

Statistikproducent



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

SCB är kvalitetscertifierad
enligt ISO 20252:2012

Avdelningen för regioner och miljö (RM)
Enheten för Lantbruks- och energistatistik (LE)
Annika Johansson

STATISTIKENS FRAMTAGNING

Energipriser på naturgas och el

2017

EN0302



Innehåll

0	Allmänna uppgifter	3
0.1	Ämnesområde	3
0.2	Statistikområde.....	3
0.3	SOS-klassificering.....	3
0.4	Statistikansvarig	3
0.5	Statistikproducent	3
0.6	Uppgiftsskyldighet	3
0.7	Sekretess och regler för behandling av personuppgifter	3
0.8	Gallringsföreskrifter.....	4
0.9	EU-reglering.....	4
0.10	Syfte och historik.....	4
0.11	Statistikanvändning.....	4
0.12	Upplägg och genomförande	4
0.13	Internationell rapportering	5
0.14	Planerade förändringar i kommande undersökningar	5
1	Innehållsöversikt	5
1.1	Undersökta populationer och variabler	6
1.2	Redovisade populationer och storheter	6
1.3	Utflöden: statistik och mikrodata.....	6
1.4	Dokumentation och metadata	7
2	Uppgiftsinsamling	7
2.1	Ram	7
2.2	Urval	7
2.3	Mätinstrument.....	8
2.4	Insamling.....	8
2.5	Databeredning.....	8
3	Statistisk bearbetning: antaganden och beräkningsformler	8
4	Slutliga observationsregister	9
4.1	Produktionsversioner	9
4.2	Arkiveringsversioner	9
4.3	Erfarenheter från denna undersökningsomgång.....	9
Bilagor	10
	Bilaga 1. Introduktionsbrev	10
	Bilaga 2. Frågeformulär.....	12



0 Allmänna uppgifter

0.1 Ämnesområde

Energi

0.2 Statistikområde

Prisutvecklingen inom energiområdet

0.3 SOS-klassificering

Statistiken ingår i Sveriges officiella statistik (SOS).



För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se [Förordning \(2001:100\) om den officiella statistiken](#).

0.4 Statistikansvarig

Myndighet/organisation	Energimyndigheten
Postadress	Box 310, 631 04 Eskilstuna
Kontaktperson	Lars Nilsson
Telefon	016 -544 22 76
E-post	fornamn.efternamn@energimyndigheten.se

0.5 Statistikproducent

Myndighet/organisation	Statistiska centralbyrån
Postadress	701 89 Örebro
Kontaktperson	Tina Svahn
Telefon	010-479 66 26
E-post	fornamn.efternamn@scb.se

0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen om den officiella statistiken (SFS 2001: 99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt Energimyndighetens (STEM:s) föreskrifter (STEMFS 2007:1.)

0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § [Offentlighets- och sekretesslag \(2009:400\)](#).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessbelagda uppgifter i den offentliggjorda statistiken, säkerställs att de inte kan röjas varken direkt eller indirekt.



Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i [Personuppgiftslag \(1998:204\)](#). För statistik finns också särskilda regler för personuppgiftsbehandling i [Lag \(2001:99\) om den officiella statistiken](#) och [Förordning \(2001:100\)](#).

0.8 Gallringsföreskrifter

Formulär med primäruppgifter tillhörande statistiska undersökningar inom energiområdet gallras med stöd av Riksarkivets föreskrift RA-MS 2015:57, 1 år efter att respektive undersökning har avslutats och under förutsättning att uppgifterna bevaras i slutliga observationsregister.

0.9 EU-reglering

Undersökning är anpassad till EG-direktiv (21 June 2007) 90/377/EEC. Direktivet gäller från och med år 2008. Sverige valde dock att tidigarelägga införandet av den nya metoden enligt nämnda direktiv till år 2007.

0.10 Syfte och historik

Syftet med undersökningen är att ge underlag för rapportering till EU:s statistikkontor EUROSTAT om vad hushåll och övriga slutförbrukare i genomsnitt betalar per kalenderhalvår och förbrukarkategori för el och naturgas vad gäller handels- och nätpriser.

Statistik har framställts sedan år 1997. SCB genomför undersökningen på uppdrag av Statens energimyndighet, som sedan år 1998 är ansvarig myndighet för den officiella statistiken inom energiområdet.

Från år 2007 genomförs undersökningen enligt ny metod. Den innebär att statistiken från detta år avser genomsnitt per kalenderhalvår och förbrukarkategori, istället för som tidigare, en dag två gånger per år, den 1 januari respektive 1 juli..

El används i hela Sverige men för naturgas är utbud och användning mer begränsad. Drygt trettio kommuner längs västkusten har tillgång till naturgas.

År 2017 uppdaterades insamlingen med ytterligare en förbrukarkategori för el till icke hushåll, de med en årlig konsumtion på över 150 000 MWh.

0.11 Statistikanvändning

Statistiken används bland annat som underlag för rapportering till EU:s statistikkontor Eurostat av vad hushåll och industriella slutförbrukare i genomsnitt betalar per kalenderhalvår för el, naturgas, nätdistribution samt skatter.

Statistiken används även av Energimyndigheten, Energimarknadsinspektionen, företag och andra intresserade.

0.12 Upplägg och genomförande

Undersökningen görs två gånger per år och undersöker fyra grupper: naturgashandelsföretag, naturgasnätföretag, elhandelsföretag och elnätsföretag.



Naturgasen är en totalundersökning av sex handelsföretag och fem nätföretag medan elstatistiken baseras på ett urval av nio elhandelsföretag och dels fyra elnätföretag.

Området naturgas är en totalundersökning. Samtliga verksamma företag på slutkundsmarknaden ingår i undersökningen, sex handelsföretag och fem nätföretag (distributionsnätföretag).

Inom området el används urval, dels ett urval av nio elhandelsföretag av totalt cirka 120 och dels fyra elnätföretag av totalt cirka 200.

Uppsättningen företag som omfattas av undersökningen är stabil och företagen har medverkat flera år. Nuvarande konstellation företag har funnits sedan år 2007, det år då mätmetoden ändrades.

Data inhämtas från år 2015 via elektroniska frågeformulär och undersökningen är riktad till handels- och nätföretag som levererar el och naturgas till slutkunder. Företagen beräknar och lämnar uppgifter om vad hushåll och industrikunder inom respektive förbrukarkategori betalar i genomsnitt för el och elnät respektive naturgas och naturgasnät under den gångna halvårsperioden (exklusive skatt). Inkomna uppgifter genomgår en granskningsprocess, därefter summeras de och aritmetiska medelvärden beräknas. Medelvärdena för el och elnät respektive naturgas och naturgasnät summeras. SCB beräknar och lägger på skatter.

Resultat rapporteras till EU och publiceras på SCB:s webbsida, www.scb.se/EN0302.

0.13 Internationell rapportering

Undersökning regleras enligt direktiv 90/377/EEC. Resultatet av undersökningen sänds till Eurostat varje halvår, senast två månader efter utgången av referensperioden, det vill säga efter respektive kalenderhalvår.

Det som levereras är genomsnittspris för el och gas fördelat på förbrukarkategori, slutförbrukare (hushåll/industri).

0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Inga förändringar är planerade i kommande undersökningar.

1 Innehållsöversikt

Undersökningen är en totalundersökning som vänder sig till handels- och nätföretag på slutkundsmarknaderna för el respektive naturgas.

Samtliga verksamma företag på slutkundsmarknaden ingår, sex handelsföretag och fem nätföretag (distributionsnätföretag).

Inom området el används urval, dels ett urval av nio elhandelsföretag av totalt cirka 120 och dels fyra elnätföretag av totalt cirka 200.

Handelsföretaget beräknar vad kunder hushåll och industriella slutförbrukare i genomsnitt betalar för el respektive naturgas, nätföretagen vad kunderna i genomsnitt betalar för elnät respektive naturgasnät.



Redovisning sker i tabeller på webbsidan, www.scb.se/EN0302, och i ett kvartalsvis Statistiskt Meddelande, [EN0304](http://www.scb.se/EN0304).

1.1 Undersökta populationer och variabler

Undersökt population		Undersökt variabel	
Namn	Referenstid	Namn	Referenstid
Elhandelsföretag och elnätföretag	2017	Förbrukarkategori ¹ Bränsle Typ av kostnad Användare ²	2017
Naturgashandelsföretag och naturgasnätföretag	2017	Förbrukarkategori ¹ Bränsle Typ av kostnad Användare ²	2017

1) Förbrukarkategori anges av hur stor förbrukning användaren har

2) Användare är hushåll eller industri

1.2 Redovisade populationer och storheter

Redovisad population	Indelning i redovisningsgrupper	Redovisad storhet	Redovisad storhets referenstid	Statistiskt mått	Mått-enhet
Elhandelsföretag och elnätföretag	Hushåll Industri	Genomsnitts-pris	Halvår	Genomsnittspris	öre per kWh
Naturgashandelsföretag och naturgasnätföretag	Hushåll Industri	Genomsnitts-pris	Halvår	Genomsnittspris	öre per kWh

1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Statistik levereras till Eurostat och i tabeller på SCB:s webbplats.

Mikrodata och gjorda beräkningar, inklusive pålägg av skatter, sparas i elektroniskt dokument. Detta utgör också slutligt observationsregister.

Det förekommer att publicerad statistik behöver korrigeras om information tillkommer eller om fel upptäcks efter det att statistikuppgifterna redovisas första gången. För att en korrigering ska genomföras ska felet bedömas vara av det slag att det har betydande inverkan på statistikens resultat. Upplysning om reviderade alternativt korrigerade uppgifter publiceras i anslutning



till berörda tabeller, statistiskt meddelande samt statistikdatabasen på www.scb.se/EN0302.

1.4 Dokumentation och metadata

I detta dokument beskrivs framtagningen av statistiken och statistikregistret Statistikens framtagning (SCBDOK).

Kvaliteten hos statistiken beskrivs i Kvalitetsdeklarationen).

Det detaljerade innehållet i statistiken beskrivs i SCB:s mikrodatabasregister (MetaPlus).

Dokumentationerna finns publicerade på SCB:s webbplats, www.scb.se/EN0302

2 Uppgiftsinsamling

Uppgifter inhämtas genom insamling via elektroniska frågeformulär på webben. Telefonpåminnelser förekommer vid behov. Uppgifterna granskas och vid tveksamma fall återkontaktas uppgiftslämnarna för kontroll och komplettering av uppgifterna.

2.1 Ram

Undersökningen riktas mot fyra delpopulationer med företag:

- *Elhandelsföretag*
Ett urval av nio elhandelsföretag av cirka 120
- *Elnätsföretag*
Ett urval av fyra elnätsföretag av cirka 200
- *Naturgashandelsföretag*,
Samtliga verksamma företag på slutkundsmarknaden ingår i undersökningen, sex handelsföretag
- *Naturgasnätföretag*
Samtliga verksamma företag på slutkundsmarknaden ingår i undersökningen, fem nätföretag

Undersökningen har således att upprätta fyra ramar.

Det förekommer ingen övertäckning i statistiken men undertäckning kan förekomma men betraktas som försumbar då vi täcker in ca 75 % av markanden.

2.2 Urval

Uppgifter om naturgas totalundersöks.. Samtliga verksamma företag på slutkundsmarknaden ingår, sex handelsföretag och fem nätföretag (distributionsnätföretag) ingår i undersökningen.

Inom området el används urval, dels ett urval av nio elhandelsföretag av totalt cirka 120 och dels fyra elnätsföretag av totalt cirka 200. Urvalen är inte sannolikhetsurval. Konstellationen utvalda företag bestämdes inför undersökningarna år 2007, då den nya metoden med halvårsvisa mätperioder i enlighet med ändring av EU-direktivet började användas. Urvalen bedömdes täcka minst 75 procent av slutkundsmarknaderna för elhandel och nät.



2.3 Mätinstrument

Introduktionsbrev med inloggningsuppgifter skickas ut via e-post i januari, se bilaga 1. Som mätinstrument används elektroniska frågeformulär på SCB:s webbplats, se bilaga 2.

I mätinstrumentet finns inbyggda kontroller där uppgiftslämnaren kan se om uppgifterna avviker för mycket och om det är stora avvikelser finns utrymme för kommentarer.

Ej svarande påminns direkt efter sista svarsdatum genom telefonpåminnelse.

2.4 Insamling

Undersökningen samlas in halvårsvis och första utskicket sker i slutet av januari och andra utskicket sker i slutet av juni. Utsändning av introduktionsbrev med inloggningsuppgifter till undersökningen på webben sker via e-post i och då har uppgiftslämnaren ca tre veckor på sig att fylla i och skicka in uppgifterna. Uppgiftslämnarna besvarar undersökningen via elektroniska frågeformulär på SCB:s webbplats. Uppgiftslämnarna använder sedan dessa inloggningsuppgifter för hela året.

Maillet skickas till företagets senast kända kontaktperson.

2.5 Databeredning

I de elektroniska formulären finns automatiska kontroller som signalerar om respondenten fyller i formuläret felaktigt. Svaren från webbformulären läses in automatiskt i SCB:s databas. När svaren kommit in till SCB genomförs en granskningsrutin där SCB kontrollerar uppgifternas fullständighet, rimlighet och inbördes förenlighet.

Granskning görs med hjälp av frågor som skrivs till databasen genom SQL-kontroller. Vi tittar på om uppgifterna ligger i nivå med tidigare inlämnade uppgifter och vid eventuella avvikelser i de inkomna uppgifterna tas återkontakt med respondenten för eventuella kompletteringar eller förklaringar. Justeringar görs via databasen.

Normalt förekommer inte objektsbortfall. Om bortfall ändå skulle förekomma vidtas normalt följande åtgärd: imputering av värden från motsvarande period föregående år, eventuellt efter någon korrigerings, till exempel med hänsyn till utvecklingen för svarande företag.

3 Statistisk bearbetning: antaganden och beräkningsformler

I denna undersökning förekommer inget bortfall då alla bolagen kommer in med sina uppgifter. De inkomna svaren sammanställs för respektive bränsle, förbrukarkategori och typ av pris(handel/nät) och de genomsnittliga värden som handels- och nätföretagen från respektive population lämnat summeras var för sig inom konsumtionsintervallen och aritmetiska medelvärden beräknas. Pålägg görs för skatter. De beräknade värdena för handel och nät summeras slutligen till totalvärden.



För 2017 gällde följande skattesatser:

El

Elskatt för industrikunder 0,5 öre och för hushåll en vägd elskatt på 27,98 öre (efter Skatteverkets geografiska indelning i två områden). För hushåll dessutom ett pålägg om 25 procent för moms.

Naturgas

Energiskatt och koldioxidskatt. För industrikunder totalt 1 000 kr/ m³, vilket i beräkningarna omvandlas till kWh (värmevärdet i 1 m³ naturgas motsvarar ca 11 kWh). Koldioxidskatten är reducerad med 70 procent, vilket motsvarar återbetalningen till industrin.

Hushåll betalar full koldioxidskatt eller totalt 3 369 kronor per 1000 m³ (för 1 m³ naturgas är skattesatsen för Energiskatt 945 kronor och hel Koldioxidskatt 2 424 kronor) som vid beräkningarna omvandlas till kWh. Vidare ges ett pålägg om 25 procent för moms.

4 Slutliga observationsregister

4.1 Produktionsversioner

I det här dokumentet (SCBDOK) har framtagningen av nedanstående slutliga observationsregister beskrivits.

Statistikens slutliga observationsregister

Register	Registervariant	Registerversion
Energipriser på naturgas och el	El handel	2017
Energipriser på naturgas och el	El nät	2017
Energipriser på naturgas och el	Naturgas handel	2017
Energipriser på naturgas och el	Naturgas nät	2017

Fortsatt dokumentation, av registrens detaljerade innehåll (i MetaPlus), finns på SCB:s webbplats. Där beskrivs alla variabler och värdemängder m.m. Dokumentationen finns på www.metadata.scb.se. Klicka dig fram med hjälp av namnen på Register, Registervariant och Registerversion som finns angivna i ovanstående tablå.

4.2 Arkiveringsversioner

Inga registerversioner har ännu arkiverats.

4.3 Erfarenheter från denna undersökningsomgång

Inga särskilda erfarenheter finns från denna undersökningsomgång. Arbetet har gått helt enligt plan.



Bilagor

Bilaga 1. Introduktionsbrev



Prisutvecklingen inom el- och naturgasområdet

Huvudsyftet med undersökningen är att få underlag för rapportering till EU:s statistikorgan Eurostat. Undersökningen ingår i Sveriges officiella statistik. Lämna uppgifter ska avse byten under **2:a halvåret 2017**. Insamlingen görs på uppdrag av Energimyndigheten som är statistikansvarig myndighet.

Det är obligatoriskt att delta

Uppgiftsskyldighet föreligger för denna undersökning. Längre ner i e-postmeddelandet finns mer information om detta och om undersökningen.

Från och med år 2017 är det en ny förordning som gäller från Eurostat, (EU) 2016/1952, vilket resulterar i att uppgifter om levererad kvantitet för gas nu är obligatoriska att lämna.

Lämna uppgifter så här

Uppgifterna ska avse: <NAMN>

Gå in på <https://www.insamling.scb.se> för att lämna efterfrågade uppgifter.

Lämna uppgifterna **senast den 27 januari 2018**.

Logga in med:

Användarnamn: <LÖSENORD>

Av säkerhetsskäl skickas lösenordet separat inom några minuter.

Så används de lämnade uppgifterna

Syftet med undersökningen är främst att utgöra underlag för rapportering till EU:s statistikorgan Eurostat av vad hushåll och industriella slutbrukare i genomsnitt per kalenderhalvår betalar för el, naturgas, nätdistribution samt skatter

Huvudanvändarna av statistiken är Energimyndigheten men används även av olika aktörer inom energiområdet och andra intresserade.

Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen (SFS 2001:99) och förordningen (SFS 2001:100) om den officiella statistiken samt **STEM:s** föreskrift (STEMFS 2008:1).

Samråd

Samråd har skett med Näringslivets Regelnämnd (NRR).

De lämnade uppgifterna skyddas

Uppgifterna som ni lämnar om enskild skyddas av sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). När uppgifterna redovisas kommer inga enskilda företag att kunna identifieras.

Information om personuppgifter

För att underlätta eventuella återkontakter sparar vi uppgiften om vem hos er som är kontaktperson för undersökningen. Regler för personuppgiftsbehandling finns i personuppgiftslagen (1998:204) samt i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken.

Resultat

Resultaten redovisas kvartalvis på SCB:s hemsida, www.scb.se/EN0302, och i det kvartalvisa statistiska meddelandet "Prisutveckling på el och naturgas samt elleverantörbyten" där resultat från flera undersökningar redovisas.

Stort tack för er medverkan!

Med vänlig hälsning

Tina Svahn
Undersökningsansvarig
SCB

Annika Johansson
Insamlingsansvarig
SCB

Kontakta oss gärna:

Frågor om undersökningens innehåll

Tina Svahn

010-479 66 26

Tina.svahn@scb.se

www.scb.se

För tekniska frågor, t.ex. om inloggning

Annika Johansson

010-479 68 25

Annika.johansson@scb.se

www.scb.se



Introduktionsbrev (sida 2 av 2)



Prisutvecklingen inom el- och naturgasområdet

Ert användarnamn och information om undersökningen finns i e-postmeddelandet som vi sände alldeles nyss.

Ert lösenord är: <LÖSENORD>

Stort tack för er medverkan!

Med vänlig hälsning

Tina Svahn
Insamlingsansvarig
SCB

Kontakta oss gärna:

Frågor om undersökningens innehåll
Tina Svahn
010-479 66 26
Tina.svahn@scb.se
www.scb.se

För tekniska frågor, t.ex. om inloggning
Annika Johansson
010-479 68 25
Annika.johansson@scb.se
www.scb.se



Bilaga 2. Frågeformulär

Handelspriser - Hushållskunder

Redovisa genomsnittliga naturgashandelspriser för hushållskunder

- Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av hushållskunder.
- Priset ska anges med utgångspunkt från bruttokalorivärdet, vilket är det som EU föreskriver.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.

Inkludera inte:

- Rabatt och bonus ska inte medräknas.

Kunder med årlig förbrukning naturgas	Genomsnittligt pris, öre/kWh exkl. skatt och moms	Levererad kvantitet gas i MWh
< 5 500 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5 500 - 54 999 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
≥ 55 000 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

minuter



Frågeformulär (sida 2 av 8)

Handelspriser - Industriella slutförbrukare av naturgas

Redovisa genomsnittliga naturgashandelspriser för industriella slutförbrukare av naturgas 0

Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av industriella slutförbrukare av naturgas.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.

Inkludera inte:

- Rabatt och bonus ska inte medräknas.

- Följande förbrukare ska inte medräknas:

Förbrukare inom industrin som använder gas ...

...för elproduktion

...för annat än energiändamål

...i större kvantiteter än 1 100 000 MWh per år

Kunder med årlig förbrukning naturgas	Genomsnittligt pris, öre/kWh exkl. skatt och moms	Levererad kvantitet gas i MWh
< 300 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
300 - 2 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3 000 - 29 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
30 000 - 299 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
300 000 - 1 100 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

minuter



Frågeformulär (sida 3 av 8)

Nätpriser - Hushållskunder

Redovisa genomsnittliga nätpriser av naturgas för hushållskunder 0

- Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av hushållskunder.
- Priset ska anges med utgångspunkt från bruttokalorivärdet, vilket är det som EU föreskriver.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.

Inkludera inte:

- Rabatt och bonus ska inte medräknas.

Kunder med årlig förbrukning naturgas	Genomsnittligt pris, öre/kWh exkl. moms	Levererad kvantitet gas i MWh
< 5 500 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5 500 - 54 999 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
≥ 55 000 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

minuter



Frågeformulär (sida 4 av 8)

Nätpriser - Industriella slutförbrukare av naturgas

Redovisa genomsnittliga nätpriser för industriella slutförbrukare av naturgas

Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av industriella slutförbrukare av naturgas.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.

Inkludera inte:

- Rabatt och bonus ska inte medräknas.

- Följande förbrukare ska inte medräknas:

Förbrukare inom industrin som använder gas ...

...för elproduktion

...för annat än energiändamål

...i större kvantiteter än 1 100 000 MWh per år

Kunder med årlig förbrukning naturgas	Genomsnittligt pris, öre/kWh exkl. moms	Levererad kvantitet gas i MWh
< 300 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
300 - 2 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3 000 - 29 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
30 000 - 299 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
300 000 - 1 100 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

minuter



Frågeformulär (sida 5 av 8)

Elhandelspriser - Hushållskunder

Redovisa genomsnittliga elhandelspriser till hushållskunder

Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av hushållskunder.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer (inkl. tillsvidarepris) ska inkluderas i beräkningen.
- Elcertifikatpriset ska inkluderas.

Inkludera inte:

- Rabatt och bonus ska inte medräknas.

Kunder med årlig förbrukning el	Genomsnittligt pris, öre/kWh exkl. energiskatt och moms	Levererad kvantitet el /beräknad årsförbrukning i MWh (frivillig uppgift)
< 1 000 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1 000 - 2 499 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2 500 - 4 999 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5 000 - 14 999 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
≥ 15 000 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

minuter



Frågeformulär (sida 6 av 8)

Elhandelspriser - Industriella slutförbrukare av el

Redovisa genomsnittliga elhandelspriser för industriella slutförbrukare av el 2:a halvåret 2017

Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av industriella slutförbrukare av el.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.
- Elcertifikatpriset ska inkluderas.

Inkludera inte:

Priset ska avse pris efter att ev. rabatt och bonus är frändraget från priset.

Kunder med årlig förbrukning el	Genomsnittligt pris, öre/kWh exkl. skatt och moms	Levererad kvantitet el /beräknad årsförbrukning i MWh (frivillig uppgift)
< 20 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20 - 499 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
500 - 1 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2 000 - 19 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20 000 - 69 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
70 000 - 150 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
> 150 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

↑
↓

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

 minuter

Frågeformulär (sida 7 av 8)

Nätpriser - Hushållskunder

Redovisa genomsnittliga nätpriser för el till hushållskunder ⁰

Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av hushållskunder.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.

Inkludera inte:

- Rabatt och bonus ska inte medräknas.

Kunder med årlig förbrukning el	Genomsnittligt pris, öre/kWh	Levererad kvantitet el /beräknad årsförbrukning i MWh
	exkl. moms	(frivillig uppgift)
< 1 000 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1 000 - 2 499 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2 500 - 4 999 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5 000 - 14 999 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
≥ 15 000 kWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

minuter



Frågeformulär (sida 8 av 8)

Nätpriser - Industriella slutförbrukare av el

Redovisa genomsnittliga nätpriser för industriella slutförbrukare av el 2:a halvåret 2017

Priset ska anges per sexmånadsperiod som betalas av industriella slutförbrukare av el.

Inkludera:

- Samtliga avtalsformer ska inkluderas i beräkningen.

Inkludera inte:

Priset ska avse pris efter att ev. rabatt och bonus är fråndraget från priset.

Kunder med årlig förbrukning el	Genomsnittligt pris, öre/kWh	Levererad kvantitet el /beräknad årsförbrukning i MWh
	exkl. moms	(frivillig uppgift)
< 20 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20 - 499 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
500 - 1 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2 000 - 19 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
20 000 - 69 999 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
70 000 - 150 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>
> 150 000 MWh	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Kommentarer ni vill lämna till SCB:

Här kan ni skriva ev. kommentarer som kan påverka lämnade uppgifter.

Hur lång tid tog det att besvara undersökningen?

Frivillig uppgift. Svara i minuter.

 minuter