



244

Miljøministeriet. København, den 18. maj 2021.

- a. Miljøministeriet anmoder om Finansudvalgets tilslutning til igangsættelse af anlægsprojektet »Klima-lavbundsprojekt – Sejersbæk Kog« med en bruttototaludgift på ca. 134,4 mio. kr. og en estimeret gensalgsværdi på 25-30 mio. kr. i årene 2021- 2026. Udgifterne i 2021 på 47,5 mio. kr. og 2022-2026 til projektet afholdes af den på finanslovens § 23.31.04. Arealforvaltning mv. opførte bevilling.

Udgiften afholdes på § 23.31.04. Arealforvaltning mv., der bliver overført på lov om tillægsbevilling 2021, idet området som følge af kgl. resolution af 19. november 2020 er overført til Miljøministeriet fra det tidligere Miljø- og Fødevareministerium.

- b. Naturstyrelsen under Miljøministeriet ønsker at igangsætte projektet »Klima-lavbundsprojekt – Sejersbæk Kog«. Projektet er en udmøntning af midler afsat med aftale mellem regeringen, Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten og Alternativet om finansloven for 2020 af december 2020 samt Aftale mellem regeringen, Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten og Alternativet om stimuli og grøn genopretning af december 2020. Formålet er at reducere landbrugets drivhusgasudledning og samtidig understøtte natur-, miljø- og øvrige klimaformål. Indsatsen sker gennem opkøb og arrondering af ejendomme med det formål at udtage kulstofrige lavbundsjord, som efterfølgende vådgøres ved grøftelukning, sløjfning af dræn, omlægning af drift og sikring af områder uden for lavbundsområderne.

Projektet gennemføres i henhold til bekendtgørelse om klima-lavbundsprojekter, BEK nr. 50 af 15/01/2021. Et undersøgelsesområde på ca. 690 ha er identificeret ud fra jordernes indhold af kulstof. Klimaeffekterne er estimeret til min. 13 ton CO₂-ækvivalenter pr. ha pr. år og udgiften pr. ton CO₂-ækvivalent er 12.196 kr. og ligger dermed inden for rammen i bekendtgørelsen på op til to gange 8.533 kr., idet projektet vurderes at have en betydelig effekt i forhold til formålet med et klima-lavbundsprojekt. Projektet er stort og reducerer kvælstofudledning til vandområdet Vadehavet og bidrager til en klimatilpasningsplan i Tønder Kommune.

Området undersøges pt. nærmere i dialog med lodsejere, kommuner, landbrugets organisationer og lokalsamfund. Projektet involverer ca. 40 lodsejere, og der er i 2017 foretaget en forundersøgelse af Tønder kommune og RealDania, som indikerede en generel positiv indstilling projektet. Der vil være behov for en supplerende forundersøgelse (jf. angivne udgifter til undersøgelser mv. i tabel 1 nedenfor). Det skønnes, at der vil være behov for 3-4 jordfordelinger. Der er desuden dialog med Tønder Kommune om evt. mulighed for synergieffekt ved vandparkering i projektområdet, som

led i klimasikring af Tønder. Herudover vil det understøtte Tønder Kommunes indsats med et EU LIFE-projekt og multifunktionel jordfordeling ved Magrethe Kog. Projektet vil skabe levesteder for sjældne fuglearter knyttet til Vadehavet og bidrage til en samlet helhedsplan for området. Herudover vil kvælstofudledningen til Vadehavet kunne blive reduceret.

Udgifterne i projektet er afledt af omkostninger til jordfordeling, køb af arealer og ejendomme, erstatning, engangskompensation, anlægsarbejde, konsulentytelser, undersøgelser samt udgifter til etablering af muligheder for offentlig adgang til projektområder. Der kan herunder ske betaling for anvendelse af Naturstyrelsens egen arbejdskraft i form af faktisk afholdt antal timer inkl. overhead, som overføres til § 23.31.01. Naturstyrelsen (Statsvirksomhed) via eksisterende hjemler.

Projektet forventes at have en tidsramme på seks år (2021-2026), og projektets totaludgifter forventes at være 134,4 mio. kr. på baggrund af tidligere forunderøgelser, *jf. tabel 1*. Projektarealerne planlægges som udgangspunkt videresolgt efter projekternes afslutning mhp. genanvendelse til videre udtagning af landbrugsjorder på § 23.31.04. Arealforvaltning mv. (Anlægsbev.). Ved salg vil der blive tinglyst servitutter, som begrænser den landbrugsmæssige anvendelsesmulighed. Gensalgsbeløbet anslås til 25-30 mio. kr.

Tabel 1. Oversigt over budgetteret udgiftsfordeling i klima-lavbundsprojektet Sejersbæk Kog

mio. kr. ekskl. moms	2021	2022	2023	2024	2025	2026	I alt
Jordfordeling/erhvervelser, erstatning	45,0	38,0	6,8	6,8			96,6
Undersøgelser og ekstern bistand	1,5	2,0	2,0	2,0	0,7		8,2
Anlæg			4,0	4,0	6,0		14,0
Projektstyring	1,0	1,2	1,2	1,2	1,0		5,6
Uforudsete udgifter						10,0	10,0
Anslået gensalgsbeløb						-25,0	-25,0
<i>I alt</i>	<i>47,5</i>	<i>41,2</i>	<i>14,0</i>	<i>14,0</i>	<i>7,7</i>	<i>-15,0</i>	<i>109,4</i>

Risici

Af større risici forbundet med projektet er f.eks. manglende tilslutning fra lodsejere, hvilket kan forsinke projektet eller reducere projektarealet. I den forbindelse er det afdækket, at det er muligt at etablere afgrænsede delområder inden for projektet, uafhængig af om der er fuld lodsejertilslutning.

Finansiering

Anlægsudgifter afholdes inden for den eksisterende bevilling opført på § 23.31.04.45. Udtagning af landbrugsjord.

- c. Aktstykket forelægges Finansudvalget, da projektet ønskes igangsat i 2021 og igangsættelse af projekter med en totaludgift over 70,0 mio. kr. kræver særskilt forelæggelse for Finansudvalget, jf. BV 2.8.3.2.
- d. Udbetaling af erstatninger forudsætter EU-statsstøttegodkendelse, som er under behandling for ordningen.

- e. Under henvisning til ovenstående anmodes om tilslutning til, at Miljøministeriet igangsætter anlægsprojektet »Klima-lavbundsprojekt – Sejersbæk Kog« med en skønnet nettototaludgift på 109,4 mio. kr. i 2021- 2026. Udgiften i 2021 er skønnet til 47,5 mio. kr. Endvidere optages der på forslag til lov om tillægsbevilling for 2021 anlægsskema for Klima-lavbundsprojekt – Sejersbæk Kog.
- f. Finansministeriets tilslutning foreligger.

København, den 18. maj 2021

LEA WERMELIN

/ Kasper Rise

Til Finansudvalget.