

Rapportering enligt EKL

- Varför rapportering?
- Hur rapportera?
- Rapporteringsprocessen
- Manual till e-tjänsten
- Vilka uppgifter ska lämnas in?

Varför rapportering?

- Stöd i förordning att inhämta uppgifter om kostnadseffektiva åtgärder och energianvändning
- Stöd i förordning att inhämta uppgifter som krävs för utvärdering och uppföljning



Hur rapportera?

- Rapportering genom ett elektroniskt formulär
- Åtkomst via Energimyndighetens e-tjänst (ansök om behörighet när du loggat in)
- Fullmakt + registreringsbevis + e-legitimation (bank-ID) krävs
- Flera företrädare kan ha behörighet till e-tjänsten och komma åt samma formulär
- [Handbok för e-tjänsten](#)





Rapporteringsprocessen - när ska/kan rapportering göras?

- E-tjänsten öppnar som tidigast i december 2016
- Rapportering senast 31 mars 2017
- Egenkomplettering – smidigt sätt att uppdatera uppgifter i inskickad rapportering t.o.m. 31 mars 2017
- Automatisk bekräftelse på inskickad rapportering
- Energimyndigheten kan begära kompletteringar





Rapporteringsprocessen

- Detaljerad kartläggning i etapper

- En första delrapporteringen ska göras kvartal 1 2017
- Därefter årlig rapportering (e-tjänst öppen mellan jan-mar) fram till att energikartläggningen klar
- Tidigare lämnade uppgifter kan uppdateras – samma formulär används under hela perioden





Manual till e-tjänst för EKL

- finns på energimyndigheten.se/ekl

- Utgår från skärmdumpar från det elektroniska formuläret
- Innehåller en beskrivning av vilka uppgifter som ska lämnas
- Förklaring över formulärets funktionalitet och hur det ska fyllas i
- Kom med synpunkter på innehållet!
- Manualen kommer att uppdateras



Vilka uppgifter ska lämnas in?

1. Innehållsförteckning

- Företagsregistrering
- Energianvändning
- Betydande energianvändning
- Energikartläggningens genomförande
- Energikartläggning i etapper
- Kostnadseffektiva åtgärder
- Hur arbetar ni?
- Utvärdering



Vilka uppgifter ska lämnas in?

2. Företagsregistrering

Företag som är ansvarigt för rapporteringen

Organisation* 

Postadress

Ange på vilket sätt ni rapporterar energikartläggningen

Kontaktperson

Namn* 

Telefonnummer*

E-postadress*

[Hämta mina uppgifter](#)

- Möjlighet att rapportera för flera företag eller för ett bolag
- Ett företag är ansvarigt för rapporteringen
- Alla bolag som ingår i rapporteringen ska registreras (endast svenska verksamheter)
- Ett orgnr ska bara ingå i en rapportering

Företag som omfattas av rapporteringen

Organisationsnummer* 

Organisationsnamn*

Organisationsnummer

Organisationsnamn

556677-9900

Energimyndigheten



Vilka uppgifter ska lämnas in?

2. Företagsregistrering forts

- Representativt verksamhetsår
- SNI-kod för huvudsaklig verksamhet (flera kan anges)
- Antal anställda och omsättning för företag som ingår i rapporteringen

Verksamhetsår, SNI-kod, anställda och omsättning för företag som omfattas av rapporteringen

Vilket verksamhetsår har ni utgått ifrån i energikartläggningen? * ⓘ

SNI-kod * ⓘ

[Sök efter SNI-kod hos SCB](#)

SNI-kod _____

Hur många anställda hade företaget/företagen under det aktuella verksamhetsåret? * ⓘ st

Vilken omsättning hade företaget/företagen under det aktuella verksamhetsåret? * ⓘ SEK

Vilka uppgifter ska lämnas in?

3. Energianvändning

- Energianvändning för alla företag som omfattas av rapporteringen
- Nyckeltal (valfritt)
- Avgränsad rapportering

The screenshot shows a web form for reporting energy consumption. At the top, there are navigation tabs: 'Inledande information', 'Företagsregistrering', 'Total energianvändning', 'Betydande energianvändning', and 'Energikartläggningens genomförande'. Below these are sub-tabs: 'Energikartläggning i etapper', 'Kostnadseffektiva åtgärder', 'Hur arbetar ni?', and 'Utvärdering'. The main content area is titled 'Energianvändning för företag som omfattas av rapporteringen.' and contains three sections: 1. 'Energianvändning' with input fields for 'Byggnader*', 'Verksamhet*', and 'Transporter*', each followed by 'MWh', and a 'Total energianvändning' field showing '0 MWh'. 2. 'Egenproduktion' with a single input field for 'MWh'. 3. 'Nyckeltal' with a text input, a 'Välj enhet...' dropdown, and buttons for 'Lägg till nyckelvärde' and 'Rensa'. At the bottom, there is a section for 'Avgränsad rapportering' with radio buttons for 'Ja' and 'Nej' to the question 'Tillhör företagen som omfattas av rapporteringen en utländsk koncern eller ett utländskt företag?'. Navigation buttons 'Föregående' and 'Nästa' are at the very bottom.

Vilka uppgifter ska lämnas in?

4. Betydande energianvändning

PRIMÄR RUBRIK
SEKUNDÄR RUBRIK

Spara Skicka in

Inledande information Företagsregistrering Total energianvändning **Betydande energianvändning** Energikartläggningens genomförande

Energikartläggning i etapper Kostnadseffektiva åtgärder Hur arbetar ni? Utvärdering

Betydande energianvändning

Ange energianvändningen för alla verksamheter i Sverige tillhörande koncernen. Det innebär att om det finns flera verksamheter i Sverige som tillhör samma utländska koncern eller utländska företag skall verksamheternas totala energianvändning i Sverige summeras vid svar på den här frågan. ⓘ

Byggnader ⓘ MWh

Verksamhet ⓘ MWh

Transporter ⓘ MWh

Totalt MWh

Lagen medger undantag för vilken energianvändning som ska ingå i den detaljerade energikartläggningen. Har ni gjort något sådant undantag eller avgränsning? Beskriv. 0/200

< Föregående Nästa >

- Ange den betydande energianvändning som har identifierats inom energikartläggningen
- Beskriv kortfattat vilken energianvändning som ingår i total användning men som inte bedömts vara betydande

Vilka uppgifter ska lämnas in?

5. Energikartläggningens genomförande

- Här ska uppgifter om hur energikartläggningen genomförts lämnas
- Vilken standard har använts? Certifierad energikartläggare? Certifierat ledningssystem?

Certifierad energikartläggare

Har er energikartläggning genomförts av en i Sverige certifierad energikartläggare eller en person som är kvalificerad att göra energikartläggningar i ett annat EU-land? Ja Nej

Energikartläggarens namn

Ladda upp eventuellt personcertifikat för energikartläggaren.

Energikartläggarens namn Personcertifikat

Ledningssystem

Har er energikartläggning genomförts inom ett certifierat miljö- eller energiledningssystem? Ja Nej

Ange det certifierade miljö- eller energiledningssystem som er energikartläggning har genomförts inom. ISO 50001 ISO 14001 Annat

Ladda upp certifikat för ledningssystemet.

Certifikat för ledningssystem

Vi begär uppskov till den 31 mars 2018 med att lämna in ett certifikat för ledningssystemet. Ja Nej

Vilka uppgifter ska lämnas in?

6. Energikartläggning i etapper

- Möjlighet att dela upp den detaljerade energikartläggningen under 4-årsperioden
- Motivering och kort beskrivning av genomförandeplanen krävs
- Ange hur stor andel av den betydande energianvändningen som kartläggs respektive år

SEKUNDÄR RUBRIK Spara Skicka in

Inledande information Företagsregistrering Total energianvändning Betydande energianvändning Energikartläggningens genomförande

Energikartläggning i etapper Kostnadseffektiva åtgärder Hur arbetar ni? Utvärdering

Detaljerad energikartläggning i etapper

Har ni för avsikt att dela upp den detaljerade energikartläggningen i etapper? Ja Nej

Motivering och genomförandeplan

Motivera varför er detaljerade energikartläggning delas upp i etapper.

Beskriv kortfattat er genomförandeplan för den detaljerade energikartläggningen

Ange för respektive år den andel av er betydande energianvändning som genomgått eller planeras att genomgå en detaljerad energikartläggning. *

2016	<input type="text"/>	%
2017	<input type="text"/>	%
2018	<input type="text"/>	%
2019	<input type="text"/>	%
Totalt	0	%

(Föregående Nästa >

Vilka uppgifter ska lämnas in?

7. Kostnadseffektiva åtgärder

- Besparingspotential i MWh/år och SEK/år
- Investeringskostnad i SEK
- Beräkningsmetod
- Beslutsunderlag och beslut om genomförande

Inledande information Företagsregistrering Total energianvändning Betydande energianvändning Energikartläggningens genomförande

Energikartläggning i etapper Kostnadseffektiva åtgärder Hur arbetar ni? Utvärdering

Besparingspotential

Vad är den beräknade besparingspotentialen för de kostnadseffektiva åtgärder som har identifierats inom er energikartläggning? *

Byggnader	<input type="text"/>	MWh/år
Verksamhet	<input type="text"/>	MWh/år
Transporter	<input type="text"/>	MWh/år
Totalt	0	MWh/år

Vad är den beräknade besparingspotentialen för de kostnadseffektiva åtgärder som har identifierats inom er energikartläggning? *

Byggnader	<input type="text"/>	SEK/år
Verksamhet	<input type="text"/>	SEK/år
Transporter	<input type="text"/>	SEK/år
Totalt	0	SEK/år

Investeringskostnad

Vad är den beräknade investeringskostnaden för att genomföra de kostnadseffektiva åtgärder som har identifierats inom er energikartläggning? *

Byggnader	<input type="text"/>	SEK
Verksamhet	<input type="text"/>	SEK
Transporter	<input type="text"/>	SEK
Totalt	0	SEK

Hur har investeringskostnaden för att genomföra de identifierade åtgärderna beräknats?

- LCC
- PayBack-metoden
- Annuitetsmetoden
- Nuvärdesmetoden
- Internräntemetoden
- Annat

Beslut om genomförande

Har identifierade åtgärder från er energikartläggning presenterats i ett beslutsunderlag för er företagsledning?

Har ni fattat beslut om att genomföra kostnadseffektiva åtgärder som har identifierats inom er energikartläggning?

Alla
 Några
 Inga

Alla
 Några
 Inga

< Föregående Nästa >

Vilka uppgifter ska lämnas in?

8. Hur arbetar ni?

- Frågor om företagets arbete med energieffektivisering före och efter arbete med EKL
- Utgå från alla företag som omfattas av rapporteringen

PRIMÄR RUBRIK
SEKUNDÄR RUBRIK

Energimyndigheten

Spara Skicka in

Inledande information Företagsregistrering Total energianvändning Betydande energianvändning Energikartläggningens genomförande

Energikartläggning i etapper Kostnadseffektiva åtgärder Hur arbetar ni? Utvärdering

Hur arbetade ni med energieffektivisering före genomförandet av energikartläggning enligt EKL?

Vilka ISO-certifieringar hade ni? *

ISO 50001
 ISO 14001
 Inget av dem

Hur arbetar ni med energieffektivisering efter genomförandet/påbörjat arbete med energikartläggning enligt EKL?

Vilka ISO-certifieringar har ni? *

ISO 50001
 ISO 14001
 Inget av dem

Föregående Nästa

Hur arbetar ni med energieffektivisering efter genomförandet/påbörjat arbete med energikartläggning enligt EKL?

Vilka ISO-certifieringar har ni? *

ISO 50001
 ISO 14001
 Inget av dem

Har ni ett energiledningssystem som inte är certifierat? Ja Nej

Har ni en handlingsplan för ert energiarbete? Ja Nej

Har ni en energicontroller/energiansvarig som har regelbunden kommunikation med företagsledningen? Ja Nej

Har ni internt/externt kommunicerade mål för er energianvändning? Ja Nej

Utbildar ni er personal inom energiområdet? Ja Nej

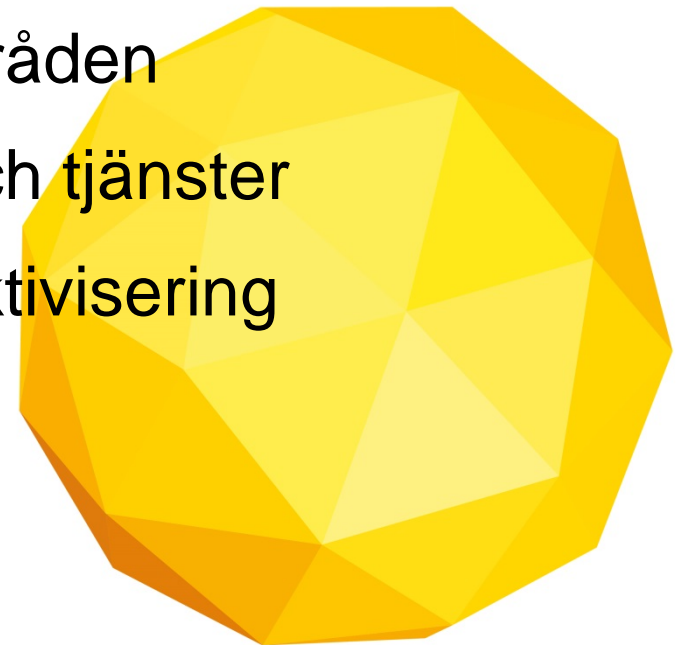
Föregående



Vilka uppgifter ska lämnas in?

9. Utvärdering

- Drygt 20 frågor inom områdena:
 - Erfarenheter från energikartläggning
 - Genomförandet av energikartläggningen
 - Identifierade utvecklingsområden
 - Energieffektiva produkter och tjänster
 - Investeringar för energieffektivisering
 - Mervärden



Tack!

www.energimyndigheten.se/ekl

infoekl@energimyndigheten.se

[Nyhetsbrev](#)

