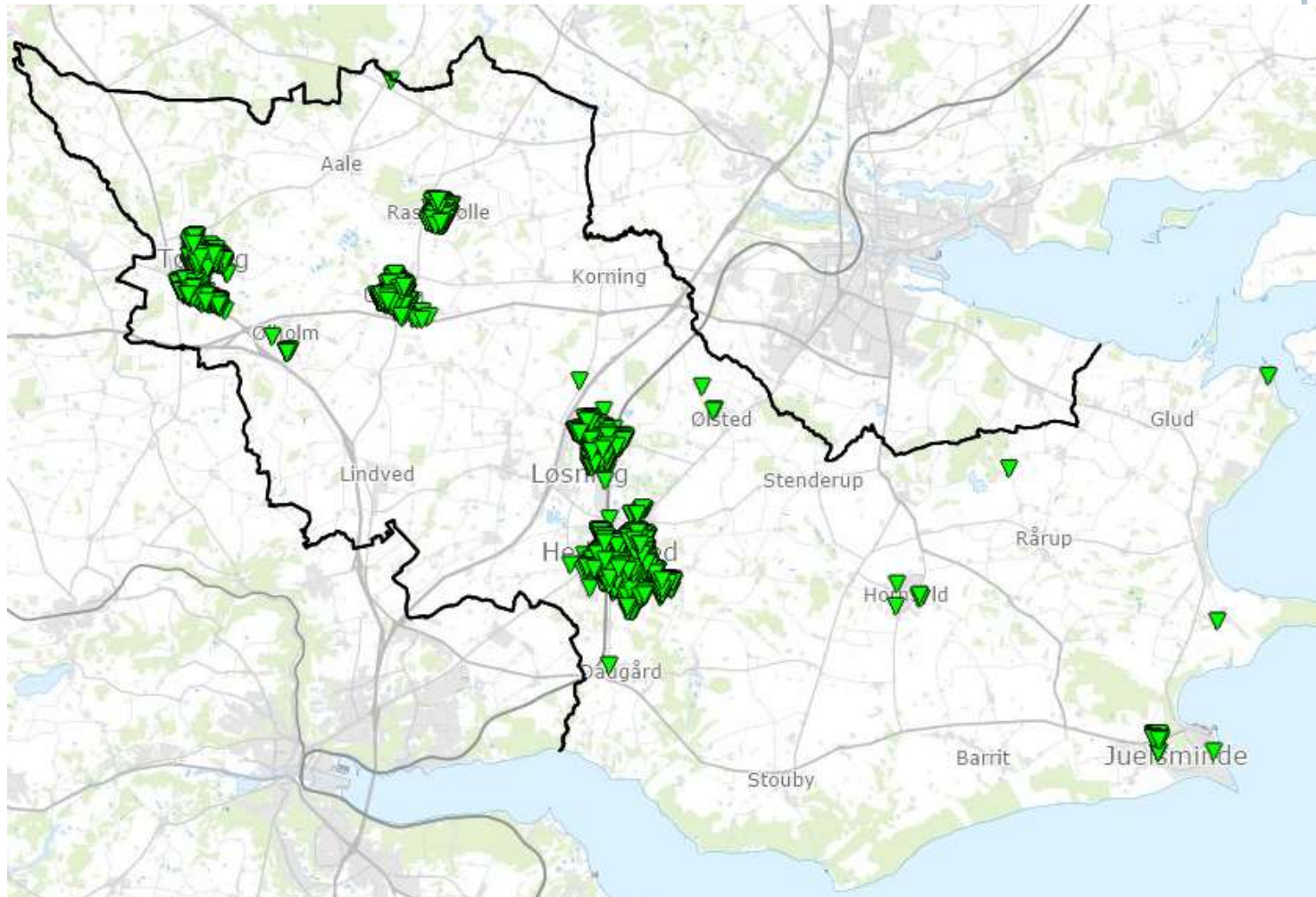
Grøn
varmeforsyning
til alle

2030



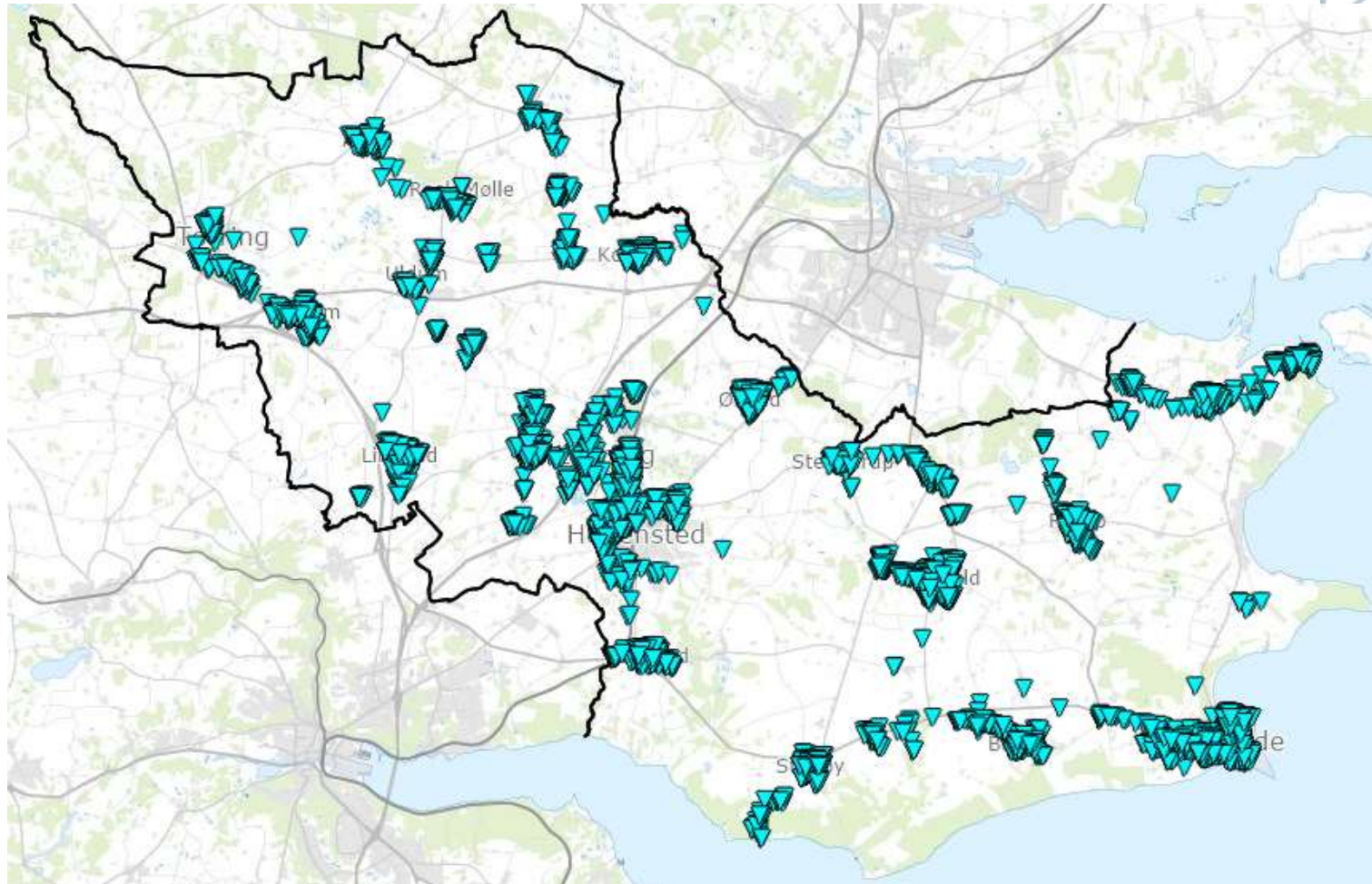
- Screene af kommunen (Sweco/Plan-Energi)
- Berigtige BBR oplysninger
- Dialog med Fjernvarmeselskaber:
 - commitment til varmekort
 - tidsplan for konvertering
- Borgermøder (fokus på gasområder):
 - fælles Lokalråd's møder (juni)
 - ad hoc
- Støtte til Lokalråd
- Grøn Fond til projekteringsomk.
- Brev til borgere (segmenteret)
- Løbende borgermøder (gasområder)
 - støtte til initiativ-grupper
- Opfølgning på Fjernvarmeudrulning
- Fokus på oliefyrs-områder
 - segmenteret

Fjernvarme i Hedensted Kommune: Aktuell dækning



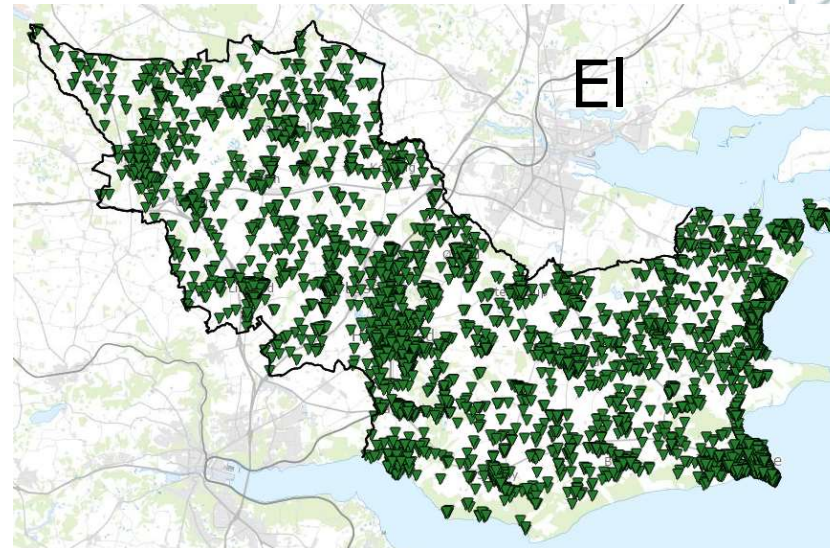
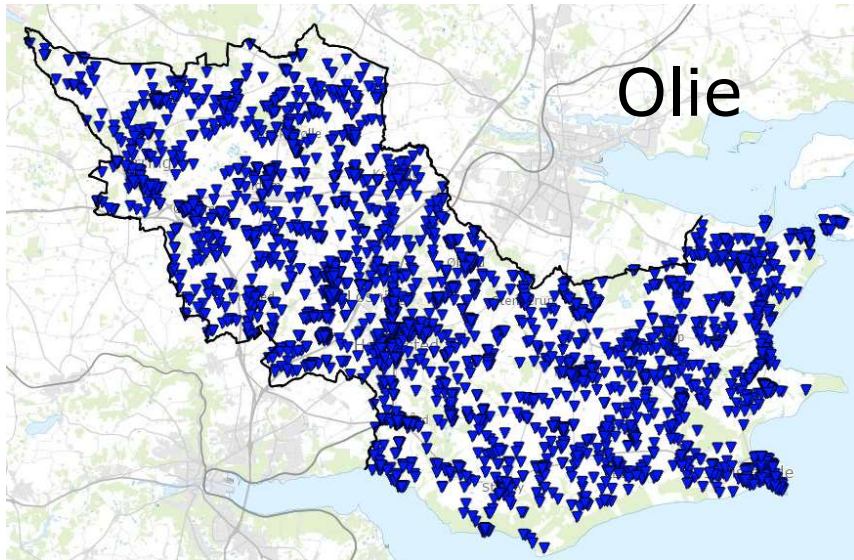
- ▼ Blandet varmeinstallation
- ▼ Fjernvarme
- ▼ Naturgas
- ▼ Elektricitet
- ▼ Flydende brændsel (olie, petroleum, flaskegas)
- ▼ Fast brændsel (kul, koks, brænde mm.)
- ▼ Halm
- ▼ Gasværksgas
- ▼ Andet
- Kan ikke kategoriseres

Naturgas i Hedensted Kommune: Aktuell dækning



- ▼ Blandet varmeinstallation
- ▼ Fjernvarme
- ▼ Naturgas
- ▼ Elektricitet
- ▼ Flydende brændsel (olie, petroleum, flaskegas)
- ▼ Fast brændsel (kul, koks, brænde mm.)
- ▼ Halm
- ▼ Gasværksgas
- ▼ Andet
- Kan ikke kategoriseres

Anden opvarmning i Hedensted Kommune: Aktuel dækning



- ▼ Blandet varmeinstallation
- ▼ Fjernvarme
- ▼ Naturgas
- ▼ Elektricitet
- ▼ Flydende brændsel (olie, petroleum, flaskegas)
- ▼ Fast brændsel (kul, koks, brænde mm.)
- ▼ Halm
- ▼ Gasværksgas
- ▼ Andet
- Kan ikke kategoriseres