

Udenrigsministeriet. København, den 24. maj 2021.

- a. Udenrigsministeriet anmoder herved om Finansudvalgets tilslutning til, at der i finansåret 2021 afgives tilsagn om tilskud på 50,0 mio. kr. til det Internationale Energiagentur (IEA).

Udgiften afholdes af den på finansloven for 2021 opførte bevilling under § 06.34.01. Naturressourcer, energi og klimaforandringer i udviklingslande mv.

- b. *Baggrund*

I 2013 var Danmark en af initiativtagerne bag IEA's "program for energieffektivisering i vækstøkonomier", (E4), der har til formål at fjerne strukturelle barrierer for energieffektiviseringstiltag (EE), herunder gennem demonstration af fordelene ved EE, støtte til udbredelse, implementering, vidensdeling og erfaringsudveksling. IEA har i løbet af E4 programmets to tidligere faser opbygget stærke relationer til beslutningstagerne i partnerlandene, udbredt forståelse for EE og grøn omstilling, assisteret med opbygning og anvendelse af data og udført målrettede analyser og rådgivning. I 2017 blev E4 en del af et større paraplyprogram, Clean Energy Transitions Programme (CETP). CETP blev oprettet på dansk initiativ med henblik på at udbrede de gode resultater fra IEA's E4-program til også at inkludere vedvarende energiløsninger som led i en samlet energiomstilling. Programmets seks partnerlande er alle store CO₂-udledere, har gode institutionelle bånd til IEA samt mulighed for at skabe synergi til danske bilaterale energiprogrammer, ligesom de alle efterspørger teknisk assistance til deres grønne omstilling. EE kan globalt levere ca. 37 procent af de nødvendige globale emissionsreduktioner frem mod 2050 og samtidig skabe grønne jobs både som led i COVID-19 genopretningsindsatser og langsigtede lavemissions-udviklingsstrategier. IEA er den vigtigste multilaterale aktør på den globale energiscene og anvender sin position, ekspertise og erfaring til at engagere ministre, øvrige beslutningstagere og eksperter. IEA bidrager med statistik, analyser og politikanbefalinger til det samlede energisystem i programmets partnerlande.

FN's rapport om verdensmålene fra 2020 viser, at verden endnu ikke er på rette kurs til at nå Parisaftalens målsætninger. Fsva. verdensmålene vil verdensmål 7 om adgang til bæredygtig energi kræve mere handling. Ifølge IEA's seneste World Energy Outlook er det muligt at nå de energirelaterede delmål gennem øget udbredelse af vedvarende energiløsninger, energieffektivitetsforbedringer og elektrificering. Særligt energieffektivitet har et stort uudnyttet potentiale, men studier viser, at udviklingen går den forkerte vej. For landene, der indgår i IEA CETP, er de årlige energieffektivitetstiltag faldet fra årligt mere end 5 pct. i 2016 til under 3 pct. i 2020. Danmarks støtte til tredje fase af IEA CETP falder derfor på et kritisk tidspunkt. Støtten har et fireårigt sigte, bygger videre på

resultaterne fra første og anden fase og bidrager særligt til opfyldelsen af verdensmål 7 (bæredygtig energi) og 13 (klimaindsats) og i mindre grad verdensmål 9 (industri, innovation og infrastruktur) samt 17 (partnerskaber).

Projektbeskrivelse

IEA's CETP er et multidonor-program med det overordnede formål at accelerere den grønne omstilling og reducere drivhusgasudledninger fra specifikke vækstøkonomier med henblik på at nå Parisaftalens målsætninger og levere på FN's verdensmål.

Specifikt vil projektet reducere drivhusgasudledning gennem grøn omstilling i udvalgte vækstøkonomier. Projektet er todelt og fokuserer dels på vedvarende energiomstillinger i Kina, Indien og Indonesien. Dels på at fremme energieffektivisering gennem IEA's E4-program i Brasilien, Kina, Indien, Indonesien, Mexico, Sydafrika, Afrika, Latinamerika og Sydøstasien. Projektet fokuserer på fire overordnede indsatser:

- i. Understøtte opnåelsen af nationale mål for grøn omstilling i primært Kina, Indien og Indonesien gennem uddannelse, oplysning, bedre analyser til brug for beslutningstagere og større synergi til de danske bilaterale programmer.
- ii. Fremme forståelsen af potentialet for energieffektivitet hos beslutningstagere gennem oplysning og styrkede monitorering- og evalueringsindsatser.
- iii. Understøtte kapacitetsopbygning til formulering og implementering af energieffektive tiltag gennem uddannelse og inddragelse af globale erfaringer.
- iv. Fremme bedre indhentning og bearbejdning af data til brug for målrettede analyser, der kan understøtte den politiske diskussion i partnerlandene. Analyserne skal understøtte processen for udviklingen af politiske tiltag og implementering.

Foruden reduceret udledning af drivhusgasser forventes projektet at bidrage til positive afledte effekter inden for jobskabelse og sundhed.

Budget

Tilsagnet vil blive afholdt med 50,0 mio. kr. i 2021 under § 06.34.01.70. Klimapulje. Tilskuddet forventes udbetalt i perioden 2021-2025.

Væsentlige risikoelementer

Strandede aktiver udgør en risiko for partnerlandenes fortsatte vilje til grøn omstilling, idet de kan forventes at ville beskytte deres investeringer og besværliggøre genforhandlinger af nuværende udbudskontrakter. COVID-19 pandemien udgør også en risiko grundet de store økonomiske omkostninger, den har medført, hvilket enten medfører, at partnerlandene genovervejer investeringer i grøn omstilling eller alternativt øger sådanne investeringer. De nævnte risici er direkte adresseret gennem projektets design.

- c. Sagen forelægges Finansudvalget, idet der er tale om udmøntning fra en rammebevilling, hvor udgiften overstiger 39,0 mio. kr., *jf. den særlige bevillingsbestemmelse vedr. BV 2.2.7 under § 6.3. Bistand til udviklingslandene.*
- e. Under henvisning til ovenstående anmoder Udenrigsministeriet om Finansudvalgets tilslutning til, at der i finansåret 2021 afgives tilsagn om tilskud på 50,0 mio. kr. til IEA. Udgiften vil blive afholdt af den på finansloven for 2021 opførte bevilling på 1.745,0 mio. kr. under § 06.34.01. Naturressourcer, energi og klimaforandringer i udviklingslande mv. (Reservationsbev.).

f. Finansministeriets tilslutning foreligger.

København, den 24. maj 2021

FLEMMING MØLLER MORTENSEN

Til Finansudvalget.