

Statens energimyndighets författningssamling

Utgivare: Fredrik Selander (verksjurist)
ISSN 1650-7703

Föreskrifter om ändring i Statens energimyndighets föreskrifter om uppgifter till energistatistik (STEMFS 2006:1 och STEMFS 2007:1);

**STEMFS
2008:5**

Utkom från trycket
den 8 september 2008

beslutade den 18 augusti 2008.

Statens energimyndighet föreskriver, med stöd av 5 § förordningen (2001:100) om den officiella statistiken, att STEMFS 2006:1 och STEMFS 2007:1 ändras på följande sätt;

att 2 § 11 bilaga 11 samt 2 § 12 bilaga 12 ska ha följande lydelse.

2 §

Årlig rapportering

Energistatistik för flerbostadshus

11. Ägare till flerbostadshus vilka upplåts med hyres- eller bostadsrätt skall lämna de uppgifter som framgår av bilaga 11. Uppgifterna skall lämnas senast den 30 april varje år eller vid den senare tidpunkt som Statens energimyndighet bestämmer och avse förhållandena under det närmast föregående kalenderåret. Uppgifterna kan lämnas i elektronisk form.

Energistatistik för lokaler

12. Ägare till lokalhyresfastigheter och specialfastigheter skall lämna de uppgifter som framgår av bilaga 12. Uppgifterna skall lämnas senast den 30 april varje år eller vid den senare tidpunkt som Statens energimyndighet bestämmer och avse förhållandena under det närmast föregående kalenderåret. Uppgifterna kan lämnas i elektronisk form.

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

På Statens energimyndighets vägnar

TOMAS KÅBERGER

Per Anders Paulson

Allmänna råd till Föreskrifter om ändring i Statens energimyndighets föreskrifter om uppgifter till energistatistik (STEMFS 2008:5);

beslutade den 18 augusti 2008.

2 §

Årlig rapportering

Energistatistik för flerbostadshus respektive lokaler

Uppgifter enligt 2 § punkterna 11 respektive 12 som lämnas i elektronisk form avges via Statens energimyndighets elektroniska system för uppgiftslämning på Internet, benämnd eNyckeln, www.enyckeln.se. För det fall uppgiftslämnare har lämnat fullständiga uppgifter enligt 2 § punkterna 11 respektive 12 via eNyckeln, krävs inte ingivande av uppgifterna i pappersform.

På Statens energimyndighets vägnar

TOMAS KÅBERGER

Per Anders Paulson

Adressrad1
Att: Forv.
Adressrad2
Adressrad3
Adressrad4
Adressrad5
Adressrad6

Riksbyggnadsnyckel:
Förvaltarid: forvid Antal:
Byggnadsbeteckning:
Adressfält 1
Adressfält 2
Taxid
Spec:
Typ av fastighet

Svaren i enkäten ska avse ovan angiven byggnad (angiven identitet enligt riksbyggnadsnyckeln).
Renodlade industrilokaler ingår ej. Det går också bra att lämna uppgifterna elektroniskt på www.enyckeln.se

1 Kan ni lämna uppgifter om ovanstående byggnad?						
<input type="checkbox"/>	Ja, för hela 2007	År	Mån Dag			
<input type="checkbox"/>	Ja, för perioden	År	Mån Dag			
<input type="checkbox"/>	Nej → Vem kan lämna uppgifter?					
<table border="1"> <tr><td>Namn</td></tr> <tr><td>Adress</td></tr> <tr><td>Postnummer, ort</td></tr> </table>		Namn	Adress	Postnummer, ort	Ange namn och adress och sänd tillbaka blanketten i bifogat svarskuvert.	
Namn						
Adress						
Postnummer, ort						
2 Är antalet lägenheter i byggnaden fler än två?						
<input type="checkbox"/>	Ja					
<input type="checkbox"/>	Nej → Sänd tillbaka blanketten i bifogat svarskuvert					
3a Hur många lägenheter finns det i byggnaden?		<input type="text"/>	lägenheter			
b Hur många av lägenheterna finns i småhus?		<input type="text"/>	lägenheter			
4 Har några av nedanstående energibesparande åtgärder vidtagits?						
		Nej	Ja, under år 2007	Ja, under 1997-2006		
1	Tilläggsisolering (väggar/vind/tak)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Energisnåla fönster (minst hälften)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Injustering/optimering av styr- och regelsystem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Eleffektivisering (belysning m.m.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	Ventilationsvärmeåtervinning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	Annat, ange vad... <i>Skriv i rutan nedan:</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

STEMFS

2008:5

Fördelning av area

5a Area enligt byggnadsregistret:		
<input type="text"/> m ²	Ändra om felaktigt eller saknas: <input type="text"/> m ²	
b Ange vilket areabegrepp som använts:		
<input type="checkbox"/> BOA + LOA	<input type="checkbox"/> BRA	<input type="checkbox"/> Annat areabegrepp <input type="text"/>
(Bostadsarea + lokalarea)	(Bruksarea)	(ange vad)
c Fördela den uthyrningsbara arean (m²) efter användningsområde (tillfälligt outhyrd area fördelas på lokaltyp om känd, annars uthyrningsbar, ej uppvärmd)		
1 Bostadslägenheter	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/>
2 Lokaler	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/>
3 Varmgarage (minst 10° C)	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/>
4 Uthyrningsbar area, ej uppvärmd, (t.ex. kallgarage)	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/>
Glöm inte kontrollera att delposterna stämmer med den totala arean angiven i 5a		
d Ej uthyrningsbar area, uppvärmd area (t.ex. källare, trapphus)	<input type="text"/> m ²	<input type="text"/>

Uppvärmningsätt

6 Vilket eller vilka uppvärmningssätt finns och har använts i byggnaden under år 2007?					
	a) Har använts under år 2007		b) Finns, men har ej använts under år 2007		
1 El (vattenburen)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
2 El (direktverkande)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
3 El (luftburen)	<input type="checkbox"/>	antal värmepumpar	<input type="checkbox"/>	antal värmepumpar	
4 Värmepump (berg/jord/sjö)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> st	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> st	
5 Värmepump (luft – vatten, frånluft/återvinning)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> st	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> st	
6 Värmepump (luft – luft)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> st	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> st	
7 Eldningsolja nr 1 (villaolja)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
8 Annan eldningsolja (utom bioolja)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
9 Ved	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
10 Flis/spån	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
11 Pellets	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
12 Naturgas/stadsgas	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
13 Fjärrvärme	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
14 Solvärmepanel	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
15 Annat, ange vad (t.ex. närvärme, bioolja, biogas)... <i>Skriv i rutan nedan</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		

Energianvändning

Ange energianvändning endast för den utvalda byggnaden. Om detta inte är möjligt beroende på att flera byggnader har gemensam värmecentral, värme- eller elmätare, kan energianvändningen anges för alla byggnader.

7 Avser du ange energianvändningen för den utvalda byggnaden?

Ja

Nej → Ange den sammanlagda uppvärmda arean för alla byggnader som ombesörjs av den gemensamma mätcentralen.

 m²

8 Hur mycket energi användes för uppvärmning under år 2007?

Ange faktisk energianvändning utan normalårskorrigerig.

Ange svar i MWh eller fysisk enhet. (Markera med kryss vilken enhet som använts!)

1 MWh = 1000 kWh

Enhet som svar anges i:

- | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----|--------------------------|----------------------|
| 1 Fjärrvärme | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | |
| 2 Fjärrkyla till processkyla | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | |
| 3 Fjärrkyla till komfortkyla | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | |
| 4 Eldningsolja (före panna) | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | m ³ |
| 5 Naturgas/stadsgas | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | m ³ |
| 6 Ved (före panna) | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | m ³ |
| 7 Flis/spån (före panna) | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | m ³ |
| 8 Pellets (före panna) | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | ton |
| 9 El för uppvärmning/varmvatten | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | |
| 10 Annat (enligt fråga 6.15) | <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> | MWh | <input type="checkbox"/> | <input type="text"/> |
| Ange enhet | | | | | |
| 11 Kallhyra/kan ej lämna uppgift | <input type="checkbox"/> | → fortsätt till fråga 10 | | | |

9 Vilken period avser energianvändningen?

År Mån Dag År Mån Dag

Kalenderåret 2007

Annan period, ange:

 -
 -

Ventilation

10 Ange dominerande typ av ventilationsanläggning i byggnaden.

- 1 Självdrag (S)
- 2 Förstärkt självdrag (FS)
- 3 Frånluft (F)
- 4 Från- och tilluft utan värmväxlare (FT)
- 5 Från- och tilluft med värmväxlare (FTX)

Vattenförbrukning

11a Hur mycket vatten förbrukades under år 2007?

 m³ Uppgiften är Uppmätt Uppskattad/beräknad

b Varav varmvatten

 % Uppgiften är Uppmätt Uppskattad/beräknad

STEMFS

2008:5

Elanvändning

Ange elanvändningen endast för den utvalda byggnaden. Om detta inte är möjligt beroende på att flera byggnader har gemensam värmecentral, värme- eller elmätare, kan elanvändningen anges för samtliga byggnader.

12 Har den utvalda byggnaden gemensam elanvändning (ej uppvärmning) med annan byggnad?

Nej Ja →Ange den sammanlagda uppvärmda arean för alla byggnader. m²

13a Hur mycket elenergi användes totalt under år 2007? (inklusive ev. eluppvärmning/varmvatten)?

Ange den faktiska elanvändningen utan normalårskorrigerering. Ange även om uppgiften är uppmätt eller uppskattad

MWh Uppmätt Uppskattad/beräknad

Den avgivna svaret avser: Utvald byggnad Samtliga byggnader med area enl. fråga 12

b I denna uppgift ingår: (flera alternativ kan anges)

- 1 El för uppvärmning/varmvatten enligt fråga 8.9
- 2 El för värmepump
- 3 Övrig driftel – fläktar, hissar, pumpar, trapphus etc.
- 4 Hushållsel
- 5 Verksamhetsel – utrustning, datorer, kontorsbelysning, kyldiskar etc.
- 6 Kan ej lämna uppgift

14 Vilken period avser elanvändningen för uppvärmning?

Kalenderåret 2007

Annan period, ange:

År Mån Dag – År Mån Dag
| | | | | – | | | | |

Övriga upplysningar:

Uppgiftslämnare

Telefonnummer

E-post

Tack för er medverkan!

Adressrad1
Att: Forv.
Adressrad2
Adressrad3
Adressrad4
Adressrad5
Adressrad6

ENERGI I LOKALER

Riksbyggnadsnyckel:
Förvaltarid: förvid Antal:
Byggnadsbeteckning:
Adressfält 1
Adressfält 2
Taxid
Spec: Spec1
Typ av fastighet

Svaren i enkäten ska avse ovan angiven byggnad (angiven identitet enligt riksbyggnadsnyckeln).
Renodlade industrilokaler ingår ej. Det går också bra att lämna uppgifterna elektroniskt på www.enyckeln.se

1 Kan du lämna uppgifter om ovanstående byggnad?

Ja, för hela år 2007

Ar Mån Dag År Mån Dag
 -

Ja, för perioden

Nej → Vem kan lämna uppgifter?

Namn

Adress

Postnummer, ort

Ange namn och adress och sänd tillbaka blanketten i bifogat svarskuvert.

2 Var byggnaden uppvärmd mer än 90 dagar under år 2007?

Ja

Nej → Sänd tillbaka blanketten i bifogat svarskuvert.

3 Är den uppvärmda arean större än 200 m²?

Ja

Nej → Sänd tillbaka blanketten i bifogat svarskuvert.

4 Byggår för utvald byggnad:

Ändra om felaktigt eller saknas:

Ange det år byggnaden färdigställdes

5 Har några av nedanstående energibesparande åtgärder vidtagits i byggnaden?

	Nej	Ja, under år 2007	Ja, mellan 1997-2006
1 Tilläggsisolering (väggar/vind/tak)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Energisnåla fönster (minst hälften)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Injustering/optimering av styr- och reglersystem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Eleffektivisering (belysning m.m.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Ventilationsvärmeåtervinning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 Annat, ange vad... Skriv i rutan nedan:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Fördelning av area

6a Uthyrningsbar area enligt byggnadsregistret (eller för skattebefriade objekt byggnadsritning):
 m² Ändra om felaktigt eller saknas: m² ←

b Ange vilket areabegrepp som använts i fråga 6a:
 BOA + LOA BRA Annat areabegrepp (ange vad)
(Bostadsarea + lokalarea) Bruksarea

c Fördela den uthyrningsbara arean i fråga 6a (m²) efter användningsområde
(tillfälligt outhyrdd area fördelas på lokaltyp om känd, annars övrig eller ej uppvärmd)

Uthyrningsbar area	Uppvärmd area	10 Bostäder	<input type="text"/>	m ²	Glöm inte att kontrollera att delpostera stämmer
		20 Hotell, restaurang (inkl. pensionat, elevhem)	<input type="text"/>	m ²	
		21 Därav restaurang	<input type="text"/>	m ²	
		30 Kontor och förvaltning	<input type="text"/>	m ²	
		40 Butiks- och lagerlokaler för livsmedelshandel	<input type="text"/>	m ²	
		50 Butiks- och lagerlokaler för övrig handel	<input type="text"/>	m ²	
		60 Vård, dygnet runt	<input type="text"/>	m ²	
		70 Vård, dagtid (serviceboende, frisersalong o dyl.)	<input type="text"/>	m ²	
		80 Skolor (dagis/förskolor – universitet)	<input type="text"/>	m ²	
		90 Bad-, sport-, idrottsanläggningar (ej utomhusarenor)	<input type="text"/>	m ²	
		100 Kyrkor, kapell	<input type="text"/>	m ²	
		110 Teater-, konsert-, biograf- samt övriga samlingslokaler	<input type="text"/>	m ²	
		130 Varmgarage (minst 10 ^o C)	<input type="text"/>	m ²	
		140 Övrigt, ange vad: <input type="text"/>	<input type="text"/>	m ²	
		Uthyrningsbar, men ej uppvärmd, area (t.ex. kallgarage)		<input type="text"/>	
d Ej uthyrningsbar, uppvärmd area (t.ex. källare, trapphus)		<input type="text"/>	m ²		

Uppvärmningssätt

7 Vilket eller vilka uppvärmningssätt finns och har använts i byggnaden under år 2007?

	a Har använts under år 2007		b Finns, men har ej använts under år 2007			
1 El (vattenburen)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
2 El (direktverkande)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
3 El (luftburen)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
		Antal värmepumpar:	<input type="checkbox"/>	Antal värmepumpar:		
4 Värmepump (berg/jord/sjö)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	st	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	st
5 Värmepump (luft – vatten, frånluft/ återvinning)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	st	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	st
6 Värmepump (luft – luft)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	st	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	st
7 Eldningsolja nr 1 (villaoolja)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
8 Annan eldningsolja (utom bioolja)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
9 Ved	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
10 Flis/spån	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
11 Pellets	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
12 Naturgas/stadsgas	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
13 Fjärrvärme	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
14 Solvärmepanel	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
15 Annat, ange vad (t.ex. bioolja, biogas)	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>			

Energianvändning

Ange energianvändning endast för den utvalda byggnaden. Om detta inte är möjligt beroende på att flera byggnader har gemensam värmecentral, värme- eller elmätare, kan energianvändningen anges för alla byggnader.

8 Avser du ange energianvändningen för den utvalda byggnaden?

Ja Nej → Ange den sammanlagda uppvärmda arean för alla byggnader som ombesörjs av den gemensamma mätcentralen. m²

9 Hur mycket energi användes för uppvärmning under år 2007?

Ange faktisk energianvändning utan normalårskorrigerering.

Ange svar i MWh eller fysisk enhet. (Markera med kryss vilken enhet som använts!)

1 MWh = 1000 kWh.

Enhet som svar anges i:

1 Fjärrvärme	<input type="text"/>		MWh		
2 Fjärrkyla till processkyla	<input type="text"/>		MWh		
3 Fjärrkyla till komfortkyla	<input type="text"/>		MWh		
4 Eldningsolja (före panna)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	MWh	<input type="checkbox"/>	m ³
5 Naturgas/stadsgas	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	MWh	<input type="checkbox"/>	m ³
6 Ved (före panna)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	MWh	<input type="checkbox"/>	m ³
7 Flis/spån (före panna)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	MWh	<input type="checkbox"/>	m ³
8 Pellets (före panna)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	MWh	<input type="checkbox"/>	ton
9 El för uppvärmning/varmvatten	<input type="text"/>		MWh		
10 Annat (enligt fråga 7.15)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	MWh	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/> Ange enhet
11 Kallhyra/kan ej lämna uppgift	<input type="checkbox"/>	→ fortsätt till fråga 11			

10 Vilken period avser energianvändningen?

Kalenderåret 2007 Annan period, ange: År Mån Dag - År Mån Dag

Ventilation

11 Ange dominerande typ av ventilationsanläggning i byggnaden.

- | | |
|---|--|
| 1 <input type="checkbox"/> Självdrag (S) | 4 <input type="checkbox"/> Från- och tilluft utan värmväxlare (FT) |
| 2 <input type="checkbox"/> Förstärkt självdrag (FS) | 5 <input type="checkbox"/> Från- och tilluft med värmväxlare (FTX) |
| 3 <input type="checkbox"/> Frånluft (F) | |

Vattenförbrukning

12a Hur mycket vatten förbrukades under år 2007?

m³ Uppgiften är: Uppmätt Uppskattad/beräknad

b Varav varmvatten

% Uppgiften är: Uppmätt Uppskattad/beräknad

Elanvändning

Ange elanvändningen endast för den utvalda byggnaden. Om detta inte är möjligt beroende på att flera byggnader har gemensam värmecentral, värme- eller elmätare, kan elanvändningen anges för samtliga byggnader.

13 Har den utvalda byggnaden gemensam elanvändning (ej uppvärmning) med annan byggnad?

Nej

Ja

→Ange den sammanlagda uppvärmda arean för alla byggnader.

m²

14a Hur mycket elenergi användes totalt under år 2007? (inklusive ev. eluppvärmning/varmvatten)?

Ange den faktiska elanvändningen utan normalårskorrigerig. Ange även om uppgiften är uppmätt eller uppskattad

MWh

Uppmätt

Uppskattad

Det avgivna svaret avser:

Utvald byggnad

Samtliga byggnader med area enl. fråga 14

b I denna uppgift ingår: (flera alternativ kan anges)

1

El för uppvärmning/varmvatten enligt fråga 9.9

2

El till värmepump

3

El till processkyla

MWh

4

El till komfortkyla

MWh

5

Fastighetsel – fläktar, hissar, pumpar, trapphus etc.

→Uppgiften omfattar

51

Hela byggnaden/byggnaderna

52

Del av byggnaden med area ca:

m²

6

Verksamhetsel – utrustning, datorer, kontorsbelysning, kyldiskar etc.

→Uppgiften omfattar

61

Hela byggnaden/byggnaderna

62

Del av byggnaden med area ca

m²

7

Kan ej lämna uppgift

15 Vilken period avser elanvändningen för uppvärmning?

År

Mån

Dag

År

Mån

Dag

Kalenderåret 2007

Annan period, ange:

–

Övriga upplysningar:

Uppgiftslämnare

Telefonnummer

E-post

Tack för din medverkan!

Information om STEMFS

Statens energimyndighets föreskrifter och allmänna råd kan beställas hos myndighetens förlag, fax 016-544 22 59, e-post: publikationsservice@energimyndigheten.se