

KVALITETSDEKLARATION

Elpriser och elavtal

Ämnesområde

Energi

Statistikområde

Prisutvecklingen inom energiområdet

Produktkod

EN0301

Referenstid

2026 månad, halvår och år

1	Relevans	3
1.1	Ändamål och informationsbehov	3
1.1.1	Statistikens ändamål.....	3
1.1.2	Statistikanvändares informationsbehov	3
1.2	Statistikens innehåll.....	3
1.2.1	Objekt och population	4
1.2.2	Variabler	4
1.2.3	Statistiska mått	6
1.2.4	Redovisningsgrupper	6
1.2.5	Referenstider	6
2	Tillförlitlighet	7
2.1	Tillförlitlighet totalt.....	7
2.2	Osäkerhetskällor	7
2.2.1	Urval	7
2.2.2	Ramtäckning.....	7
2.2.3	Mätning	8
2.2.4	Bortfall.....	8
2.2.5	Bearbetning	9
2.2.6	Modellantaganden	9
2.3	Preliminär statistik jämförd med slutlig	9
3	Aktualitet och punktlighet	9
3.1	Framställningstid	9
3.2	Frekvens	10
3.3	Punktlighet	10
4	Tillgänglighet och tydlighet.....	10
4.1	Tillgång till statistiken	10
4.2	Möjlighet till ytterligare statistik.....	10
4.3	Presentation	10
4.4	Dokumentation	10
5	Jämförbarhet och sam användbarhet	11
5.1	Jämförbarhet över tid	11
5.2	Jämförbarhet mellan grupper	11
5.3	Sam användbarhet i övrigt	11
5.4	Numerisk överensstämmelse	11
	Allmänna uppgifter	12
A	Klassificeringen Sveriges officiella statistik	12
B	Sekretess och personuppgiftsbehandling	12
C	Bevarande och gallring	12
D	Uppgiftsskyldighet.....	12
E	EU-reglering och internationell rapportering.....	12
F	Historik.....	12
G	Kontaktuppgifter.....	13

1 Relevans

Statistiken om elpriser och elavtal används i olika sammanhang för att beskriva den svenska elmarknaden genom att visa nivå och utveckling av elpriser, fördelning av elavtal och i hur stort utsträckning elavtal omförhandlas. Användare av statistiken är olika myndigheter, departement samt branschorganisationer och insamlade data kan också användas av olika institutioner för vidare forskning.

1.1 Ändamål och informationsbehov

1.1.1 Statistikens ändamål

Statistikens syfte är att beskriva den svenska elmarknaden för hushåll och övriga kunder (icke-hushåll) genom att visa nivå och utveckling för elhandels- och elnätspriser samt fördelning av elavtal på olika avtalstyper och i vilken utsträckning elavtal omförhandlas.

1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Statistiken behövs för uppföljning av utveckling av elpriser, fördelning av avtalstyper och kundernas omförhandlingar av elavtal.

Viktiga statistikanvändare är förutom statistikansvarig myndighet, Statens energimyndighet (Energimyndigheten), även Energimarknadsinspektionen (Ei), Klimat- och näringslivsdepartementet, branschorganisationen Energi-företagen Sverige, enskilda elhandels- och elnätsföretag samt massmedia.

1.2 Statistikens innehåll

Tabell 1 Målstorheter i de olika undersökningarna

	Månad	Halvår	Helår
Genomsnittligt elhandelspris	X	X	-
Genomsnittligt elnätspris	-	X	X
Andel elhandelsavtal per avtalsform	X	-	-
Antal omförhandlade elhandelsavtal	X	-	-
Levererad kvantitet el	X	X	-
REDOVISNINGSGRUPPER			
Hushåll	X	X	-
Övriga kunder/Icke hushåll	-	X	-

De huvudsakliga statistiska målstorheterna (beräkningsbar egenskap för en redovisningsgrupp) för *månadsstatistiken* är genomsnittliga erbjudna elhandelspriser efter avtalsform, kundkategori och elområde samt andel elhandelsavtal och levererade kvantiteter efter avtalsform och elområde, och antal omförhandlade elhandelsavtal efter kundkategori och elområde.

De huvudsakliga statistiska målstorheterna för *halvårsstatistiken* är genomsnittliga elhandelspriser (faktiska, inte erbjudna, priser), genomsnittliga elnätspriser, i båda fallen efter kundkategori, samt levererad kvantitet el till hushållskunder (endast halvår två för ett givet år).

De statistiska målstorheterna för *helårsstatistiken* är elnätspriser enligt nättariffen per den 1 januari efter kundkategori.

1.2.1 Objekt och population

Målpopulationerna i de olika delundersökningarna utgörs av samtliga elhandelsföretag för månadsstatistiken, samtliga elhandels- respektive elnätsföretag för halvårsstatistiken och samtliga elnätsföretag för helårsstatistiken. Målpopulationerna motsvarar intressepopulationerna (de ideala populationerna utifrån användarbehoven).

Målobjekt tillika observationsobjekt är av typen elhandels- respektive elnätsföretag.

1.2.2 Variabler

Elhandelspris i månadsstatistiken (samlas in av Ei och sänds till SCB)

Det erbjudna priset på nytecknat elavtal är exklusive energiskatt, moms och eventuell rabatt eller bonus för olika avtalsformer. Det avser tillsvidarepris, rörligt pris respektive fast pris för 1 år, 2 år och 3 år. Det anges i öre/kWh och samlas in av Ei för Elpriskollens ändamål fördelat på

- typkundskategorier (uppskattad årlig elförbrukning) för hushåll, kWh

Intervall		Kategorinamn
	< 5 000	Lägenhet
5 000	- < 10 000	Villa utan elvärme
10 000	- < 30 000	Villa med elvärme
30 000	- 75 000	Större hushåll

Elhandelspris i halvårsstatistiken (samlas in av SCB)

Det genomsnittliga faktiska (betalda, fakturerade) priset är inklusive rabatter och bonusar (ska vara avdraget från priset), pris för elcertifikat och fasta avgifter, samt exklusive moms. Priset anges i öre/kWh och samlas in fördelat på

- förbrukarkategorier (uppskattad årlig elförbrukning) för hushållskunder, i kWh

Intervall		Kategorinamn
	< 1 000	DA
1 000	- < 2 500	DB
2 500	- < 5 000	DC
5 000	- < 15 000	DD
	≥ 15 000	DE

- förbrukarkategorier (uppskattad årlig elförbrukning) för övriga kunder, i MWh

Intervall		Kategorinamn
	< 20	IA
20	- < 500	IB
500	- < 2 000	IC
2 000	- < 20 000	ID
20 000	- < 70 000	IE
70 000	- < 150 000	IF

≥ 150 000 IG

Elnätspris i halvårsstatistiken (samlas in av SCB)

Det genomsnittligt betalda priset är inklusive myndighetsavgifter och fasta avgifter, samt exklusive energiskatt och moms. Det anges i öre/kWh och samlas in fördelat på samma förbrukarkategorier som för variabeln *elhandelspris* i halvårsstatistiken.

Elnätspris i helårsstatistiken (samlas in av Ei och sänds till SCB)

Elnätspriset avser totalavgiften enligt nättariffen den 1 januari referensåret. Det anges i öre/kWh och samlas in fördelat på samma sätt som för variabeln *elhandelspris* i månadsstatistiken.

Levererad el i helårsstatistiken (samlas in av Ei)

Den levererade mängden el per år rapporteras in till Ei och används till EU-rapporteringen.

Levererad el till hushåll (samlas in av SCB, används av KPI)

Den levererade mängden el till hushåll är en ny obligatorisk fråga i halvårsundersökningen från och med 2024. Uppgiften samlas in från elhandelsföretag i blanketten avseende andra halvåret, men avser hela året. Kvantiteten anges i MWh och redovisas fördelat på elområde. Uppgifterna används för att skatta konsumentprisindex (KPI) som är ett mått på inflation. Tidigare fanns en frivillig fråga i halvårsundersökningen, där efterfrågades volym till hushåll och övriga kunder fördelat på samma förbrukarintervall som elhandels- och elnätspriserna. Frågan togs bort när den nya frågan halvår 2 introducerades.

Energiskatt på el

År 2026 är energiskatten 36,0 öre per kWh (exklusive moms). Variabeln nyttjas endast för halvårsstatistiken.

Moms på el

Momsen är 25 procent på både elhandelspriset, elnätspriset och energiskatten. Variabeln är endast med i halvårsstatistiken och enbart för hushållskunder.

Energiskatteavdrag

För el som förbrukas i tillverkningsprocessen betalar företag i vissa fall efter återbetalning och avdrag en reducerad energiskatt som sedan 2014 varierat mellan 0,5 och 0,6 öre/kWh. Variabeln är endast med i halvårsstatistiken.

Antal elhandelsavtal (samlas in av SCB)

Uppgiften samlas in fördelat på

- elområde (SE1, SE2, SE3, SE4)
- avtalsform (anvisat, fastpris 1 år, fastpris 2 år, fastpris 3 år, rörligt pris månad, rörligt pris timme, rörligt pris kvart, övriga).

Variabeln används endast för månadsstatistiken.

Antal omförhandlade elhandelsavtal (samlas in av SCB)

Ett omförhandlat elavtal är ett elavtal som för en konsument ersätter ett redan existerande elavtal hos samma elhandelsföretag. Antalet sådana samlas in fördelat på

- elområde

- hushåll, övriga.

Variabeln används endast i månadsstatistiken.

Ovanstående observationsvariabler utgör i de flesta fall målvariabler. Målvariablerna är färre än intressevariablerna (de av användarna önskade variablerna).

1.2.3 Statistiska mått

Viktade genomsnitt av *faktiska elhandelspriser i halvårsstatistiken* med avseende på elhandelsföretagets totala antal tecknade elavtal. Oviktade genomsnitt av *erbjudna elhandelspriser i månadsstatistiken*.

Viktade genomsnitt av *elnätspriser i halvårsstatistiken* med avseende på elnätsföretagets totala antal uttagpunkter (anslutningar mellan nätanläggningar och elnätet). Viktade och oviktade genomsnitt av *elnätspriser i helårsstatistiken*.

Antal elhandelsavtal efter avtalstyp och omförhandlade elhandelsavtal i månadsstatistiken.

1.2.4 Redovisningsgrupper

I *månadsstatistiken* redovisas månatliga tidsserier för

- elavtal, april 2013 och framåt
 - elhandelspris fördelat på avtalsform, elområde och kundkategori
 - andel av olika avtalsformer (baserat på antal) per elområde samt riket
 - andel av olika avtalsformer (baserat på levererad volym) per elområde samt riket
 - antal¹ omförhandlade elavtal för elområde och riket, fördelat på hushåll och övriga.

I *halvårsstatistiken* redovisas en halvårsvis tidsserie för perioden andra halvåret 2014 och framåt

- elhandelspris, elnätspris utan skatt, elnätspris med skatt, moms och totalpris fördelat på hushåll och övriga kunders olika förbrukarkategorier.

I *helårsstatistiken* redovisas en årsvis tidsserie för perioden 1996 och framåt

- elnätspris fördelat på kundkategori.

1.2.5 Referenstider

Objekt

Elhandelsföretag som är verksamt från 1 januari och fram till och med referensmånaden/-halvåret.

Elnätsföretag som är verksamt från 1 januari och fram till och med hela referenshalvåret/-helåret.

¹ Andelar till och med december 2023

Variabler

Rörligt elhandelspris är det genomsnittliga rörliga elhandelspriset för referensmånaden.

Anvisat elhandelspris är det genomsnittliga anvisade elhandelspriset för referensmånaden.

För fasta 1-års-, 2-års- och 3-årsavtal samt övrigt elavtal avser det genomsnittliga elhandelspriset den 15:e i referensmånaden.

Elnätspris är det genomsnittliga priset det senaste referenshalvåret i halvårsstatistiken och den 1 januari i helårsstatistiken.

Elhandelspris är det genomsnittliga priset det senaste referenshalvåret i halvårsstatistiken.

Antal elhandelsavtal avser den första dagen i referensmånaden.

Antal omförhandlade elhandelsavtal avser nytecknade elavtal under den månad då avtalet började gälla.

Levererad kvantitet avser total levererad kvantitet för referensmånaden (en månad innan referensmånaden för avtal).

2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Tillförlitligheten bedöms totalt sett vara relativt hög, främst eftersom statistiken baseras på en registerbearbetning och olika totalundersökningar. Svarsandelarna är också höga. Mätning och modellantaganden kan dock leda till viss osäkerhet i *månads-* och *halvårsstatistiken*.

2.2 Osäkerhetskällor

En osäkerhetskälla som bedöms ha en inte obetydlig påverkan på kvaliteten är brister i den inrapportering som görs av företagen, det vill säga mätfel. Modellantaganden i samband med skattning leder till en inte obetydlig osäkerhet för *halvårsstatistiken*.

2.2.1 Urval

Denna källa bidrar inte till osäkerhet i statistiken, eftersom statistiken bygger på en registerbearbetning (utifrån uppgifter i Elpriskollen) och olika totalundersökningar (i halvårsundersökningarna med cut-off, se avsnitt 2.2.6 nedan).

2.2.2 Ramtäckning

En undersöknings rampopulationer avser mängderna av de objekt som är möjliga att nå utifrån dess ramar (listor över objekt). I denna undersökning avser rampopulationerna samma objekt som ramarna. Rampopulationerna täcker målpopulationerna väl, varför övertäckning och undertäckning bedöms vara mycket små.

Under året kan det ske företagsförändringar. Det kan startas nya, läggas ner, två eller flera kan gå ihop och ett företag kan delas upp i flera. Om det kommer till SCB:s kännedom genom uppgiftslämnarna eller omvärldsbevakning att något sådant hänt så anpassas ramarna efter det. Justeringar av

ramarna görs dock sällan eftersom elbranschen är stabil, men i förekommande fall görs det vid aktuella månads-, halvårs- eller helårsskiften.

2.2.3 Mätning

I huvudsak orsakas brister i mätning av att uppgiftslämnarna, på grund av okunskap, glömska, missförstånd eller av andra skäl antingen avstår från att rapportera förändringar eller lämnar felaktiga uppgifter. Eftersom vissa uppgiftslämnare väger tungt kan sådana mätfel få stor påverkan på statistiken, men i och för sig granskas dessa stora företag mer noga. Sammantaget bedöms inte obetydliga mätfel finnas i undersökningen.

I *månadsstatistiken* händer det att uppgiftslämnare upptäcker att de rapporterat på fel avtalstyper. I de fallen behöver de rapportera om dessa uppgifter för tidigare månader under innevarande år. Om inte uppgiftslämnaren kommer på ett sådant fel själv är dessa systematiska felrapporteringar svårupptäckta. Det är alltså svårt att verifiera att de elhandelsavtal som angetts från en uppgiftslämnare är inkorrekta i de fall de har rapporterat fel under en längre tidsperiod. Levererad volym publiceras ej, på grund av bristande kvalitet.

I *halvårsstatistiken* har elnätsföretagen svårt att ange öre/kWh för större förbrukare eftersom de, till skillnad mot små förbrukare, är så kallade "effektkunder" för vilka priset är baserat på effekten i stället för förbrukningen. För elhandelsföretagen är inte några källor till mätfel kända.

Det finns uppgiftslämnare har svårt att fördela uppgifter på *hushåll* och *övriga kunder*. Det berör omförhandlade elavtal i *månadsstatistiken* samt priser och levererade volymer i *halvårsstatistiken*. Hur stor effekt det har på skattningarnas tillförlitlighet är svårt att bedöma.

I *helårsstatistiken* är inte några källor till mätfel kända.

2.2.4 Bortfall

Partiellt bortfall förekommer sällan i månads-, halvårs- eller helårsstatistiken och bedöms därför inte påverka statistikens kvalitet.

I *månadsstatistiken* förutsätts inte objektbortfall förekomma för prisstatistiken då elhandelsbolagen är skyldiga att rapportera in sina elhandelspriser för avtal med fast respektive rörligt elpris till Ei. Sent eller inte alls inkomna uppgifter av antalet elhandelsavtal per avtalstyp bedöms vara av liten betydelse för statistikens kvalitet, eftersom fördelningen av elavtal är relativt konstant, och bedöms därmed inte snedvrída den skattade avtalsfördelningen.

I *halvårsstatistiken* förekommer objektbortfall på ca 5–10 procent för elhandels- och elnätsföretagen. Bortfallna uppgifter om elhandelsföretag imputeras med (tilldelas värden med) de egna inrapporterade uppgifterna från föregående period, vilka räknas upp med de från övriga elhandelsföretag inkomna uppgifterna om marknadens utveckling. Bortfallna elnätsföretag imputeras med föregående periods uppgifter utan att de räknas upp.

I *helårsstatistiken* förutsätts att det inte finns bortfall, eftersom Ei beslutar om intäktsramar (tillåtna intäkter) för elnätsföretagen och av det skälet får med samtliga elnätsföretag.

2.2.5 Bearbetning

En granskning görs av uppgifter som samlas in. Allvarliga misstänkta fel som upptäcks kontrolleras med uppgiftslämnaren. Denna rutin bidrar till en god kvalitet i statistiken.

Mindre allvarliga misstänkta fel hanteras utan extern kontakt och därmed med en risk att felaktiga subjektiva bedömningar görs. Denna risk tros vara liten. Dessutom är de mindre allvarliga felen relativt få, så bearbetningen av denna sorts fel bedöms därför ha en mycket liten påverkan på statistiken.

2.2.6 Modellantaganden

För *halvårsstatistiken* tillämpas cut-off. Det innebär att de minsta elhandels- respektive elnätsföretagen utesluts från direktinsamling men ingår i målpopulationerna. Bland elhandelsföretag är de största de som har flest tecknade elavtal eller en årsomsättning större än 800 miljoner kronor, och bland elnätsföretag är de största de som har flest uttagpunkter. Uppgifter samlas in från 20–25 av ca 170 elnätsföretag och från 20–25 av ca 140 elhandelsföretag; dessa stora företag står för en betydande del av elmarknaden (minst 75 procent av marknaden).

Modellantaganden görs att de genomsnittliga elhandels- och elnätspriser som samlas in från de större företagen ligger nära de mindre företagens priser. Genomsnittspriserna räknas därför inte om vid skattningen av målstorheterna. En inte obetydlig osäkerhet kan uppstå till följd av dessa modellantaganden.

2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig

Endast slutlig statistik redovisas.

Halvårs- och månadsstatistiken revideras dock vid behov vid nästa publicering. Upplysningar om reviderade (eller korrigerade) uppgifter publiceras i anslutning till berörda tabeller på www.scb.se/en0301. Helårsstatistiken revideras inte.

3 Aktualitet och punktlighet

3.1 Framställningstid

Månadsstatistikens elavtal efter avtalsform och omförhandling av elavtal framställs från den första vardagen efter referensmånaden och är klar för publicering närmaste vardagen till den 23:e i månaden efter referensmånaden. Framställningstiden för dessa statistikvärden är alltså 23 dagar. Fasta och rörliga elhandelspriser redovisas även de den 23:e i månaden efter referensmånaden. Redovisning av fasta elhandelspriser skulle kunna redovisas tidigare, direkt efter den 15:e i referensmånaden, men för att redovisa all månadsstatistik samtidigt görs även denna redovisning den 23:e i månaden efter referensmånaden.

Halvårsstatistiken för andra halvåret framställs från början av januari och är klar för publicering omkring den 31 mars. Framställningstiden för statistik för andra halvåret är alltså 3 månader. För första halvåret är framställningstiden lika lång, och publicering görs omkring den 30 september.

Helårsstatistiken avser elnätspriset den 1 januari. Uppgifter levereras från Ei till SCB i mars och publiceringen är den 23:e april, eller närmaste vardag. Framställningstiden för helårsstatistiken är alltså nästan 4 månader.

3.2 Frekvens

Månadsstatistiken avser, samlas in och publiceras varje månad.

Halvårsstatistiken avser, samlas in och publiceras varje halvår (januari–juni respektive juli–december).

Helårsstatistiken avser den 1 januari och samlas in och publiceras varje år.

3.3 Punktlighet

Statistiken publiceras enligt ursprunglig plan offentliggjord i SCB:s publiceringsplan för Sveriges officiella statistik (SOS) www.scb.se/hitta-statistik/publiceringskalendern.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken

Statistiken publiceras på SCB:s webbplats: www.scb.se/en0301.

4.2 Möjlighet till ytterligare statistik

På www.scb.se/en0301 finns förutom den statistik som dokumenteras här även tillgång till tabeller och diagram som beskriver äldre statistik med en annorlunda presentation än för nuvarande statistik.

Specialbearbetningar av statistiken kan beställas hos SCB om det är möjligt med hänseende till statistiksekretessen.

För tillgång till mikrodata gäller alltid utlämnandeprövning enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

4.3 Presentation

Statistiken publiceras i Statistikdatabasen, SSD. Resultatet från halvårsstatistiken rapporteras även till Eurostat.

4.4 Dokumentation

I detta dokument beskrivs kvaliteten av den framtagna statistiken. För halvårsstatistiken finns även en kvalitetsrapport på engelska som sänds till Eurostat.

Dokumentation över statistikens framtagning beskrivs i Statistikens framställning (StaF).

Ett arbete med att göra dokumentation av de slutliga observationsregistrens detaljerade innehåll tillgängligt i SCB:s mikrodatadokumentation (MetaPlus) pågår. Där beskrivs alla variabler och tillhörande värdemängder.

Alla dessa dokumentationer kommer finnas publicerade på www.scb.se/en0301.

5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet

5.1 Jämförbarhet över tid

Det har förekommit ändringar i insamlingsförfarande och populationsavgränsningar, vilket har medfört att resultaten i vissa tabeller inte är helt jämförbara med motsvarande undersökning fr.o.m. april 2004 t.o.m. mars 2013. Effekten av detta bedöms vara relativt liten och därmed finns det inget betydande tidsseriebrott av det skälet.

I *halvårsstatistiken* uppdaterades för referensåret 2020 ramen och cut-off-gränsen för första gången sedan referensåret 2007. Under senare delen av denna tidsperiod finns det en risk för att några lite större företag inte ingått i insamlingen. Inget av de allra största bolagen har dock saknats i insamlingen.

I *halvårsstatistiken* infördes viktade genomsnittspriser utifrån elhandels- och elnätsföretagens storlek från och med år 2020. Jämförelser innan och efter förändringen ska göras med försiktighet.

I *helårsstatistiken* är jämförbarheten över tid god tack vare att inga betydande definitions- eller metodändringar gjorts.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper

Statistikvärdena är helt jämförbara inom månadsstatistiken för olika elområden, avtalsformer och typkunder samt inom halvårs- och helårsstatistiken för olika typkunder.

5.3 Sammanvändbarhet i övrigt

Halvårsstatistiken avser de genomsnittliga faktiska elhandelspriserna (priserna för fakturerad el), medan *månadsstatistiken* avser de genomsnittliga erbjudna elhandelspriserna (priserna för att teckna nya elavtal på el). Skillnaden i definitioner (och även i metoder) leder till att de olika statistikresultaten ska sammanvändas med försiktighet.

Ei redovisar elhandelspriser med hjälp av samma information som SCB men inklusive moms, medan SCB:s statistik redovisas exklusive moms. Mättag, rabatter och bonusar med mera skiljer sig mellan redovisningarna. Priserna behöver alltså bland annat justeras med moms för att bli jämförbara.

Handelsplatsen Nord Pools genomsnittliga spotpriser är inte helt jämförbara med månadsstatistikens rörliga elhandelspriser, eftersom de senare i normalfallet påverkas av elkundernas förbrukningsmönster.

5.4 Numerisk överensstämmelse

I samtliga tabeller föreligger numerisk överensstämmelse i allt väsentligt. Dock redovisas de procentuella andelarna avrundade. Därför summerar de inte alltid till exakt 100,00 utan till värden mellan 99,80 och 100,20.

Allmänna uppgifter

A Klassificeringen Sveriges officiella statistik

Statistiken är en del av Sveriges officiella statistik. För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen ([2001:99](#)) och förordningen ([2001:100](#)) om den officiella statistiken samt Statistiska centralbyråns föreskrifter ([SCB-FS 2016:17](#)) om kvalitet för den officiella statistiken.

B Sekretess och personuppgiftsbehandling

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

Vid behandling av personuppgifter, dvs. information som direkt eller indirekt kan hänföras till en person som är i livet, gäller lagen ([2001:99](#)) och förordningen ([2001:100](#)) om den officiella statistiken samt EU:s allmänna dataskyddsförordning (2016/679/EU).

C Bevarande och gallring

Ifyllda frågeformulär med primäruppgifter tillhörande statistiska undersökningar inom energiområdet gallras med stöd av Riksarkivets föreskrift [RA-MS 2018:48](#). Gallring av frågeformulär och primäruppgifter kan ske ett år efter att respektive undersökning har avslutats och under förutsättning att det slutliga observationsregistret bevaras.

D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftslämnarskyldighet gäller enligt lagen ([2001:99](#)) och förordningen ([2001:100](#)) om den officiella statistiken och Statens energimyndighets föreskrifter ([STEMFS 2024:9](#)) om skyldighet att lämna uppgifter till statistik om energipriser och energiavtal.

E EU-reglering och internationell rapportering

Halvårsstatistikens hela innehåll är EU-reglerat enligt förordningen [EU 2016/1952](#) och rapporteras till Eurostat.

Varken månads- eller helårsstatistiken är EU-reglerad. Ingentera rapporteras heller internationellt.

F Historik

Statistiken framställdes av SCB första gången 1996. Den har sedan dess utvecklats från årlig statistik till att även omfatta månadsstatistik från och med avseende april 2004.

Produktändringar

Statistiken över elpriser och elavtal har tidigare haft en annan indelning i statistikprodukter:

- *Priser på elenergi och på överföring av el (nättariffer)* (tidigare produktkod EN0301).
- *Energipriser på naturgas och el* (EN0302).

- *Prisutveckling på el och naturgas samt leverantörbyten (EN0304)*. Denna produkt omfattade en kvartalsvis publicering av ett statistiskt meddelande från och med första kvartalet 2007 till och med tredje kvartalet 2017.
- *Omförhandling och byten av elavtal (EN0305)*.

Inför arbetet med statistik för referensåret 2021 slogs delen för el i statistikprodukterna med tidigare produktkoder EN0301 och EN0302 enligt ovan samman till *Elpriser och elavtal* (med ny produktkod EN0301). Produkterna med tidigare produktkoder EN0301, EN0302, EN0304 och EN0305 finns inte längre.

Ändringar i redovisningen

I *helårsstatistiken* har oviktade elnätspriser redovisats sedan 1996. Från och med 2015 redovisas både oviktade och viktade priser.

I *helårsstatistiken* har elnätspriserna redovisats för typkunderna Lägenhet, Villa utan värme, Villa med elvärme, Större hushåll, Näringsverksamhet och Småindustri sedan 1996. Från och med 2012 har de två typkunderna Näringsverksamhet och Småindustri utgått ur redovisningen på grund av osäkra uppgifter. Motsvarande gäller för *månadsstatistiken* från och med mars 2017.

I *halvårsstatistiken* har oviktade elhandels- och elnätspriser redovisats sedan 2014. Från och med 2020 redovisas viktade priser.

Omförhandlade elavtal

Fram till och med december 2023 redovisades andel omförhandlade elavtal. Från och med 2024 publiceras i stället antal omförhandlade elavtal. Den nya tidsserien innehåller uppgifter från och med januari 2023. Förändringen gjordes för att möta statistik användarnas behov och för att göra statistiken sammanvändbar med *byten av elleverantör* i produkten *Månatlig elstatistik och byten av elleverantör* (EN0108).

G Kontaktuppgifter

Statistikansvarig myndighet	Statens energimyndighet
Kontaktinformation	Erik Lindström
E-post	erik.lindstrom@energimyndigheten.se
Telefon	016-544 20 00

Statistikproducent	Statistiska centralbyrån
Kontaktinformation	Hampus Egly
E-post	hampus.egly@scb.se

Telefon	010-479 60 83
----------------	---------------