

# Studier inför energieffektiva investeringar

*Ett ekonomisk stöd till små och medelstora företag som vill genomföra studier för att förbereda för investeringar som ska energieffektivisera verksamheten.*

# Varför ska man söka stödet?

Visade energikartläggningen på åtgärder som kräver investeringar?

Vill ni jobba mer systematiskt med energifrågan i företaget?

Vill ni utveckla befintliga tekniker och processer i verksamheten och behöver förbereda investeringar?

**Då ska du söka ekonomiskt stöd!**

# Vad kan stödet användas till?

Stödet kan användas till att göra en djupare analys eller studie för att förbereda en energieffektiv investering.

## Stödet kan:

- finansiera internt arbete
- användas till att köpa in extern konsult
- användas till att köpa in utrustning

# Hur mycket stöd kan man få?

Upp till 70 %  
ekonomiskt stöd  
av totala  
projektkostnaden

*Beror på företagets storlek*

# Tre områden för fördjupade studier!

- 1. Systematiskt och strukturerat energiarbete**
- 2. Mätning och synliggörande av energianvändningen**
- 3. Teknikutveckling och optimering av energianvändningen**

*Stöd kan även sökas inom andra områden, så länge de generella kraven uppfylls. Alla studier ska inledas med en nulägesanalys.*

# 1. Systematisk och strukturerat energiarbete

Ett systematiskt och strukturerat energiarbete leder kontinuerligt till minskad energianvändning.

- Analysera företagets specifika förutsättningar och behov för att bygga upp eller förbättra ett systematiskt och strukturerat energiarbete
- Få fram förslag på hur ett systematiskt och strukturerat energiarbete kan införas

## 2. Mätning och synliggörande

Ökar möjligheten att identifiera energieffektiva åtgärder, ta välgrundade beslut och följa upp att de har haft avsedd effekt.

- Undersök möjligheterna att bättre mäta och synliggöra energin i kringutrustning och produktion
- Få fram förslag på hur mätning och synliggörande av energi kan ske utifrån företagets specifika behov.

# 3. Teknikutveckling och optimering av energianvändningen

Med bättre teknik kan företaget minska kostnaden för energin och öka energieffektiviteten.

- Undersök möjligheten att optimera befintlig utrustning eller installera ny energieffektiv teknik
- Klargör förutsättningar för att utveckla och optimera viktiga processer och delprocesser samt ger förslag på energieffektiva lösningar



# Vilka regler gäller?

- ➡ En energikartläggning ska ha genomförts
- ➡ Ansökan ska göras via Energimyndighetens e-tjänst
- ➡ Utbetalning av stödet sker i förskott efter beviljad ansökan

*Stödet är ett EU-stöd och finansieras inom ramen för Nationella regionalfondsprogrammet*

# Hur bedöms ansökan?

Energimyndigheten bedömningskriterier:

- **Energirelevans** - i vilken omfattning resultatet av genomförandet leder till en energieffektivisering inom den egna verksamheten
- **Spridningsmöjligheter** inklusive nyttan för liknande företag och branscher
- Om företaget inkluderar **analys av möjliga mervärden** som minskat slitage, minskat underhåll, arbetsmiljön (till exempel buller)

# Vad ska rapporteringen innehålla?

**Slutrapport**

**Ekonomisk  
redovisning**

**Tid-  
redovisning**



- Fakturor
- Underlag som styrker att fakturorna är betalda

# Mer information och kontakt

Pauline.Ekoff@huv.nu

Pierre.Wettergren@huv.nu

[www.hallbarutvecklingvast.se](http://www.hallbarutvecklingvast.se)  
[www.energimyndigheten.se/smf](http://www.energimyndigheten.se/smf)

*Stödet delfinansieras av Europeiska regionala utvecklingsfonden genom Nationella regionalfondsprogrammet där Tillväxtverket är förvaltande myndighet.*