

Fjernvarme

Odsherred Forsyning



Hvorfor fjernvarme?

I Odsherred Forsyning har vi lyttet til de mange stemmer i vores lokalområde, der ønsker en grønnere og billigere boligopvarmning. Vi får især mange henvendelser i perioderne med ustabile og høje energipriser på f.eks. el, naturgas og olie. Som boligejer står man alene med risikoen og med regningen, hvis energipriser stikker af, eller fyret/varmepumpen bryder ned. Familier savner budgetsikkerhed, og det kan vi hjælpe med.

Det fantastiske ved et centralt fælles varmeværk er, at vi kan indrette værket med et bredt energimix og på den måde holde prisen på varmeproduktion stabil. I takt med at teknologier udvikler sig, skal vi også kun investere og bygge om ét sted. Som boligejer behøver man derfor ikke løbende at investere i individuelle løsninger. Varmen kommer fra byens fælles varmeværk.

Som fjernvarmekunde er du med til at sikre bedre miljø og bidrage til, at vi som samfund kan udnytte vores ressourcer bedst muligt. Hver gang Forsyningen udskifter et olie- eller gasfyr med fjernvarme hos en kunde, udledes der 4-5 ton CO₂ mindre om året.

Når du tilslutter dig fjernvarmen, støtter du dermed også op om et bedre klima i en nær fremtid, hvor vi ikke bruger fossile brændsler som primær varmekilde.

Den kollektive varmeforsyning og udnyttelsen af ressourcer, som f.eks. overskudsvarme fra renselanlæg eller virksomheder, betyder også lavere forbrugsudgifter. Det bekræfter os i, at den grønne omstilling ikke er en udgift, men derimod en gevinst for forbrugeren såvel som for samfundet.

I de kommende år vil vi i Odsherred Forsyning arbejde for at tilbyde nem, billig, og miljørigtig fjernvarme til endnu flere boligejere. Vi kobler hele tiden nye kunder på i de byer, hvor vi allerede har varmegærker. Og vi er klar til at rykke ud og bygge nye varmegærker i de byer, hvor tilstrækkeligt mange boligejere vil være med.

Tak fordi du læser med.



Venlig hilsen

Fanny Villadsen

Fanny Villadsen

Dirøktør, Odsherred Forsyning



Hvad er fjernvarme?

Fjernvarme er en nem, billig og miljørigtig varmeløsning.

Fjernvarme er varmeproduktion via et fælles lokalt varmesystem, som bygger på et simpelt princip, hvor vand cirkulerer i et lukket system.

Fjernvarme er altså varmt vand, der bliver transporteret gennem et rørsystem fra et varmeværk og ud til dig, forbrugeren. Her kommer vandet ind i huset, hvor det varmer huset op via din radiator eller gulvvarme. Det er også vandet til dit varme vand i vandhanerne eller bruseren.

Når fjernvarmevandet har afgivet varme ude hos forbrugeren, bliver det nu afkølede vand sendt retur til værket, hvor det igen bliver genopvarmet og sendt ud på ny.

Her kan du få fjernvarme

Odsherred Forsyning tilbyder og leverer allerede fjernvarme i Højby, Nr. Asmindrup, Vig, Egebjerg, Grevinge og Herrestrup. Fra efteråret 2022 begynder vi også at levere fjernvarme i Rørvig.

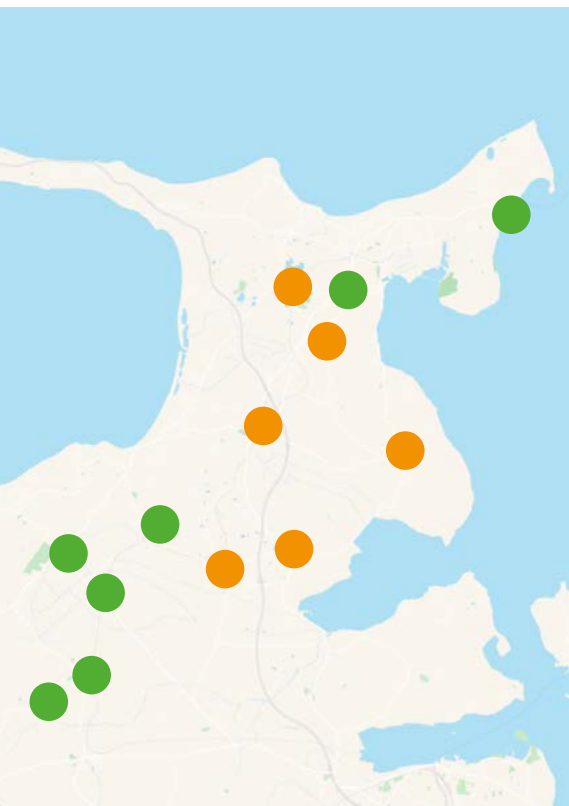
Lokale varmeværker



Det er lokale varmeværker i Højby, Vig, Egebjerg og Grevinge, der producerer fjernvarmen. Ude på værkerne bliver fjernvarmevandet opvarmet på flere måder. Her er der både el, flis, luft til vand-varmepumper og naturgas at trække på.

Et led i vores grønne omstilling er, at vi bevæger os væk fra de fossile energikilder. Værkerne i Grevinge, Vig og Højby har tidligere produceret varme via naturgas, men disse steder er produktionen omlagt til store luft til vand-varmepumper, der producerer varme via el. Det er også den løsning, vi har valgt i Rørvig, hvor vi etablerer et nyt varmeværk i 2022.

På www.odsherredforsyning.dk kan du se, om du kan få fjernvarme i dit område.





-  Mulige fjernvarmebyer
-  Nuværende fjernvarmebyer

Fjernvarme på vej til det sydlige Odsherred

Forsyningen vil gerne tilbyde fjernvarme til endnu flere beboere i Odsherred. Lige nu arbejder vi på at kunne tilbyde fjernvarme i yderligere seks byer.

Det ene sted er Rørvig, hvor vi siden oktober 2021 har været i gang med at etablere fjernvarme. Vi undersøger også, om der er interesse for fjernvarme i Stårup, der så skal modtage varme fra værket i Højby.

Vi arbejder også på at tilbyde fjernvarme i disse områder: Asnæs, Fårevejle St., Fårevejle Kirkeby, Hørve og Vallekilde.

Forsyningen er i gang med sagsbehandlingen i samarbejde med de relevante myndigheder, og så undersøger vi, om der er interesse for fjernvarme i de nye områder.

Du kan læse om udviklingen og følge med i de forskellige fjernvarmeprojekter på vores hjemmeside: www.odsherredforsyning.dk

Hvad koster fjernvarme?

Hvis du vil spare penge på dit varmeforbrug, er fjernvarme ideelt for dig. Der er især penge at spare, når du skifter fra olie- eller gasfyr til fjernvarme. Din varmeudgift afhænger af dit forbrug og boligens alder, antal beboere, isoleringsgrad m.m.

Prisen består af:

Et årligt abonnement:	975 kr.
Effektbidrag per m ² :	28 kr.
Variabelt forbrug:	0,60 kr./kWh
Årlig leje af unit:	750 kr.
Eventuelt tilslutningsbidrag:	5000 kr.

Rabatordning

Du betaler et effektbidrag pr. m². Men du kan få rabat på bidraget, hvis dit hus er større end 150 m², eller hvis du har et lavenergihus, hvor forbruget er under 75 kWh.

Rabatten er på 50 % for m² over 150 m², og 50 % på alle m² for lavenergi huse med forbrug under 75 kWh pr. m².

Leje af unit

En fjernvarmeunit er en indvendig installation, der regulerer tryk og temperatur på vandet til radiatorerne. Hvis du har fjernvarme i din bolig, kan du leje en helt ny unit af Odsherred Forsyning. Lejen inkluderer montering, service, vedligeholdelse, reparation og udskiftning.

Når du lejer din unit af os, undgår du uforudsete udgifter og alle omkostninger. Leje af fjernvarmeunit koster kun 750 kr. inkl. moms om året.*

Hvornår skal du betale tilslutningsbidrag?

Du skal betale et tilslutningsbidrag på 5000 kr., hvis du skifter til fjernvarme og samtidig bor i et område, hvor der allerede er etableret fjernvarme.

Når vi etablerer fjernvarme i et nyt område, betaler du ikke tilslutningsbidrag for at få fjernvarme, så længe vi ikke har gravet på din vej. Indtil da er der gratis tilslutning.

**Vær opmærksom på, at der i forbindelse med erhverv og større ejendomme kan være tale om en anden model og dermed også en anden pris.*

Energimix er godt for priserne

Pr. 1. januar 2021 sænkede Odsherred Forsyning varmeprisen med 25 %. Prisen faldt fra 0,80 kr. pr. kWh til 0,60 kr. pr. kWh. Den prisreduktion fastholder Forsyningen i 2022.

Odsherred Forsyning har gennem de seneste år sikret sig et bredt energimix, fordi varmeproduktionen på varmeværkerne sker ved brug af forskellige energikilder.

Når Forsyningen både har el, flis, luft til vand-varmepumper og naturgas at trække på, kan vi bedre balancere vores priser efter, hvordan priserne på de forskellige energikilder udvikler sig. Det er med til at holde priserne nede for forbrugerne.





Priseksempler

For den gennemsnitlige bolig i Odsherred på 130 m² med et årsforbrug på 18,1 MWh.

Hvis du ønsker en beregning af din forventede varmeudgift ved skift til fjernvarme, så prøv prisberegneren på vores hjemmeside eller kontakt en af vores fjernvarmekonsulenter.

**Gasprisen er 15 kr. pr. m³ og inkl. moms og afgifter.*

Årlig varmeudgift

Fjernvarme	Finansieringsbehov Køb af fjernvarmeanlæg:	0 kr.
16.225 kr.	Årlig varmeudgifter Abonnement: Effektbidrag: Varmebidrag: Unitleje:	975 kr. 3.640 kr. 10.860 kr. 750 kr.
Varmepumpe	Finansieringsbehov Køb af varmepumpe inkl. tilskud på 30.000 kr.:	100.000 kr.
21.116 kr.	Årlig varmeudgifter Afdrag inkl. finansiering (levetid 15 år, 4 %): Effektbidrag (1,50 kr. pr. kWh): Lovpligtigt eftersyn: Vedligehold:	8.994 kr. 9.372 kr. 2.000 kr. 750 kr.
Naturgas	Finansieringsbehov Bibeholdelse af nuværende gasfyr:	0 kr.
31.271 kr.	Årlig varmeudgifter Naturgasforbrug*: El-forbrug brænder: Lovpligtigt eftersyn: Vedligehold:	28.761 kr. 1.000 kr. 1.000 kr. 500 kr.



Sådan kommer du med på fjernvarmenettet

Du kan altid kontakte Odsherred Forsyning og fortælle os, at du gerne vil have fjernvarme.

Vi klarer det praktiske

Når du siger Ja tak til fjernvarme, sker der følgende:

- Du får besøg af en tekniker, der vurderer din nuværende installation.
- Der bliver gravet stik fra hovedledningen i vejen og ind til dit hus.
- Vi opsætter et målerskab hos dig, og rørene bliver ført ind i huset til en fjernvarmeunit.
- Vi fjerner den gamle installation, f.eks. en gammel varmepumpe, gas- eller oliefyr, og sørger for bortskaffelse.*
- Til sidst reetablerer vi grunden til samme stand som før, så alt er pænt igen, når vi er færdige med arbejdet.

**Afkobling og plombering af din gastilslutning foregår i samarbejde med gasselskabet*

Hvad klarer du?

- Vi fjerner ikke olietanke og gammel isolering med asbest.
- Vi plomberer ikke din olietank.
- Vi fjerner heller ikke skorstene.

Vores fjernvarmekonsulent kan rådgive dig og hjælpe med, hvordan du kommer af med de dele.

Vær opmærksom på, at processen er anderledes, hvis din tidligere varmekilde er el. Så skal du have installeret et vandbåret varmesystem.

Fjernvarme er frivilligt

Tilslutning til fjernvarme er frivilligt. Tvungen tilslutningspligt har ikke været muligt siden 1. januar 2019. Hvis du gerne vil ud af din fjernvarmeaftale, kan du efter 5 måneder opsige din fjernvarmetilslutning med 1 måneds varsel.

Hvis du ikke længere ønsker fjernvarme, så send os e-mail, hvor du giver besked om, at du ønsker at opsige din aftale. Send din mail til: info@odsherredforsyning.dk



Spar på varmen

Her er råd til, hvordan du kan få et godt indeklima og samtidig spare på varmen.

Luft ud med gennemtræk

Lav gennemtræk, når du lufter ud i cirka 10 minutter hver dag. Det fornyer luften indenfor, uden at dine vægge og møbler bliver kolde.

Pas godt på din radiator

En radiator skal have luft omkring sig. Varmen fordeles bedst, når din radiator ikke er gemt bag ved dine møbler. Tjek om termostaten på din radiator virker, før vinteren sætter ind.

Tænd alle radiatorer

Du udnytter din varme mest effektivt, når du bruger alle dine radiatorer. Tænd derfor alle rummets radiatorer.

Luk døren efter dig

Det er en god idé at lukke døren mellem rum, der har forskellige temperaturer. Hvis du har rum, som du foretrækker, der er køligere, f.eks. dit soveværelse, så luk døren til det kølige rum.



Samme temperatur

Sæt alle termostater i et rum på den samme temperatur. Så får du en stabil og konstant varme.



Følg med

Vi informerer løbende om vores fjernvarmeprojekter, og du kan følge med i udviklingen på flere måder.

Vores hjemmeside

www.odsherredforsyning.dk

Nyhedsbrev om fjernvarme

Du kan tilmelde dig vores nyhedsbrev om fjernvarme på vores hjemmeside.

Facebook

Fjernvarme i Rørvig | Fjernvarme i det sydlige Odsherred

Kontakt os

Adresse

Hovedgaden 39, 4571 Grevinge

Telefon

70 12 00 49 | man-tors: 8:30-15:00 | fre: 8:30-12:00

Mail

info@odsherredforsyning.dk