

# Industrins årliga energianvändning (ISEN) 2009

EN0113

## Innehåll

| <b>SCBDOK 3.1</b>  |  |
|--|--|
| <b>0 Administrativa uppgifter</b><br>0.1 Ämnesområde<br>0.2 Statistikområde<br>0.3 SOS-klassificering<br>0.4 Statistikansvarig<br>0.5 Statistikproducent<br>0.6 Uppgiftsskyldighet<br>0.7 Sekretess<br>0.8 Gallringsföreskrifter<br>0.9 EU-reglering<br>0.10 Syfte och historik<br>0.11 Statistik användning<br>0.12 Upplägg och genomförande<br>0.13 Internationell rapportering<br>0.14 Förändringar | <b>1 Innehållsöversikt</b><br>1.1 Observationsstorheter<br>1.2 Statistiska målstorheter<br>1.3 Utflöden: statistik och mikrodata<br>1.4 Dokumentation och metadata |
| <b>2 Uppgiftsinsamling</b><br>2.1 Ram och ramförfarande<br>2.2 Urvalsförfarande<br>2.3 Mätinstrument<br>2.4 Insamlingsförfarande<br>2.5 Databeredning  | <b>3 Statistisk bearbetning och redovisning</b><br>3.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler<br>3.2 Redovisningsförfaranden                                |
| <b>4 Slutliga Observationsregister</b><br>4.1 Produktionsversioner<br>4.2 Arkiveringsversioner<br>4.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången  |  |

## 0 Administrativa uppgifter

### 0.1 Ämnesområde

*Ämnesområde:* Energi

### 0.2 Statistikområde

*Statistikområde:* Tillförsel och användning av energi

### 0.3 SOS-klassificering

*Tillhör (SOS)* Ja



För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se Förordningen om den officiella statistiken (2001:100)

### 0.4 Statistikansvarig

*Myndighet/organisation:* Energimyndigheten  
*Postadress:* Enheten för energisystem  
*Besöksadress:* Box 310, 631 04 ESKILSTUNA  
*Kontaktperson:* Kungsgatan 43  
*Telefon:* Malin Lagerquist/Annika Persson  
*E-post:* 016 – 544 22 48 /016-544 23 08  
fornamn.efternamn@energimyndigheten.se

### 0.5 Statistikproducent

*Myndighet/organisation:* Statistiska centralbyrån  
*Postadress:* 701 89 Örebro  
*Besöksadress:* Klostergatan 23  
*Kontaktperson:* Yasin Kisa  
*Telefon:* 019 – 17 69 99  
*Telefax:* 019 – 17 65 69  
*E-post:* förnamn.efternamn@scb.se

## 0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (SFS 2001:99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt STEM:s föreskrift (STEMFS 2006:1). Samråd har skett med Näringslivets Regelnämnd (NNR).

## 0.7 Sekretess

Uppgifter som lämnas kommer att hanteras i enlighet med 24 kap. 8 § sekretesslagen (2009:400).

## 0.8 Gallringsföreskrifter

Ingen gallring av mikrodata har skett. Energimyndigheten är registeransvarig och utreder för närvarande gallring och arkivering.

## 0.9 EU-reglering

Council regulation 58/97, Structural business statistics, innefattar uppgifter om industriföretagens energikostnader. Industristatistiken regleras enligt Europaparlamentet och rådets förordning (EG) nr 1099/2008.

## 0.10 Syfte och historik

Syftet med undersökningen är att belysa användningen av inköpta och egenproducerade bränslen inom industrin (SNI 05-33) samt att redovisa kostnaden för de inköpta bränslena.

Från och med referensåret 2004 har ansvaret för undersökningen övergått till Energimyndigheten. Från år 2004 totalundersöks alla arbetsställen med fler än 9 anställda. De arbetsställen med färre anställda modellskattas som tidigare.

Före 1977 ingick frågor om industrins inköpta energivaror i SCB:s Industristatistik och undersöktes på arbetsställenivå. Grunden till "Industristatistik", som använde sig av arbetsställe som undersökningsenhet, lades 1913. "Industristatistik" belyste främst industrins varuproduktion, intäkter, kostnader, sysselsättning, investeringar samt energianvändning.

Fr.o.m. undersökningsåret 1997 lades undersökningen om till att istället undersöka verksamhetsenheter enligt EU:s föreskrifter och insamlingen överflyttades till SCB:s energienhet. Undersökningen utökades då med frågor om egenproducerade energivaror. År 2000 gjordes en totalundersökning av samtliga företag med fler än 10 anställda. Då återgick man också till att undersöka arbetsställen. Anledningen var att det var svårt att få in tillfredsställande svar från verksamhetsenheter då de ofta består av flertalet arbetsställen.

Åren 2001 - 2003 är urvalsundersökta med samma undersökningsobjekt som för 2000. Energianvändningen i företag med färre än 10 anställda skattas med hjälp av en modell.

## **0.11 Statistikanvändning**

Resultatet av denna undersökning utgör en del av underlaget till nationalräkenskaperna (NR) och miljöräkenskaperna och är också underlag till de årliga energibalanserna. Övriga externa användare är:

Energimyndigheten, Konjunkturinstitutet, Finansdepartementet, EU, OECD, FN, branschorganisationer, banker, företag, m fl.

## **0.12 Upplägg och genomförande**

Undersökningen 2009 genomfördes genom webbinsamling alternativt postenkät. Utskick gjordes till 8 046 arbetsställen i mars 2010. Urvalet hämtas från företagsdatabasen:s (FDB) november-SAMU. Insamling sker under mars/april och en första påminnelse skickas ut i april. En andra påminnelse sker i mitten av maj samt en tredje i mitten på augusti. Telefonpåminnelse sker till stora företag. Granskning inklusive konsistenskontroll mot övrig energistatistik sker under hösten. Ett preliminärt resultat presenteras i november året efter referensåret och det slutliga resultatet i mars året därpå på SCB:s webbplats.

## **0.13 Internationell rapportering**

Rapportering enligt Council regulation 58/97.

## **0.14 Förändringar**

Från och med statistikår 2008 används SNI2007 istället för SNI2002. Mer information finns i den senaste publikationen om SNI standard, MIS 2007:2, SNI 2007 Standard för svensk näringsgrensindelning 2007, utgiven av SCB år 2007.

# 1 Översikt

## 1.1 Observationsstorheter

Populationen består av samtliga företag som tillhör SNI 05-33. Urvalsobjektet och undersökningsobjekt är arbetsställeenhet.

## 1.2 Statistiska målstorheter

| Objektgrupp                  |  | Variabel   | Mått                      |
|------------------------------|--|--|---------------------------|
| Population                   | Indelning i redovisningsgrupper  |  |                           |
| Arbetsställen inom SNI 05-33 | <p>Användning av olika energiråvaror, el och värme (dvs bränsleslag).</p> <p>Redovisning på 2-siffrig SNI-nivå eller grupper av dessa.</p> <p>SNI 17.11, 17.12, 24.1- 24.3 samt 24.4- 24.5 redovisas på lägre nivå under förutsättning att sekretessreglerna tillåter.</p> | <p>Lager, tillförsel och användning av energiråvaror.</p> <p>Användning av elektrisk energi.</p> <p>Ekonomiska värden.</p> <p>Sammanlagd panneffekt.</p> | Totaler, antal och summor |

*Lager, tillförsel och användning av energivaror samt ekonomiska värden*, en fördelning efterfrågas för inköpta och egenproducerade kvantiteter samt användning för transporter och övrig användning. *Användning av elektrisk energi, samt ekonomiska värden*, fördelat på olika elanvändningsområden.

## 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Statistik i tabeller och grafik över användning av energiråvaror och elektrisk energi (inkl. lager och tillförsel) samt sammanlagd panneffekt och ekonomiska värden.

Primärmaterial i statistikregister (slutligt observationsregister, se avsnitt 3).

## 1.4 Dokumentation och metadata

Undersökningen är dokumenterad i *Industrins årliga energianvändning 2009* (Statistiska meddelanden EN 23 SM1101) och i SCB:s standardiserade dokumentationsmall Beskrivning av statistiken som statistikprodukt EN0113.

De uppgifter som finns redovisade i rapporten är sekretessgranskade och utgör det material som går att redovisa utifrån uppgiftsinsamlingen.

## 2 Uppgiftsinsamling

### 2.1 Ram och ramförfarande

Företagsdatabasen (FDB) är urvalsram för undersökningen. Urvalet hämtas från november-SAMU för referensåret. På grund av inaktuella uppgifter i FDB kan en viss övertäckning och undertäckning förekomma men detta bör vara marginellt, så god täckning kan anses föreligga mellan mål- och rampopulation.

### 2.2 Urvalsförfarande

Populationen indelas i två grupper:

- 1) arbetsställen med färre än 10 anställda
- 2) arbetsställen med 10 eller fler anställda

I den första gruppen (*arbetsställen med färre än 10 anställda*) som består av ca 50 000 arbetsställen görs inget urval, utan energianvändningen skattas med hjälp av en modell. Med hjälp av uppgiften ”antal anställda” från företagsdatabasen (FDB) på SCB, kommer alltså energianvändningen kunna beräknas för denna grupp. Utgångspunkt för modellen är den modell som används av nationalräkenskaperna (NR) idag för att beräkna energianvändningen i småföretag. Företag i denna grupp antas bestå av enbart en verksamhetsenhet. Resultatet från modellskattningen redovisas endast till NR och inte i Statistiska meddelanden.

Den andra gruppen (*arbetsställen med 10 eller fler anställda*) totalundersöks.

### 2.3 Mätinstrument

Undersökningen genomförs genom webbinsamling alternativt postenkät. Från och med år 2009 erbjuds företagen att lämna uppgifterna via SCB:s statistikinsamlingsverktyg (SIV).

Datainsamlingen sker främst genom webbinsamling. Av de inkomna blanketterna årgång 2009, kom cirka 89 procent in elektroniskt. Användar-ID och lösenord skickas ut till företagen inför varje undersökningsår. En viss uppskattning av använda kvantiteter respektive värde av använd kvantitet kan godtas. Svårigheter kan uppstå då flera arbetsställen delar lokaler eller då el och/eller värme ingår i hyran.

### 2.4 Insamlingsförfarande

#### Uppgiftsinsamlingsmetoder

Undersökningen genomförs i stort sett genom webbinsamling. Ett fåtal uppgiftslämnare skickar in sina uppgifter via pappersenkät.

#### Uppgiftskällor – rutinerna för att etablera kontakt

Missiv med inloggningsuppgifter skickas ut till företagen. Om vi inte har en kontaktperson på företaget så skickas missivet till energiansvarig på företaget.

#### Inläsning av inkomna uppgifter

Uppgifter som lämnats i SIV läses in i applikationen dagligen. Inkomstdatum fylls i

automatiskt med dagens datum.

Om ett arbetsställe inte kan rapportera i tid, kan det få uppskov. Datum för uppskov läggs in i populationsregistret.

### **Utsändning av påminnelser**

Första påminnelsen skickas strax efter sista insändningsdatum. Totalt skickas tre skriftliga påminnelser. Därefter vidtar en telefonpåminnelse till stora företag.

### **Uppgiftsinsamling, avbrytningsregler inklusive åtgärder vid övertäckning samt kontroller som utförs direkt i samband med datainsamlingen**

Det finns ett antal logiska kontroller inbyggda i de elektroniska blanketterna.

För varje bränsleslag finns en inbyggd *balanskontroll* i blanketten där uppgiftslämnaren får upp ett meddelande om raden inte balanserar. Det betyder att tillfört bränsle (*ingående lager + inköpt kvantitet + egenproducerat*) = (*användning + levererat till andra + utgående lager*).

Det finns även en *värdekontroll* inbyggd i blanketten för att tillse att det inköpsvärde som angivits är rimligt. Om värdet är orimligt får uppgiftslämnaren upp ett felmeddelande.

När blanketterna är inskickade och inlästa i databasen görs maskinell granskning via applikationen. Vid fel eller oklarheter tas kontakt med uppgiftslämnaren via telefon eller via e-post.

### **Hur vi bekämpar bortfall**

Objektbortfallet i undersökningen årgång 2009 uppgick till cirka 11 procent. Det är främst de mindre företagen som inte kommer in, bortfallet bland de största företagen är mycket litet. För att bekämpa bortfallet skickas tre skriftliga påminnelser samt en telefonpåminnelse till stora företag. Vi anlitar SCB/Intervju för att ringa och påminna företagen.

### **Beskrivning av åtgärder som vidtas vid totalt och partiellt bortfall, imputeringsförfarande, etcetera**

Bortfallskompensationen görs genom imputering av saknade värden på företagsnivå. Dels förekommer partiellt bortfall (inom en rad) dels objektbortfall. Mycket av det partiella bortfallet åtgärdas redan i mikrogranskningen genom återkontakt med företagen då de saknade uppgifterna begärs in, eller genom manuell imputering.

Objektsimputeringar görs med hjälp av föregående års värden. Ingen hänsyn tas till om värdena är imputerade eller ej föregående år. Undersökningsobjekt som saknas föregående år ligger ”blanka”. Detta torde gälla i första hand nystartade företag (med i de flesta fall ganska låg energianvändning). Objektsimputering av bortfall körs med hjälp av sql-script av systemansvarig.

Vid partiellt bortfall sker imputering där uppgiftslämnaren angett en variabel av två (värde eller kvantitet) om värde anges så imputeras kvantiteten mot ett för året genomsnittspris om kvantitet anges så imputeras värdet utifrån genomsnittspriset. Detta sköts av produktionsansvarig.

## 2.5 Databeredning

### Registrering av blanketter och mikrogranskning av data

1. De insamlade blanketterna laddas elektroniskt till en databas. En granskningsrutin finns implementerad i applikationen där jämförelser görs mot föregående års uppgifter samt mot undersökningarna Kvartalsvis bränslestatistik och Månatlig elstatistik. I applikationens granskningsrutin görs också en kontroll mot att inga orimligheter avseende enhetspris för respektive bränslen finns. En mer manuell granskning görs också med hjälp av ett nyckeltal, energianvändning per anställd. Dessa sammantaget ger en god kvalitetskontroll av materialet men en osäkerhet finns dock i att vissa subjektiva bedömningar måste göras avseende rimlighetsnivåer.  
Tydliga felaktigheter kan rättas utan kontakt med uppgiftslämnaren, men då något är oklart eller det har skett en stor förändring kontaktas företaget via telefon eller e-post.
2. Kontrollera om företaget har lämnat några kommentarer innan återkontakten.

### Makrogranskning av data

Inom respektive SNI genomförs makrogranskning på riksnivå och kommunnivå. Även vissa bränsleslag makrogranskas på kommunnivå.



## 3 Statistisk bearbetning och redovisning

### 3.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler

Totalundersökning med sammanräkning (summering) av uppgifter från blanketterna. Vissa delar av bortfallet imputeras med uppgifter som har lämnats tidigare år.

Arbetsställen med färre än 10 anställda ingår ej i undersökningen. Detta beroende på att denna grupp har en liten andel av den totala energianvändningen och omfattningen på undersökningen skulle bli för stor om dessa skulle tas med. Energianvändningen för dessa arbetsställen skattas istället med hjälp av en modell. Modellen skattar energianvändningen per anställd för denna grupp baserat på energianvändningen per anställd hos arbetsställen med 10-19 anställda. Resultatet från modellskattningen redovisas endast till NR och inte i Statistiska meddelanden.

### 3.2 Redovisningsförfaranden

Preliminärt resultat avseende Industrins årliga energianvändning 2009 redovisas i *Statistiskt meddelande (EN 23 SM 1002)*. Slutliga resultatet avseende Industrins årliga energianvändning 2009 redovisas i *Statistiska meddelanden (EN 23 SM 1101)*, som kostnadsfritt är åtkomliga via SCB:s webbplats [www.scb.se](http://www.scb.se). Tryckta statistiska meddelanden kan erhållas mot betalning. En sammanfattande tabell finns på SCB:s webbplats [www.scb.se](http://www.scb.se).

Primärdata för enskilda företag finns sparade för alla undersökningsår från och med 1968. Specialbearbetningar utförs på uppdragsbasis.

Upplysningar lämnas av Yasin Kisa, SCB och Malin Lagerquist och Annika Persson, Energimyndigheten.

## 4 Slutliga observationsregister

### 4.1 Produktionsversioner

## SCBDOK

### Industrins energianvändning

|                   |  |
|-------------------|--|
| Register          | Industrins energianvändning (ISEN)                       |
| Rubrik            | Industrins energianvändning                              |
| Syfte/Beskrivning | Innehåller uppgifter om energianvändning inom industrin. |

#### Övrigt

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Statistikansvarig myndighet | Statens energimyndighet |
| Kontaktperson               | Kisa Yasin              |

### Registervariant

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Registervariant               | Industrins energianvändning   |
| Rubrik                        | Industrins energianvändning   |
| Innehållstyp                  | Annan beståndsvariant   |
| Insamlingstyp                 | Egen insamling  |
| Syfte/beskrivning             | Industrins energianvändning. Innehåller uppgifter om energianvändning inom industrin. |
| Sekretess                     | Ingen sekretess råder. Handlingarna är allmänna och tillgängliga                      |
| Aidentifierad                 | Nej   |
| Urval                         | Nej   |
| Personuppgift                 | Ja  |
| Slutligt observationsregister | Ja  |

### Registerversion

|                   |  |
|-------------------|--|
| Namn              | 2009   |
| Syfte/Beskrivning | Industrins energianvändning. Innehåller uppgifter om energianvändning inom industrin (SNI 05-33) |

#### Mätinformation

#### Objekttyp - Arbetsställeenheter

|              |  |
|--------------|--|
| Namn         | Arbetsställeenheter  |
| Definition   | Arbetsställeenheter är en del av (eller ett helt) företag som finns på en geografiskt identifierad plats (adress, fastighet edy). På denna plats bedrivs ekonomisk verksamhet inom företaget vilken (med vissa specificerade undantag) sysselsätter en eller flera personer. |
| Standardnivå | Standard fastställd av SCB   |

**Population - Företag och arbetsställen inom SNI 05-33, SNI 2007**

|                |  |
|----------------|--|
| Namn           | Företag och arbetsställen inom SNI 05-33, SNI 2007   |
| Definition     | Företag och arbetsställen inom SNI 05-33, SNI 2007   |
| Standardnivå   | Nej  |
| Populationstyp | Registerpopulation   |
| Kommentar      | Populationen består av samtliga företag som tillhör SNI 05-33. Urvalsobjekt och undersökningsobjekt är arbetsställeenhet. Populationen indelas i två grupper: 1) arbetsställen med färre än 10 anställda (inget urval, ingen uppgiftsinsamling) 2) arbetsställen med 10 eller fler anställda |
| Datum          | 2009-11-30   |

**Variabler****Företagets namn**

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| Namn                    | Företagets namn            |
| Definition              | Företagets namn enligt FDB |
| Beskrivning             |                            |
| Standard                | Produktstandard            |
| Utgivare av standard    |                            |
| Ägare                   | Forskning och utveckling   |
| Kopplingsvariabel       | Nej                        |
| Kommentar               |                            |
| Referenstid             |                            |
| Summerbar               | Nej                        |
| Arkiveras               | Ja                         |
| Dimension               | Nej                        |
| Operationell definition |                            |

**Värdemängd**

Beskrivning Företagets namn enligt Företagsdatabasen (FDB)

**Bränsleanvändning för transporter**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Namn                 | Bränsleanvändning för transporter   |
| Definition           | Bränsleanvändning för transporter. Här anges den bränslemängd för transporter som använts för arbetsställets egna fordon. Bränsleanvändning vid inhyrda transporter ska inte ingå. En beräkning av kvantiteten utifrån uppskattat genomsnittspris godtas. |
| Beskrivning          |   |
| Standard             | Produktstandard   |
| Utgivare av standard | Industrins energianvändning   |
| Ägare                | Industrins energianvändning   |
| Kopplingsvariabel    | Nej   |
| Kommentar            |   |
| Referenstid          |   |
| Summerbar            | Nej   |
| Arkiveras            | Ja  |

Dimension Nej

Operationell  
definition

### Värde mängd

Representation Volym

Måttenhet 1000 kubikmeter

Beskrivning

### Adress till arbetsstället

Namn Adress till arbetsstället

Definition Adress till arbetsstället enligt Företagsdatabasen (FDB)

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard Industrins energianvändning

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Uppgiftskälla

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Beskrivning Adress till arbetsstället enligt Företagsdatabasen (FDB)

### Antal anställda på arbetsstället

Namn Antal anställda på arbetsstället

Definition Antalet anställda i företagsregistret vid urvalsdragningen.

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard Industrins energianvändning

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Representation Antal

Måttenhet Antal

Beskrivning

**Arbetsställestatus**

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Namn                    | Arbetsställestatus          |
| Definition              | Arbetsställestatus          |
| Beskrivning             | Arbetsställestatus          |
| Standard                | Produktstandard             |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning |
| Ägare                   | Industrins energianvändning |
| Kopplingsvariabel       | Nej                         |
| Kommentar               |                             |
| Referenstid             |                             |
| Summerbar               | Nej                         |
| Arkiveras               | Ja                          |
| Dimension               | Nej                         |
| Operationell definition |                             |

**Värdeomängd**

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Klassifikation/värdeomängd | Industrins energianvändning |
| Version                    | Arbetsställesstatuskod      |
| Nivå                       | Arbetsställesstatuskod      |
| Representation             | Ej aktuellt                 |

**Benämning på arbetsstället**

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Namn                    | Benämning på arbetsstället  |
| Definition              | Benämning på arbetsstället  |
| Beskrivning             |                             |
| Standard                | Produktstandard             |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning |
| Ägare                   | Industrins energianvändning |
| Kopplingsvariabel       | Nej                         |
| Kommentar               |                             |
| Referenstid             |                             |
| Summerbar               | Nej                         |
| Arkiveras               | Ja                          |
| Dimension               | Nej                         |
| Operationell definition |                             |

**Värdeomängd**

Beskrivning Benämning på arbetsstället

**Bränsleanvändning för övrigt**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Namn                 | Bränsleanvändning för övrigt   |
| Definition           | Bränsleanvändning för övrigt. All övrig bränsleanvändning, inklusive energianvändning för uppvärmning. |
| Beskrivning          |  |
| Standard             | Produktstandard  |
| Utgivare av standard | Industrins energianvändning  |
| Ägare                | Industrins energianvändning  |
| Kopplingsvariabel    | Nej  |
| Kommentar            |  |
| Referenstid          |  |

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell  
definition

### Värde mängd

Representation Volym

Måttenhet Bränsleslag i naturliga mått

Beskrivning Använd mängd bränsle i naturliga mått.

### Inköpt kvantitet

Namn Inköpt kvantitet

Definition Med inköpt kvantitet avses kvantiteter som fakturerats av företag eller arbetsställen, även sådana inom det egna företaget eller den egna koncernen.

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av  
standard

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Ja

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell  
definition

### Värde mängd

Representation Volym

Måttenhet Bränsleslag i naturliga mått

Beskrivning Inköpt kvantitet bränslen för energiändamål i naturliga mått.

### Bränsleslaget i klartext

Namn Bränsleslaget i klartext

Definition Bränsleslaget i klartext.

Beskrivning Bränsleslaget i klartext

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Industrins energianvändning

Version Bränsleslag klartext 2009  
 Nivå Bränsleslag klartext  
 Representation Ej aktuellt

**Bränsleslagets enhet (naturliga måttet)**

Namn Bränsleslagets enhet (naturliga måttet)  
 Definition Bränsleslagets enhet (naturliga måttet)  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Industrins energianvändning  
 Ägare Industrins energianvändning  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Ja  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd Industrins energianvändning  
 Version Bränsle måttenhet 2009  
 Nivå Bränsle måttenhet  
 Representation Ej aktuellt

**Bränsleslagets genomsnittliga högsta pris per enhet**

Namn Bränsleslagets genomsnittliga högsta pris per enhet  
 Definition Bränsleslagets genomsnittliga högsta pris per enhet  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Industrins energianvändning  
 Ägare Industrins energianvändning  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Ja  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde mängd**

Klassifikation/värde mängd Industrins energianvändning  
 Version Genomsnittmax 2009  
 Nivå Genomsnittmax  
 Representation Ej aktuellt

**Bränsleslagets genomsnittliga minsta pris per enhet**

Namn Bränsleslagets genomsnittliga minsta pris per enhet  
 Definition Bränsleslagets genomsnittliga minsta värde pris per enhet  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Industrins energianvändning

Version Genomsnittmin 2009

Nivå Genomsnittmin

Representation Ej aktuellt

### Bränsleslagets genomsnittliga pris per enhet

Namn Bränsleslagets genomsnittliga pris per enhet

Definition Bränsleslagets genomsnittliga pris per enhet

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell definition

### Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Industrins energianvändning

Version Genomsnittspris 2009

Nivå Genomsnittspris

Representation Ej aktuellt

### Bränsleslagets identitetsnummer

Namn Bränsleslagets identitetsnummer

Definition Bränsleslagets identitetsnummer

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej



## Operationell definition

**Värde**

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Klassifikation/värde | Industrins energianvändning |
| Version              | Bränsle idnummer 2009       |
| Nivå                 | Bränsle idnummer            |
| Representation       | Ej aktuellt                 |

**Bränsleslagets värmevärden**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Namn                    | Bränsleslagets värmevärden  |
| Definition              | Bränsleslagets värmevärden. Värmevärdet är en faktor som används för att räkna fram den energi som finns att utnyttja i olika bränslen. |
| Beskrivning             |   |
| Standard                | Produktstandard   |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning   |
| Ägare                   | Industrins energianvändning   |
| Kopplingsvariabel       | Nej   |
| Kommentar               |   |
| Referenstid             |   |
| Summerbar               | Nej   |
| Arkiveras               | Ja  |
| Dimension               | Nej   |
| Operationell definition |   |

**Värde**

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Klassifikation/värde | Industrins energianvändning |
| Version              | Värmevärde 2009             |
| Nivå                 | Värmevärde                  |
| Representation       | Ej aktuellt                 |

**CFAR-Nummer för arbetsstället**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Namn                 | CFAR-Nummer för arbetsstället   |
| Definition           | CFAR-Nummer för arbetsstället   |
| Beskrivning          | FDBs interna identifikationsbegrepp för arbetsställen. Numret är helt informationslöst. Består av ett 7-siffrigt löpnummer kompletterat med en kontrollsiffra enl modul-10 metoden. |
| Standard             | Produktstandard   |
| Utgivare av standard | Industrins energianvändning   |
| Ägare                | Industrins energianvändning   |
| Kopplingsvariabel    | Nej   |
| Kommentar            |   |
| Referenstid          |   |
| Summerbar            | Nej   |
| Arkiveras            | Ja  |
| Dimension            | Nej   |
| Operationell         | cfarnr = arbetsställets nummer  |

definition

### Värde mängd

Beskrivning CFAR-nummer, Arbetsställets registreringsnummer, enligt Företagsdatabasen (FDB)

#### Datum då blanketten inkom

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Namn                    | Datum då blanketten inkom   |
| Definition              | Datum då blanketten inkom   |
| Beskrivning             |                             |
| Standard                | Produktstandard             |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning |
| Ägare                   | Industrins energianvändning |
| Kopplingsvariabel       | Nej                         |
| Kommentar               |                             |
| Referenstid             |                             |
| Summerbar               | Nej                         |
| Arkiveras               | Ja                          |
| Dimension               | Nej                         |
| Operationell definition |                             |

#### Värde mängd

Beskrivning Datum då blanketten inkom

### Elanvändningen i kvantitet MWh

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Namn                    | Elanvändningen i kvantitet MWh  |
| Definition              | Kvantiteten i megawatt timmar elanvändning. Elanvändning fördelad på olika användningsområden. Här ingår användningskostnad (elanvändningskostnad inkl nätavgift och el/miljöskatt men exkl. moms) för inköpt el och/eller el från företagets egna elverk. Om bokförda värden saknas från egna anläggningar, ska dessa istället beräknas. |
| Beskrivning             |   |
| Standard                | Produktstandard   |
| Utgivare av standard    |   |
| Ägare                   | Industrins energianvändning   |
| Kopplingsvariabel       | Nej   |
| Kommentar               |   |
| Referenstid             |   |
| Summerbar               | Ja  |
| Arkiveras               | Ja  |
| Dimension               | Nej   |
| Operationell definition |   |

**Värde**

Representation Volym

Måttenhet MWh

Beskrivning

**Inköpsvärde av elenergi**

Namn Inköpsvärde av elenergi

Definition Inköpsvärde av elenergi

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard Industrins energianvändning

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

**Värde**

Representation Värde

Måttenhet 1000-tal kronor (KSEK)

Beskrivning

**E-post adress till arbetsstället**

Namn E-post adress till arbetsstället

Definition E-post adress till arbetsstället

Beskrivning

Standard Produktstandard

Utgivare av standard Industrins energianvändning

Ägare Industrins energianvändning

Kopplingsvariabel Nej

Kommentar

Referenstid

Summerbar Nej

Arkiveras Ja

Dimension Nej

Operationell definition

**Värde**

Beskrivning E-post adress till arbetsstället

**Inköpsvärdet av den av inköpta kvantiteten**

Namn Inköpsvärdet av den av inköpta kvantiteten

Definition Inköpsvärdet av den av inköpta kvantiteten, alla bränsleslag. Kostnaden för inköpta bränslen exklusive moms men inklusive energi- och miljöskatt.

Beskrivning

Standard Produktstandard

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Utgivare av standard | Industrins energianvändning |
| Ägare                | Industrins energianvändning |
| Kopplingsvariabel    | Nej                         |
| Kommentar            |                             |
| Referenstid          |                             |
| Summerbar            | Nej                         |
| Arkiveras            | Ja                          |
| Dimension            | Nej                         |

Operationell definition

### Värde

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Representation | Värde                  |
| Måttenhet      | 1000-tal kronor (KSEK) |
| Beskrivning    |                        |

### Kommentar från SCB vid granskning

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Namn                    | Kommentar från SCB vid granskning |
| Definition              | Kommentar från SCB vid granskning |
| Beskrivning             |                                   |
| Standard                | Produktstandard                   |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning       |
| Ägare                   | Industrins energianvändning       |
| Kopplingsvariabel       | Nej                               |
| Kommentar               |                                   |
| Referenstid             |                                   |
| Summerbar               | Nej                               |
| Arkiveras               | Ja                                |
| Dimension               | Nej                               |
| Operationell definition |                                   |

### Värde

|             |                                   |
|-------------|-----------------------------------|
| Beskrivning | Kommentar från SCB vid granskning |
|-------------|-----------------------------------|

### Kommentar från uppgiftslämnaren

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Namn                    | Kommentar från uppgiftslämnaren |
| Definition              | Kommentar från uppgiftslämnaren |
| Beskrivning             |                                 |
| Standard                | Produktstandard                 |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning     |
| Ägare                   | Industrins energianvändning     |
| Kopplingsvariabel       | Nej                             |
| Kommentar               |                                 |
| Referenstid             |                                 |
| Summerbar               | Nej                             |
| Arkiveras               | Ja                              |
| Dimension               | Nej                             |
| Operationell definition |                                 |

**Värde mängd**

Beskrivning Kommentar från uppgiftslämnaren

**Kommun för arbetsställe**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Namn                    | Kommun för arbetsställe                 |
| Definition              | Kommun för arbetsställe                 |
| Beskrivning             | Kommunkod för arbetsställets belägenhet |
| Standard                | Produktstandard                         |
| Utgivare av standard    |   |
| Ägare                   | Företagsdatabasen                       |
| Kopplingsvariabel       | Nej                                     |
| Kommentar               |   |
| Referenstid             |   |
| Summerbar               | Nej                                     |
| Arkiveras               | Ja                                      |
| Dimension               | Nej                                     |
| Operationell definition | Kommun för arbetsställe                 |

**Värde mängd**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Klassifikation/värde mängd | Län, kommun, församling                        |
| Version                    | LKF 2009-01-01/ Län, kommuner och församlingar |
| Nivå                       | Kommun   |
| Representation             | Ej aktuellt                                    |

**Kontaktperson 1**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Namn                    | Kontaktperson 1   |
| Definition              | Kontaktperson på redovisningsenheten. Föregående år, förprintat på blanketten |
| Beskrivning             |   |
| Standard                | Produktstandard   |
| Utgivare av standard    |   |
| Ägare                   | Industrins energianvändning   |
| Kopplingsvariabel       | Nej   |
| Kommentar               |   |
| Referenstid             |   |
| Summerbar               | Nej   |
| Arkiveras               | Ja  |
| Dimension               | Nej   |
| Operationell definition |   |

**Värde mängd**

Beskrivning Kontaktperson hos arbetsstället. Föregående år, förprintat på blanketten

**Kontaktperson 2**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Namn                 | Kontaktperson 2  |
| Definition           | Kontaktperson hos arbetsstället, anges av uppgiftslämnaren |
| Beskrivning          |  |
| Standard             | Produktstandard  |
| Utgivare av standard | Industrins energianvändning                                |

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Ägare                   | Industrins energianvändning |
| Kopplingsvariabel       | Nej                         |
| Kommentar               |                             |
| Referenstid             |                             |
| Summerbar               | Nej                         |
| Arkiveras               | Ja                          |
| Dimension               | Nej                         |
| Operationell definition |                             |

**Värdeomängd**

Beskrivning Kontaktperson hos arbetsstället, anges av uppgiftslämnaren

**Kontrollnummer för arbetsstället**

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Namn                    | Kontrollnummer för arbetsstället |
| Definition              | Kontrollnummer för arbetsstället |
| Beskrivning             |                                  |
| Standard                | Produktstandard                  |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning      |
| Ägare                   | Industrins energianvändning      |
| Kopplingsvariabel       | Nej                              |
| Kommentar               |                                  |
| Referenstid             |                                  |
| Summerbar               | Nej                              |
| Arkiveras               | Ja                               |
| Dimension               | Nej                              |
| Operationell definition |                                  |

**Värdeomängd**

Beskrivning Kontrollnummer för arbetsstället vilket konstruerat av ansvarigheten

**Näringsgren för arbetsställe**

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Namn                    | Näringsgren för arbetsställe |
| Definition              | Arbetsställets näringsgren   |
| Beskrivning             | Arbetsställets näringsgren   |
| Standard                | Produktstandard              |
| Utgivare av standard    |                              |
| Ägare                   | Industrins energianvändning  |
| Kopplingsvariabel       | Nej                          |
| Kommentar               |                              |
| Referenstid             |                              |
| Summerbar               | Nej                          |
| Arkiveras               | Ja                           |
| Dimension               | Nej                          |
| Operationell definition |                              |

**Värdeomängd**

Klassifikation/värdeomängd SNI

|                |   |
|----------------|---|
| Version        | Standard för svensk näringsgrensindelning 2007, Aktiviteter |
| Nivå           | Detaljgrupp   |
| Representation | Ej aktuellt   |

**Organisationsnummer för företaget**

|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Namn                    | Organisationsnummer för företaget |
| Definition              | Organisationsnummer för företaget |
| Beskrivning             |                                   |
| Standard                | Produktstandard                   |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning       |
| Ägare                   | Industrins energianvändning       |
| Kopplingsvariabel       | Nej                               |
| Kommentar               |                                   |
| Referenstid             |                                   |
| Summerbar               | Nej                               |
| Arkiveras               | Ja                                |
| Dimension               | Nej                               |
| Operationell definition |                                   |

**Värde**

Beskrivning Organisationsnummer för företaget enligt Företagsdatabasen (FDB)

**Postnummer till arbetsstället**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Namn                    | Postnummer till arbetsstället   |
| Definition              | Kod för Postens administrativa indelning för posthantering, modifierat så maximalt ett postnummer per fastighet och inga boxnummer förekommer. Kallas även fastighetspostnummer |
| Beskrivning             |   |
| Standard                | Produktstandard   |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning   |
| Ägare                   | Industrins energianvändning   |
| Kopplingsvariabel       | Nej   |
| Kommentar               |   |
| Referenstid             |   |
| Summerbar               | Nej   |
| Arkiveras               | Ja  |
| Dimension               | Nej   |
| Operationell definition |   |

**Värde**

Beskrivning Postnummer till arbetsstället

**Postort för arbetsstället**

|            |  |
|------------|--|
| Namn       | Postort för arbetsstället  |
| Definition | Postort är en svensk beteckning på ett område med en egen postadress. Postorten sammanfaller inte alltid helt med andra administrativa eller statistiska indelningar av landet, som kommuner, församlingar eller tätorter. |

|                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| Beskrivning             | Postadressens postanstalt   |
| Standard                | Produktstandard             |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning |
| Ägare                   | Industrins energianvändning |
| Kopplingsvariabel       | Nej                         |
| Kommentar               |                             |
| Referenstid             |                             |
| Uppgiftskälla           |                             |
| Summerbar               | Nej                         |
| Arkiveras               | Ja                          |
| Dimension               | Nej                         |
| Operationell definition |                             |
| <b>Värde</b>            |                             |
| <b>mängd</b>            |                             |

Beskrivning Postort för arbetsstället

#### **Statuskod satt av SCB vid granskning**

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Namn                    | Statuskod satt av SCB vid granskning |
| Definition              | Statuskod satt av SCB vid granskning |
| Beskrivning             |                                      |
| Standard                | Produktstandard                      |
| Utgivare av standard    | Industrins energianvändning          |
| Ägare                   | Industrins energianvändning          |
| Kopplingsvariabel       | Nej                                  |
| Kommentar               |                                      |
| Referenstid             |                                      |
| Summerbar               | Nej                                  |
| Arkiveras               | Ja                                   |
| Dimension               | Nej                                  |
| Operationell definition |                                      |

#### **Värde**

|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Klassifikation/värde | Industrins energianvändning |
| Version              | Status 2009                 |
| Nivå                 | Status                      |
| Representation       | Ej aktuellt                 |

#### **Telefonnummer - direktnummer till kontaktperson**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Namn                 | Telefonnummer - direktnummer till kontaktperson |
| Definition           | Telefonnummer - direktnummer till kontaktperson |
| Beskrivning          |   |
| Standard             | Produktstandard                                 |
| Utgivare av standard | Industrins energianvändning                     |
| Ägare                | Industrins energianvändning                     |
| Kopplingsvariabel    | Nej   |



Kommentar  
 Referenstid  
 Uppgiftskälla  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Ja  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde**

Beskrivning Telefonnummer - direktnummer till kontaktperson

**Telefonnummer Växeln**

Namn Telefonnummer Växeln  
 Definition Telefonnummer till företagets växel  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Industrins energianvändning  
 Ägare Industrins energianvändning  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Uppgiftskälla  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Ja  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde**

Beskrivning Telefonnummer till företagets växel

**Total energi**

Namn Total energi  
 Definition Arbetsställets sammanlagda energianvändning i MWh  
 Beskrivning  
 Standard Produktstandard  
 Utgivare av standard Industrins energianvändning  
 Ägare Industrins energianvändning  
 Kopplingsvariabel Nej  
 Kommentar  
 Referenstid  
 Summerbar Nej  
 Arkiveras Ja  
 Dimension Nej  
 Operationell definition

**Värde**

Representation Volym  
 Måttenhet MWh  
 Beskrivning

## Värдемängder

### Arbetsställesstatuskod

Klassifikation Industrins energianvändning  
Version Arbetsställesstatuskod  
Nivå Arbetsställesstatuskod

#### Värden

| Kod | Text   |
|-----|--|
| 1   | Verksam  |
| 2   | Tillhör företag som har stor ekonomisk betydelse |
| 7   | Ej verksam, "dublett"                            |
| 8   | Ej verksam, "icke arbetsställeenheter"           |
| 9   | Ej verksam, enligt regler                        |

### Bränsle idnummer 2009

Klassifikation Industrins energianvändning  
Version Bränsle idnummer 2009  
Nivå Bränsle idnummer

#### Värden

| Kod | Text                                       |
|-----|--|
| 01  | Stenkol och stenkolsbriketter              |
| 02  | Koks och koks briketter                    |
| 03  | Fotogen                                    |
| 04  | Dieselbrännolja                            |
| 05  | Eldningsolja 1                             |
| 06  | Eldningsolja 2, inkl WRD                   |
| 07  | Eldningsolja 3-5                           |
| 08  | Gasol                                      |
| 09  | Naturgas                                   |
| 10  | Stadsgas                                   |
| 11  | Masugns gas                                |
| 12  | Koksugns gas                               |
| 13  | LD-gas                                     |
| 14  | Deponigas                                  |
| 15  | Trädbränsle, flis, bark, spån mm           |
| 16  | Trädbränsle, briketter, pellets, pulver mm |
| 17  | Torv och torvbriketter                     |
| 18  | Sopor                                      |
| 19  | Kärnbränsle                                |
| 20  | Avlutar                                    |
| 21  | Tall och beckolja                          |
| 22  | Fjärrvärme                                 |
| 23  | Ånga och hetvatten                         |
| 26  | Petroleum koks                             |
| 27  | Färdig värme                               |

- 28 Spillvärme
- 29 Rötgas
- 30 Trädbränslen, obearbetade
- 31 Bensin
- 50 Drivkraft, bel, uppv
- 51 Elpanedrift
- 52 Elektrolys
- 53 Ugnar, smältning
- 91 Fasta biobränslen
- 92 Flytande Biobränslen
- 93 Biogaser
- 94 Fasta fossila bränslen
- 95 Flytande fossila bränslen
- 96 Fossila gaser
- 99 Övriga bränslen

**Bränsle måttenhet 2009**

Klassifikation Industrins energianvändning  
Version Bränsle måttenhet 2009  
Nivå Bränsle måttenhet

**Värden**

| Kod | Text    |
|-----|---------|
| 01  | ton     |
| 02  | ton     |
| 03  | m3      |
| 04  | m3      |
| 05  | m3      |
| 06  | m3      |
| 07  | m3      |
| 08  | ton     |
| 09  | 1000 m3 |
| 10  | 1000 m3 |
| 11  | 1000 m3 |
| 12  | 1000 m3 |
| 13  | 1000 m3 |
| 14  | 1000 m3 |
| 15  | m3      |
| 16  | ton     |
| 17  | ton     |
| 18  | ton     |
| 19  | toe     |
| 20  | toe     |
| 21  | toe     |
| 22  | MWh     |
| 23  | MWh     |
| 26  | ton     |
| 27  | MWh     |

|    |         |
|----|---------|
| 28 | MWh     |
| 29 | 1000 m3 |
| 30 | m3      |
| 31 | m3      |
| 50 | MWh     |
| 51 | MWh     |
| 52 | MWh     |
| 53 | MWh     |
| 91 | m3      |
| 92 | m3      |
| 93 | 1000 m3 |
| 94 | m3      |
| 95 | m3      |
| 96 | 1000 m3 |
| 99 | okänt   |

**Bränsleslag klartext 2009**

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Klassifikation | Industrins energianvändning |
| Version        | Bränsleslag klartext 2009   |
| Nivå           | Bränsleslag klartext        |

**Värden**

| Kod | Text                                       |
|-----|--|
| 01  | Stenkol och stenkolsbriketter              |
| 02  | Koks och koksbriketter                     |
| 03  | Fotogen                                    |
| 04  | Dieselbrännolja                            |
| 05  | Eldningsolja 1                             |
| 06  | Eldningsolja 2, inkl WRD                   |
| 07  | Eldningsolja 3-5                           |
| 08  | Gasol                                      |
| 09  | Naturgas                                   |
| 10  | Stadsgas                                   |
| 11  | Masugns gas                                |
| 12  | Koksugns gas                               |
| 13  | LD-gas                                     |
| 14  | Deponigas                                  |
| 15  | Trädbränsle, flis, bark, spån mm           |
| 16  | Trädbränsle, briketter, pellets, pulver mm |
| 17  | Torv och torvbriketter                     |
| 18  | Sopor                                      |
| 19  | Kärnbränsle                                |
| 20  | Avlutar                                    |
| 21  | Tall och beckolja                          |
| 22  | Fjärrvärme                                 |
| 23  | Ånga och hetvatten                         |
| 26  | Petroleum koks                             |
| 27  | Färdig värme                               |

- 28 Spillvärme
- 29 Rötgas
- 30 Trädbränslen, obearbetade
- 31 Bensin
- 50 Drivkraft, bel, uppv
- 51 Elpanndrift
- 52 Elektrolys
- 53 Ugnar, smältning
- 91 Fasta biobränslen
- 92 Flytande Biobränslen
- 93 Biogaser
- 94 Fasta fossila bränslen
- 95 Flytande fossila bränslen
- 96 Fossila gaser
- 99 Övriga bränslen

**Genomsnittmax 2009**

Klassifikation Industrins energianvändning  
Version Genomsnittmax 2009  
Nivå Genomsnittmax

**Värden**

| Kod | Text  |
|-----|-------|
| 01  | 5.00  |
| 02  | 5.00  |
| 03  | 10.00 |
| 04  | 15.00 |
| 05  | 10.00 |
| 06  | 10.00 |
| 07  | 10.00 |
| 08  | 15.00 |
| 09  | 10.00 |
| 10  | 4.50  |
| 11  | null  |
| 12  | null  |
| 13  | null  |
| 14  | 5.00  |
| 15  | 5.00  |
| 16  | 4.00  |
| 17  | 3.50  |
| 18  | 3.50  |
| 19  | null  |
| 20  | 4.00  |
| 21  | 4.50  |
| 22  | 1.50  |
| 23  | 1.50  |
| 26  | 5.00  |
| 27  | 1.50  |

|    |       |
|----|-------|
| 28 | 1.50  |
| 29 | 4.00  |
| 30 | 4.00  |
| 31 | 15.00 |
| 50 | 2.50  |
| 51 | 2.50  |
| 52 | 2.50  |
| 53 | 2.50  |
| 91 | null  |
| 92 | null  |
| 93 | null  |
| 94 | null  |
| 95 | null  |
| 96 | null  |
| 99 | null  |

**Genomsnittmin 2009**

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Klassifikation | Industrins energianvändning |
| Version        | Genomsnittmin 2009          |
| Nivå           | Genomsnittmin               |

**Värden**

| Kod | Text |
|-----|------|
| 01  | 0.10 |
| 02  | 0.10 |
| 03  | 1.00 |
| 04  | 4.50 |
| 05  | 3.00 |
| 06  | 2.50 |
| 07  | 2.50 |
| 08  | 3.00 |
| 09  | 2.50 |
| 10  | 0.50 |
| 11  | null |
| 12  | null |
| 13  | null |
| 14  | 0.10 |
| 15  | 0.00 |
| 16  | 0.00 |
| 17  | 0.00 |
| 18  | 0.00 |
| 19  | null |
| 20  | 0.00 |
| 21  | 0.00 |
| 22  | 0.10 |
| 23  | 0.10 |
| 26  | 0.10 |
| 27  | 0.10 |

|    |      |
|----|------|
| 28 | 0.10 |
| 29 | 0.00 |
| 30 | 0.00 |
| 31 | 7.00 |
| 50 | 0.10 |
| 51 | 0.10 |
| 52 | 0.10 |
| 53 | 0.10 |
| 91 | null |
| 92 | null |
| 93 | null |
| 94 | null |
| 95 | null |
| 96 | null |
| 99 | null |

**Genomsnittspris 2009**

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Klassifikation | Industrins energianvändning |
| Version        | Genomsnittspris 2009        |
| Nivå           | Genomsnittspris             |

**Värden**

| Kod | Text |
|-----|------|
| 01  | 1.16 |
| 02  | 2.26 |
| 03  | 4.50 |
| 04  | 9.49 |
| 05  | 8.01 |
| 06  | 7.09 |
| 07  | 6.77 |
| 08  | 8.74 |
| 09  | 4.91 |
| 10  | 3.06 |
| 11  | null |
| 12  | null |
| 13  | null |
| 14  | 1.28 |
| 15  | 0.14 |
| 16  | 1.30 |
| 17  | 0.38 |
| 18  | 0.15 |
| 19  | null |
| 20  | 1.45 |
| 21  | 3.62 |
| 22  | 0.49 |
| 23  | 0.44 |
| 26  | 1.05 |
| 27  | 0.45 |

|    |       |
|----|-------|
| 28 | 0.41  |
| 29 | 0.54  |
| 30 | 0.20  |
| 31 | 10.33 |
| 50 | 0.42  |
| 51 | 0.42  |
| 52 | 0.42  |
| 53 | 0.42  |
| 91 | null  |
| 92 | null  |
| 93 | null  |
| 94 | null  |
| 95 | null  |
| 96 | null  |
| 99 | null  |

**Status 2009**

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Klassifikation | Industrins energianvändning |
| Version        | Status 2009                 |
| Nivå           | Status                      |

**Värden**

| Kod   | Text                       |
|-------|----------------------------|
| 1     | Inkommen                   |
| 2     | Imputerad                  |
| 3     | Nedlagt                    |
| 4     | Konkurs                    |
| 5     | El och värme ingår i hyran |
| 6     | El ingår i hyran           |
| 7     | Värme ingår i hyran        |
| 8     | Övertäckning               |
| 9     | Ingår i annat idnummer     |
| 10    | Nystartat                  |
| 11-13 | Uppskov                    |

**Värmevärde 2009**

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Klassifikation | Industrins energianvändning |
| Version        | Värmevärde 2009             |
| Nivå           | Värmevärde                  |

**Värden**

| Kod | Text   |
|-----|--------|
| 01  | 7.5600 |
| 02  | 7.7900 |
| 03  | 9.5400 |
| 04  | 9.8000 |
| 05  | 9.9500 |
| 06  | 10.400 |
| 07  | 10.650 |



|    |        |
|----|--------|
| 08 | 12.790 |
| 09 | 10.990 |
| 10 | 4.6400 |
| 11 | 0.7900 |
| 12 | 5.0200 |
| 13 | 1.9900 |
| 14 | 4.6500 |
| 15 | 0.7500 |
| 16 | 4.7000 |
| 17 | 2.7500 |
| 18 | 2.5600 |
| 19 | 11.630 |
| 20 | 11.630 |
| 21 | 11.630 |
| 22 | 1.0000 |
| 23 | 1.0000 |
| 26 | 9.6700 |
| 27 | 1.0000 |
| 28 | 1.0000 |
| 29 | 4.6500 |
| 30 | 0.8400 |
| 31 | 9.1000 |
| 50 | 1.0000 |
| 51 | 1.0000 |
| 52 | 1.0000 |
| 53 | 1.0000 |
| 91 | 0.0000 |
| 92 | 0.0000 |
| 93 | 0.0000 |
| 94 | 0.0000 |
| 95 | 0.0000 |
| 96 | 0.0000 |
| 99 | 0.0000 |

**LKF 2009-01-01/ Län, kommuner och församlingar**

Klassifikation Län, kommun, församling  
Version LKF 2009-01-01/ Län, kommuner och församlingar  
Nivå Kommun

**Värden**

| Kod  | Text           |
|------|----------------|
| 0114 | Upplands Väsby |
| 0115 | Vallentuna     |
| 0117 | Österåker      |
| 0120 | Värmdö         |
| 0123 | Järfälla       |
| 0125 | Ekerö          |
| 0126 | Huddinge       |

0127 Botkyrka  
0128 Salem  
0136 Haninge  
0138 Tyresö  
0139 Upplands-Bro  
0140 Nykvarn  
0160 Täby  
0162 Danderyd  
0163 Sollentuna  
0180 Stockholm  
0181 Södertälje  
0182 Nacka  
0183 Sundbyberg  
0184 Solna  
0186 Lidingö  
0187 Vaxholm  
0188 Norrtälje  
0191 Sigtuna  
0192 Nynäshamn  
0305 Håbo  
0319 Älvkarleby  
0330 Knivsta  
0331 Heby  
0360 Tierp  
0380 Uppsala  
0381 Enköping  
0382 Östhammar  
0428 Vingåker  
0461 Gnesta  
0480 Nyköping  
0481 Oxelösund  
0482 Flen  
0483 Katrineholm  
0484 Eskilstuna  
0486 Strängnäs  
0488 Trosa  
0509 Ödeshög  
0512 Ydre  
0513 Kinda  
0560 Boxholm  
0561 Åtvidaberg  
0562 Finspång  
0563 Valdemarsvik  
0580 Linköping  
0581 Norrköping  
0582 Söderköping  
0583 Motala  
0584 Vadstena

0586 Mjölby  
0604 Aneby  
0617 Gnosjö  
0642 Mullsjö  
0643 Habo  
0662 Gislaved  
0665 Vaggeryd  
0680 Jönköping  
0682 Nässjö  
0683 Värnamo  
0684 Sävsjö  
0685 Vetlanda  
0686 Eksjö  
0687 Tranås  
0760 Uppvidinge  
0761 Lessebo  
0763 Tingsryd  
0764 Alvesta  
0765 Älmhult  
0767 Markaryd  
0780 Växjö  
0781 Ljungby  
0821 Högsby  
0834 Torsås  
0840 Mörbylånga  
0860 Hultsfred  
0861 Mönsterås  
0862 Emmaboda  
0880 Kalmar  
0881 Nybro  
0882 Oskarshamn  
0883 Västervik  
0884 Vimmerby  
0885 Borgholm  
0980 Gotland  
1060 Olofström  
1080 Karlskrona  
1081 Ronneby  
1082 Karlshamn  
1083 Sölvesborg  
1214 Svalöv  
1230 Staffanstorps  
1231 Burlöv  
1233 Vellinge  
1256 Östra Göinge  
1257 Örkelljunga  
1260 Bjuv  
1261 Kävlinge

1262 Lomma  
1263 Svedala  
1264 Skurup  
1265 Sjöbo  
1266 Hörby  
1267 Höör  
1270 Tomelilla  
1272 Bromölla  
1273 Osby  
1275 Perstorp  
1276 Klippan  
1277 Åstorp  
1278 Båstad  
1280 Malmö  
1281 Lund  
1282 Landskrona  
1283 Helsingborg  
1284 Höganäs  
1285 Eslöv  
1286 Ystad  
1287 Trelleborg  
1290 Kristianstad  
1291 Simrishamn  
1292 Ängelholm  
1293 Hässleholm  
1315 Hylte  
1380 Halmstad  
1381 Laholm  
1382 Falkenberg  
1383 Varberg  
1384 Kungsbacka  
1401 Härryda  
1402 Partille  
1407 Öckerö  
1415 Stenungsund  
1419 Tjörn  
1421 Orust  
1427 Sotenäs  
1430 Munkedal  
1435 Tanum  
1438 Dals-Ed  
1439 Färgelanda  
1440 Ale  
1441 Lerum  
1442 Vårgårda  
1443 Bollebygd  
1444 Grästorp  
1445 Essunga

1446 Karlsborg  
1447 Gullspång  
1452 Tranemo  
1460 Bengtsfors  
1461 Mellerud  
1462 Lilla Edet  
1463 Mark  
1465 Svenljunga  
1466 Herrljunga  
1470 Vara  
1471 Götene  
1472 Tibro  
1473 Töreboda  
1480 Göteborg  
1481 Mölndal  
1482 Kungälv  
1484 Lysekil  
1485 Uddevalla  
1486 Strömstad  
1487 Vänersborg  
1488 Trollhättan  
1489 Alingsås  
1490 Borås  
1491 Ulricehamn  
1492 Åmål  
1493 Mariestad  
1494 Lidköping  
1495 Skara  
1496 Skövde  
1497 Hjo  
1498 Tidaholm  
1499 Falköping  
1715 Kil  
1730 Eda  
1737 Torsby  
1760 Storfors  
1761 Hammarö  
1762 Munkfors  
1763 Forshaga  
1764 Grums  
1765 Årjäng  
1766 Sunne  
1780 Karlstad  
1781 Kristinehamn  
1782 Filipstad  
1783 Hagfors  
1784 Arvika  
1785 Säffle

1814 Lekeberg  
1860 Laxå  
1861 Hallsberg  
1862 Degerfors  
1863 Hällefors  
1864 Ljusnarsberg  
1880 Örebro  
1881 Kumla  
1882 Askersund  
1883 Karlskoga  
1884 Nora  
1885 Lindesberg  
1904 Skinnskatteberg  
1907 Surahammar  
1960 Kungsör  
1961 Hallstahammar  
1962 Norberg  
1980 Västerås  
1981 Sala  
1982 Fagersta  
1983 Köping  
1984 Arboga  
2021 Vansbro  
2023 Malung-Sälen  
2026 Gagnef  
2029 Leksand  
2031 Rättvik  
2034 Orsa  
2039 Älvdalen  
2061 Smedjebacken  
2062 Mora  
2080 Falun  
2081 Borlänge  
2082 Säter  
2083 Hedemora  
2084 Avesta  
2085 Ludvika  
2101 Ockelbo  
2104 Hofors  
2121 Ovanåker  
2132 Nordanstig  
2161 Ljusdal  
2180 Gävle  
2181 Sandviken  
2182 Söderhamn  
2183 Bollnäs  
2184 Hudiksvall  
2260 Ånge

2262 Timrå  
2280 Härnösand  
2281 Sundsvall  
2282 Kramfors  
2283 Sollefteå  
2284 Örnsköldsvik  
2303 Ragunda  
2305 Bräcke  
2309 Krokom  
2313 Strömsund  
2321 Åre  
2326 Berg  
2361 Härjedalen  
2380 Östersund  
2401 Nordmaling  
2403 Bjurholm  
2404 Vindeln  
2409 Robertsfors  
2417 Norsjö  
2418 Malå  
2421 Storuman  
2422 Sorsele  
2425 Dorotea  
2460 Vännäs  
2462 Vilhelmina  
2463 Åsele  
2480 Umeå  
2481 Lycksele  
2482 Skellefteå  
2505 Arvidsjaur  
2506 Arjeplog  
2510 Jokkmokk  
2513 Övertorneå  
2514 Kalix  
2518 Övertorneå  
2521 Pajala  
2523 Gällivare  
2560 Älvsbyn  
2580 Luleå  
2581 Piteå  
2582 Boden  
2583 Haparanda  
2584 Kiruna

**Standard för svensk näringsgrensindelning 2007, Aktiviteter**

Klassifikation SNI  
Version Standard för svensk näringsgrensindelning 2007, Aktiviteter  
Nivå Detaljgrupp

**Värden**

| Kod    | Text   |
|--------|--|
| 01.110 | Odling av spannmål (utom ris), baljväxter och oljeväxter |
| 01.120 | Odling av ris  |
| 01.131 | Potatisodling  |
| 01.132 | Sockerbetsodling   |
| 01.133 | Odling av grönsaker (köksväxter) på friland              |
| 01.134 | Odling av grönsaker (köksväxter) i växthus               |
| 01.135 | Svampodling m.m.   |
| 01.140 | Odling av sockerrör                                      |
| 01.150 | Odling av tobak  |
| 01.160 | Odling av fiberväxter                                    |
| 01.191 | Odling av prydnadsväxter i växthus                       |
| 01.199 | Odling av övriga ett- och tvååriga växter                |
| 01.210 | Odling av druvor   |
| 01.220 | Odling av tropiska och subtropiska frukter               |
| 01.230 | Odling av citrusfrukter                                  |
| 01.240 | Odling av kärnfrukter och stenfrukter                    |
| 01.250 | Odling av andra frukter och bär samt nötter              |
| 01.260 | Odling av oljehaltiga frukter                            |
| 01.270 | Odling av växter för dryckesframställning                |
| 01.280 | Odling av kryddväxter, drog- och medicinalväxter         |
| 01.290 | Odling av andra fleråriga växter                         |
| 01.301 | Odling av plantskoleväxter i växthus                     |
| 01.302 | Odling av plantskoleväxter m.m. på friland               |
| 01.410 | Mjölkproduktion och uppfödning av nötkreatur av mjölkras |
| 01.420 | Uppfödning av andra nötkreatur och bufflar               |
| 01.430 | Uppfödning av hästar och andra hästdjur                  |
| 01.440 | Uppfödning av kameler och kameldjur                      |
| 01.450 | Uppfödning av får och getter                             |
| 01.461 | Uppfödning av smågrisar                                  |
| 01.462 | Uppfödning av slaktsvin                                  |
| 01.471 | Äggproduktion (för försäljning)                          |
| 01.472 | Uppfödning av fjäderfä, ej äggproduktion                 |
| 01.491 | Renskötsel   |
| 01.492 | Uppfödning av sällskapsdjur                              |
| 01.499 | Övrig uppfödning av andra djur                           |
| 01.500 | Blandat jordbruk   |
| 01.610 | Service till växtodling                                  |



- 01.620 Service till husdjursskötsel
- 01.630 Bearbetning av skördade växter
- 01.640 Bearbetning av utsäde
- 01.700 Jakt och service i anslutning härtill
- 02.101 Skogsförvaltning
- 02.102 Skogsskötsel
- 02.109 Övrig skoglig verksamhet
- 02.200 Drivning
- 02.300 Insamling av annat vilt växande skogsmaterial än trä
- 02.401 Virkesmätning
- 02.409 Övrig service till skogsbruk
- 03.111 Trålfiske i saltvatten
- 03.119 Övrigt saltvattensfiske
- 03.120 Sötvattensfiske
- 03.210 Fiskodling i saltvatten
- 03.220 Fiskodling i sötvatten
- 05.100 Stenkolsutvinning
- 05.200 Brunkolsutvinning
- 06.100 Utvinning av råpetroleum
- 06.200 Utvinning av naturgas
- 07.100 Järnmalsutvinning
- 07.210 Utvinning av uran- och toriummalm
- 07.290 Utvinning av annan malm
- 08.110 Brytning av natursten, kalk- och gipssten, krita och skiffer
- 08.120 Utvinning av sand, grus och berg; utvinning av lera och kaolin
- 08.910 Brytning av kemiska mineral
- 08.920 Torvutvinning
- 08.930 Saltutvinning
- 08.990 Diverse övrig utvinning av mineral
- 09.100 Stödtjänster till råpetroleum- och naturgasutvinning
- 09.900 Stödtjänster till annan utvinning
- 10.111 Kreatursslakt
- 10.112 Styckning av kött
- 10.120 Beredning och hållbarhetsbehandling av fjäderfäkött
- 10.130 Charkuteri- och annan köttvarutillverkning
- 10.200 Beredning och hållbarhetsbehandling av fisk samt skal- och blötdjur
- 10.310 Beredning och hållbarhetsbehandling av potatis
- 10.320 Juice- och safttillverkning
- 10.390 Annan beredning och hållbarhetsbehandling av frukt, bär och grönsaker
- 10.410 Framställning av oljor och fetter
- 10.420 Matfettstillverkning
- 10.511 Osttillverkning
- 10.519 Annan mejerivarutillverkning
- 10.520 Glasstillverkning
- 10.611 Mjöltillverkning
- 10.612 Tillverkning av frukostflingor, mixer och andra livsmedelsberedningar av kvarnprodukter
- 10.620 Stärkelsetillverkning
- 10.710 Tillverkning av mjukt matbröd och färska bakverk

- 10.721 Knäckebrödstillverkning
- 10.722 Tillverkning av kex och konserverade bakverk
- 10.730 Tillverkning av pastaprodukter
- 10.810 Sockertillverkning
- 10.821 Tillverkning av sockerkonfektyrer
- 10.822 Tillverkning av choklad och chokladkonfektyrer
- 10.830 Framställning av te och kaffe
- 10.840 Tillverkning av senap, ketchup, kryddor och andra smaksättningsmedel
- 10.850 Tillverkning av lagad mat och färdigrätter
- 10.860 Tillverkning av homogeniserade livsmedelspreparat inklusive dietmat
- 10.890 Framställning av andra livsmedel
- 10.910 Framställning av beredda fodermedel
- 10.920 Framställning av mat till sällskapsdjur
- 11.010 Destillering, rening och tillblandning av spritdrycker
- 11.020 Framställning av vin från druvor
- 11.030 Framställning av cider och andra fruktviner
- 11.040 Framställning av andra icke-destillerade jästa drycker
- 11.050 Framställning av öl
- 11.060 Framställning av malt
- 11.070 Framställning av läskedrycker, mineralvatten och annat vatten på flaska
- 12.000 Tobaksvarutillverkning
- 13.100 Garntillverkning
- 13.200 Vävnadstillverkning
- 13.300 Blekning, färgning och annan textilberedning
- 13.910 Tillverkning av trikåväv
- 13.921 Sömnad av gardiner, sängkläder och linnevaror
- 13.922 Tillverkning av presenningar, tält, segel o.d.
- 13.930 Tillverkning av mattor
- 13.940 Tågvirkes- och bindgarnstillverkning
- 13.950 Tillverkning av bondad duk
- 13.960 Tillverkning av andra tekniska textilier och industritextilier
- 13.990 Övrig textiltillverkning
- 14.110 Tillverkning av läder- och skinnkläder
- 14.120 Tillverkning av arbets-, skydds- och överdragskläder
- 14.130 Tillverkning av andra gång- och ytterkläder
- 14.140 Tillverkning av underkläder, skjortor och blusar
- 14.190 Tillverkning av andra beklädnadsvaror och tillbehör
- 14.200 Tillverkning av pälsvaror
- 14.310 Tillverkning av strumpor
- 14.390 Tillverkning av andra trikåvaror
- 15.110 Garvning och annan läderberedning; pälsberedning
- 15.120 Tillverkning av reseffekter, handväskor, sadel- och seldon m. m.
- 15.200 Tillverkning av skodon
- 16.101 Sågning av trä
- 16.102 Hyvling av trä
- 16.103 Träimpregnering
- 16.210 Tillverkning av fanér och träbaserade skivor
- 16.220 Tillverkning av sammansatta parkettgolv

- 16.231 Tillverkning av monteringsfärdiga trähus
- 16.232 Tillverkning av dörrar av trä
- 16.233 Tillverkning av fönster av trä
- 16.239 Tillverkning av övriga byggnads- och inredningssnickerier
- 16.240 Träförpackningstillverkning
- 16.291 Tillverkning av förädlade träbränslen
- 16.292 Övrig trävarutillverkning
- 16.293 Tillverkning av varor av kork, halm, rotting o.d.
- 17.111 Tillverkning av mekanisk eller halvkemisk massa
- 17.112 Sulfatmassatillverkning
- 17.113 Sulfitmassatillverkning
- 17.121 Tillverkning av tidnings- och journalpapper
- 17.122 Tryckpapperstillverkning, ej tidnings- och journalpapper
- 17.123 Tillverkning av kraftpapper och kraftpapp
- 17.129 Övrig tillverkning av papper och papp
- 17.211 Tillverkning av wellpapp och wellpappförpackningar
- 17.219 Övrig tillverkning av pappers- och pappförpackningar
- 17.220 Tillverkning av hushålls- och hygienartiklar av papper
- 17.230 Tillverkning av skrivpapper, kuvert o.d.
- 17.240 Tapettillverkning
- 17.290 Tillverkning av andra pappers- och pappvaror
- 18.110 Tryckning av dagstidningar
- 18.121 Tryckning av tidskrifter
- 18.122 Tryckning av böcker och övriga trycksaker
- 18.130 Grafiska tjänster före tryckning (prepress/premedia)
- 18.140 Bokbindning och andra tjänster i samband med tryckning
- 18.200 Reproduktion av inspelningar
- 19.100 Tillverkning av stenkolsprodukter
- 19.200 Petroleumraffinering
- 20.110 Industrigasframställning
- 20.120 Tillverkning av färgämnen
- 20.130 Tillverkning av andra oorganiska baskemikalier
- 20.140 Tillverkning av andra organiska baskemikalier
- 20.150 Tillverkning av gödselmedel och kväveprodukter
- 20.160 Basplastframställning
- 20.170 Tillverkning av syntetiskt basgummi
- 20.200 Tillverkning av bekämpningsmedel och andra lantbrukskemiska produkter
- 20.300 Tillverkning av färg, lack, tryckfärg m.m.
- 20.410 Tillverkning av tvål, såpa, tvättmedel och polermedel
- 20.420 Tillverkning av parfymer och toalettartiklar
- 20.510 Sprängämnestillverkning
- 20.520 Tillverkning av lim
- 20.530 Tillverkning av eteriska oljor
- 20.590 Tillverkning av övriga kemiska produkter
- 20.600 Konstfibertillverkning
- 21.100 Tillverkning av farmaceutiska basprodukter
- 21.200 Tillverkning av läkemedel
- 22.110 Tillverkning av däck och slangar; regummering

- 22.190 Annan gummivarutillverkning
- 22.210 Tillverkning av plasthalvfabrikat
- 22.220 Plastförpackningstillverkning
- 22.230 Byggplastvarutillverkning
- 22.290 Annan plastvarutillverkning
- 23.110 Framställning av planglas
- 23.120 Bearbetning av planglas
- 23.130 Tillverkning av buteljer, glasförpackningar och husgeråd av glas
- 23.140 Tillverkning av glasfiber
- 23.190 Tillverkning av andra glasvaror inklusive tekniska glasvaror
- 23.200 Tillverkning av eldfasta produkter
- 23.310 Tillverkning av keramiska golv- och väggplattor
- 23.320 Tillverkning av murtegel, takpannor och andra byggvaror av tegel
- 23.410 Tillverkning av keramiska hushålls- och prydnadsartiklar
- 23.420 Tillverkning av keramiska sanitetsartiklar
- 23.430 Tillverkning av keramiska isolatorer o.d.
- 23.440 Tillverkning av andra tekniska keramiska produkter
- 23.490 Tillverkning av andra keramiska produkter
- 23.510 Tillverkning av cement
- 23.520 Tillverkning av kalk och gips
- 23.610 Tillverkning av betongvaror för byggändamål
- 23.620 Tillverkning av gipsvaror för byggändamål
- 23.630 Tillverkning av fabriksblandad betong
- 23.640 Tillverkning av murbruk
- 23.650 Tillverkning av fibercementvaror
- 23.690 Tillverkning av andra varor av betong, cement och gips
- 23.701 Huggning, formning och slutlig bearbetning av sten för byggnadsändamål
- 23.709 Huggning, formning och slutlig bearbetning av sten för prydnadsändamål
- 23.910 Slipmedelstillverkning
- 23.991 Tillverkning av varor av sten- och mineralull
- 23.999 Diverse övrig tillverkning av icke-metalliska mineraliska produkter
- 24.100 Framställning av järn och stål samt ferrolegeringar
- 24.200 Tillverkning av rör, ledningar, ihåliga profiler och tillbehör av stål
- 24.310 Tillverkning av kalldragen stålstång
- 24.320 Tillverkning av kallvalsade stålband
- 24.330 Tillverkning av andra kallformade produkter av stål
- 24.340 Tillverkning av kalldragen ståltråd
- 24.410 Framställning av ädla metaller
- 24.420 Framställning av aluminium
- 24.430 Framställning av bly, zink och tenn
- 24.440 Framställning av koppar
- 24.450 Framställning av andra metaller
- 24.460 Tillverkning av kärnbränsle
- 24.510 Gjutning av järn
- 24.520 Gjutning av stål
- 24.530 Gjutning av lättmetall
- 24.540 Gjutning av andra metaller
- 25.110 Tillverkning av metallstommar och delar därav

- 25.120 Tillverkning av dörrar och fönster av metall
- 25.210 Tillverkning av radiatorer och pannor för centraluppvärmning
- 25.290 Tillverkning av andra cisterner, tankar, kar och andra behållare av metall
- 25.300 Tillverkning av ånggeneratorer utom varmvattenpannor för centraluppvärmning
- 25.400 Tillverkning av vapen och ammunition
- 25.500 Smidning, pressning, prägling och valsning av metall; pulvermetallurgi
- 25.610 Beläggning och överdragning av metall
- 25.620 Metallegoarbeten
- 25.710 Tillverkning av bestick
- 25.720 Tillverkning av lås och gångjärn
- 25.730 Tillverkning av verktyg och redskap
- 25.910 Tillverkning av stålfat o.d. behållare
- 25.920 Tillverkning av lättmetallförpackningar
- 25.930 Tillverkning av metalltrådvaror, kedjor och fjädrar
- 25.940 Tillverkning av nitar och skruvar
- 25.991 Tillverkning av diskbänkar, sanitetsgoods m. m. av metall för byggändamål
- 25.999 Diverse övrig metallvarutillverkning
- 26.110 Tillverkning av elektroniska komponenter
- 26.120 Tillverkning av kretskort
- 26.200 Tillverkning av datorer och kringutrustning
- 26.300 Tillverkning av kommunikationsutrustning
- 26.400 Tillverkning av hemelektronik
- 26.510 Tillverkning av instrument och apparater för mätning, provning och navigering
- 26.520 Urtillverkning
- 26.600 Tillverkning av strålningsutrustning samt elektromedicinsk och elektroterapeutisk utrustning
- 26.700 Tillverkning av optiska instrument och fotoutrustning
- 26.800 Tillverkning av magnetiska och optiska medier
- 27.110 Tillverkning av elmotorer, generatorer och transformatorer
- 27.120 Tillverkning av eldistributions- och elkontrollapparater
- 27.200 Batteri- och ackumulatortillverkning
- 27.310 Tillverkning av optiska fiberkablar
- 27.320 Tillverkning av andra elektroniska och elektriska ledningar och kablar
- 27.330 Tillverkning av kabeltillbehör
- 27.400 Tillverkning av belysningsarmatur
- 27.510 Tillverkning av elektriska hushållsmaskiner och hushållsapparater
- 27.520 Tillverkning av icke-elektriska hushållsmaskiner och hushållsapparater
- 27.900 Tillverkning av annan elapparatur
- 28.110 Tillverkning av motorer och turbiner utom för luftfartyg och fordon
- 28.120 Tillverkning av fluidteknisk utrustning
- 28.130 Tillverkning av andra pumpar och kompressorer
- 28.140 Tillverkning av andra kranar och ventiler
- 28.150 Tillverkning av lager, kugghjul och andra delar för kraftöverföring
- 28.210 Tillverkning av ugnar och brännare
- 28.220 Tillverkning av lyft- och godshanteringsanordningar
- 28.230 Tillverkning av kontorsmaskiner och kontorsutrustning (utom datorer och kringutrustning)
- 28.240 Tillverkning av motordrivna handverktyg
- 28.250 Tillverkning av maskiner och apparater för kyla och ventilation utom för hushåll
- 28.290 Övrig tillverkning av maskiner för allmänt ändamål

- 28.300 Tillverkning av jord- och skogsbruksmaskiner
- 28.410 Tillverkning av verktygsmaskiner för metallbearbetning
- 28.490 Tillverkning av övriga verktygsmaskiner
- 28.910 Tillverkning av maskiner för metallurgi
- 28.920 Tillverkning av gruv-, bergbrytnings- och byggmaskiner
- 28.930 Tillverkning av maskiner för framställning av livsmedel, drycker och tobaksvaror
- 28.940 Tillverkning av maskiner för produktion av textil-, beklädnads- och lädervaror
- 28.950 Tillverkning av maskiner för produktion av massa, papper och papp
- 28.960 Tillverkning av maskiner för gummi och plast
- 28.990 Tillverkning av övriga specialmaskiner
- 29.101 Tillverkning av personbilar och andra lätta motorfordon
- 29.102 Tillverkning av lastbilar och andra tunga motorfordon
- 29.200 Tillverkning av karosserier för motorfordon; tillverkning av släpfordon och påhängsvagnar
- 29.310 Tillverkning av elektrisk och elektronisk utrustning för motorfordon
- 29.320 Tillverkning av andra delar och tillbehör till motorfordon
- 30.110 Byggande av fartyg och flytande materiel
- 30.120 Byggande av fritidsbåtar
- 30.200 Tillverkning av rälsfordon
- 30.300 Tillverkning av luftfartyg, rymdfarkoster o.d.
- 30.400 Tillverkning av militära stridsfordon
- 30.910 Tillverkning av motorcyklar
- 30.920 Tillverkning av cyklar och invalidfordon
- 30.990 Diverse övrig transportmedelstillverkning
- 31.011 Tillverkning av kontors- och butiksmöbler
- 31.012 Tillverkning av kontors- och butiksinnredningar
- 31.021 Tillverkning av köksmöbler
- 31.022 Tillverkning av köksinnredningar
- 31.030 Tillverkning av madrasser
- 31.090 Tillverkning av andra möbler
- 32.110 Prägning av mynt
- 32.120 Tillverkning av smycken, guld- och silversmedsvaror
- 32.130 Tillverkning av bijouterier o.d.
- 32.200 Tillverkning av musikinstrument
- 32.300 Tillverkning av sportartiklar
- 32.400 Tillverkning av spel och leksaker
- 32.501 Tillverkning av medicinska och dentala instrument och tillbehör
- 32.502 Tillverkning av tandproteser
- 32.910 Tillverkning av borstbinderiarbeten
- 32.990 Diverse övrig tillverkning
- 33.110 Reparation av metallvaror
- 33.120 Reparation av maskiner
- 33.130 Reparation av elektronisk och optisk utrustning
- 33.140 Reparation av elapparatur
- 33.150 Reparation och underhåll av fartyg och båtar
- 33.160 Reparation och underhåll av luftfartyg och rymdfarkoster
- 33.170 Reparation och underhåll av andra transportmedel
- 33.190 Reparation av annan utrustning
- 33.200 Installation av industrimaskiner och -utrustning

- 35.110 Generering av elektricitet
- 35.120 Överföring av elektricitet
- 35.130 Distribution av elektricitet
- 35.140 Handel med elektricitet
- 35.210 Framställning av gas
- 35.220 Distribution av gasformiga bränslen via rörnät
- 35.230 Handel med gas via rörnät
- 35.300 Försörjning av värme och kyla
- 36.001 Grundvattenförsörjning
- 36.002 Ytvattenförsörjning
- 37.000 Avloppsrening
- 38.110 Insamling av icke-farligt avfall
- 38.120 Insamling av farligt avfall
- 38.210 Behandling och bortskaffande av icke-farligt avfall
- 38.220 Behandling och bortskaffande av farligt avfall
- 38.311 Demontering av uttjänta fordon
- 38.312 Demontering av elektrisk och elektronisk utrustning
- 38.319 Demontering av övrig kasserad utrustning
- 38.320 Återvinning av källsorterat material
- 39.000 Sanering, efterbehandling av jord och vatten samt annan verksamhet för föroreningsbekämpning
- 41.100 Utformning av byggprojekt
- 41.200 Byggande av bostadshus och andra byggnader
- 42.110 Anläggning av vägar och motorvägar
- 42.120 Anläggning av järnvägar och tunnelbanor
- 42.130 Anläggning av broar och tunnlar
- 42.210 Allmännyttiga anläggningsarbeten för värme, vatten och avlopp
- 42.220 Anläggningsarbeten för el och telekommunikation
- 42.910 Vattenbyggnad
- 42.990 Övriga anläggningsarbeten
- 43.110 Rivning av hus och byggnader
- 43.120 Mark- och grundarbeten
- 43.130 Markundersökning
- 43.210 Elinstallationer
- 43.221 Värme- och sanitetsarbeten
- 43.222 Ventilationsarbeten
- 43.223 Kyl- och frysinstallationsarbeten
- 43.229 Övriga VVS-arbeten
- 43.290 Andra bygginstallationer
- 43.310 Puts-, fasad- och stuckatörsarbeten
- 43.320 Byggnadssnickeriarbeten
- 43.330 Golv- och väggbeläggningsarbeten
- 43.341 Måleriarbeten
- 43.342 Glasmästeriarbeten
- 43.390 Annan slutbehandling av byggnader
- 43.911 Takarbeten av plåt
- 43.912 Takarbeten av andra material än plåt
- 43.991 Uthyrning av bygg- och anläggningsmaskiner med förare

- 43.999 Diverse övrig specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet
- 45.110 Handel med personbilar och lätta motorfordon
- 45.191 Handel med lastbilar, bussar och specialfordon
- 45.192 Handel med husvagnar, husbilar, släpfordon och påhängsvagnar
- 45.201 Allmän service och reparation av motorfordon utom motorcyklar
- 45.202 Plåt-, lack- och glasreparationer på motorfordon utom motorcyklar
- 45.203 Installationer och reparationer av elsystem till motorfordon utom motorcyklar
- 45.204 Däckservice
- 45.310 Parti- och provisionshandel med reservdelar och tillbehör till motorfordon utom motorcyklar
- 45.320 Detaljhandel med reservdelar och tillbehör till motorfordon utom motorcyklar
- 45.400 Handel med och service av motorcyklar inklusive reservdelar och tillbehör
- 46.110 Provisionshandel med jordbruksråvaror, levande djur, textilråvaror och textiltillverkningsfabrikat
- 46.120 Provisionshandel med bränsle, malm, metaller och industrikemikalier
- 46.130 Provisionshandel med virke och byggmaterial
- 46.141 Provisionshandel med maskiner, industriell utrustning, fartyg och luftfartyg utom kontorsutrustning och datorer
- 46.142 Provisionshandel med kontorsutrustning och datorer
- 46.150 Provisionshandel med möbler, hushålls- och järnhandelsvaror
- 46.160 Provisionshandel med textilier, kläder, skodon och lädervaror
- 46.170 Provisionshandel med livsmedel, drycker och tobak
- 46.180 Provisionshandel med annat specialsortiment
- 46.190 Provisionshandel med blandat sortiment
- 46.210 Partihandel med spannmål, råttor, utsäde och djurfoder
- 46.220 Partihandel med blommor och växter
- 46.230 Partihandel med levande djur
- 46.240 Partihandel med hudar, skinn och läder
- 46.310 Partihandel med frukt och grönsaker
- 46.320 Partihandel med kött- och köttvaror
- 46.330 Partihandel med mejeriprodukter, ägg, matolja och matfett
- 46.340 Partihandel med drycker
- 46.350 Partihandel med tobak
- 46.360 Partihandel med socker, choklad och sockerkonfektyrer
- 46.370 Partihandel med kaffe, te, kakao och kryddor
- 46.380 Partihandel med andra livsmedel, bl.a. fisk samt skal- och blötdjur
- 46.390 Icke specialiserad partihandel med livsmedel, drycker och tobak
- 46.410 Partihandel med textilier
- 46.420 Partihandel med kläder och skodon
- 46.431 Partihandel med elektriska hushållsmaskiner och -apparater
- 46.432 Partihandel med ljud- och bildanläggningar samt videoutrustning
- 46.433 Partihandel med inspelade band och skivor för musik och bild
- 46.434 Partihandel med elartiklar
- 46.435 Partihandel med fotografiska och optiska produkter
- 46.440 Partihandel med glas och porslin, rengöringsmedel
- 46.450 Partihandel med parfym och kosmetika
- 46.460 Partihandel med medicinsk utrustning och apoteksvaror
- 46.470 Partihandel med möbler, mattor och belysningsartiklar
- 46.480 Partihandel med ur och guldsmedsvaror



- 46.491 Partihandel med sport- och fritidsartiklar
- 46.492 Partihandel med kontorsförbrukningsvaror
- 46.499 Partihandel med övriga hushållsvaror
- 46.510 Partihandel med datorer och kringutrustning samt programvara
- 46.521 Partihandel med elektronikkomponenter
- 46.522 Partihandel med teleprodukter
- 46.610 Partihandel med jordbruksmaskiner och -utrustning
- 46.620 Partihandel med verktygsmaskiner
- 46.630 Partihandel med gruv-, bygg- och anläggningsmaskiner
- 46.640 Partihandel med textil-, sy- och stickmaskiner
- 46.650 Partihandel med kontorsmöbler
- 46.660 Partihandel med andra kontorsmaskiner och kontorsutrustning
- 46.691 Partihandel med mät- och precisionsinstrument
- 46.692 Partihandel med datoriserad materialhanteringsutrustning
- 46.699 Partihandel med diverse övriga maskiner och utrustning
- 46.710 Partihandel med bränslen
- 46.720 Partihandel med metaller och metallmalmer
- 46.731 Partihandel med virke och andra byggmaterial
- 46.732 Partihandel med sanitetsgods
- 46.741 Partihandel med järnhandelsvaror
- 46.742 Partihandel med VVS-varor
- 46.750 Partihandel med kemiska produkter
- 46.761 Partihandel med industriförnödenheter
- 46.762 Partihandel med emballage
- 46.769 Partihandel med övriga insatsvaror
- 46.771 Partihandel med uttjänta fordon
- 46.772 Partihandel med metallavfall och metallskrot
- 46.773 Partihandel med avfall och skrot av icke-metall
- 46.900 Övrig partihandel
- 47.111 Varuhus- och stormarknadshandel, mest livsmedel, drycker och tobak
- 47.112 Livsmedelshandel med brett sortiment, ej varuhus eller stormarknad
- 47.191 Annan varuhus- och stormarknadshandel
- 47.199 Övrig detaljhandel med brett sortiment
- 47.210 Specialiserad butikshandel med frukt och grönsaker
- 47.220 Specialiserad butikshandel med kött och charkuterier
- 47.230 Specialiserad butikshandel med fisk, skal- och blötdjur
- 47.241 Specialiserad butikshandel med bröd och konditorivaror
- 47.242 Specialiserad butikshandel med konfektyrer
- 47.250 Specialiserad butikshandel med alkoholhaltiga och andra drycker
- 47.260 Specialiserad butikshandel med tobaksvaror
- 47.291 Specialiserad butikshandel med hälsokost
- 47.299 Övrig specialiserad butikshandel med livsmedel
- 47.300 Specialiserad detaljhandel med drivmedel
- 47.410 Specialiserad butikshandel med datorer, programvara, data- och tv-spel
- 47.420 Specialiserad butikshandel med telekommunikationsutrustning
- 47.430 Specialiserad butikshandel med ljud- och bildanläggningar samt videoutrustning
- 47.510 Specialiserad butikshandel med textilier
- 47.521 Specialiserad butikshandel med virke och byggvaror

- 47.522 Specialiserad butikshandel med järn- och VVS-varor
- 47.523 Specialiserad butikshandel med färger, fernissor och lacker
- 47.531 Specialiserad butikshandel med mattor och annan vägg- och golvbeklädnad
- 47.532 Specialiserad butikshandel med inredningstextilier
- 47.540 Specialiserad butikshandel med elektriska hushållsmaskiner och hushållsapparater
- 47.591 Specialiserad butikshandel med möbler för hemmet
- 47.592 Specialiserad butikshandel med kontorsmöbler
- 47.593 Specialiserad butikshandel med glas, porslin och andra bosättningsvaror
- 47.594 Specialiserad butikshandel med belysningsartiklar
- 47.595 Specialiserad butikshandel med musikinstrument och noter
- 47.610 Specialiserad butikshandel med böcker
- 47.621 Specialiserad butikshandel med tidningar
- 47.622 Specialiserad butikshandel med kontorsförbrukningsvaror
- 47.630 Specialiserad butikshandel med inspelade och oinspelade band och skivor för musik och bild
- 47.641 Specialiserad butikshandel med sport- och fritidsartiklar utom cyklar och båtar
- 47.642 Specialiserad butikshandel med cyklar
- 47.643 Specialiserad butikshandel med båtar
- 47.650 Specialiserad butikshandel med spel och leksaker
- 47.711 Specialiserad butikshandel med herr-, dam- och barnkläder, blandat
- 47.712 Specialiserad butikshandel med herrkläder
- 47.713 Specialiserad butikshandel med damkläder
- 47.714 Specialiserad butikshandel med barnkläder
- 47.715 Specialiserad butikshandel med pälsar
- 47.721 Specialiserad butikshandel med skodon
- 47.722 Specialiserad butikshandel med väskor, reseffekter och lädervaror
- 47.730 Apotekshandel
- 47.740 Specialiserad butikshandel med sjukvårdsartiklar
- 47.750 Specialiserad butikshandel med kosmetika och hygienartiklar
- 47.761 Specialiserad butikshandel med blommor och andra växter, frön och gödselmedel
- 47.762 Specialiserad butikshandel med små sällskapsdjur
- 47.771 Specialiserad butikshandel med ur
- 47.772 Specialiserad butikshandel med guldsmedsvaror och smycken
- 47.781 Specialiserad butikshandel med glasögon och andra optiska artiklar utom fotoutrustning
- 47.782 Specialiserad butikshandel med fotoutrustning
- 47.783 Specialiserad butikshandel med konst samt galleriverksamhet
- 47.784 Specialiserad butikshandel med mynt och frimärken
- 47.789 Övrig specialiserad butikshandel
- 47.791 Specialiserad butikshandel med antikviteter och begagnade böcker
- 47.792 Specialiserad butikshandel med övriga begagnade varor
- 47.793 Auktioner i butik
- 47.810 Torg- och marknadshandel med livsmedel, drycker och tobak
- 47.820 Torg- och marknadshandel med textilier, kläder och skodon
- 47.890 Torg- och marknadshandel med övriga varor
- 47.911 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med brett sortiment
- 47.912 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med beklädnadsvaror
- 47.913 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med böcker och andra mediavaror
- 47.914 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med datorer och annan elektronisk utrustning

- 47.915 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med sport- och fritidsutrustning
- 47.916 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med bosättningsvaror
- 47.917 Auktioner på Internet
- 47.919 Postorderhandel och detaljhandel på Internet med övriga varor
- 47.991 Provisionsdetaljhandel (ej auktioner)
- 47.992 Ambulerande och tillfällig handel med livsmedel
- 47.993 Ambulerande och tillfällig handel med övriga varor
- 47.994 Auktioner ej i butik eller på Internet
- 47.999 Övrig detaljhandel ej i butik
- 49.100 Järnvägstransport, passagerartrafik
- 49.200 Järnvägstransport, godstrafik
- 49.311 Linjebussverksamhet
- 49.319 Övrig kollektivtrafik
- 49.320 Taxitrafik
- 49.390 Annan landtransport av passagerare
- 49.410 Vägtransport, godstrafik
- 49.420 Flyttjänster
- 49.500 Transport i rörsystem
- 50.101 Reguljär sjötrafik över hav och kust av passagerare
- 50.102 Icke reguljär sjötrafik över hav och kust av passagerare
- 50.201 Reguljär sjötrafik över hav och kust av gods
- 50.202 Icke reguljär sjötrafik över hav och kust av gods
- 50.301 Reguljär sjötrafik på inre vattenvägar av passagerare
- 50.302 Icke reguljär sjötrafik på inre vattenvägar av passagerare
- 50.401 Reguljär sjötrafik på inre vattenvägar av gods
- 50.402 Icke reguljär sjötrafik på inre vattenvägar av gods
- 51.101 Reguljär lufttransport av passagerare
- 51.102 Icke reguljär lufttransport av passagerare
- 51.211 Reguljär lufttransport av gods
- 51.212 Icke reguljär lufttransport av gods
- 51.220 Rymdfart
- 52.100 Magasinering och varulagring
- 52.211 Bärning för landtransport
- 52.219 Övriga stödtjänster till landtransport
- 52.220 Stödtjänster till sjötransport
- 52.230 Stödtjänster till lufttransport
- 52.241 Hamngodshantering
- 52.249 Övrig godshantering
- 52.290 Övriga stödtjänster till transport
- 53.100 Postbefordran via nationella posten
- 53.201 Annan postbefordran
- 53.202 Bud- och kurirverksamhet
- 53.203 Tidningsdistribution
- 55.101 Hotellverksamhet med restaurangrörelse
- 55.102 Drift av konferensanläggningar
- 55.103 Hotellverksamhet utan restaurangrörelse
- 55.201 Vandrarhemsverksamhet
- 55.202 Stugbyverksamhet m.m.

- 55.300 Campingplatsverksamhet
- 55.900 Annan logiverksamhet
- 56.100 Restaurangverksamhet
- 56.210 Cateringverksamhet vid enskilda evenemang
- 56.291 Drift av personalmatsalar
- 56.292 Centralköksverksamhet för sjukhus
- 56.293 Centralköksverksamhet för skolor, omsorgs- och andra institutioner
- 56.294 Cateringverksamhet för transportsektorn
- 56.299 Övrig cateringverksamhet
- 56.300 Barverksamhet
- 58.110 Bokutgivning
- 58.120 Publicering av kataloger och sändlistor
- 58.131 Dagstidningsutgivning
- 58.132 Annonstidningsutgivning
- 58.140 Utgivning av tidskrifter
- 58.190 Annan förlagsverksamhet
- 58.210 Utgivning av dataspel
- 58.290 Utgivning av annan programvara
- 59.110 Produktion av film, video och TV-program
- 59.120 Efterproduktion av film, video och TV-program
- 59.130 Film-, video- och TV-programdistribution
- 59.140 Filmvisning
- 59.200 Ljudinspelning och fonogramutgivning
- 60.100 Sändning av radioprogram
- 60.200 Planering av TV-program och sändningsverksamhet
- 61.100 Trådbunden telekommunikation
- 61.200 Trådlös telekommunikation
- 61.300 Telekommunikation via satellit
- 61.900 Annan telekommunikation
- 62.010 Dataprogrammering
- 62.020 Datakonsultverksamhet
- 62.030 Datordrifttjänster
- 62.090 Andra IT- och datatjänster
- 63.110 Databehandling, hosting o.d.
- 63.120 Webbportaler
- 63.910 Nyhetsservice
- 63.990 Övriga informationstjänster
- 64.110 Centralbanksverksamhet
- 64.190 Annan monetär finansförmedling
- 64.201 Holdingverksamhet i finansiella koncerner
- 64.202 Holdingverksamhet i icke-finansiella koncerner
- 64.301 Investeringsfonder
- 64.309 Andra fonder och liknande finansiella enheter
- 64.910 Finansiell leasing
- 64.920 Annan kreditgivning
- 64.991 Investment- och riskkapitalbolagsverksamhet
- 64.992 Handel med och förvaltning av värdepapper, för egen räkning
- 64.993 Förvaltning av och handel med värdepapper för en begränsad och slutna krets av ägare

- 64.999 Diverse övrig finansförmedling
- 65.111 Fondanknuten livförsäkring
- 65.119 Övrig livförsäkring
- 65.120 Skadeförsäkring
- 65.200 Återförsäkring
- 65.300 Pensionsfondsverksamhet
- 66.110 Administrativa tjänster till finansiella marknader
- 66.120 Verksamhet utförd av värdepappers- och varumäklare
- 66.190 Andra stödtjänster till finansiella tjänster utom försäkring och pensionsfondsverksamhet
- 66.210 Risk- och skadebedömning
- 66.220 Verksamhet utförd av försäkringsombud och försäkringsmäklare
- 66.290 Andra stödtjänster till försäkring och pensionsfondsverksamhet
- 66.301 Förvaltning av investeringsfonder
- 66.309 Annan fondförvaltning
- 68.100 Handel med egna fastigheter
- 68.201 Uthyrning och förvaltning av egna eller arrenderade bostäder
- 68.202 Uthyrning och förvaltning av egna eller arrenderade industrilokaler
- 68.203 Uthyrning och förvaltning av egna eller arrenderade, andra lokaler
- 68.204 Förvaltning i bostadsrättsföreningar
- 68.209 Övrig förvaltning av egna eller arrenderade fastigheter
- 68.310 Fastighetsförmedling
- 68.320 Fastighetsförvaltning på uppdrag
- 69.101 Advokatbyråverksamhet
- 69.102 Juridiska byråers verksamhet m.m.
- 69.103 Patentbyråverksamhet m.m.
- 69.201 Redovisning och bokföring
- 69.202 Revision
- 69.203 Skatterådgivning
- 70.100 Verksamheter som utövas av huvudkontor
- 70.210 PR och kommunikation
- 70.220 Konsultverksamhet avseende företags organisation
- 71.110 Arkitektverksamhet
- 71.121 Teknisk konsultverksamhet inom bygg- och anläggningsteknik
- 71.122 Teknisk konsultverksamhet inom industriteknik
- 71.123 Teknisk konsultverksamhet inom elteknik
- 71.124 Teknisk konsultverksamhet inom energi-, miljö- och VVS-teknik
- 71.129 Övrig teknisk konsultverksamhet
- 71.200 Teknisk provning och analys
- 72.110 Bioteknisk forskning och utveckling
- 72.190 Annan naturvetenskaplig och teknisk forskning och utveckling
- 72.200 Samhällsvetenskaplig och humanistisk forskning och utveckling
- 73.111 Reklambyråverksamhet
- 73.112 Direktreklamverksamhet
- 73.119 Övrig reklamverksamhet
- 73.120 Mediebyråverksamhet och annonsförsäljning
- 73.200 Marknads- och opinionsundersökning
- 74.101 Industri- och produktdesignverksamhet
- 74.102 Grafisk designverksamhet

- 74.103 Inredningsarkitektverksamhet
- 74.201 Porträttfotoverksamhet
- 74.202 Reklamfotoverksamhet
- 74.203 Press- och övrig fotografverksamhet
- 74.204 Fotolaboratorieverksamhet
- 74.300 Översättning och tolkning
- 74.900 Övrig verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik
- 75.000 Veterinärverksamhet
- 77.110 Uthyrning och leasing av personbilar och lätta motorfordon
- 77.120 Uthyrning och leasing av lastbilar och andra tunga motorfordon
- 77.210 Uthyrning och leasing av fritids- och sportutrustning
- 77.220 Uthyrning av videokassetter och dvd-skivor
- 77.290 Uthyrning och leasing av andra hushållsartiklar och varor för personligt bruk
- 77.310 Uthyrning och leasing av jordbruksmaskiner och jordbruksredskap
- 77.320 Uthyrning och leasing av bygg- och anläggningsmaskiner
- 77.330 Uthyrning och leasing av kontorsmaskiner och kontorsutrustning (inklusive datorer)
- 77.340 Uthyrning och leasing av fartyg och båtar
- 77.350 Uthyrning och leasing av flygplan
- 77.390 Uthyrning och leasing av övrig utrustning och övriga maskiner och materiella tillgångar
- 77.400 Leasing av immateriell egendom och liknande produkter, med undantag för upphovsrättsskyddade verk
- 78.100 Arbetsförmedling och rekrytering
- 78.200 Personaluthyrning
- 78.300 Övrigt tillhandahållande av personalfunktioner
- 79.110 Resebyråverksamhet
- 79.120 Researrangemang
- 79.900 Turist- och bokningservice
- 80.100 Säkerhetsverksamhet
- 80.200 Säkerhetssystemtjänster
- 80.300 Spanings- och detektivverksamhet
- 81.100 Fastighetsrelaterade stödtjänster
- 81.210 Lokalvård
- 81.221 Rengöring av byggnader
- 81.222 Skorstensfejarverksamhet
- 81.290 Annan rengöring
- 81.300 Skötsel och underhåll av grönytor
- 82.110 Kombinerade kontorstjänster
- 82.190 Kopiering, dokumentsammanställning och andra specialiserade kontorstjänster
- 82.200 Callcenterverksamhet
- 82.300 Arrangemang av kongresser och mässor
- 82.910 Inkassoföretags och kreditupplysningsföretags verksamhet
- 82.920 Förpackningsverksamhet
- 82.990 Övriga företagstjänster
- 84.111 Stats- och kommunledning, lagstiftning och övergripande planering
- 84.112 Inspektion, kontroll, tillståndsgivning
- 84.113 Skatteförvaltning, indrivning
- 84.114 Samhällelig informationsförsörjning
- 84.115 Personalförvaltning och andra allmänna stödtjänster

- 84.121 Administration av grundskole- och gymnasieskoleutbildning
- 84.122 Administration av universitets- och högskoleutbildning samt forskning
- 84.123 Administration av hälso- och sjukvård
- 84.124 Administration av omsorg och socialtjänst
- 84.125 Administration av program för kultur, miljö, boende m.m.
- 84.131 Administration av infrastrukturprogram
- 84.132 Administration av program för jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske
- 84.133 Administration av arbetsmarknadsprogram
- 84.139 Administration av andra näringslivsprogram
- 84.210 Utrikesförvaltning
- 84.221 Militärt försvar
- 84.222 Gemensam verksamhet för totalförsvaret
- 84.223 Civilt försvar och frivilligförsvar
- 84.231 Åklagarverksamhet
- 84.232 Domstolsverksamhet
- 84.233 Kriminalvård
- 84.240 Polisverksamhet
- 84.250 Brand- och räddningsverksamhet
- 84.300 Obligatorisk socialförsäkring
- 85.100 Förskoleutbildning
- 85.201 Grundskoleutbildning och förskoleklass
- 85.202 Utbildning inom grundsärskola
- 85.311 Studieförberedande gymnasial utbildning
- 85.312 Kommunal vuxenutbildning o.d.
- 85.321 Gymnasial yrkesutbildning
- 85.322 Utbildning inom gymnasiesärskola
- 85.323 Annan gymnasial utbildning
- 85.324 Yrkesförarutbildning m.m.
- 85.410 Eftergymnasial utbildning vid annat än universitet och högskola
- 85.420 Universitets- eller högskoleutbildning
- 85.510 Sport- och fritidsutbildning
- 85.521 Kommunala kulturskolans utbildning
- 85.522 Övrig musik-, dans- och kulturell utbildning
- 85.530 Trafikskoleverksamhet
- 85.591 Arbetsmarknadsutbildning
- 85.592 Folkhögskoleutbildning
- 85.593 Studieförbundens och frivilligorganisationernas utbildning
- 85.594 Personalutbildning
- 85.599 Diverse övrig utbildning
- 85.600 Stödverksamhet för utbildningsväsendet
- 86.101 Sluten primärvård
- 86.102 Specialiserad sluten somatisk hälso- och sjukvård på sjukhus
- 86.103 Specialiserad sluten psykiatrisk hälso- och sjukvård på sjukhus
- 86.211 Primärvårdsmottagningar med läkare m.m.
- 86.212 Annan allmän öppen hälso- och sjukvård, ej primärvård
- 86.221 Specialistläkarverksamhet inom öppenvård, på sjukhus
- 86.222 Specialistläkarverksamhet inom öppenvård, ej på sjukhus
- 86.230 Tandläkarverksamhet

- 86.901 Medicinsk laboratorieverksamhet m.m.
- 86.902 Ambulanstransporter och ambulanssjukvård
- 86.903 Primärvård, ej läkare
- 86.904 Tandhygienistverksamhet
- 86.905 Fysioterapeutisk verksamhet o.d.
- 86.909 Annan öppen hälso- och sjukvård, utan läkare
- 87.100 Boende med sjuksköterskevård
- 87.201 Boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning eller psykiska funktionshinder
- 87.202 Boende med särskild service för barn och ungdomar med missbruksproblem
- 87.203 Boende med särskild service för vuxna med missbruksproblem
- 87.301 Vård och omsorg i särskilda boendeformer för äldre personer
- 87.302 Vård och omsorg i särskilda boendeformer för personer med funktionshinder
- 87.901 Heldygnsvård med boende för barn och ungdomar med sociala problem
- 87.902 Omsorg och sociala insatser i övriga boendeformer för vuxna
- 88.101 Öppna sociala insatser för äldre personer
- 88.102 Öppna sociala insatser för personer med funktionshinder
- 88.910 Dagbarnvård
- 88.991 Öppna sociala insatser för barn och ungdomar med sociala problem
- 88.992 Öppna sociala insatser för vuxna med missbruksproblem
- 88.993 Övriga öppna sociala insatser för vuxna
- 88.994 Humanitära insatser
- 88.995 Drift av flyktingförläggning
- 90.010 Artistisk verksamhet
- 90.020 Stödtjänster till artistisk verksamhet
- 90.030 Litterärt och konstnärligt skapande
- 90.040 Drift av teatrar, konserthus o.d.
- 91.011 Biblioteksverksamhet
- 91.012 Arkivverksamhet
- 91.020 Museiverksamhet
- 91.030 Vård av historiska minnesmärken och byggnader och liknande sevärdheter
- 91.040 Drift av botaniska trädgårdar, djurparker och naturreservat
- 92.000 Spel- och vadhållningsverksamhet
- 93.111 Drift av skidsportanläggningar
- 93.112 Drift av golfbanor
- 93.113 Drift av motorbanor
- 93.114 Drift av trav- och galoppbanor
- 93.119 Drift av sporthallar, idrottsplatser och andra sportanläggningar
- 93.120 Sportklubbars och idrottsföreningars verksamhet
- 93.130 Drift av gymnanläggningar
- 93.191 Tävling med hästar
- 93.199 Övrig sportverksamhet
- 93.210 Nöjes- och temaparksverksamhet
- 93.290 Övrig fritids- och nöjesverksamhet
- 94.111 Intressebevakning inom branschorganisationer
- 94.112 Intressebevakning inom arbetsgivarorganisationer
- 94.120 Intressebevakning inom yrkesorganisationer
- 94.200 Intressebevakning inom arbetstagarorganisationer



- 94.910 Verksamhet i religiösa samfund
- 94.920 Verksamhet i politiska organisationer
- 94.990 Verksamhet i andra intresseorganisationer
- 95.110 Reparation av datorer och kringutrustning
- 95.120 Reparation av kommunikationsutrustning
- 95.210 Reparation av hemelektronik
- 95.220 Reparation av hushållsapparater samt av utrustning för hem och trädgård
- 95.230 Lagning av skodon och lädervaror
- 95.240 Reparation av möbler och heminredning
- 95.250 Reparation av ur och guldsmedsvaror
- 95.290 Reparation av andra hushållsartiklar och personliga artiklar
- 96.011 Industri- och institutionstvätt
- 96.012 Konsumenttvätt
- 96.021 Hårvård
- 96.022 Skönhetsvård
- 96.030 Begravningsverksamhet
- 96.040 Kroppsvård
- 96.090 Övriga konsumenttjänster
- 97.000 Förvärvsarbete i hushåll
- 98.100 Hushållens produktion av diverse varor för eget bruk
- 98.200 Hushållens produktion av diverse tjänster för eget bruk
- 99.000 Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d.

## 4.2 Arkiveringsversioner

Samma som produktionsversionerna

### 4.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången

Brister finns i undersökningen men dessa brister tros dock ha en liten påverkan på resultatet. Småföretagen kan tyckas vara en stor grupp med cirka 50 000 företag och dessa modellskattas utifrån användningen hos arbetsställen med 10 – 19 anställda, men trots att det är många företag är deras sammanlagda energianvändning låg.

Objektbortfallet i undersökningen årgång 2009 uppgick till cirka 11 procent. Svartsbortfallet har reducerats med hjälp av tre skriftliga påminnelser samt en telefonpåminnelse till stora företag. I de fall då arbetsstället inkommit med uppgifter föregående år men inte detta år har imputering gjorts utifrån föregående års svar.

Bland de inkomna enkäterna kan 8 procent klassas som övertäckning. Av denna övertäckning är de två största orsakerna;

- arbetsställena har el och/eller värme ingående i hyran, 6 procent
- inaktuell ram avseende bransch eller antal anställda, 2 procent

Det förekommer ett visst partiellt bortfall av ekonomiska värden där kvantiteter har angivits och vice versa. Dessa värden imputeras med hjälp av information om genomsnittliga enhetspriser för aktuell energivara. Partiellt bortfall för enskilda energivaror förekommer med all säkerhet, men är svåra att upptäcka.