



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
8. februar 2023

J nr. 2023 - 494

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 18. januar 2023 stillet mig følgende spørgsmål 49 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Samira Nawa (RV).

Spørgsmål 49

Vil ministeren med henvisning til »Nationalt kompromis om dansk sikkerhedspolitik«, den 6. marts 2022, udarbejde et notat, der giver status på den del, der handler om at fremskynde uafhængighed af russisk gas, herunder hurtigere udrulning af grøn, sikker og billig fjernvarme, udfasning af naturgas i det danske energisystem og mere energieffektivitet? Notatet bedes indeholde både de initiativer, som den tidligere og nuværende regering har taget på området, og en oversigt over de faktisk opnåede og forventede resultater i forhold til udrulning af fjernvarme og vedvarende energi (vindmøller og solceller) på land inden næste vinter. Notatet bedes ligeledes redegøre for, hvilke indsatser som er vedtaget, eller som forventes vedtaget som direkte følge af »Nationalt kompromis om dansk sikkerhedspolitik«, den 6. marts 2022.

Svar

Som opfølgning på nationalt kompromis blev der indgået *Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022*, hvor der blev besluttet en ambition om, at der ikke skal anvendes gas til rumvarme i danske husstande fra 2035, samt at Danmark senest i 2030 vil være 100 pct. forsynet med grøn gas. Aftalen indeholdt en række initiativer, som understøtter målet, herunder initiativer der skal understøtte hurtigere udrulning af fjernvarme samt mere VE.

For at sikre hurtigere handling på akutte grønne udfordringer vil regeringen ned sætte en national energikrisestab (NEKST) efter inspiration fra den nationale operative stab (NOST). NEKST skal bl.a. sikre en national koordinering af udrulningen af fjernvarme og andre indsatser, som har til formål hurtigst muligt at nedbringe forbruget af naturgas og erstatte det med vedvarende energi.

Status på de centrale initiativer, som følger op på aftalen om national kompromis fsva. uafhængighed af russisk gas, fremgår nedenfor af *tabel 1*.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/3



Tabel 1
Status på initiativer

Initiativer	Status
Oprettelse af National Energikrisestab (NEKST) der bl.a. skal sikre hurtigere handling på akutte grønne udfordringer som bl.a. fjernvarmeudrulning.	Under etablering.
Udrulning af fjernvarme, herunder samarbejde med KL om fremskyndet varmeplanlægning	<p>Med afsæt i <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i> indgik den daværende S-regering og Kommunernes Landsforening (KL) i juni 2022 en aftale om fremskyndet varmeplanlægning. På den baggrund har kommunerne i 2022 haft til opgave at udarbejde varmeplaner og udsende breve med klar besked om fremtidige grønne varmemuligheder til olie- og gasfyrsejere i gasforsynede områder. På baggrund heraf skal der udarbejdes konkrete projektforslag i 2023 mhp. udrulning af fjernvarme inden udgangen af 2028, hvor dette giver mening.</p> <p>Regeringen er sammen med KL ved at kigge nærmere på de varmeplaner og udsendte breve, som kommunerne har arbejdet med i 2022. Regeringen vil på den baggrund invitere KL til at præsentere resultaterne for partierne bag <i>Klimaaftale for grøn strøm og varme 2022</i>.</p> <p>NEKST vil også få til opgave at kigge på, hvordan udrulning af fjernvarme kan gå hurtigere.</p>
<p>Andre initiativer til at understøtte udfasning af naturgas i opvarmningen, herunder:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Modeller for stop for nyinstallation af olie- og gasfyr - Udfasning af gas i fjernvarmeproduktionen - Planlagt nedlukning eller konvertering af dele af gasdistributionsnettet - Målrætningsanalyse og serviceeftersyn af tilskudspuljer til udfasning af olie- og gasfyr 	<p>Under implementering.</p> <p>Målrætningsanalyse og serviceeftersyn er aftalt i <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i>. Der forventes flere resultater af disse i løbet af 2023. Pt. er det vedtaget at splitte bygningspuljen i 2 puljer i 2023 mhp. at nedbringe sagsbehandlingstiden og dermed hurtigere mulighed for konvertering til varmepumper.</p>
Udbud af yderligere 4 GW havvind	<p>Med <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i> blev det aftalt at udbyde yderligere 4 GW havvind til etablering inden udgangen af 2030. Staten garanterer ikke realisering af de 4 GW, men giver mulighed for en realisering på markedsvilkår, dvs. støttefrit eller mod compensation til staten.</p> <p>Det forventes, at der i 1. halvår 2023 træffes beslutning om udbudsvilkår for de i alt 9 GW havvind, som skal skal være etableret senest i 2030.</p>
Servicetjek af proces for etablering af havvind	<p>Med <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i> blev der igangsat et servicetjek og analysearbejde for at fjerne barrierer i lovgivningen samt skabe smidigere sagsbehandling og forkorte godkendelses- og tilladelsesprocesser ifm. etablering af havvindmølleparker.</p> <p>Første delanalyser forventes færdiggjort i 1. halvår af 2023 med efterfølgende afrapportering til aftalekredsen.</p>
Firedobling af vedvarende energi på land	<p>Med <i>Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022</i> blev det aftalt at sikre rammevilkår, der kan muliggøre en firedobling af VE på land senest i 2030. Det skal bl.a. ske med statsligt udpegede energiparker, tiltag til lokal og kommunal opbakning og en aftale med KL om forpligtende VE-mål for kommunerne.</p> <p>Det forventes, at der i 1. halvår af 2023 træffes beslutning om energiparker og tiltag for lokal og kommunal opbakning samt indgås aftale med KL.</p>
Udbygning af biogas, herunder midlertidig fastholdelse af energifgrødegrænsen samt fremrykning af biogasudbud	<p>Midlertidig fastholdelse af energifgrødegrænsen blev implementeret maj 2022.</p> <p>Fremrykning af andet biogasudbud til 2024 implementeres efter afholdelse af første udbud i 2023, hvorefter der foretages en evaluering forud for senere udbudsrunder.</p>



Øget gasudvinding i Nordsøen	<p>KEFM har i 2022 haft højniveaudialog med markedsaktørerne. Konklusionen var, at der er potentielt mulighed for at fremrykke produktionsopstarten på et par mindre felter, og at selskaberne har fokus på produktionsoptimering, hvilket kan øge gasproduktionen. Det er dog op til selskaberne at træffe endelig beslutning om evt. fremrykning.</p> <p>TotalEnergies har desuden meldt ud, at selskabet i 2022 er lykkedes med at producere mere fra deres felter i Nordsøen end forventet, og at de i 2023 vil se på, om de kan stimulere olie- og gasproduktionen yderligere.</p>
Fremrykke åbningen Baltic Pipe	<p>Baltic Pipe blev fuldt idriftsat den 30. november 2022, en måned før den planlagte åbning i januar 2023. Ørsted og Andel har indgået kontrakter med Equinor om levering af norsk gas til Danmark via Baltic Pipe, hvilket understøtter dansk forsyningssikkerhed i indeværende og næste vinter.</p>

Kilde: Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet

Med venlig hilsen

Lars Aagaard