



Finansudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
29. september 2020

J nr. 2019-5011

Finansudvalget har i brev af 7. september 2020 stillet mig følgende spørgsmål 97 til L 206 Forslag til finanslov for finansåret 2021, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Troels Lund Poulsen (V).

Spørgsmål 97

På reserven 29.11.78 er der stor diskrepans mellem udgiftsbevilling 60 og 70 og de tilsvarende poster i Klimaaftale for energi og industri mv. Vil ministeren forklare denne diskrepans og oversende en samlet oversigt over, hvordan Klimaaftalen for energi og industri er udmøntet på finanslovsforslaget?

Svar

I svaret tages udgangspunkt i perioden 2021-2024, som er den fremadrettede periode, der fremgår af forslag til finansloven for 2021.

Der er i Klimaaftale for energi og industri mv. (klimaaftalen) afsat følgende bevillinger til målrettet energieffektiviseringsindsats og tilskud til udfasning af olie- og gasfyr, *jf. tabel 1*:

Tabel 1

Midler til målrettet energieffektiviseringsindsats og tilskud til udfasning af olie- og gasfyr i klimaaf-talen i mio. kr.

	2021	2022	2023	2024
Målrettet energieffektiviseringsindsats	18	36	33	32
Tilskud til udfasning af olie- og gasfyr	410	500	455	375

Det fremgår af klimaaftalen, at midlerne finansierer indsats/tilskudsordninger og evt. afledt afgiftstab. Indsatsen/tilskudsordningerne er indbudgetteret på § 29. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, mens det budgetterede afledte afgiftstab er indbudgetteret på § 38. Skatter og afgifter på forslag til finanslov for 2021. Dette er baggrunden for, at midlerne på § 29. Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet alene udgør en delmængde af beløbene i aftalen, *jf. tabel 2*.

**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 2

Midler til målrettet energieffektiviseringsindsats og tilskud til udfasning af olie- og gasfyr på forslag til finansloven for 2021 i mio. kr.

	2021	2022	2023	2024
Målrettet energieffektiviseringsindsats	18	36	33	32
- Heraf indsats	18	11	8	7
- Heraf budgetteret afledt afgiftstab	0	25	25	25
Tilskud til udfasning af olie- og gasfyr	410	500	455	375
- Heraf tilskud	370	420	335	215
- Heraf budgetteret afledt afgiftstab	40	80	120	160

Det bemærkes, at det fremgår af klimaaftalen, at administrationsomkostningerne til puljerne holdes inden for puljernes rammer. Der er endnu ikke trukket administrationsmidler fra tilskud til udfasning af olie- og gasfyr for 2021 og frem. Det skyldes, at det sker i sammenhæng med, at den konkrete udmøntning mellem tilskudspuljer til udfasning af olie- og gasfyr, herunder en pulje til afkobling fra naturgasnettet og til udrulning af fjernvarme, aftales mellem aftaleparterne på baggrund af et oplæg fra regeringen.

Jeg har i forbindelse med Finansudvalgets behandling af aktstykke 294 vedrørende klimaaftalen fremsendt svar på spørgsmål 1 til aktstykket, hvori indgår en oversigt over, hvordan klimaaftalen er udmøntet på finanslovsforslaget. Jeg gengiver oversigten her, *jf. tabel 3*.

Tabel 3

Indbudgetteringen af Klimaaf tale for energi og industri mv på forslag til finanslov for 2021 (i parentes hvilke paragraffer aftalen er indbudgetteret på)

	2021	2022	2023	2024
Attalebeløb	1154	1088	824	1285
- Heraf initiativer under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet (§ 29)	825	734	550	813
- Heraf initiativer under Erhvervsministeriet (§ 8)	25	25	25	25
- Heraf initiativer under Miljø- og Fødevarerministeriet (§ 24)	5	0	0	0
- Heraf budgetteret ændring i afgiftsprovener (§35 og § 38)	339	646	851	1043
- Heraf fremrykning og forøgelse af pulje til grøn transport (§ 35)	190	-100	-100	-100
- Heraf finansiering under Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet (§ 29)	-106	-106	-438	-441
- Heraf finansiering fra reserve til grønne initiativer (§ 35)	-66	-42	0	0
- Heraf finansiering fra restprovenu fra ophævelse af fradraget for inddrivelsesrenter (§ 35)	-58	-69	-64	-56

Anm.: I aftalen er aftalesummen afrundet til nærmeste 25 mio. kr.



Med venlig hilsen

Dan Jørgensen