

Om søkeren av tilskuddet

Navn

SKUDENES CAMPING

Organisasjonsnummer

991704639

Organisasjonsform

Norskregistrert utenlandsk foretak

Registrert i Foretaksregisteret

02.10.2007

Regelverk og opplysninger

Har søker gjort seg kjent med følgende punkter?

- Søker har gjort seg kjent med regelverket og bekrefter at opplysningene er riktige og kan dokumenteres.
- Søker har gjort seg kjent med plikten til å tilbakebetale tilskudd dersom det foretas utbetalinger på feil grunnlag.
- Søker har gjort seg kjent med plikten til å varsle tilskuddsmyndighet dersom det i ettertid oppdages feil.
- Søker er en person med nøkkelrolle i virksomheten som definert i forskrift for Energitilskuddsordningen § 4-2.
- Søker har gjort seg kjent med at data tilknyttet søknaden vil bli lagret i 10 år.

Søknad om støtte vil innebære at Enova har behov for å innhente, lagre eller på annen måte behandle personopplysninger om deg som søker og eventuelle øvrige personopplysninger tilknyttet søknaden. Dette kan gjelde opplysninger som navn på søker og/eller søkers kontaktperson, navn på revisor, regnskapsfører og e-postadresser.

Formålet med behandlingen er å ivareta partenes rettigheter og forpliktelser i forbindelse med Energitilskuddsordningen.

Enova vil behandle personopplysningen i tråd med krav i gjeldende personvernregelverk. Ønsker du å vite mer om hvordan dine personopplysninger blir behandlet og ivaretatt så kan du lese mer på [Energitilskuddsordningen.no](https://www.enova.no/energitilskuddsordningen).

Enova SF og Økokrim har innledet et samarbeid for å forebygge misbruk av Energitilskuddsordningen.

- Ja
 Nei

Kontaktinformasjon til søkeren

Du må fylle ut en e-postadresse som Enova kan bruke til å kontakte foretaket.

E-postadresse

svein@skudenescamping.no

Kontonummer

Kontonummeret må tilhøre foretaket. Det er dette kontonummeret vi utbetaler til når søknaden er innvilget.

Kontonummer

33611031381

Konsern

Inngår foretaket i konsern?

- Ja
 Nei

Forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-4 Vilkår om lovlig aktivitet

Har foretaket de tillatelser, godkjenninger eller bevilninger som kreves for driften?

- Ja
 Nei

Forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-5 Vilkår om registreringsplikt

- (1) For ulike kategorier virksomheter kreves følgende registrering for å kunne søke om tilskudd:
- Foretak med registreringsplikt etter foretaksregisterloven § 2-1, må være registrert i Foretaksregisteret.
 - Enkeltpersonforetak som ikke har registreringsplikt i Foretaksregisteret, må være registrert i Enhetsregisteret.
 - Stiftelser som ikke har registreringsplikt i Foretaksregisteret, må være registrert i Merverdiavgiftsregisteret eller Arbeidsgiver- og arbeidstakerregisteret (Aa-registeret).
- (2) For å kunne søke om tilskudd må foretaket være registrert i tråd med første ledd senest 31. desember 2021.

Er foretaket registrert i henhold til kravene definert i forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-5?

- Ja
 Nei

Forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-6 Vilkår om skatteplikt

Faller foretaket under definisjonene gitt i forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-6 (1) eller forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-6 (2)?

- Ja
 Nei

Forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-7 Vilkår om utbyttebegrensning

Bekreft at foretaket forplikter seg til ikke å utbetale utbytte eller tilsvarende i perioden fra forskriften trer i kraft t.o.m. 31. desember 2023.

- Ja
 Nei

Forskrift om energiltuskuddsordningen § 2-8 Foretak som ikke er omfattet av ordningen

Følgende foretak er ikke omfattet av den midlertidige tilskuddsordningen

- a. Foretak som er skattepliktige etter petroleumsskatteloven § 5.
- b. Kraftintensiv virksomhet, definert som foretak med et strømforbruk på over 100 GWh per år i 2021 eller forventet i 2022.
- c. Foretak som utøver aktiviteter innenfor næringshovedgruppene 35.1 Produksjon, overføring og distribusjon av elektrisitet og 35.3 Damp og varmtvannsforsyning i Norsk standard for næringsgruppering (SN2007).
- d. Boligselskaper (borettslag, boligsameier, boligaksjeselskap eller tilsvarende) som er støtteberettiget under strømstøtteordningen for husholdninger og boligselskap, jf. strømstøtnadsloven og midlertidig forskrift om strømstønad til boligselskap § 4.
- e. Foretak som er støtteberettiget under strømstøtteordningen for jordbruksforetak, veksthus og vanningslag, jf. midlertidig forskrift om støtte som følge av ekstraordinære utgifter til elektrisk kraft for jordbruksforetak, veksthus og vanningslag §§ 3 og 4.
- f. Foretak som er støtteberettiget under strømstøtteordningen for frivillige lag og organisasjoner, jf. forskrift for strømstøtteordningen for frivillig sektor.
- g. Foretak som mottar støtte fra ordningen for å avhjelpe Merkur-butikker i møte med høye strømpriser i perioden september til desember 2022, jf. Innst. 34 S (2022-2023).

Bekrefter foretaket at punktene fra forskrift om energitilskuddsordningen § 2-8 ikke gjelder for foretaket?

- Ja
- Nei

Forskrift om energitilskuddsordningen § 2-9 Forholdet til internasjonale sanksjoner

Søker bekrefter at foretaket ikke er underlagt sanksjoner fastsatt i medhold av sanksjonsloven. Dersom foretaket inngår i et konsern gjelder bekreftelsen for alle foretak som inngår i konsernet.

- Ja
- Nei

Forskrift om energitilskuddsordningen § 2-10 Øvrige vilkår

For å kunne søke om tilskudd må foretaket videre oppfylle følgende vilkår:

- a. Skatter, avgifter og forskuddstrekk forfalt før 15. november 2022 skal være betalt.
- b. Skattemelding for formues- og inntektsskatt for 2021 må være levert for foretak som er skattepliktig, jf. § 2-6. Dersom foretaket er regnskapspliktig, må også årsregnskap for 2021 være levert. Skattemelding for 2021 som er levert etter skjønnsfastsetting godtas når nytt skatteoppgjør bygger på skattemeldingen.
- c. Foretaket kan ikke være under konkursbehandling, jf. konkursloven kapittel VIII, eller under avvikling, enten frivillig eller ved tvang. Tilsvarende gjelder for innehaver av enkeltpersonforetak og deltaker i ansvarlig selskap.
- d. Personer med ledende roller i foretaket kan ikke være ilagt konkursskarantene, jf. konkursloven kapittel XVIII.

Oppfyller foretaket kravene lagt frem i forskrift om energitilskuddsordningen § 2-10?

- Ja
- Nei

Beregningsgrunnlag

Fakturaer for forbruk av strøm eller fjernvarme skal legges til grunn for beregning av strømintensitet jf. forskrift for Energiltillskuddsordningen § 2-1, for vurderingen av om vilkåret i § 2-2 er oppfylt, og i beregning av tilskudd etter § 3-1.

Ved viderefakturering

Faktura for viderefakturering av strøm eller fjernvarme kan også legges til grunn. Se forskrift for Energiltillskuddsordningen § 2-11.

Strømområder

Støtteordningen gjelder for strømområdene NO1, NO2 og NO5. Oppgi estimert prosentvis fordeling av kraft og fjernvarmeforbruk i hvert av energi-områdene. Summen av de tre feltene skal være 100%.

Oppgi estimert kraft og fjernvarmeforbruk for NO1 i %.

Oppgi estimert kraft og fjernvarmeforbruk for NO2 i %.

Oppgi estimert kraft og fjernvarmeforbruk for NO5 i %.

Omsetning og utgifter

Med omsetning menes inntekter fra salg av varer som er levert og tjenester som er utført, og som inngår i bedriftens ordinære resultat.

For foretak som skattlegges i Norge etter skatteloven, omfattes inntekt fra salg av varer og tjenester som er skattepliktig til Norge.

Omsetning første halvår 2022 (kr)

Samlet strøm og fjernvarmekostnad i første halvår 2022 (kr).

Kraft

Kraftforbruk i oktober 2022 (kWh)

Kraftpris i oktober 2022, oppgitt i øre/kWh (eks. nettleie og mva).

Foreligger faktura for kraftforbruk for november 2022?

- Ja
 Nei

Det er mulig å legge ved kraftforbruket for november 2019, 2020 eller 2021 som grunnlag for støtte.

- Ønsker at tilskuddet skal beregnes basert på kraftforbruk fra november 2019, 2020 eller 2021

Kraftforbruk for november 2019, 2020 eller 2021 (kWh).

8703

Det er mulig å legge ved kraftforbruket for desember 2019, 2020 eller 2021 som grunnlag for støtte.

- Ønsker at tilskuddet skal beregnes basert på kraftforbruk fra desember 2019, 2020 eller 2021

Kraftforbruk

11379

Fjernvarme

Fjernvarmeforbruk i oktober 2022 (kWh)

0

Foreligger faktura for fjernvarmebruk for november 2022?

- Ja
 Nei

Estimert fjernvarmebruk for november

Beregnet basert på tall fra oktober.

0

Det er mulig å legge ved fjernvarmeforbruket for november 2019, 2020 eller 2021 som grunnlag for støtte.

- Ønsker at tilskuddet skal beregnes basert på fjernvarmeforbruk fra november 2019, 2020 eller 2021

Estimert fjernvarmeforbruk for desember

Beregnet basert på tallene fra oktober og november.

0

Det er mulig å legge ved fjernvarmeforbruket for desember 2019, 2020 eller 2021 som grunnlag for støtte.

- Ønsker at tilskuddet skal beregnes basert på fjernvarmeforbuk fra desember 2019, 2020 eller 2021

Energikartlegging

1. Last ned kartleggings skjema fra www.energitilskuddsordningen.no/energikartlegging.
2. Last ned veiledningen for utfylling av kartleggings skjemaet fra www.energitilskuddsordningen.no/energikartlegging.
3. Last opp utfylt kartleggings skjema på fanen "Oversikt - skjema og vedlegg", oppe i venstre hjørne her.

NB! dersom det søkes på vegne av flere foretak i et konsern skal det lastest opp ett kartleggings skjema for hvert foretak som inngår i søknaden.

Tiltak

Energibesparende tiltak

Det er ikke en forutsetning for å kvalifisere under støttrinn 1 at en søker om støtte til gjennomføring av energiltak, jf. forskrift om Energiltakordningen § 3-1 (2)

Forpliktelse om gjennomføring av energiltak er derimot en forutsetning for støtte på trinn 2, jf. forskrift om Energiltakordningen § 3-2. Merk at det er nødvendig å gjennomføre energiltak for minimum 50 000 kroner og at kun kostnader påløpt etter 1. oktober 2022 kan anses som investeringskostnader.

Velg fra listen de energibesparende tiltakene foretaket vil gjennomføre.

Fyll inn investeringsbeløp på de tiltakene som skal gjennomføres. Estimert for typiske kostnader for et utvalgt av tiltakene ligger i kartleggingskjemaet som kan finnes på <https://www.energitakordningen.no/energikartlegging>

Energiledelse, styringssystemer, måling, energioppfølgingssystem (EOS). Effektstyring (reduksjon og/eller lastflytting) kan inngå.

Minimumsnivå (minstekrav):

Alle energimålere må være utstyrt med timesdata for å kunne analysere og vurdere effektuttak og forbrukskurver over døgnet/uka/året. i tillegg til ET-kurve.

Separate delmålere på følgende systemer:

- Oppvarming (rom- og ventilasjonsoppvarming)
- Varmtvann
- Kjøling (rom- og ventilasjonskjøling)
- Vifter og pumper (større)
- Belysning og mindre teknisk utstyr
- Industrielle prosesser

På Eventuelle varmpumper og kjølemaskiner i vannbaserte varme-/kjølesystemer skal det etableres måling av tilført elektrisitet samt produsert termisk energi. Energiforbruket skal være synlig for relevante brukere gjennom data vist i energioppfølgingssystemet EOS.

Budsjetterte kostnader (kr).

Energistyrings- og målingssystemer: Sentralt driftskontrollanlegg (SD-anlegg). Effektstyring (reduksjon og/eller lastflytting) kan inngå.

Minimumsnivå (minstekrav):

SD-anlegget skal som minimum innbefatte overvåking og styring/regulering av varmeanlegg og ventilasjonsanlegg

Budsjetterte kostnader (kr).

Etterisolering yttervegg

Minimumsnivå (minstekrav):

U-verdi $\leq 0,22 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Budsjetterte kostnader (kr).

Etterisolering tak/kaldt loft

Minimumsnivå (minstekrav):

U-verdi $\leq 0,18 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Budsjetterte kostnader (kr).

Utskifting eller oppgradering av vinduer

Minimumsnivå (minstekrav):

U-verdi $\leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

Ved utskifting anbefales U-verdi $0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Budsjetterte kostnader (kr).

Termisk isolering av rør og deler i varme- og/eller kjøleanlegg og industrielle prosesser

Minimumsnivå (minstekrav):

Isoleringsprodukter med robust overflate som er prefabrikert til bruk som termisk isolering av rør og deler.

Budsjetterte kostnader (kr).

Behovsstyring ventilasjon

Minimumsnivå (minstekrav):

Luftmengde reguleres automatisk i forhold til tilstedeværelse eller etter romluftens kvalitet. Motor inkl. evt. frekvensomformer skal ha virkningsgrad klasse IE4 eller bedre.

Budsjetterte kostnader (kr).

Utskifting varmegjenvinner ventilasjon

Minimumsnivå (minstekrav):

Varmegjenvinner med minimum 80% årgjennomsnittlig temperaturvirkningsgrad.

Budsjetterte kostnader (kr).

Varmepumpe væske/vann

Minimumsnivå (minstekrav):

Strøm- og varmemengdemåling etableres slik at varmepumpeanleggets effektfaktor (COP), årsvarmefaktor (SCOP) og energidekningsgrad kan avleses/beregnes. Tilknyttes akkumulatortank. Energimerke A+ for produkter under 70 kW (middels klima).

Ved fyllingsmengde over 10 kg per krets: GWP < 750

Budsjetterte kostnader (kr).

Varmepumpe luft/vann

Minimumsnivå (minstekrav):

Strøm- og varmemengdemåling etableres slik at varmepumpeanleggets effektfaktor (COP), årsvarmefaktor (SCOP) og energidekningsgrad kan avleses/beregnes. Tilknyttes akkumulatortank. Energimerke A+ for produkter under 70 kW (middels klima).

Skal kunne levere varme til bygget ved -15 grader C

Ved fyllingsmengde over 6 kg per krets: GWP < 750

Budsjetterte kostnader (kr).

Varmepumpe luft/luft

Minimumsnivå (minstekrav):

Energimerke A+ for produkter under 12 kW (middels klima).

Skal kunne levere varme til bygget ved -15 grader C

GWP < 750

Budsjetterte kostnader (kr).

Biokjel for fast brensel

Minimumsnivå (minstekrav):

Biokjel for forbrenning av ved, pellets, briketter, flis og/eller treavfall.

Budsjetterte kostnader (kr).

Akkumulator- eller buffertank i eksisterende varme/energisentraler

Minimumsnivå (minstekrav):

Tilknyttes vannbårent varmeanlegg.

Budsjetterte kostnader (kr).

Energigjenvinning fra elektriske motorer og kompressorer (for eksempel trykkluft, kjøling & frys)

Minimumsnivå (minstekrav):

Utnytte overskuddsvarme fra elektriske motordrifter til oppvarming av rom/tappevann/prosess.

Budsjetterte kostnader (kr).

Solvarmefanger (Strømvarmekollektor)

Minimumsnivå (minstekrav):

På eller i tilknytning til næringsbygg. Måling av energiproduksjonen fra kollektorene og tilknyttet varmesystem må etableres. Tilknytttes akkumulatortank. Tilknytttes stryingsystem som sikrer at solvarmen prioriteres før andre energibærere.

Budsjetterte kostnader (kr).

Solceller

Minimumsnivå (minstekrav):

På eller i tilknytning til næringsbygg. Virkningsgrad minimum 19%. Måling av produksjon må etableres.

Budsjetterte kostnader (kr).

1 575 000

Energieffektiv belysning (LED + styring)

Minimumsnivå (minstekrav):

LED armatur med minimum 90 lm/W ved Ra 80. Levetid: Minimum 50.000 timer L80B50 ved Ta 25 grader. Samtidig dynamisk dagslys- og konstantlysstyring (ikke for soner uten vindu/dagslys) og dynamisk behovstyring ved tilstedeværelse.

Budsjetterte kostnader (kr).

Trykkluftoptimalisering

Minimumsnivå (minstekrav):

Ny effektiv kompressor med frekvensstyring, lekkasjetetting, optimalisert styring og regulering. Kompressormotor med virkningsgrad klasse IE4 eller bedre.

Budsjetterte kostnader (kr).

Utskifting av eldre elektriske motorer, pumpe, kompressorer og vifter

Minimumsnivå (minstekrav):

Erstatte gammel motor med ny inkl. frekvensomformer. Virkningsgrad klasse IE4 eller bedre.

Budsjetterte kostnader (kr).

Signering av søknaden

Søker har gjort seg kjent med regelverket og bekrefter at opplysningene er riktige og kan dokumenteres.

Søker har gjort seg kjent med plikten til å tilbakebetale tilskudd dersom det foretas utbetalinger på feil grunnlag.

Søker har gjort seg kjent med plikten til å varsle tilskuddsmyndighet dersom det i ettertid oppdages feil.

Søker er en person med nøkkelrolle i virksomheten som definert i forskrift for Energitilskuddsordningen § 4-2.

Søker har gjort seg kjent med at data tilknyttet søknaden vil bli lagret i 10 år.

Søknad om støtte vil innebære at Enova har behov for å innhente, lagre eller på annen måte behandle personopplysninger om deg som søker og eventuelle øvrige personopplysninger tilknyttet søknaden. Dette kan gjelde opplysninger som navn på søker og/eller søkers kontaktperson, navn på revisor, regnskapsfører og e-postadresser.

Formålet med behandlingen er å ivareta partenes rettigheter og forpliktelser i forbindelse med Energitilskuddsordningen.

Enova vil behandle personopplysningen i tråd med krav i gjeldende personvernregelverk. Ønsker du å vite mer om hvordan dine personopplysninger blir behandlet og ivaretatt så kan du lese mer på [Energitylskuddsordningen.no](https://www.enova.no/energitylskuddsordningen).

Enova SF og Økokrim har innledet et samarbeid for å forebygge misbruk av Energitylskuddsordningen.

Navn

SKUDENES CAMPING

Organisasjonsnummer

991704639

*Søknaden **må signeres** av en person i foretaket som er registrert som daglig leder, bestyrende reder, styrets leder, innehaver, personlig deltaker/komplementar, norsk representant eller kontaktperson for utenlandsk foretak.*

Varsel om signering blir sendt til [foretakets varslingsadresse](#) i Altinn. Hvis du vil at den som skal signere skal varsles på andre adresser, må du fylle ut et av feltene nedenfor.

Varsling til e-post

svein@skudenescamping.no

Varsling til mobil

92098565

09.12.2022 15:57:03 AR522055213

09.12.2022 15:57:03 AR522055213

Hvem skal bekrefte?

Søker må benytte revisor eller autorisert regnskapsfører.

Fyll ut organisasjonsnummeret til foretaket som skal bekrefte

Organisasjonsnummer

915444881

Navn

MARION DEGERSTRØM

Autorisert regnskapsfører og revisorstøtte

Støtteordningen dekker 80% av kostnadene for autorisert regnskapsfører/revisor opp til 5 000 kr.

Skriv inn faktiske kostnader for autorisert regnskapsfører/revisor.

Kostnader (kr).

4 000

Bekreftelse fra revisor eller autorisert regnskapsfører

Vi har gjennomført de spesifiserte kontrollhandlingene som følger av veiledning om revisors og autorisert regnskapsførers bekreftelse av innholdet. Kontrollhandlingene ble utført for å bekrefte innhold i søknaden.

Veiledning for kontrollhandlinger kan hentes på
<https://www.energitilskuddsordningen.no/kontrollhandlinger>

Våre handlinger har ikke avdekket feil og vi har for øvrig ikke kjennskap til at det er gitt uriktige opplysninger i søknaden.

Vår bekreftelse er utelukkende utarbeidet for å bekrefte innhold i søknaden til bruk for tilskuddsmyndigheten, og er derfor ikke egnet til andre formål.

Søknaden **må signeres** av en person i foretaket som er registrert som daglig leder, styrets leder, innehaver eller deltaker. I tillegg kan medarbeidere med altinn-rollen ansvarlig revisor eller regnskapsfører med signeringsrett signere. Les mer om signering i hjelpeteksten.

Navn

MARION DEGERSTRØM

Organisasjonsnummer

915444881

Varsel om signering blir sendt til [foretakets varslingsadresse](#) i Altinn. Hvis du vil at den som skal signere skal varsles på andre adresser, må du fylle ut et av feltene nedenfor.

Varsling til e-post

Varsling til mobil

09.12.2022 15:57:03 AR522055213

09.12.2022 15:57:03 AR522055213