

NORGESGRUPPENS MILJØFOND FOR ANSATTE

SØKNADSSKJEMA

Formål og forutsetninger

NorgesGruppens miljøfond er opprettet for å hjelpe ansatte i NorgesGruppen med å redusere sitt eget energiforbruk og klimautslipp – et klimautslipp som tilsvarende ca. halvparten av NorgesGruppens eget utslipp. For å oppnå dette vil NorgesGruppen delfinansiere miljøtiltak som ansatte gjennomfører.

Den øvre grensen for fondet er for 2017 satt til kr 7 millioner kroner og midlene fordeles ut fra «førstemann til mølla»-prinsippet.

For at NorgesGruppens miljøfond skal ha kontroll på støttemidlene må du ha mottatt vårt brev om tilsagn om støtte før materialer/transportmidler/periodebilletter bestilles/reserveres og arbeidet igangsettes.

Eksempel: Kjøpskontrakt eller reservasjon for el-bil datert før tilsagnsdato vil ikke kunne godkjennes, og den ansatte vil miste retten på støtte for tiltaket.

Hvem kan søke om støtte?

Ordningen gjelder kun NorgesGruppens ansatte. Energiltak i bolig gjelder kun for den ansattes privatbolig. Det gis ikke tilskudd til feriebolig. For å kunne søke om støtte må du ha en stillingsprosent på minimum 50 % og selskapet du arbeider i må være minimum 50 % eid av NorgesGruppen.

Dersom arbeidsforholdet avsluttes før ferdigmelding er innlevert, frafaller retten til innvilget støtte.

Støtten er et skattepliktig gode som vil bli innberettet som lønn for mottaker.

Hvilke tiltak støttes?

Se s. 4-5 i dette dokumentet. Tiltakene som støttes av miljøfondet inkluderer blant annet etterisolering, kjøp av varmepumper, kjøp av el-bil, kjøp av ladbar hybridbil, periodekort for kollektivtransport og kjøp av sykkel.

Fra om med 1.1.2017 er det også mulig å søke om støtte til solceller.

Søknadsskjema sendes til:

E-post: norgesgruppensmiljofond@afconsult.com

eller

ÅF Reinertsen AS

NorgesGruppens Miljøfond for ansatte

Postboks 18, Lilleaker

0216 Oslo

Alle henvendelser rettes til vår operatør:

E-post: norgesgruppensmiljofond@afconsult.com

Telefon: 45 21 08 39



Hvordan få støtte?

- Søknad:** For å få støtte til tiltak er det viktig at søknad er sendt og positivt svar er mottatt før materialer/transportmiddel kjøpes inn eller arbeidet igangsettes på annet vis. Søknadsskjemaet skal sendes til vår operatør (ÅF Reinertsen AS) For tiltak hvor det kreves dokumentasjon på energibesparelse fra leverandør, er det mulig å sende inn søknad og deretter ettersende denne dokumentasjonen innen 20 virkedager.
- Tilsagn:** Saksbehandlingstid fra søknad er mottatt hos vår operatør til søker mottar svar er ca. 3 uker. Når søker mottar positivt svar kan innkjøp og arbeid gjennomføres. Kvitteringer for materiell/transportmiddel, håndverksarbeid, etc. må tas vare på.
- Ferdigmelding:** Søker må selv sende inn utfylt ferdigmelding med kopi av fakturaer. Ferdigmelding må leveres innen 8 måneder fra tilsagnet er gitt. Dersom det er behov for forlengelse av søknaden utover 8 måneder kan det sendes søknad om dette til norgesgruppensmiljofond@afconsult.com Dersom verken ferdigmelding eller søknad om forlengelse er sendt inn innen 8 måneder fra tilsagnet er gitt, vil tilsagnet om støtte frafalle.
- Godkjenning:** Saksbehandlingstid fra ferdigmeldingen er mottatt hos vår operatør til søker mottar eventuelt godkjenningsbrev er ca. 3 uker.
- Utbetaling:** Utbetaling vil skje gjennom første mulige lønnsutbetaling.

Slik fyller du ut søknadsskjemaet

En komplett søknad består av side 3-5 i dette dokumentet samt eventuell nødvendig tilleggskjønningsdokumentasjon. Det skal **ikke skrives noe i de blå feltene** i søknadsskjemaet. Søknaden må signeres.

Ved søknad om energiltak i bolig:

Det er viktig at adresse og opplysninger om boligen på side 3 fylles ut så korrekt og fullstendig som mulig i tillegg til relevant informasjon på side 4.

I feltene under «Opplysninger om boligen» skal opplysninger om boligen slik den er nå fylles inn. Her gis det opplysninger om hele boenheten, ikke bare arealet som berøres av enøktiltakene.

Dersom årlig energiforbruk (elektrisitet, olje, annet) er ukjent kan søker la disse feltene stå tomme.

I tabellen med enøktiltak skal mengde, antatt kostnad og støtte på de tiltakene det søkes om støtte til fylles inn.

Mengde: her skal det fylles inn antall m² flate som skal etterisolereres, antall luft/luft-varmepumper som skal installeres, etc.

Antatt kostnad: her skal det fylles inn et anslag på kostnadene. For tiltak 9 til 12 (se side 4) må energibesparelsen dokumenteres, fortrinnsvis i et pristilbud fra leverandør.

I forbindelse med tiltakene 1 til 8 (se side 4) er det ikke nødvendig å innhente et spesifikt pristilbud på forhånd eller å vite akkurat hvilke produkter man skal benytte.

Støtte: beregnes på bakgrunn av opplysningene i kolonnene «mengde» og «støttesats».

Ved søknad om transporttiltak:

Opplysninger om transport fylles ut på side 3 i tillegg til relevant informasjon på side 5.

Antatt kostnad: her skal det fylles inn et anslag på kostnadene.

Støtte: beregnes på bakgrunn av opplysningene i kolonnene «Antatt kostnad» og «støttesats».

BRUK BLOKKBOKSTAVER dersom søknaden fylles ut for hånd.

Når du har fylt ut søknadsskjemaet og signert det, sender du det til vår operatør.

Ytterligere veiledning til utfylling av søknaden kan du få ved å kontakte vår operatør.

Spesifikasjon av krav til følgende tiltak

Sentralstyring av oppvarmingssystemer (tiltak 4)

Det gis støtte til hovedstyringssentral, styringsenheter som er tilkoblet denne og relevante elektriker og rørleggerkostnader. For å få støtte til tiltaket er det visse kriterier som må oppfylles:

- Det skal være et sentralt oppvarmingssystem for strøm eller vannbårne anlegg.
- Hovedstyringssentralen må håndtere minst to uavhengige temperatursoner.

Luft/luft varmepumper (tiltak 5)

En luft/luft-varmepumpe henter energi fra uteluft og leverer varme til inneluften. Støtte til luft/luft-varmepumpe gjelder kun for bygg som er eldre enn 5 år.

I forbindelse med ferdigmeldingen må det dokumenteres at følgende krav er oppfylt:

- Varmepumpen har inverterteknologi (dvs. trinnløs regulering)
- Arbeidsmediet er R410A
- Varmepumpen er montert av fagfolk (kuldemontør/NOVAP-sertifisert montør)

Varmepumpe (tiltak 9)

Tiltaket omfatter luft/vann- og væske/vann- varmepumper. Det vil si varmepumper som henter energi fra uteluft, berg, jord eller sjøvann og leverer varme til et vannbårent distribusjonssystem. Støtte til varmepumpe er basert på energibesparelsen som kan forventes av anlegget. Støtte beregnes med utgangspunkt i netto energibesparelse, dvs. fratrukket strøm til drift av varmepumpen. Sammen med søknaden må det derfor sendes en beregning fra leverandør som viser forventet besparelse ved installasjon av varmepumpe. Vår operatør foretar en kontrollberegning av leverandørens beregning. Det skal kun hentes inn tilbud, det kan ikke bestilles eller signeres kontrakt før det foreligger tilsagn om støtte.

Biokjele og solenergi (tiltak 10 og 11)

Støtte til biokjele og solenergi er basert på den årlige energileveransen som kan forventes av anlegget. Støtte beregnes med utgangspunkt i netto konvertert energi. Sammen med søknaden må det derfor sendes en beregning fra leverandør som viser forventet energileveranse fra bio- eller solenergianlegget.

Det skal kun hentes inn tilbud, det kan ikke bestilles eller signeres kontrakt før det foreligger tilsagn om støtte.

Fjernvarme (tiltak 12)

Ved søknad om støtte til fjernvarme må fjernvarmeleverandørs beregning av forventet energileveranse vedlegges. Spesifisert pristilbud fra rørlegger på arbeid og kostnader i forbindelse med tilkobling til varmeveksler skal også vedlegges. Støtte gis ikke ved tilknytningsplikt.

Transporttiltak (tiltak 13-16)

Hensikten med støtten til de transportrettede tiltakene er å bidra til å redusere eller begrense antall kjørte kilometer med bensin- eller dieselbil. Det er derfor en forutsetning for støtte at siste punkt under 'Opplysninger om transport' på side 3 bekreftes av søkeren. Ekstraustyr til bil eller sykkel utover det normale støttes ikke.

Kopi av kvittering eller bankutskrift i søkerens navn må vedlegges ferdigmelding for alle transporttiltak.

NORGESGRUPPEN MILJØFOND 2017

SØKNADSSKJEMA

Fyll inn hvite felter i søknadsskjemaet. **Blå felter skal ikke fylles inn av søker.** Felt merket med rød stjerne må fylles ut for at søknaden skal behandles.

Saksnummer:	Registrert dato:	Første respons:	Siste underlag:	Behandlet dato:	Saksbehandler:
-------------	------------------	-----------------	-----------------	-----------------	----------------

Personalia og arbeidsgiver

FORNAVN *	ETTERNAVN *	ANSATT NR *	STILLINGSPROSENT *
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
SELSKAP *	SELSKAPSNR *	POSTSTED *	POSTNR *
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Søknadsskjema sendes til:

E-post: norgesgruppensmiljofond@afconsult.com
 eller
 AF Reinertsen AS
 NorgesGruppens Miljøfond for ansatte
 Postboks 18, Lillaker
 0216 Oslo

Alle henvendelser rettes til vår operatør:

E-post: norgesgruppensmiljofond@afconsult.com
 Telefon: 45 21 08 39

Privat adresse (der hvor tiltaket planlegges gjennomført)

ADRESSE *	POSTSTED *	POSTNR *	TELEFON	E-POST
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Opplysninger om boligen

Må fylles ut av alle som søker på energioptimerende tiltak i egen bolig (side 4)

Opplysninger om transport

Må fylles ut av alle som søker på transportrettede tiltak (side 5)

BYGNINGSTYPE	ANNET, spesifiser	ANT. BILER SOM UNDERTEGNEDE DISPONERER:	CA ANT. KM KJØRT PER ÅR FOR DISSE BILENE:
<input type="checkbox"/> ENEBOLIG <input type="checkbox"/> TOMANNSBOLIG <input type="checkbox"/> REKKEHUS <input type="checkbox"/> LEILIGHET	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

OPPVARMINGSSYSTEM	ANNET, spesifiser	ELEKTRISK BIL, LADBAR HYBRIDBIL, SYKKEL ELLER PERIODEKORT SOM DET SØKES STØTTE TIL PLANLEGGES BRUKT TIL:
<input type="checkbox"/> ELEKTRISKE OVNER <input type="checkbox"/> SENTRALFYR, ELEKTRISK <input type="checkbox"/> SENTRALFYR, OLJE	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Transport til/fra arbeidet <input type="checkbox"/> Annen transport som reduserer bensin-/dieselforbruk.

BYGGÅR	BOAREAL	Undertegnede bekrefter at transportmiddelet/ periodekortet det søkes støtte om primært benyttes av den ansatte selv og at hensikten med kjøpet er å redusere eller begrense eget bruk av bensin- eller diesebil.
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>

Estimert energibruk	ELEKTRISITET [kWh/år]	OLJE/PARAFIN [liter/år]:	ANNET, spesifiser:
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Beskrivelse av tiltak

BESKRIVELSE (valgfritt)

Undertegnede er klar over at støtten helt eller delvis kan holdes tilbake ved bevisst eller uaktsomt misbruk. Undertegnede er også klar over at støtten er et skattepliktig gode som vil bli innberettet som lønn for mottaker. Videre er søker innforstått med at NorgesGruppen ASA ikke har noe ansvar med hensyn til valgte produkter eller utførelse av miljøtiltakene. NorgesGruppens ASA forbeholder seg retten til å foreta kontroll av arbeidene etter ferdigstillelse.

Undertegnede forstår at tiltak ikke må være igangsatt eller bestilt før tilsagn om støtte er mottatt fra NorgesGruppens Miljøfond

Dato:	Eiers/søkers underskrift:
<input type="text"/>	<input type="text"/>

ENERGITILTAK I BOLIG

ENØKTILTAK	BESKRIVELSE	ANTATT ÅRLIG ENERGIBESP.	ANTATT MENGDE	ANTATT KOST-NAD inkl. mva.	STØTTESATS	SØKNAD OM STØTTE ¹⁾	FOR SAKSBEHANDLER
1. Isolering Yttertak og tak mot kaldt loft	A Isolasjonsmatter 15 cm tilleggsisolering	50 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	115 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
	B Innblåsing - Fulle hulrom	30 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	65 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
2. Isolering Gulv mot grunn, kald kjeller eller lignende	A Isolasjonsmatter 15 cm tilleggsisolering	30 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	100 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
	B Innblåsing Fulle hulrom	25 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	65 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
	C Randsoneisolering 1 m bredde	50 kWh/m ²	<input type="text"/> lm	<input type="text"/> kr	65 kr/lm	<input type="text"/> kr	
3. Isolering Yttervegg	A Isolasjonsmatter 10 cm tilleggsisolering	50 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	205 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
	B Isolasjonsmatter 15 cm tilleggsisolering	75 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	280 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
	C Innblåsing Fulle hulrom	50 kWh/m ²	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	65 kr/m ²	<input type="text"/> kr	
4. Sentralstyring av oppvarmingsystemer	Hovedstyringssentral m/ minimum to temperatursoner	10 kWh/m ²	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	4 500 kr/stk	<input type="text"/> kr	
5. Luft / luft varmepumpe	Krav til inverterteknologi, R410A og montert av fagfolk		<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	6 800 kr/stk	<input type="text"/> kr	
6. Varmegjenvinner I boligventilasjon	Årsvirkningsgrad på minimum 60 %	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	11 300 kr/stk	<input type="text"/> kr	
7. <input type="checkbox"/> Pelletsovn, <input type="checkbox"/> Kakkelovn eller <input type="checkbox"/> Varmepipa	Pelletsovner må ha termostatstyring	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	11 300 kr/stk	<input type="text"/> kr	
8. Vannbåren varme Basert på fornybar energi	Varmepumpe, solenergi, bioenergi el. fjernvarme må brukes som oppvarmingskilde		<input type="text"/> m ²	<input type="text"/> kr	90 kr/m ² som dekkes av tiltaket	<input type="text"/> kr	
9. Varmepumpe ²⁾ Væske/vann eller luft/vann	A Varmepumpe som erstatter elektrisk varme	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	1,45 kr/kWh årlig besparelse	<input type="text"/> kr	
	B Varmepumpe som erstatter oljekjel	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	2,30 kr/kWh årlig besparelse	<input type="text"/> kr	
10. Biokjele ²⁾ Pellets, ved, bioolje etc.	A Biokjel i nytt bygg, eller som erstatter elektrisk varme	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	1,45 kr/kWh årlig leveranse	<input type="text"/> kr	
	B Biokjel som erstatter oljekjel	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	3,35 kr/kWh årlig leveranse	<input type="text"/> kr	
11. Solenergi ²⁾	A Solvarme i nytt bygg, eller som erstatter elektrisk varme	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	2,30 kr/kWh årlig leveranse	<input type="text"/> kr	
	B Solvarme som erstatter oljekjel	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	3,35 kr/kWh årlig leveranse	<input type="text"/> kr	
	C Solceller	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	3,60 kr/kWh årlig leveranse	<input type="text"/> kr	
12. Overgang til fjernvarme ²⁾ Støtte gis ikke ved tilknytningsplikt.	A Fjernvarme i nytt bygg, eller som erstatter elektrisk varme	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	17 000 kr pr sak	<input type="text"/> kr	
	B Fjernvarme som erstatter oljekjel	kWh	<input type="text"/> stk	<input type="text"/> kr	20 000 kr/sak	<input type="text"/> kr	
TOTALT				<input type="text"/> kr		<input type="text"/> kr	

¹⁾ Støtten er et skattepliktig gode som vil bli innberettet som lønn for mottaker. Maksimal støtte per tiltak begrenses til 50 % av kostnad for tiltaket.

Maksimal støtte per ansatt per år er begrenset til kr 20.000,-

²⁾ Energibesparelse må dokumenteres, fortrinnsvis i pristilbud fra leverandør.

TRANSPORTILTAK

TRANSPORTILTAK	BESKRIVELSE	ANTATT KOSTAND inkl. mva	STØTTESATS ³⁾	SØKNAD OM STØTTE ³⁾	FOR SAKSBEHANDLER
13. Elektrisk bil	A Kjøp av elektrisk bil	<input type="text"/> kr	5% inntil kr 10.000	<input type="text"/> kr	
	B Utskiftning av batterier til elektrisk bil	<input type="text"/> kr	25% inntil kr 20.000	<input type="text"/> kr	
14. Ladbar hybridbil	A Kjøp av ladbar hybridbil med elektrisk rekkevidde på minimum 25 km	<input type="text"/> kr	5% inntil kr 10.000	<input type="text"/> kr	
15. Sykkel	A Kjøp av elektrisk sykkel til eget bruk og med intensjon om å benytte denne for å redusere/begrense eget bilbruk	<input type="text"/> kr	25% inntil kr 5.000	<input type="text"/> kr	
	B Kjøp av sykkel til eget bruk og med intensjon om å benytte denne for å redusere/begrense eget bilbruk	<input type="text"/> kr	25% inntil kr 4.000	<input type="text"/> kr	
15. Kollektivtransport (buss/trikk/tog)	A Årskort og halvårskort til eget bruk ⁴⁾	<input type="text"/> kr	80% inntil kr 10.000	<input type="text"/> kr	
	B Månedskort til eget bruk for minimum 8 måneder ila 12 sammenhengende måneder. Gjelder kun for ansatte bosatt i fylker hvor årskort eller halvårskort ikke er tilgjengelig. ⁵⁾	<input type="text"/> kr	80% inntil kr 10.000	<input type="text"/> kr	
TOTALT		<input type="text"/> kr		<input type="text"/> kr	

³⁾ Støtten er et skattepliktig gode som vil bli innberettet som lønn for mottaker.
NB: Den prosentvise støtten for transporttiltak angir støtteandel før skatt.
Maksimal støtte per ansatt per år er begrenset til 20.000,-

⁴⁾ Disse fylkene hadde tilbud om årskort eller halvårskort i 2016: Vest-Agder (Adger kollektivtrafikk), Rogaland (Kolumbus), Vestfold (Vestfold Kollektivtrafikk), Oslo (Ruter), Akershus (Ruter), Østfold (Østfold kollektivtrafikk), Hordaland (Skyss), Sør-Trøndelag (AtB), Nord-Trøndelag (Trønderbilene AS) og Troms (Troms Fylkestrafikk).

⁵⁾ Kvitteringer eller bankutskrifter i søkerens navn for minimum åtte 30-dagers kort/månedskort fra 12 sammenhengende måneder må vedlegges samlet i ferdigmeldingen når aller periodekort er kjøpt.
Disse fylkene hadde ikke tilbud om årskort eller halvårskort i 2016: Aust Agder, Telemark, Buskerud, Sogn og Fjordane, Oppland, Hedmark, Møre og Romsdal, Nordland og Finnmark.
Frist for innlevering av ferdigmelding for dette tiltaket er 14 måneder fra tilsagent er gitt (alle andre tiltak har frist på 8 måneder).