



NY MILLIARDAFSAFTALE FOR VIETNAMS KLIMAMÅL HAR ET STÆRKT DANSK AFTRYK

Energistyrelsens energisamarbejde med Vietnam danner grundlag for det såkaldte Just Energy Transition Partnership, der handler om at mobilisere 15,5 mia. dollars til Vietnams grønne energiomstilling mod at Vietnam øger sine klimamål. Vietnams nye ambitiøse klimamål er taget direkte fra den dansk-vietnamesiske rapport 'Viet Nam Energy Outlook Report 2021', som blandt andet viser vejen til CO₂-neutralitetsmålsætningen i 2050.

Vietnam er med sine 98 millioner indbyggere et meget folkerigt land. Økonomien vokser, og det gør CO₂-udledningen også. Kombinationen af et højt befolkningstal og stigende CO₂-udledning gør landets grønne omstilling til en væsentlig del af Danmarks globale indsats for at nedbringe udledningen af CO₂.

Seneste skud på stammen i Vietnams grønne omstilling er aftalen Just Energy Transition Partnership (JETP), der kan få afgørende betydning. I denne aftale forpligter en række internationale partnere sig til at yde et økonomisk bidrag til et lands grønne omstilling mod at landet øger sine klimamål. Partnerkredsen for Vietnams JETP er EU, USA,

Storbritannien, Nordirland, Japan, Tyskland, Frankrig, Italien, Canada, Danmark og Norge.

Med JETP-aftalen har Vietnam sat nye og mere ambitiøse målsætninger for den grønne energiomstilling i 2030 på baggrund af analyser fra det dansk-vietnamesiske myndighedssamarbejde. En hjørnesten i det dansk-vietnamesiske myndighedssamarbejde er den fælles rapport 'Viet Nam Energy Outlook Report' (EOR). Denne klarlægger vejen i den grønne omstilling med sammensætning af fremtidens energisystem og viser, hvordan Vietnam kan indfri sine klimamål for energisektoren. Anbefalingerne fra Viet Nam Energy Outlook Report 2021 er brugt aktivt med tre meget



konkrete aftryk i den endelige JETP-aftale:

1) Reducerede CO2-udledninger fra elsektoren.

En central del af grundlaget for Vietnams JETP er resultater fra det klimaneutrale scenarie i Viet Nam Energy Outlook Report 2021 (EOR21). Helt konkret har analyser i EOR21 ligget til grund for, at Vietnam skal sænke sine CO2-udledninger fra elsektoren til maksimum 170 millioner tons CO2-ækvivalenter i 2030 i stedet for de ellers forventede 240 millioner tons i 2035. Til sammenligning udgjorde den danske CO2-udledning fra elsektoren 4,7 mio. ton CO2 i 2022.

2) Mere vedvarende energi. Målsætningen for andelen af vedvarende energi til produktion af elektricitet er hævet med 16 procentpoint til 47 procent i 2030. Dette er en direkte afspejling af net-zero-scenariet i EOR21.

3) Mindre kulkraft. Resultater fra EOR21 er brugt til at sætte et nyt mål om at bremse udbygningen af kulkraftværker således, at Vietnam max skal have en kapacitet på ~30 gigawatt i 2030 i stedet for de 37 gigawatt, som ellers var planen.

Energistyrelsens arbejde med langsigtet energiplanlægning er kort sagt en vigtig del af indholdet i JETP-aftalen i Vietnam, som forpligter parterne til at finansiere 15,5 milliarder dollars til grøn omstilling over en periode på tre til fem år.

FAKTA OM JETP

- Energistyrelsen har haft et myndighedssamarbejde med Vietnam om grøn energiomstilling siden 2013. Samarbejdet fokuserer på at understøtte Vietnam i at opfylde Parisaftalen og FN's verdensmål.
- Just Energy Transition Partnership med Vietnam blev indgået i december 2022.
- JETP følger af Vietnams mål om CO2-neutralitet i 2050, som landet udmeldte på COP26 i Glasgow
- Vietnams internationale partnere mobiliserer 15,5 mia. USD i offentlig og privat støtte til Vietnams grønne omstilling. Støtten mobiliseres gennem JETP over de kommende 3-5 år