

## Energiltaksfond – vedtekter - Vedteke Juni 2024

Ål kommune oppretta på nytt eit energiltaksfond. I 2023 vart det sett av 10 millionar kroner som ein ny oppstartskapital. Blir dekt frå disposisjonsfondet. Framtidig løyvingar til fondet blir vurdert ved budsjetthandsaming for Ål kommune.

Fondet skal gå til å støtte tiltak som reduserer bruken av elektrisk energi hjå vanlege forbrukarar i kommunen, ikkje i større kommunale bygg. I tillegg skal fondet fremje bruk av lokale, fornybare råstoff.

Framtidig avsetning til fondet skal kome frå overskot frå Ål Kraftverk KF. Kommunestyret vedtek for kvart år ved avslutninga av rekneskapen til Ål Kraftverk KF bruk og avsetjing til fondet etter framlegg frå styret i Ål Kraftverk KF

Privatpersonar med eigedom brukt til fast busetnad, hytter, organisasjonar og bedrifter lokalisert i Ål kommune kan søkje. Tiltak ved kommunale eine- og tomannsbustader kan også få stønad.

Vedtektene blir rullert kvart 2. år, der statistikk for bruk og effekt av energiltaksfondet blir lagt fram.

Tiltak det vert gitt stønader til

### **Bustader og organisasjonar:**

Det kan etter søknad gjevast eit tilskot på generelt inntil 20 % av investeringa. Pelletsomnar og pelletstankar får ein stønad på inntil 30 %. Arkitekt- skisse til løysing med fleire bueingar 3 timar - 100 %. Storleiken på investeringa må kunne dokumenterast. Eventuelle søknader frå andre, kjem til frådrag i stønadssummen. Maksimalsatsar bustader og organisasjonar er vist i tabell 1.

Tiltak	Ved- omn	Pellets omn utan vass varming	Pellets omn med vass varming	Luft til luft varme pumpe	Vatn til vatn varme pumpe*	Ved - kjel	Flisfyr	Pellets- fyr	Luft til vatn varmepump e	Pellets- tank
Maksimal stønad (kr)	4000	7000	10000	6000	30000	40000	75000	75000	30000	6000

Tiltak	Utskifting av Vindaug	Etterisolering av kalde loft (”rull`n ut”)	Montering av sentralt styringssystem for å senke temperatur i periodar	Solcelleanlegg	Solfangar	Arkitektombygging hybel/ekstra bueining
Maksimal stønad (kr)	20000	*	7000	30000	30000	7000

Tiltak	Isolering mot grunn	Isolering av vegg
Maksimal stønad	**	***

Vatn til vatn varmpumpe er det same som jordvarme

Tabell 1. Maksimalsatsar i stønad frå energitiltaksfondet bustader og organisasjonar

**Luft til luft varmpumper**, også installasjon er med i grunnlaget for stønad.

**Vatn til vatn varmpumper**, også borehol/grøfter, kollektor, kuldebærer og installasjon.

**Flis/pellets og vedfyringsanlegg**, grøfter og fordeling mellom hus, flissilo og installasjon er med i grunnlaget.

**Pelletsomnar**, også tilknytning til pipe.

**Vedomnar og lukka peisar**, også tilknytning til pipe. Eldstaden må være reintbrennande. Det må dokumenterast at omnen som blir bytta ut ikkje var reintbrennande ved å ta bilde av gamal og ny omn montert.

**Nye energikjelder**, varmeproduserande einingar i tråd med formålet.

**Informasjons- og opplysningsarbeid** som støttar opp under målsetningane for fondet. Storleiken på støtta vert avgjort i kvart tilfelle.

**Stønad til utskifting av vindauge**: Glasa må være meir enn 20 år gamle i utgangspunktet. Stønad på 1000 kr pr vindauge. U-verdien på glaset må være 1,2 eller mindre. Maksimal stønad er 10000 kroner pr hus.

**Etterisolering av loft**: 40 kr pr m<sup>2</sup> lofts areal pr 10 cm ekstra isolasjon. Maksimalt 5000 kroner pr hus. (Eksempel: Hus på 100 m<sup>2</sup> loftsflate med 10 cm ekstra isolasjon = 4000 kr i stønad)

**Styringssystem for varmekjelder** : Det blir gitt 20 % av kostnaden. Maksimalt 5000 kroner.

**Pellets tank**: Også skrue for automatisk mating er med i grunnlaget.

**Solcelleanlegg** : Kopi av samsvarserklæring frå installatør må leggest med.

**Arkitekt- Skisse til ombygging av ein bustad til fleire bueingar/hybel**: Kopi av skisse til løysingar før og etter må leggest med.

**\* Isolering av yttertak og tak mot kaldt loft:**

Føresetnad: Gjeld for bustad der opprinneleg isolasjonstjukkuleik er 15 cm eller mindre. Hugs å gje opp antall kvadratmeter og opprinneleg isolasjonstjukkuleik, samt tjukkuleik på tilleggsisolering.

Isolasjonsmattar: minimum 5 cm tilleggsisolering, tilskot 35 % av dokumenterte kostnader, maks stønad 90 kr/m<sup>2</sup>

Blåseisolasjon Maksimalt 55 kr/m<sup>2</sup>.

**\*\* Isolering av golv mot grunn, kald kjellar e.l.**

Føresetnad: Gjeld for bustad der opprinneleg isolasjonstjukkuleik er 10 cm eller mindre. Hugs å gje opp antall kvadratmeter og opprinneleg isolasjonstjukkuleik, samt tjukkuleik på tilleggsisolering.

Isolasjonsmattar, minimum 5 cm tilleggsisolering. Tilskot 35 % av dokumenterte kostnader. Maksimal stønad 80

kr/m<sup>2</sup>.

Blåseisolerings, fylling av holrom. Tilskot 35 % av dokumenterte kostnader. Maksimal stønad 55 kr/m<sup>2</sup>.

### \*\*\* Isolering av yttervegg

Føresetnad: Gjeld bustad der opprinneleg isolasjonstjukkuleik er 15 cm eller mindre.

Du må gi opp antall kvadratmeter som er etterisolert, opprinneleg isolasjonstjukkuleik, samt tjukkuleik på tilleggsisolering.

Isolasjonsmattar: Minimum 5 cm tilleggsisolering, Tilskot: 35 % av dokumenterte kostnader. Maksimal stønad, 160 kr/m<sup>2</sup>.

Isolasjonsmattar: Minimum 15 cm tilleggsisolering, Tilskot: 35 % av dokumenterte kostnader. Maksimal stønad, 220 kr/m<sup>2</sup>.

Blåseisolerings, fylling av holrom: Tilskot 35 % av dokumenterte kostnader. Maksimal stønad 55 kr/m<sup>2</sup>.

Stønader frå andre som gir stønad kjem til frådrag i stønadssummen.

## Bedrifter, næring og organisasjonar

Det kan etter søknad gjevast eit tilskot på generelt inntil 20 % av

investeringa. Pelletsfyr får ein stønad på inntil 30 %. Storleiken på

investeringa må kunne dokumenterast. Stølar med mjølkeproduksjon kan

søkje om tiltak under næring.

Maksimalsatsar er vist i tabell 2. Stønader frå andre som gir stønad kjem til frådrag i stønadssummen. Maksimalsatsen gjeld pr g.nr/b.nr og år. Det vil si at dette er maksimalsatsar pr. år på ein plass (Uavhengig av antall bygg eller antall m<sup>2</sup>. med bygningsmasse). Tiltak i bustadhus på gardsbruk blir handsama etter reglar for bustader.

Tiltak	Luft til luft varmepumpe	Vatn til vatn varmepumpe	Ved kjel	Flisfyr	Pelletsfyr	Utsifting vindaug
Maksimal stønad (kr)	50.000	100.000	100.000	150.000	150.000	50.000

Tiltak	Etterisolering kalde loft	av	Montering av sentralt styringssystem for temperatur	Solcelleanlegg	Solfangar
Maksimal stønad (kr)	30.000		20.000	100.000	50.000

Tabell 2. Maksimalsatsar i stønad frå energitiltaksfondet til bedrifter og næring.

Luft til luft varmepumper, også installasjon er med i grunnlaget for stønad.

Vatn til vatn varmepumper, også borehol/grøfter, kollektor, kuldebærer og installasjon.

Flis/pellets og vedfyringsanlegg, grøfter og fordeling mellom hus, flissilo og installasjon er med i grunnlaget.

Pelletfyr, også tilknytning til pipe.

Nye energikjelder, varmeproduserande einingar i tråd med formålet.

Informasjons- og opplysningsarbeid som støttar opp under målsetningane for fondet. Storleiken på støtta vert avgjort i kvart tilfelle.

Stønad til utskifting av vindauge: Glasa må være meir enn 20 år gamle i utgangspunktet. Stønad på 1000 kr pr vindauge. U-verdien på glaset må være 1,2 eller mindre. Maksimal stønad er 50000 kroner pr g.nr/b.nr.

Dersom eit mobilt anlegg for flisfyr eller vedfyr blir seld innan 5 år må stønaden betalast attende.

Etterisolering av loft:

Isolasjonsmatter: Inntil 35 % av kostnaden, maksimalsats:

Isolasjonsmatter 90 kr pr m<sup>2</sup> loftsareal pr 10 cm ekstra isolasjon. Blåseisolasjon 40 Maksimalt 30000 kroner pr eigedom. (Eksempel: Hus på 100 m<sup>2</sup> loftsflate med 10 cm ekstra isolasjon = 9000 kr i stønad)

Blåseisolasjon: 5 cm eller meir . Maks sats 55 kr/m<sup>2</sup>.

Styringssystem for varmekjelder : Det blir gitt 20 % av kostnaden. Maksimalt 20.000 kroner.

Solcelleanlegg : Kopi av samsvarserklæring frå installatør må leggest med.

## Fritidsbustader

Fritidsbustader kan få stønad med inntil 10 % av godkjente kostnader med desse maksimalsatsar:

<b>Tiltak</b>	<b>Maksimal stønad</b>
Pelletsovn	3500
Luft til luft varmepumpe	3000
Solfangar	15000

Tabell 3. Maksimalsatsar i stønad frå energitiltaksfondet til hytter.

## TILTAK SOM IKKJE KJEM INNUNDER STØTTEORDNINGA ( Gjeld alle grupper)

Tiltak som er innkjøpt for meir enn 2 år sidan. Rekna frå søknadsfrist (01.01. påfølgjande år) . Dvs ein kan få stønad for tiltak det året ein er inne i og året før..

Røykpiper, vassløyfer innomhus, radiatorar, varmfordelingsanlegg, fyrrom, naturgassinstallasjonar samt andre bygningsmessige konstruksjonar utanom dei som ein kan få stønad til. Utskifting av ein reinbrennande vedomn med ein annan omn.

Det er ein føresetnad for støtte at tiltaka er i samsvar med krav i aktuelle lover og reglar på området.

## HANDSAMING AV SØKNAD

Stønad vil bli gitt i etterkant av tiltaket.

Ål kommune vil offentleggjere ordninga med ein søknadsfrist: 1.Januar pr år. (Årsskifte etter at tiltaket er utført).

Med søknaden må det fylgje med informasjon om målepunktid og tillating til å innhente informasjon om bruk av straum på den oppgitte målepunktid. Dette for å kunne vurdere verknaden av tiltaket over tid. Kopi av alle kvitteringar i samband med tiltaket må også fylgje med.

Rådmannen, via den han peikar ut, vil handsame søknadene og gje søkjarane ei skriftleg melding om resultatet. Formannskap/energiutval handsamar klaga. Det er 3 vekers klagefrist på vedtak.

Formannskap / energiutval kan løpande prioritere kva tiltak som skal gjes tilskot.

## KONTROLL

Ål kommune har rett til å kontrollere at installasjonar er utført slik det er søkt om, og etter desse retningslinjene. Straumbruken før anlegg kom i drift, og 2 år etter vil bli henta inn for å fastslå verknad av tiltaket.