



Til: Eva Skagestad, Berit Sanness, Helge Kårstad, Thomas Husum, Even Bergseng
Fra: Silje Stavdal
Dato: 18.01.2022
Møtedato: 17.01.2022
Tilstede: Eva Skagestad, Berit Sanness, Helge Kårstad, Thomas Husum, Even Bergseng

«Klagesaksbehandling – Utviklingsfondet for skogbruket»

Sekretariatet for Utviklingsfondet for skogbruket sendte ut en møteinnkalling for klagesaksbehandling til styremedlemmene 07.01.2022. Klagesaken ble behandlet av Utviklingsfondet for skogbruket i styremøtet 17.01.2022.

Bakgrunn

Den 04.01.2022 mottok Utviklingsfondet for skogbruket klage på et vedtak om avslag gitt til et prosjekt som søkte midler fra fondet i 2021. I klagen ønsker søker at fondet vurderer søkers søknad på nytt.

Styremedlemmene fikk oversendt alle saksdokumenter og sekretariatets forslag til klagesaksbehandling per epost 07.01.2022.

Utviklingsfondet for skogbrukets vurdering

Fondet er ikke uenig i at prosjektsøknaden treffer på punkter i retningslinjene og ligger innenfor fondets formål. Fondet ønsker å gjøre søker oppmerksom på at det i retningslinjene også ligger tydelige krav til utforming og innhold for både skisse og søknad. Utviklingsfondet kan ikke se at prosjektsøknaden som søker sendte inn fyller kravene som fondets retningslinjer gir til søknader. Fondet kan heller ikke se at merknadene som ble gitt i svar på skissesøknaden er fulgt opp av søker.

Selv om et prosjekt er innenfor fondets retningslinjer og krav, kan prosjektet på grunn av begrenset tilgang på midler få avslag på søknad. Etter en samlet vurdering av alle prosjektsøknadene i denne søknadsrunden kom styret frem til at dette prosjektet ikke nådde opp i konkurransen.

Konklusjon

Utviklingsfondet for skogbruket endrer ikke sin vurdering av søknaden, avslag på prosjektsøknad opprettholdes.

Klagen sammen med klagesaksbehandling samt alle sakens dokumenter oversendes til Landbruks- og matdepartementet som klageinstans for endelig klagebehandling. Søker er kopimottaker.

Eva Skagestad

Berit Sanness

Helge Kårstad

Thomas Husum

Helge Kårstad

Silje Stavdal