

Energisystem
016-16 27 00
neon@ei.se

Tabellförklaring till sammanställningarna av nätavgifter

Grundläggande information om tarifferapporteringen

Företagets innehav av koncessioner (tillstånd för att bedriva nätverksamhet) utgör grunden för hur många rapporter de ska lämna in till myndigheten.

Tarifferapport/tarifftryck¹ redovisas per redovisningsenhet, som kan omfatta en eller, om myndigheten har fattat ett samredovisningsbeslut, flera koncessioner. En juridisk person kan således ha en eller flera redovisningsenheter och därmed redovisa en eller flera tarifferapporter.

En samredovisad redovisningsenhet har upp till fem år på sig att harmonisera tarifferna i sitt område. Under den tiden lämnar företaget flera tarifferapporter för den aktuella redovisningsenheten.

Nätavgifterna redovisas i en sammanställd tabell där delvis tomma rader indikerar att:

- Företaget/nätområdet har köpts upp av ett annat nätföretag
- Energimarknadsinspektionen har beslutat att flera redovisningsenheter ska redovisas samlat

Därför tillkommer nya redovisningsenheter i sammanställningarna. I dessa fall saknas uppgifter från tidigare år.

Typkunder som endast innehåller nollor och/eller tomma celler innebär att företaget har fyllt i att de inte har denna typkund.

Mer information om hur nättarifferna rapporteras till Ei finns på vår webbsida för inrapportering [Nätavgifter - Energimarknadsinspektionen \(ei.se\)](https://www.ei.se/bransch/foretagensinrapportering/natavgifterocheffektariff)².

¹ Uppgifter avseende tarifftryck är inte inkluderade i den publicerade statistiken.

² <https://www.ei.se/bransch/foretagensinrapportering/natavgifterocheffektariff>.
4.5fbaa484175c8720dd75b546.html

Information gällande statistik

Flera elnätsföretag har gått över till spotprisbaserad överföringsavgift. Detta innebär att dessa företag har baserat den rörliga avgiften på antingen decembers månadsnitt eller på det spotpris som gällde 1 januari 2024. Att prissättningen för den rörliga avgiften varierar gör att tarifferna i statistiken i vissa fall inte är jämförbara med varandra och mellan åren.

Tabellsammanställning

Nedan följer kodförklaring till varje delrapport.

Hushållskunder

Lägenhet 16 A, 2 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1610
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT1620
Rörlig, öre/kWh	NT1630
Lägenhet 16A, 2 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1600

Villa 16 A, 5 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT2010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT2020
Rörlig, öre/kWh	NT2030
Villa 16A, 5 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT2000

Villa 20 A, 10 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT3010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT3020
Rörlig 1, öre/kWh, exkl. moms	NT3030
Rörlig 2, öre/kWh, exkl. moms	NT3040
Villa 20A, 10 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT3000

Villa 20A, 20 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT4010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT4020



Villa 20A, 20 000 kWh/år	Kod
Rörlig 1, öre/kWh, exkl. moms	NT4030
Rörlig 2, öre/kWh, exkl. moms	NT4040
Villa 20A, 20 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT4000

Villa 25A, 20 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT5010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT5020
Rörlig 1, öre/kWh, exkl. moms	NT5030
Rörlig 2, öre/kWh, exkl. moms	NT5040
Villa 25A, 20 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT5000

Villa 25A, 30 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT6010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT6020
Rörlig 1, öre/kWh, exkl. moms	NT6030
Rörlig 2, öre/kWh, exkl. moms	NT6040
Villa 25A, 30 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT6000

Större säkringskunder

35A, 30 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT8010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT8020
Rörlig 1, öre/kWh, exkl. moms	NT8030
Rörlig 2, öre/kWh exkl. moms	NT8040
35A, 30 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT8000

63A, 50 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1010
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT1020
Rörlig 1 öre/kWh, exkl. moms	NT1030
Rörlig 2 öre/kWh, exkl. moms	NT1040
63A, 50 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1001

80A, 80 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1110
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT1120
Rörlig 1 öre/kWh, exkl. moms	NT1130
Rörlig 2 öre/kWh, exkl. moms	NT1140
80A, 80 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1100

100A, 100 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1210
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT1220
Rörlig 1 öre/kWh, exkl. moms	NT1230
Rörlig 2 öre/kWh, exkl. moms	NT1240
100A, 100 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1200

125A, 125 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1310
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT1320
Rörlig 1 öre/kWh, exkl. moms	NT1330
Rörlig 2 öre/kWh, exkl. moms	NT1340
125A, 125 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1300

160A, 190 000 kWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1410
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT1420
Rörlig 1 öre/kWh, exkl. moms	NT1430
Rörlig 2 öre/kWh, exkl. moms	NT1440
160A, 190 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1401

Effektkunder

100kW, 350 MWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT9110
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT9111

100kW, 350 MWh/år	Kod
Abonnerad effekt kr/kW	NT9112
Högbelasteffekt kr/kW, exkl. moms	NT9113
Antal mätvärden per månad	NT9114
Intervall reducering*	NT9115
Vinter hög öre/kWh	NT9116
Vinter låg öre/kWh	NT9117
Vår/höst hög öre/kWh	NT9118
Vår/höst låg öre/kWh	NT9119
Sommar hög öre/kWh	NT9120
Sommar låg öre/kWh	NT9121
100 kW, 350 MWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT9100

1 MW, 5 GWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr, exkl. moms	NT9210
Fast avgift kr, exkl. moms	NT9211
Abonnerad effekt kr/kW	NT9212
Högbelasteffekt kr/kW, exkl. moms	NT9213
Antal mätvärden per månad	NT9214
Intervall reducering *	NT9215
Vinter hög öre/kWh	NT9216
Vinter låg öre/kWh	NT9217
Vår/höst hög öre/kWh	NT9218
Vår/höst låg öre/kWh	NT9219
Sommar hög öre/kWh	NT9220
Sommar låg öre/kWh	NT9221
1 MW, 5 GWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT9200

20 MW, 140 GWh/år	Kod
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT9310
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT9311
Abonnerad effekt kr/kW	NT9312
Högbelasteffekt kr/kW, exkl. moms	NT9313
Antal mätvärden per månad	NT9314

20 MW, 140 GWh/år	Kod
Intervall reducering *	NT9315
Vinter hög öre/kWh	NT9316
Vinter låg öre/kWh	NT9317
Vår/höst hög öre/kWh	NT9318
Vår/höst låg öre/kWh	NT9319
Sommar hög öre/kWh	NT9320
Sommar låg öre/kWh	NT9321
20 MW, 140 GWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT9300

Borttagna koder

Större säkringskunder

63A, 25 000 kWh/år	Kod	Aktiva årtal
63A, 25 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1000	1999–2011

160A, 350 MWh/år	Kod	Aktiva årtal
160A, 350 MWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1400	1999–2011

200A, 240 000 kWh/år	Kod	Aktiva årtal
200A, 240 000 kWh/år, totalt kr/år, exkl. moms	NT1500	2004–2013
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT1510	2004–2013
Fast avgift kr/år exkl. moms	NT1520	2004–2013
Rörlig 1 öre/kWh exkl. moms	NT1530	2004–2013
Rörlig 2 öre/kWh exkl. moms	NT1540	2004–2013

Jordbruk 35A, 30.000 kWh	Kod	Aktiva årtal
Jordbruk 35A, 30.000 kWh/år, Totalt kr/år, exkl. moms	NT7000	1999–2011
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT7010	1999–2011
Fast avgift kr/år exkl. moms	NT7020	1999–2011
Rörlig 1 öre/kWh exkl. moms	NT7030	1999–2011
Rörlig 2 öre/kWh exkl. moms	NT7040	1999–2011

50A, 100.000 kWh/år	Kod	Aktiva årtal
50A, 100.000 kWh/år, Totalt kr/år, exkl. moms	NT9000	1999–2011
Myndighetsavgifter kr/år, exkl. moms	NT9010	1999–2013
Fast avgift kr/år, exkl. moms	NT9020	1999–2013
Rörlig 1 öre/kWh, exkl. moms	NT9030	1999–2013
Rörlig 2 öre/kWh, exkl. moms	NT9040	1999–2013

Övriga effektkunder

I statistiken presenteras även Övriga effektkunder. Dessa är inlämnade via en Excelfil som inte innehåller några koder.