



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
19-02-2025

J nr.

Akt-id 583134

Bilag 1: Status for 21 initiativer i faktaark vedr. "mere grøn varme og udfasning af naturgas 2022"

Med *Klimaaftale om grøn strøm og varme (2022)* blev en række initiativer med henblik på udrulning af grøn varme og udfasning vedtaget. Disse blev bl.a. beskrevet i et faktaark om grøn varme og udfasning af gas. Nedenstående tabel giver et overblik over status på implementering af de 21 punkter, der fremgår af faktaarket. Samlet set er 12 ud af 21 tiltag implementeret.

Status for 21 initiativer i faktaark vedr. "mere grøn varme og udfasning af naturgas 2022"

Initiativ	Status	Forklaring
Ambition, at der fra 2035 ikke længere skal være boliger i Danmark, der opvarmes af gasfyr, og at al gas i Danmark skal være grøn i 2030.	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Med Klimastatus og -fremskrivning 2024 (KF24) skønnes det, at der i 2035 vil være ca. 110.000 husholdninger, som opvarmer med gasfyr. Det følger af <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i> , at regeringen vil fremlægge mulige initiativer for at indfri ambitionen i 2026. Endvidere skønnes det i KF24 med væsentlig usikkerhed, at produktionen af opgraderet biogas fra 2029 vil overstige det danske ledningsgasforbrug. Når dette er tilfældet, vil gasforbruget være grønt opgørelsesmæssigt.
Stop for nyinstallation af gasfyr	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Aftalekredsen blev orienteret om status på arbejdet i sommeren 2023, herunder en beskrivelse af to modeller. Dertil oplyses det, at det omarbejdede bygningsdirektiv trådte i kraft i maj 2024 og er under implementering i Danmark. I direktivet fremgår det, at medlemsstater skal lave en national plan for fuldstændig udfasning af kedler til fossile brændsler senest i 2040. I direktivet indgår yderligere mulighed for krav til udfasning af kedler til fossilt brændsel. Energistyrelsen vurderer, at den mulighed er uden betydning ift. gasfyr i en dansk kontekst, fordi andelen af biogas i det danske gasnet allerede på kort sigt vil være så høj, så danske gaskedler ikke regnes som "kedler til fossilt brændsel" ifølge bygningsdirektivet.
En planlagt nedlukning eller konvertering af dele af gasdistributionsnettet skal understøtte en hurtigere udfasning af gas. Evida pålægges derfor at lave en kortlægning af områder, hvor det vurderes hensigtsmæssigt at lukke for gasen.	Initiativet om planlagt nedlukning pågår ifm. udarbejdelse af en konkret model til nedlukning. Initiativet om Evidas kortlægning er implementeret.	Det blev med Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022 besluttet at pålægge Evida at lave en kortlægning af områder, hvor det vurderes hensigtsmæssigt at lukke for delområder i gasdistributionsnettet blandt andet under hensyntagen til gasforbrugende virksomheder. Den første kortlægning blev offentliggjort i oktober 2023, og en opdateret kortlægning er offentliggjort i november 2024. Arbejdet pågår med en fremtidig opdateret kortlægning. Kortlægningen kan tilgås her: https://evida.dk/nyheder/screeening-ii/



		<p>Kortlægningen viser, at størstedelen af gasdistributions-systemet forventes at være økonomisk rentabelt frem mod 2050.</p> <p>Herudover arbejdes der samtidig i henhold til den politiske aftale på mulige modeller for en planlagt nedlukning af dele af gasdistributionsystemet. Det forudsætter en lovhjemmel, som skal være i overensstemmelse med både national og EU-lovgivning. Lovhjemmel til nedlukning af dele af gassystemet implementeres sammen med resten af EU's brint- og gasmarkedsplan. Det samlede lovforslag fremsættes i 2026.</p>
Der skal laves en plan for udfasning af den fossile opvarmning i offentlige bygninger.	Initiativet er implementeret	For både statslige, regionale og kommunale bygninger er der udarbejdet planer for udfasning af olie- og gasfyr ved overgang til grøn forsyning (fjernvarme, varmepumper) senest i 2035.
Der arbejdes for et forbud mod godkendelse af nye projekter for fjernvarmeanlæg, der anvender fossile brændsler som hovedbrændsel til fjernvarme	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Tidsplan for opfølgning er endnu ikke fastlagt.
Fjernvarmeselskaber skal planlægge udfasning af gas.	Implementering af initiativet pågår/udestår.	<p>I sommeren 2023 blev det besluttet at implementere initiativet om fjernvarmeselskabernes offentliggørelse af planer for udfasning af gas, jf. <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i>, i samarbejde med Dansk Fjernvarme. Implementeringen bygger videre på et tiltag om grønne omstillingsplaner, som blev besluttet i forlængelse af <i>Klimaaftale for energi og industri mv. 2020</i>.</p> <p>Dansk Fjernvarme har som led i dette arbejde gennemført to medlemsundersøgelser i hhv. 2023 og 2024 vedr. fjernvarmevirksomhedernes arbejde med at udarbejde grønne omstillingsplaner. Aftalepartierne blev orienteret om resultaterne af 2023-undersøgelsen d. 27. oktober 2023, og resultaterne af 2024-undersøgelsen forventes af rapporteret til aftalekredsen i Q1 2025.</p>
Uvildig rådgivning om reduktion af gasforbruget og grøn varme udvikles og gøres lettere tilgængelig.	Initiativet er implementeret	Implementeret ved lancering af SparEnergi.dk, samt i regi af NEKST-arbejdsgruppen i samarbejde med KL.
Smidig proces for tilmelding til fjernvarme og hurtigarbejdende task-force, der skal udbore mulighederne og konsekvenserne ved en automatisk ja-tak-ordning.	Initiativet er implementeret	Energistyrelsen nedsatte i efteråret 2022 en intern faglig arbejdsgruppe, der på tværs af energi- og forsyningsområder har afdækket effekten af en potentiel <i>automatisk ja-tak-ordning</i> . På den baggrund har Kammeradvokaten (KA) udarbejdet en juridisk vurdering af ordningen. Vurderingen konkluderer bl.a., at en automatisk ja-tak ordning ikke vil kunne udformes i overensstemmelse med EU-retten og reglerne om det frie marked. Resultaterne blev præsenteret for aftalekredsen i april 2023.
Godkendelsesprocessen for fjernvarmeprojekter forenkles i 2022 og 2023.	Initiativet er implementeret	Gennemført ved udstedelse af cirkulære i efteråret 2022.
Bedre vilkår for investeringer i - og udrulning af - grøn fjernvarme.	Implementering af initiativet pågår/udestår.	<p>Initiativet ang. forlængelse af afskrivningsperioden blev implementeret ved bekendtgørelsesændring med ikrafttrædelse 1. januar 2025.</p> <p>Fsva. de resterende tiltag i afsnittet, har KPMG for Energistyrelsen udarbejdet en analyse af lånevilkår i forsyningssektoren. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet vil gå i dialog med branchen ang. analysens resultater, samt den videre opfølgning på tiltagene ang. bedre vilkår investeringer i – og udrulningen af – grøn fjernvarme.</p>
Prisloft for fjernvarme, der understøtter rimelige varmepriser for de danske husholdninger.	Initiativet er implementeret	Implementeret ved lov 1. januar 2025.
Serviceeftersyn af tilskudspuljerne.	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Implementeres løbende ved revidering af KEFM's tilskudspuljer. Varmepumpepuljen er blandt andet i højere grad blevet automatiseret, hvilket har nedbragt sagsbehandlingstiderne og Energireoveringspuljens målgruppe skal udvides til husstande med energimærke D.



Bygningspuljen splittes op i to for at lave en pulje målrettet hhv. konverteringer og energirenoveringer.	Initiativet er implementeret	Gennemført i 2023.
Der igangsættes en analyse af mulighederne for målretning af tilskudspuljerne, som partierne kan drøfte inden udgangen af 2022.	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Tidsplan for opfølgning er endnu ikke fastlagt.
Det undersøges, hvordan flere bygningsejere kan søge om støtte til en fælles varmeløsning, der omfatter varmforsyningen væk fra gas.	Initiativet er implementeret.	Der er afsat 30 mio. kr. i 2022 til, at kommunerne kan yde bistand til borgere i udvikling af konkrete projekter til forsyning af flere boliger i områder, hvor fjernvarmen ikke bliver udrullet. Hertil er det muligt at søge støtte til de individuelle varmepumper ifm. fælles varmeløsning i varmepumpepuljen. Dertil bemærkes det, at der er vedtaget lovforslag, der gør, at fjernvarmeselskaber skal kunne etablere og drive virksomhed med termonet på samme vilkår som en såkaldt "tilknyttet virksomhed". Dette skal ske på markedsvilkår.
Fritagelse for tinglysningsafgift af pant for lån til udskiftning af olie- eller gasfyr til andre opvarningskilder i perioden 2023-2028.	Initiativet er implementeret	Ordningerne blev implementeret ved lov i foråret 2023.
Etablering af ordning, hvor det bliver muligt at optage lån med statsgaranti til skift til andre opvarningskilder i boliger i landdistrikter	Initiativet er implementeret	
Indføre en regulering, som begrænser metantabet fra biogasproduktion	Initiativet er implementeret	En ny bæredygtighedsbekendtgørelse med regler om begrænsning af metantab fra biogasproduktion trådte i kraft d. 1. januar 2023. Bekendtgørelsen indeholder krav til anlægsgennemgang, lækagesøgning og udbedring af kilder til metantab, egenkontrolprogram samt et punktkildekrav på 1 pct. gældende for opgraderingsanlæg. KEF-udvalget modtog senest en orientering om implementeringen af reguleringen i brev af 18. november 2024 (KEF alm. del – bilag 72 i Folketingssamling 2024-25). Der er iværksat en kvantificering af emissionerne fra 80 anlæg, der skal vurdere effekten af ordningen. Resultaterne ventes klar i efteråret 2025
Andet udbud af biogas fremrykkes til 2024 og umiddelbart efter at første udbud er afsluttet, gennemføres en evaluering af udbuddet.	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Udbuddene er forsinket. Regeringen tager aktuelt bestik af branchens udmeldinger og branchens generelle rammevilkår inden en evt. gennemførelse eller aflysning af udbuddene. Energistyrelsen modtog statsstøttegodkendelsen fra Kommissionen den 17. december 2024.
Undersøge om energiforbrugsgrænsen kan sænkes yderligere og se på mulighederne for at øge anvendelsen af halm til produktion af biogas	Implementering af initiativet pågår/udestår.	Regeringen vil i 2025 tage stilling til hvorvidt energiforbrugsgrænsen skal sænkes yderligere. I en rapport udarbejdet af SEGES for Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet i 2025 vurderes det, at mulighederne for at øge anvendelsen af halm kun i begrænset omfang er afhængig af niveauet af energiforbruger i produktionen.
For at understøtte en større klimaeffekt justeres søgekriterierne i Erhvervspuljen, bl.a. ved at indføre CO ₂ som supplerende tildelingskriterie og forøge støttesatsen til investeringer i grøn omstilling	Initiativet er implementeret	Justeringerne tråde i kraft 1. november 2022 med virkning for bevillingen for 2023.