

Søknad sendt 08.01.2023 20:37:38
Søknadsfrist del 1 av søknaden: 15.3.
Søknadsfrist del 2 av søknaden: 15.10.

Grunnopplysninger

Navn på foretak RITA DALE	Representant for foretaket RITA DALE
Organisasjonsnummer 988609625	Adresse Dale 4280 SKUDENESHAVN
Selskapsform Enkeltpersonforetak	Driftssenter 1149-54/5/0
Mobilnummer +47 911 81 093	E-post ritadale@hotmail.com
Kontonummer **** ** 97136	

Varsel- og infomeldinger

Søknaden genererte ingen varsel- eller infomeldinger.

Areal - eiendommer

Landbrukseiendommer	Sone	Eier	Fulldyrket	Overflatedyrket	Innmarksbeite	Totalt disponert areal
1149-54/3/0	5B	Tor Magne Liknes	13	0	12	25
1149-54/5/0	5B	Sten Inge Dale	30	0	50	80
1149-54/4/0	5B	Anne Lise Blikshavn	0	0	20	20

Areal - vekster

Grovfôr

Kode	Type	Sone	Antall dekar
210	Fulldyrket eng	5B	43

Antall dyr			
Sauer			
Kode	Type	Antall dyr	
		01.03	01.10
145	Søyer, født i fjor eller tidligere.	48	0
146	Værer, født i fjor eller tidligere	1	0
139	Melkesau, født i fjor eller tidligere - se definisjon:	0	0
Andre husdyr			
Kode	Type	Antall dyr	
		01.03	01.10
194	Bifolk- se definisjon:	0	34
Slakta griser, kyllinger, gjess, kalkuner og ender			
Søker tilskudd for slaktegriser, kyllinger, gjess, kalkuner og ender, slakta i løpet av året?			
Ja			

Dyr på beite			
Dyr som har beitet i minst 12 uker (sone 5-7) eller 16 uker (sone 1-4)			
Kode	Type	Antall dyr	
		487	Sauer, født i fjor eller tidligere.
488	Lam, født i år	61	
Sauer og lam på utmarksbeite			
Kode	Type	Antall dyr	
		Sluppet på utmarksbeite	Sanket fra utmarksbeite
431	Sauer, født i fjor eller tidligere	22	22
432	Lam, født i år	18	18

Avløser

Jeg søker avløsertilskudd

Det er foreløpig beregnet at du kan få refundert inntil 25 970 kroner.

Faktiske utgifter til avløsning så langt i inneværende søknadsår

Avløsning kjøpt fra avløserlag eller avløserring: 25 970 kroner

Avløsning der søker har arbeidsgiveransvar (utgifter til lønn, feriepenger og arbeidsgiveravgift): 0 kroner

Avløsning kjøpt fra annet foretak: 0 kroner

Sum utgifter til avløsning: 25 970 kroner

Egenerklæringer

Driftsfellesskap

Er foretaket ditt i driftsfellesskap med andre foretak?

Nei

Driftssenter for husdyrprodusent (driftsbygning)

Er driftssenteret, det vil si fjøset med størst omsetning, riktig plassert i kartet?

Ja, driftssenteret er riktig plassert

UTM-sone og koordinater som var registrert hos forvaltningen når søker svarte på om driftssenteret var riktig plassert i kartet:

Det er ikke registrert koordinater på driftssenteret i Landbruksregisteret

Grunnlag for distriktstilskudd egg, kjøtt og melk

Jeg forstår at driftssenteret mitt, som bekreftet eller angitt over, danner grunnlag for distriktstilskudd som mitt foretak får utbetalt gjennom slakteri, meieri og/eller eggpakkeri, og at det er mitt ansvar at plasseringen av driftssenteret er korrekt.

Oppsummering av søknad

Foreløpig beregnet tilskudd

Vær oppmerksom på at den foreløpige beregningen er gjort på grunnlag av foreløpige satser. Vedtaket om tilskudd vil bli beregnet på grunnlag av endelige satser, som fastsettes i januar året etter søknadsåret.

Produksjonstilskudd og avløsertilskudd i jordbruket

Tilskudd for husdyr	kr 119 565
Arealtilskudd	kr 37 341
Kulturlandskapstilskudd	kr 24 433
Tilskudd for dyr på beite	kr 6 420
Tilskudd for dyr på utmarksbeite	kr 12 000
Avløsertilskudd	kr 25 970
Brutto tilskudd:	kr 225 729

Reduksjoner

Bunnfradrag	kr 6 000
-------------	----------

Netto tilskudd

Foreløpig beregnet tilskudd	kr 219 729
-----------------------------	-------------------

Avløsertilskudd

Maksimalt tilskuddsgrunnlag:	kr 25 970
Faktiske avløserutgifter (oppgitt i søknaden):	kr 25 970
Foreløpig beregnet tilskudd:	kr 25 970

Kommentarer til søknaden

Vedlegg

Målform

Bokmål

10. januar er frist for å etterregistrere enkelte opplysninger (se i veilederen for mer informasjon). Ønsker du å motta påminnelse om etterregistreringsfristen?

Ja

Omtrent hvor mange minutter brukte du på å fylle ut søknaden? (Oppgaveregisteret benytter seg av disse opplysningene).

20

Underskrift

Søknaden er bekreftet og underskrevet elektronisk.