

DANMARKS
STATISTIK



CVR-nr.

Branche

Innert løbent

Energiforbrug mv. for industri 2001

Benyttes kalenderår: Ja Nej - Hvis nej, anfør perioden:

Energikøb til eget forbrug 2001				Køb til eget forbrug 2001				heraf anvendt til			
Fast brændsel				Kr. ekskl. moms og afgifter				Mængde			
1. Stenkul				kr.				ton			
2. Søbrændsel, koks og brunkulsbrændsel				kr.				ton			
3. Brændsel, savsmuld, halm, inkl. egen produktion				kr.				ton			
4. Affald, herunder papir, pap og træ				kr.				ton			
5. Egen produktion af affald				kr.				ton			
Flydende brændsel				Kr. ekskl. moms og afgifter				Mængde			
6. Motorbenzin til registrerede køretøjer				kr.				m ³			
7. Øvrige benzinprodukter, fx afgiftsfri benzin				kr.				m ³			
8. Diesellole til registrerede motor køretøjer				kr.				m ³			
9. Fyringsgasolie samt gas- og diesellole i øvrigt				kr.				m ³			
10. Fuelolie (tung brændsellole)				kr.				ton			
11. Petroleumskoks (jordoliekokso/energiokso)				kr.				ton			
12. Spilddieler				kr.				ton			
Gas til svejsning/skærebredning medtages ikke				kr.				ton			
13. Aurogas til registrerede motor køretøjer				kr.				ton			
14. Flydende gas i øvrigt (LPG, fx flaskegas)				kr.				ton			
15. Naurogas				kr.				1000m ³			
16. Gasværksgas				kr.				1000m ³			
17. Biogas				kr.				1000m ³			
Elektricitet				kr.				kWh			
18. Køb af elektricitet (værdi ekskl. moms og afgifter)				kr.				kWh			
19. Egen produktion af elektricitet (tom)				kr.				kWh			
20. heraf til eget forbrug				kr.				kWh			
21. heraf heraf salg til net (værdi ekskl. moms og diskud)				kr.				kWh			

Selvgade 11
Agnes Urup
2100 København Ø
Tlf. 39 17 31 83
e-post anu@dst.dk
www.dst.dk
fax 39 17 39 99

DSK 2409-02 F-8000-072002 DSK-Trk

Fjernvarme		Værdien angives ekskl. moms og afgifter til staten.	
22. Køb af fjernvarme	Kr.	Mængde (Årfor enhed) GJ/m ³ /MWh	
23. Egenproduktion af varme (coal)		Tung proces	
24. heraf til eget forbrug	Kr.	Læt proces	
25. heraf salg til net	Kr.	heraf anvendt til	
26. Udnyttelse af overkudsvarme fra produktionsprocesser til eget forbrug af rumvarme og varmt vand			

Opvarmning

27. Er udfikten til opvarmning indregnet i huslejen? Ja Nej

28. Hvor stort er virksomhedens opvarmede areal? _____ m²

Effektivisering af energianvendelsen

29. Har virksomheden i 2001 foretaget tekniske ændringer og/eller udsiftninger af produktionsstyr, som har forbedret energieffektiviteten? Ja Nej

30. Hvis ja, angiv størrelsesorden på samlet investering: _____

0 - 249.999 kr. 250.000 - 1.000.000 kr. mere end 1.000.000 kr.

31. Påtænker virksomheden i 2002 og 2003 at foretage tekniske ændringer og/eller udsiftninger af produktionsstyr, som vil forbedre energi-effektiviteten? Ja Nej

32. Hvis ja, angiv størrelsesorden på de forventede samlede investeringer _____

0 - 499.999 kr. 500.000 - 2.000.000 kr. 2.000.000 kr. mere end 2.000.000 kr.

33. Har virksomheden benyttet ekstern rådgivning i forbindelse med forbedring af energieffektiviteten? Ja Nej

34. Hvis ja, af hvilken art? (evt. mere end et kryds) _____

Brancheforening Leverandør Rådgivende konsulent Energisyrerseren Andre virksomheder Andet

35. Hvor stor en besparelse på virksomhedens samlede energiforbrug har I opnået eller forventer I at opnå med de forbedringer af energieffektiviteten, som er foretaget i 2001? _____ % af energiforbruget i 2001 (opgjort i kr.)

36. Har virksomheden udpeget en medarbejder, der er ansvarlig for virksomhedens energiforbrug, og som varetager en systematisk opfølgning/overvågning af energiforbruget? Ja Nej

37. Har virksomheden kendskab til Energisyrerserens vejledninger og værktøjer om energieffektiv projekttering? Ja Nej

38. Har virksomheden brugt disse i forbindelse med projektering? Ja Nej

39. Indgår udstyrs energiforbrug som et væsentligt kriterie i forbindelse med indkøb? Ja Nej

40. Bruger virksomheden Energisyrerserens koncept for energieffektivitet? Ja Nej

41. Har virksomheden kendskab til den danske standard for energieffektivitet (DS 2403)? Ja Nej

42. Hvis ja til spm. 41, bruger virksomheden energieffektivitet, som den er defineret i standarden? Ja Nej

43. Sårfermt virksomheden ikke har energieffektivitet, påtænker I da at indføre dette? Ja Nej

44. Har virksomheden systematisk miljøledelse? Ja Nej

45. Hvis ja til spm. 44, indgår energieffektivitet som en del af miljøledelsesindsatsen? Ja Nej

46. Sårfermt virksomheden ikke har systematisk miljøledelse, påtænker I da at indføre dette? Ja Nej

47. Har virksomheden en aftale om energieffektivisering med Energisyrerseren? Ja Nej

Eventuel telefonisk henvendelse bedes rettet til: _____
 Navn _____
 Telefonnummer samt evt. lokal nr. _____
 Dato _____
 Underskrift samt eventuelt firmanstempel _____

2

Sejrgade 11
 2100 København Ø
 Agnes Urup
 Tlf. 39 17 31 83
 e-post anu@dst.dk
 www.dst.dk
 fax 39 17 39 99

Eventuel telefonisk henvendelse bedes rettet til:	Navn
Dato	Underskrift samt eventuelt firmasempel

Genforhandling af kontrakt

4. Har virksomheden genforhandlet kontraktvilkår med el-leverandør efter det fik mulighed for frit valg af el-leverandør? ja Nej, gå til spm. 8

5. Hvor stor en del af forbrugsstedets el-forbrug er omfattet af denne genforhandling? _____ % af samlet el-forbrug

6. Hvilke hovedpunkter i kontrakten blev genforhandlet? Pristarif Forsyningsvilkår

7. Hvilken betydning har genforhandling af kontrakten haft for omkostningen pr. kWh? Stigning Uændret Fald

8. Hvis Nej til spm. 4: Hvad var årsagen til at kontrakten ikke blev genforhandlet? For besværligt Manglende kendskab til muligheden

9. Hvis Nej til spm. 4: Overvejer virksomheden at genforhandle kontrakten i fremtiden? Ja Nej

Skift af el-leverandør

1. Har forbrugsstedet skiftet el-leverandør efter det fik mulighed for frit valg af el-leverandør? ja Nej, gå til spm. 4

2. Hvor stor en del af forbrugsstedets el-forbrug repræsenterer den nye el-leverandør? _____ % af samlet el-forbrug

3. Hvad var årsagen til skift af el-leverandør? Bedre pris/tarif Bedre forsyningsvilkår

Andet:

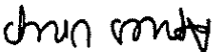
El-liberaliseringens betydning

Dette skema skal kun udfyldes, hvis ovenstående forbrugssted var berettiget til frit valg af el-leverandør i 2001. (Se vejledningen).



**DANMARKS
 STATISTIK**

Danmarks Statistik
Sejrsgade 11
2100 København Ø
Tlf. 39 17 39 17
Fax 39 17 39 99
CVR 17-15-04-13
dst@dst.dk
www.dst.dk


Danmarks Statistik
Agnes Urup
Tlf. 39 17 31 83
anu@dst.dk

Med venlig hilsen

Hvis De har spørgsmål til undersøgelsen er De velkomne til at kontakte mig

Oplysningerne fra spørgsmål 1- 28 indhentes i henhold til lov om Danmarks Statistik, jf. lovbekendtgørelse nr. 599 af 22. juni 2000. Det er derfor obligatorisk at besvare disse spørgsmål. Oplysninger fra spørgsmål 29- 47 samt om el-liberalisering indhentes på vegne af hhv. Energistyrelsen og Eurostat. Besvarelse af disse spørgsmål er frivillig. Alle oplysninger behandles som fortrolige og benyttes udelukkende til statistisk, beredskabsmæssige og energiplanmæssige formål.

Vi skal anmode virksomheden om - som ved tidligere lællinger - at underskrive og indsende den vedlagte tilladelse til, at de indberettede oplysninger må stilles til rådighed for Energistyrelsen.

Danmarks Statistik henviser i øvrigt til de retningslinier, der er beskrevet i den vedlagte vejledning. *Vi skal understrege, at, at oplysninger om køb i mængde og værdi skal anføres for samme periode.* Kalenderåret er den fortrukne periode, men hvis det giver Dem vanskeligheder, kan De i stedet anvende virksomhedens regnskabsår.

Oplysningerne om industriens energiforbrug bruger Danmarks Statistik til at lave energi- og miljøstatistik. Undersøgelsen gennemføres i samarbejde med Energistyrelsen, som bruger en del af materialet til energiplanmæssige og statistiske formål. Desuden samarbejdes med Eurostat omkring el-liberaliseringens betydning.

Vi beder Dem sende det udfyldte skema til Danmarks Statistik i den frankerede svarkuvert senest den 18. marts 2002.

Til brug for opgørelsen af industriens energiforbrug mv. beder Danmarks Statistiks Dem udfylde det vedlagte skema for året 2001

Statistik over industriens energiforbrug mv. 2001