

# Statens energimyndighets författningssamling

Utgivare: Fredrik Selander (verksjurist)  
ISSN 1650-7703

---

## **Föreskrifter om ändring i Statens energimyndighets föreskrifter och allmänna råd om uppgifter till energistatistik (STEMFS 2006:1);**

**STEMFS  
2011:3**

Utkom från trycket  
den 22 november 2011

beslutade den 21 oktober 2011.

Statens energimyndighet föreskriver, med stöd av 5 § förordningen (2001:100) om den officiella statistiken, att STEMFS 2006:1 ändras på följande sätt;

att en ny 2 § punkt 14 a tillkommer.

2 §

### **Årlig rapportering**

#### *Industrins energianvändning i småföretag*

14 a. Arbetsställen vilka tilldelats en SNI-kodsklassificering inom 05-33 ska lämna de uppgifter som framgår av bilaga 14a. Undersökningen kommer att vara intermittent. Uppgifterna planeras att inhämtas med ett intervall om 10 år vid den tidpunkt under hösten eller våren som Statens energimyndighet beslutar.

---

Dessa föreskrifter träder i kraft den dag de kommer från trycket.

På Statens energimyndighets vägnar

Andres Muld

Niklas Notstrand

Lämnade uppgifter hanteras enligt sekretesslagen (2009:400).  
Uppgiftsskyddighet föreligger enligt lagen om den officiella statistiken (SFS 2001:59), förordningen om den officiella statistiken (SFS 2001:100) och enligt föreskrifter utfärdade av STEM (STEMFS 2006:1). Samråd har skett med Näringslivets Regelrådet (NNR).

### Industrins energianvändning i småföretag 2010

BILAGA 14A

Insändes senast # november

ID-nummer

IDNr

Företag  
Att  
Adress  
Postnr Postort

Statistiska centralbyrån  
DFO/FU - ISEN  
701 89 ÖREBRO

↓ Uppgifterna avser anläggningen nedan ↓  
AnlAcnr

### Fråga 1 - Ange arbetställets bränsleanvändning

Definition	Bid	Ingående lager	Inköpt kvantitet	Inköpsvärde exkl. moms 1 000-tal kr	Egenproducerad	Användning: Exklusivt transporter	Användning: Transporter	Levererat till andra	Utgående lager	Värmevärde	å-pris
Fjärrvärme - MW/h	22										
Eldningsolja											
Eldningsolja nr 1 - m3	5								9,95		
Eldningsolja nr 2 - m3	6								10,40		
Eldningsolja nr 3-5 - m3	7								10,65		
Petroleumprodukter											
Motorbensin - m3	31								8,10		
Dieseldrivätsle - m3	4								9,80		
Folcofen - m3	3								9,54		
Biobränslen/Trädbränslen											
Fis, bark, span, m.m. - m3s (stälakt)	15										
Briketter, pellets, träpiller - ton	16										
Fossila gaser											
Gasol (propan, butan) - ton	8								12,79		
Naturgas - 1000m3	9								10,99		
Övriga gaser ( drop down)											
Alternativbränslen (drop down)											
Övriga Bränsle (Fritext)	99										
Övriga Bränsle (Fritext)	99										

**Fråga 2 - Ange vad som ingår i hyran**

Ange om el och värme ingår i hyran

El     Värme     El & Värme     Varken El eller Värme ingår

**Fråga 3 - Elanvändning**

Elanvändning	Elid	MWh	Inköpsvärde nät + el, 1000-tals Kr (exkl. moms)	Egen- producerad (MWh)	Sålt till andra (MWh)
Total elanvändning					
Drivkraft, belysning, lokaluppvärmning	50				
Elpannedrift	51				
Ugnar, smältning	53				

**BRA ATT VETA**  
1 m<sup>3</sup> = 1000 liter  
1 MWh = 1000 kWh

**Fråga 4 - Ange om värmepump användes 2010**

	Antal värmepumpar	Installationår	Ange drifttid helår 2010 (tim.)	Ange effekt på värmepumpen (kW)	Producerad värme (kWh)
Ja →					
-Värmepump (berg/jord/sjö)					
-Värmepump (luft-vatten/frånluft)					
-Värmepump (luft-luft)					
Nej → Finns inte					

**Fråga 5 - Uppskatta tidsåtgång**

Antal minuter det tog att fylla i blanketten

