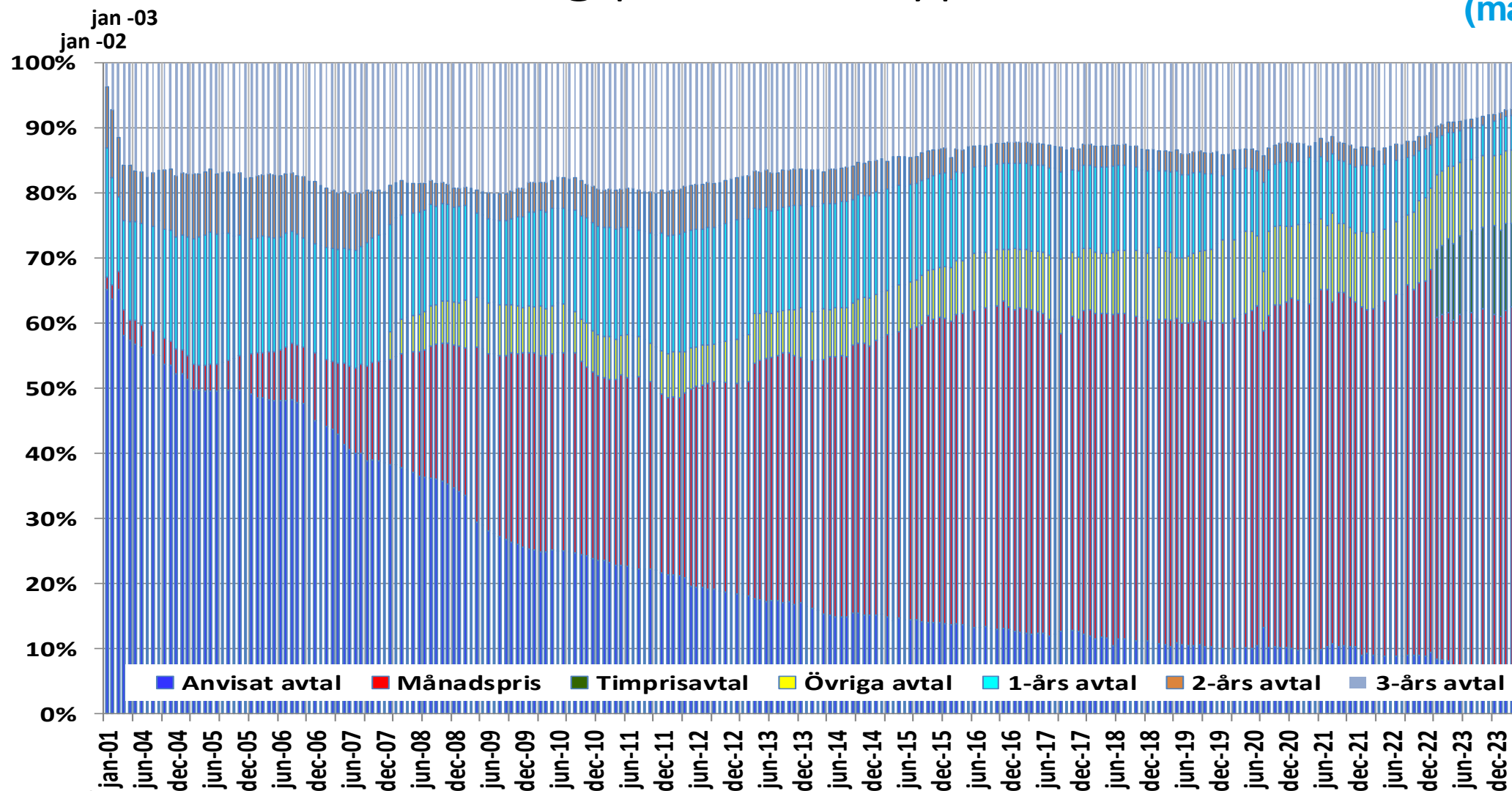


Elkundernas fördelning per avtalstyp

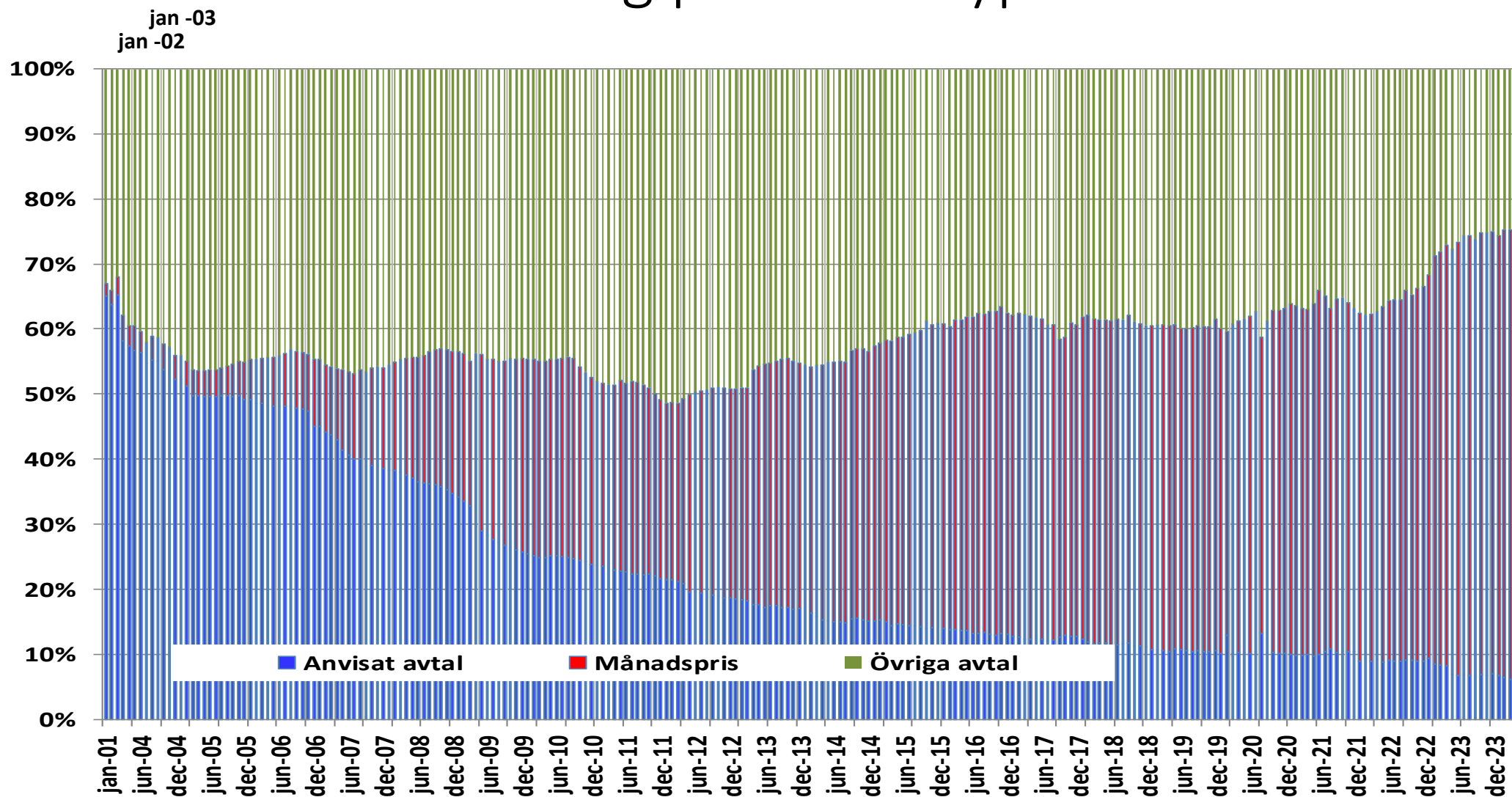
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elkundernas fördelning per avtalstyp

(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

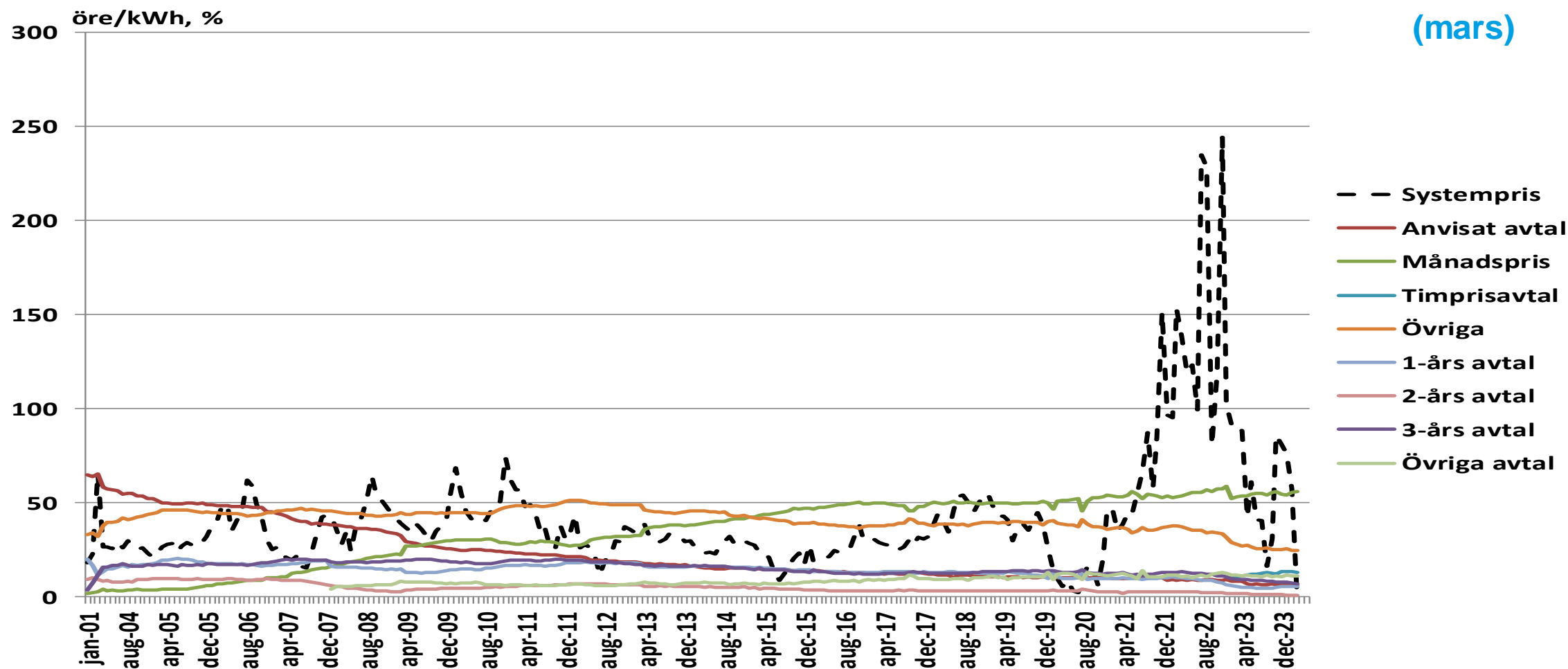
Elkundernas fördelning per avtalstyp, procent

Procentuell avtalsfördelning i respektive elområde

	Anvisat avtal	Månadspris	Timprisavtal	Summa rörliga	1-års avtal	2-års avtal	3-års avtal	Övriga avtal	Summa fasta
Luleå	9,1	50,3	7,3	57,6	10,7	1,6	14,0	7,0	33,3
Sundsvall	6,4	53,1	8,9	62,0	6,0	1,2	8,9	15,6	31,7
Stockholm	5,3	53,8	14,0	67,8	6,2	0,9	7,9	11,9	26,9
Malmö	8,5	66,2	12,2	78,4	1,7	0,7	2,5	8,2	13,1
Sverige	6,2	56,2	12,9	69,1	5,4	0,9	7,1	11,2	24,6
diff fg månad	-0,2	0,6	-0,4	0,2	0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0

Källa: SCB, Energiföretagen

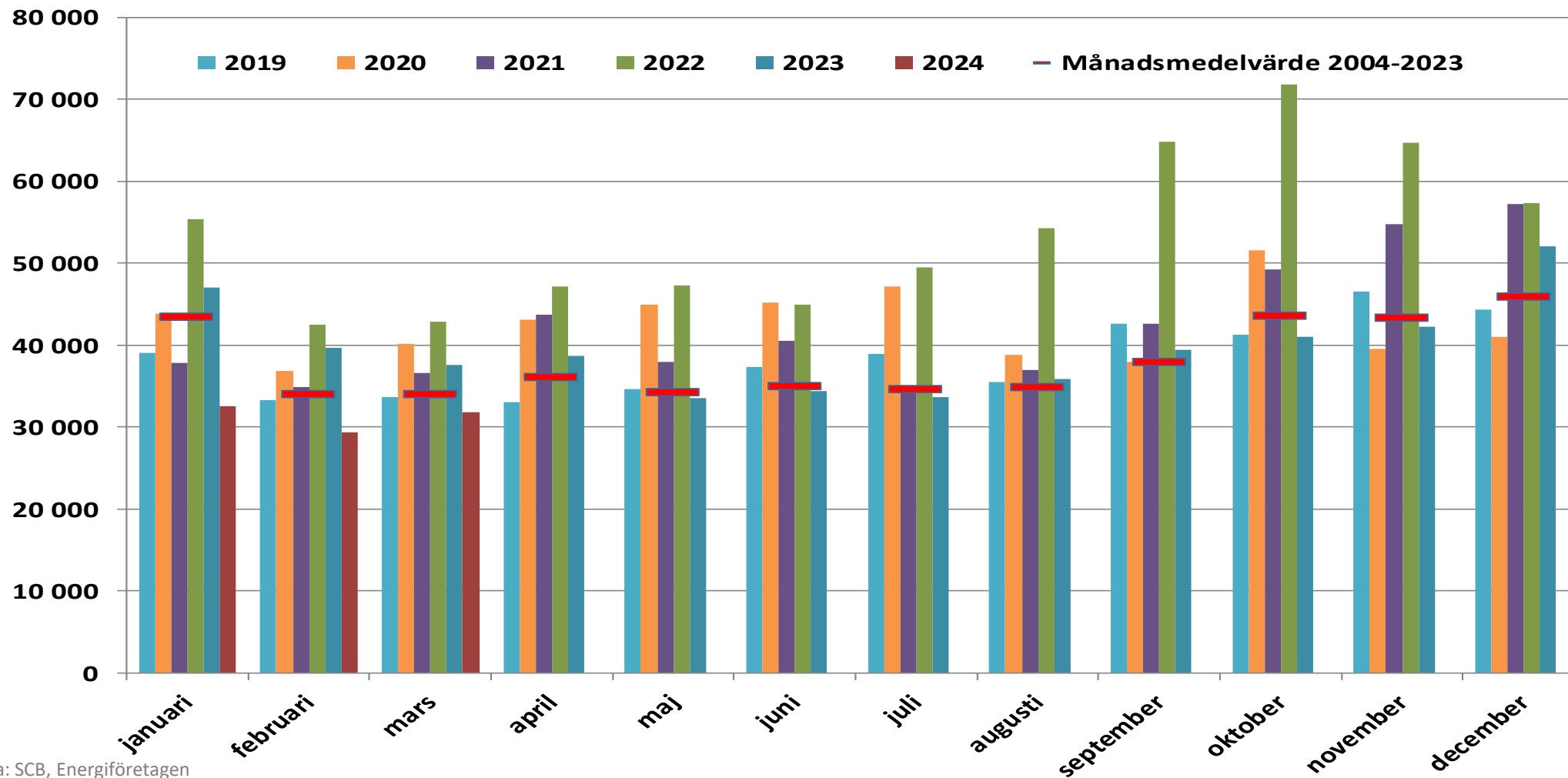
Systempris (månadsmedel) samt fördelning av avtalstyper



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte per månad – hushåll (antal)

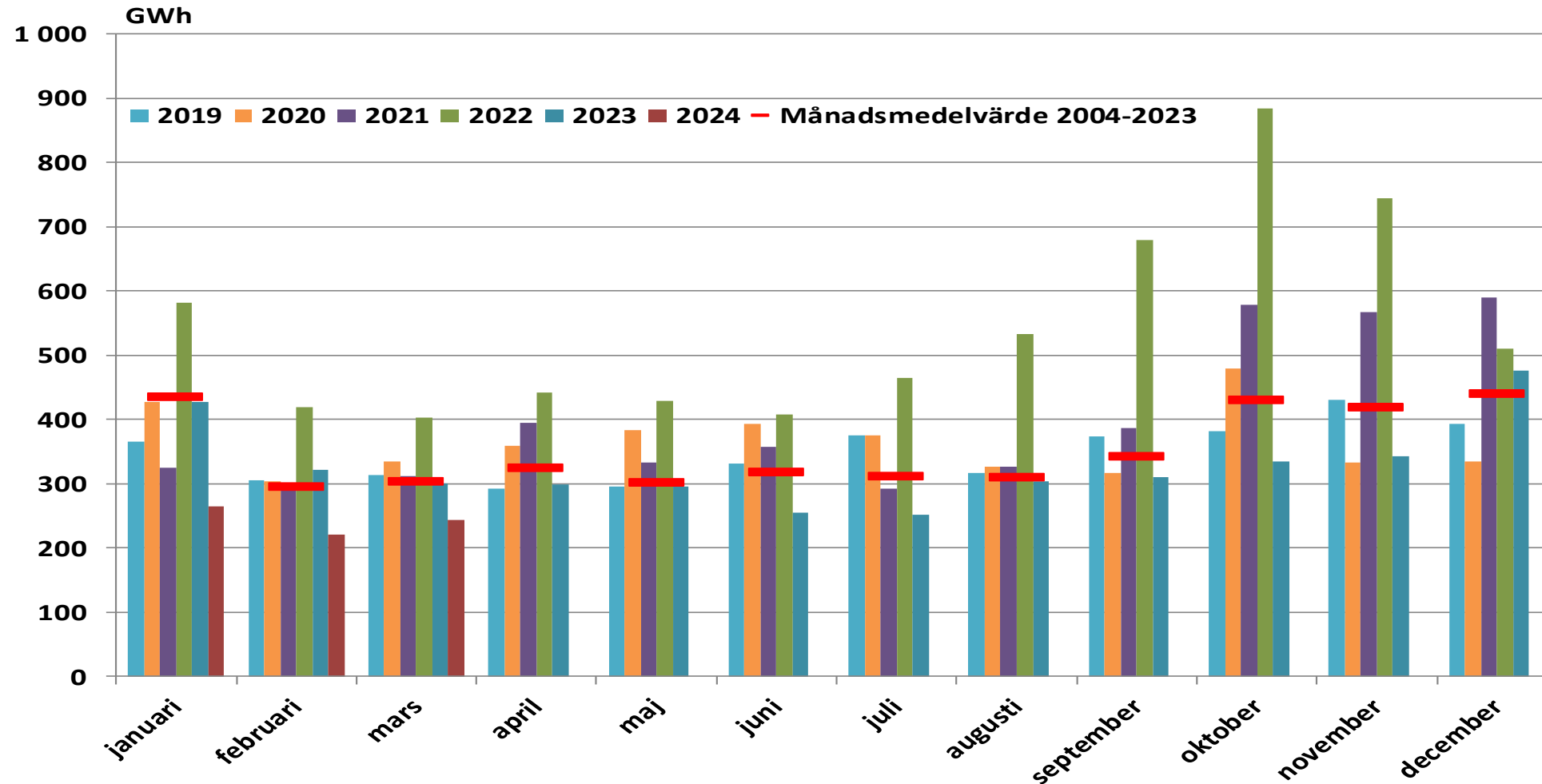
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte per månad – hushåll (volym)

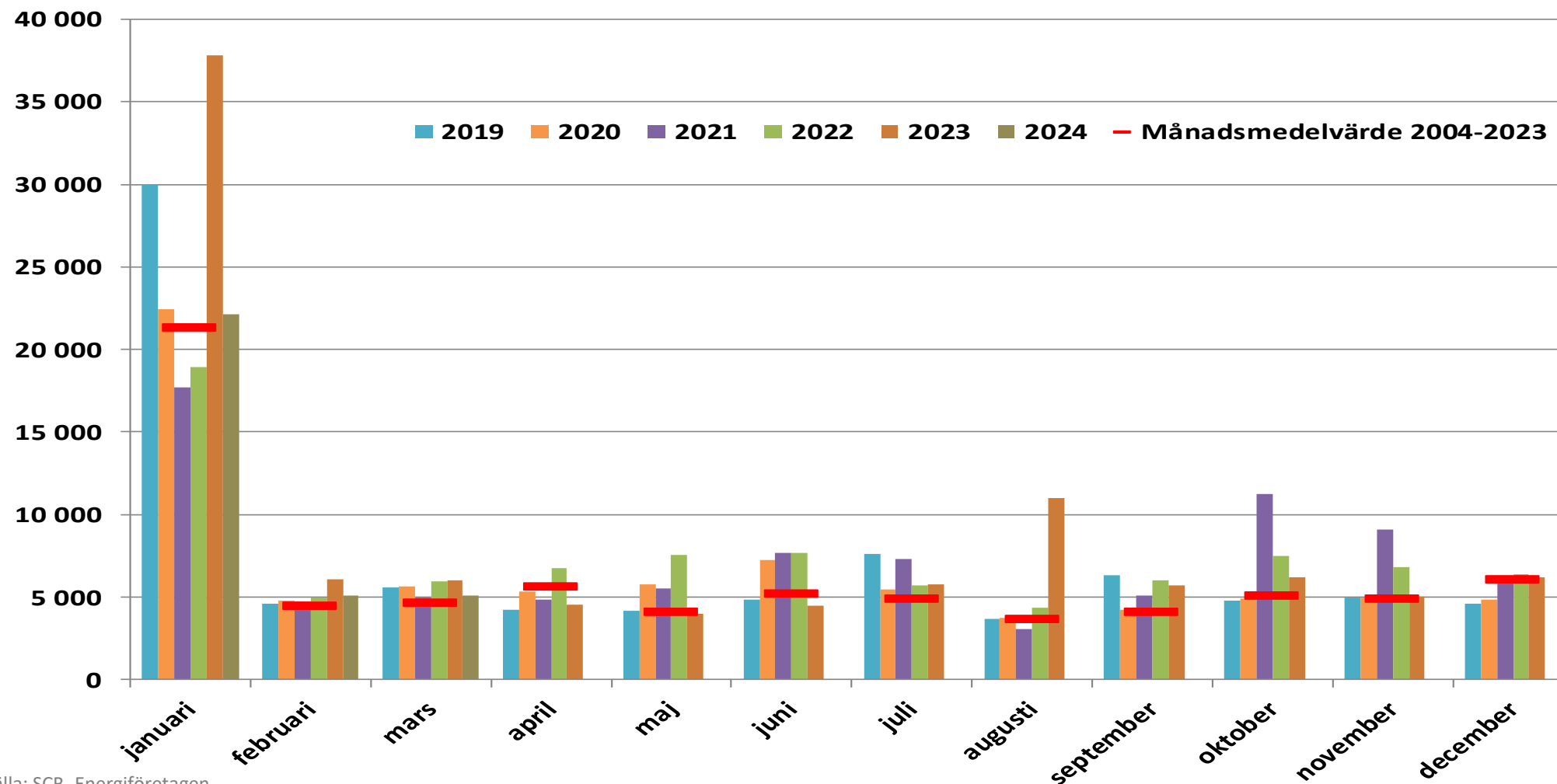
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte per månad – övriga (antal)

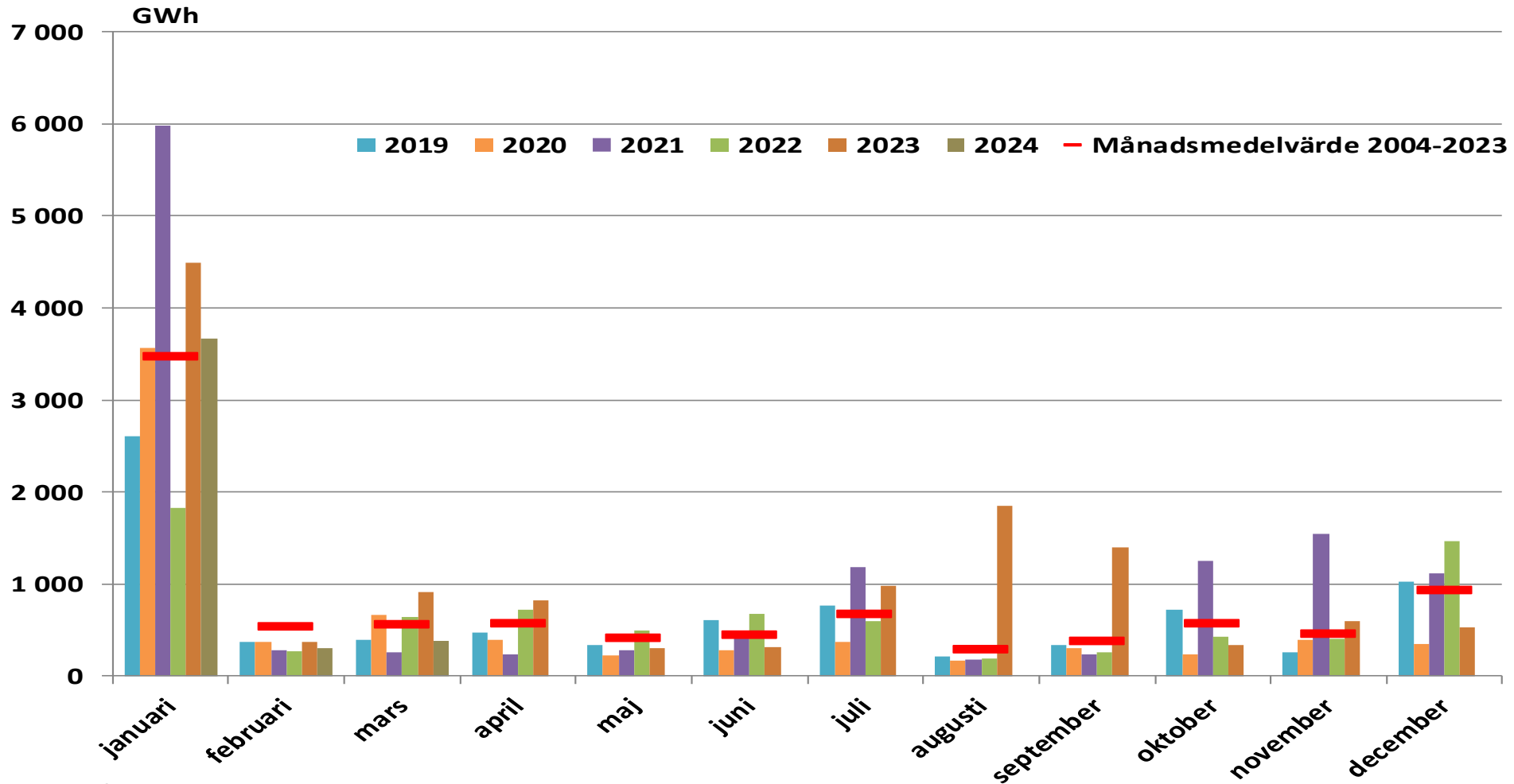
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte per månad – övriga (volym)

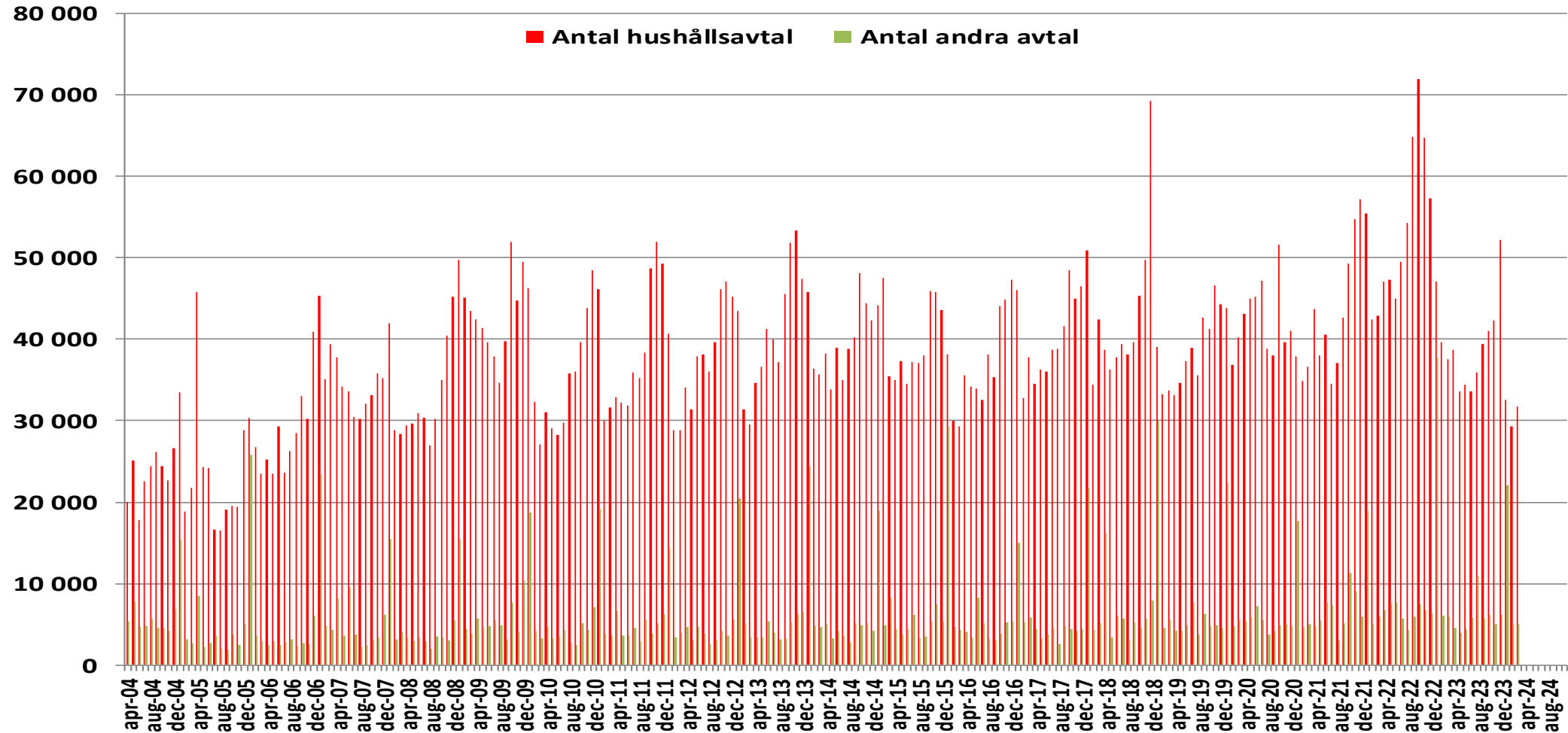
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte per månad (antal)

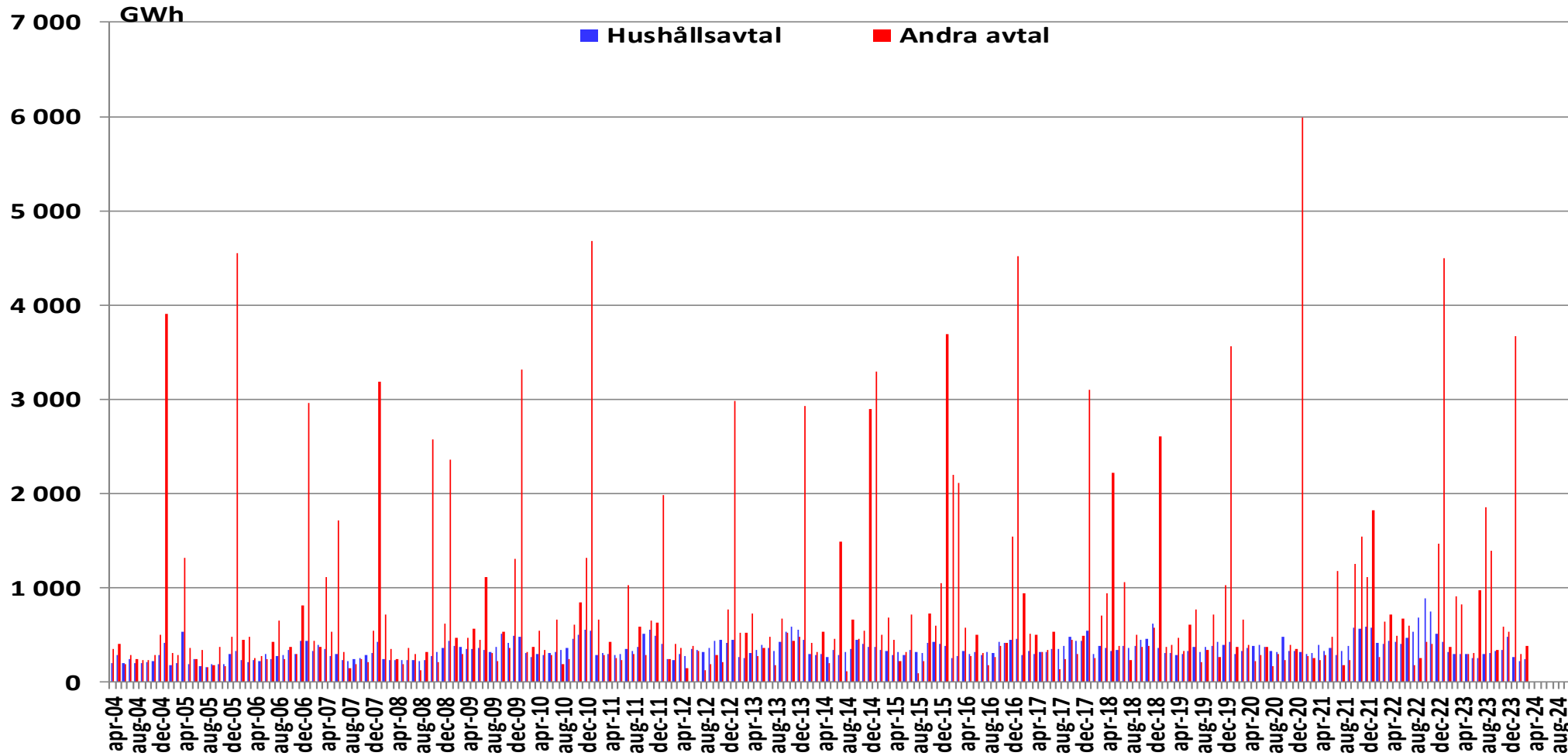
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte per månad (volym)

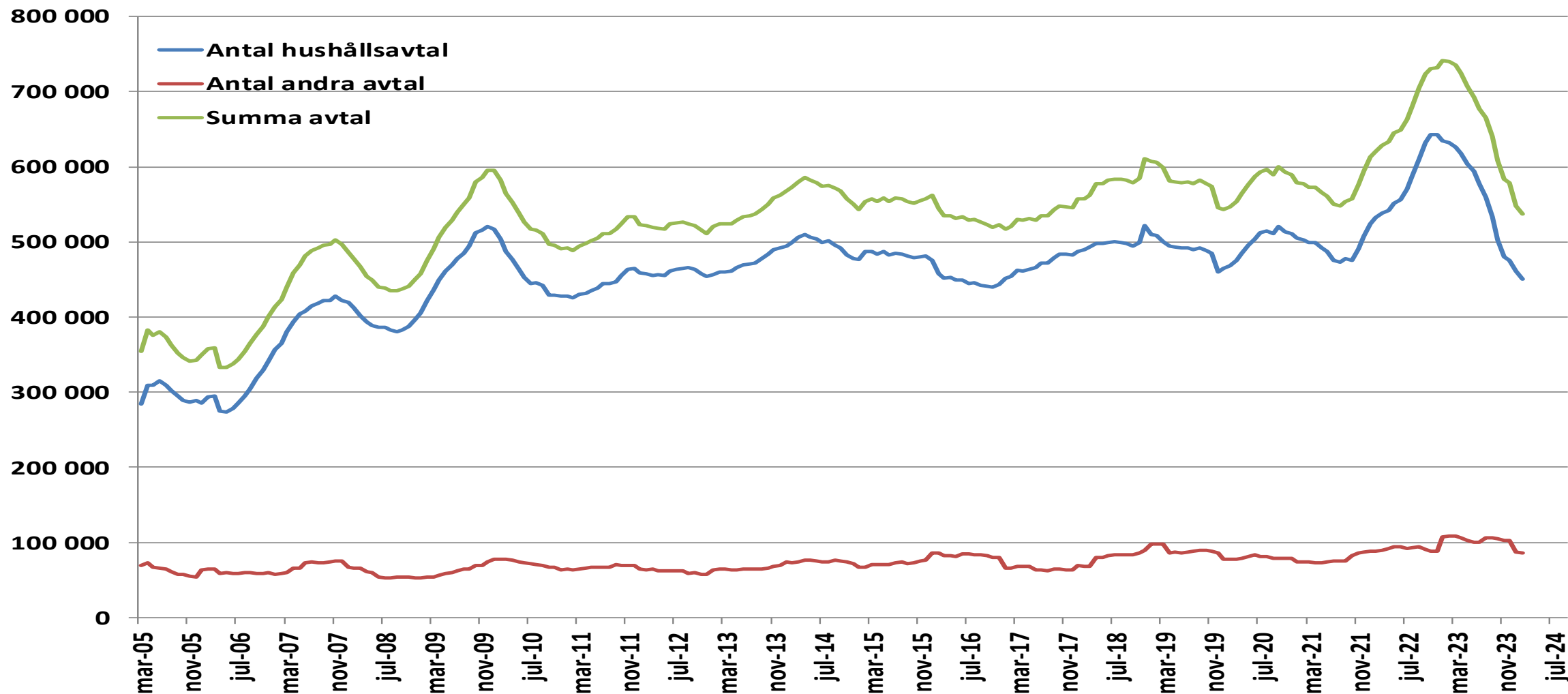
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elhandelsbyte summa 12 månader (antal)

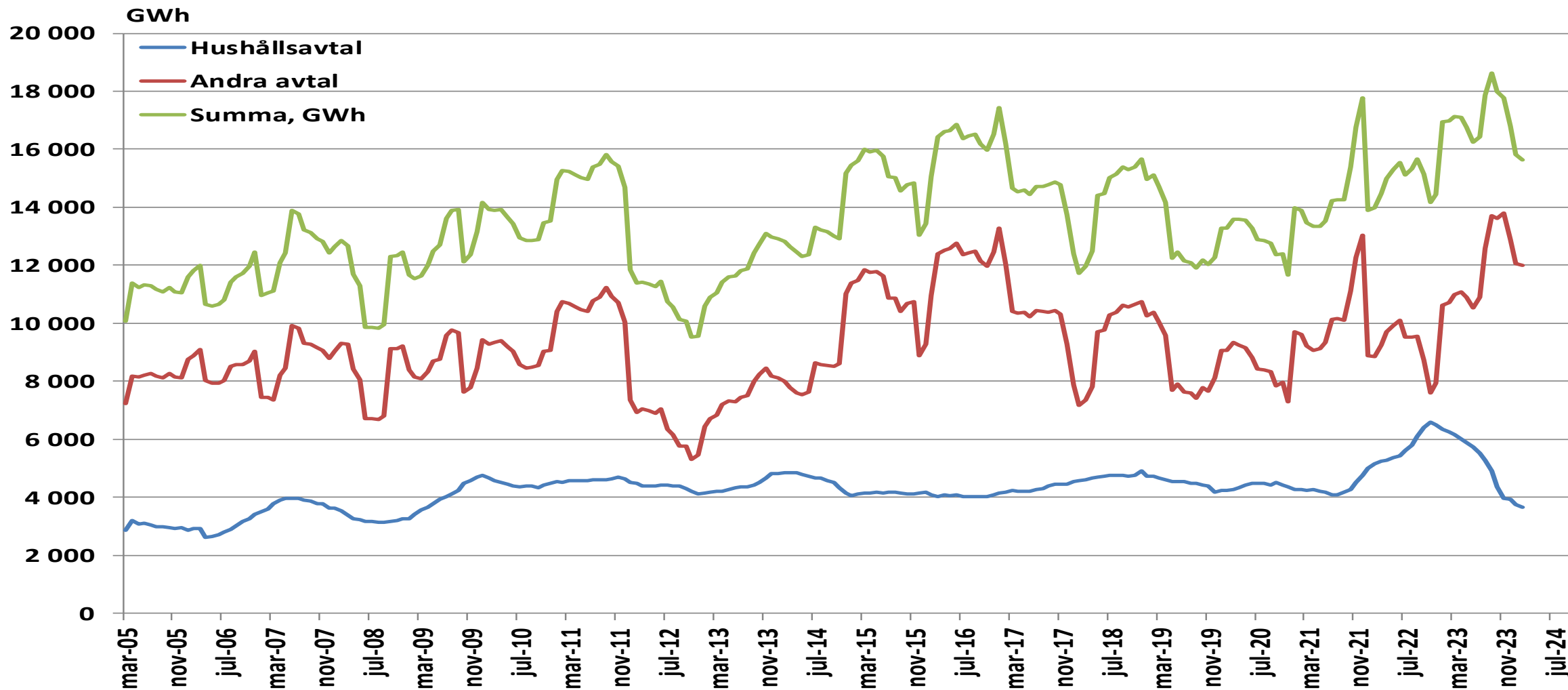
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

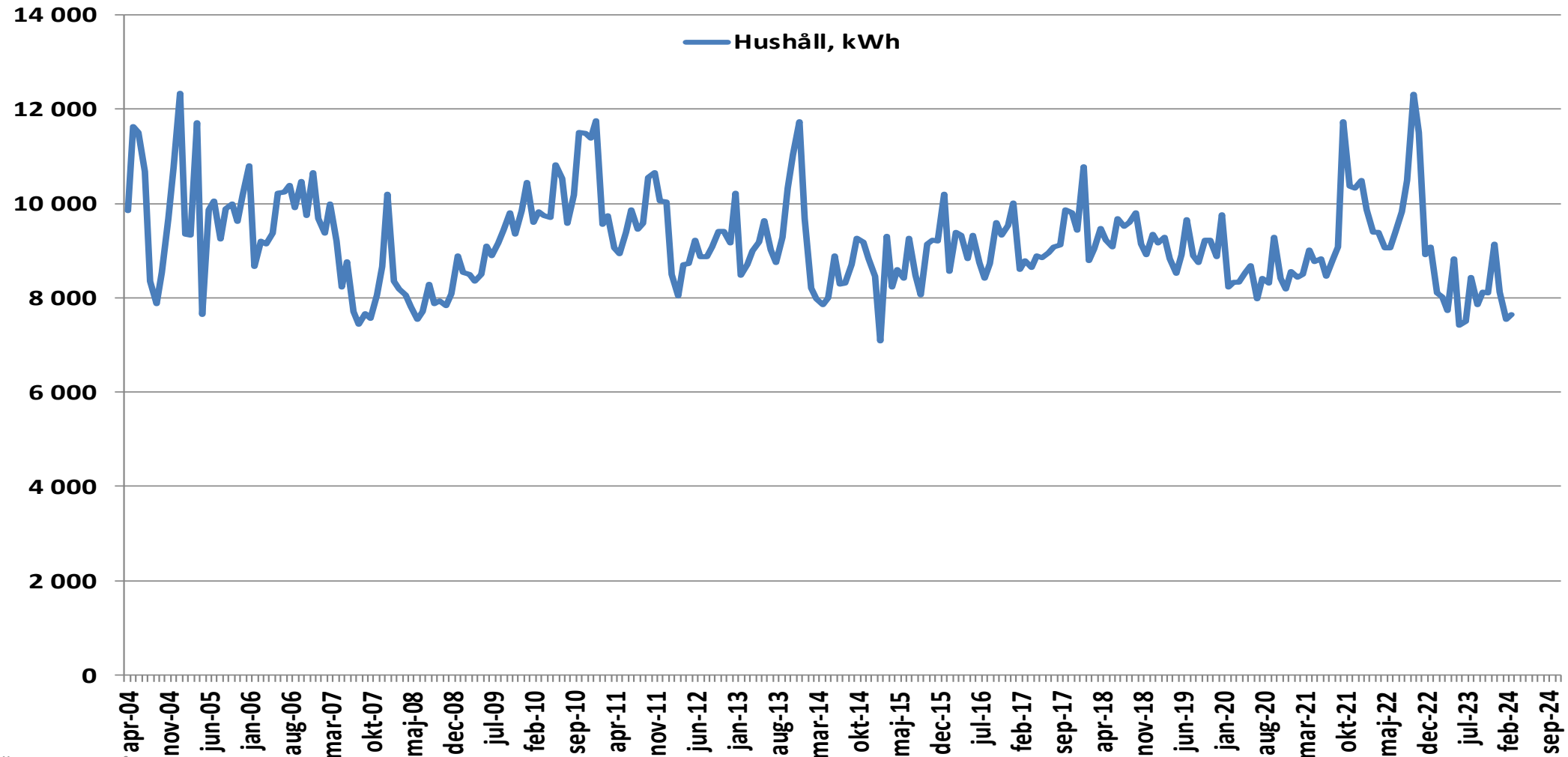
Elhandelsbyte summa 12 månader (volym)

(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

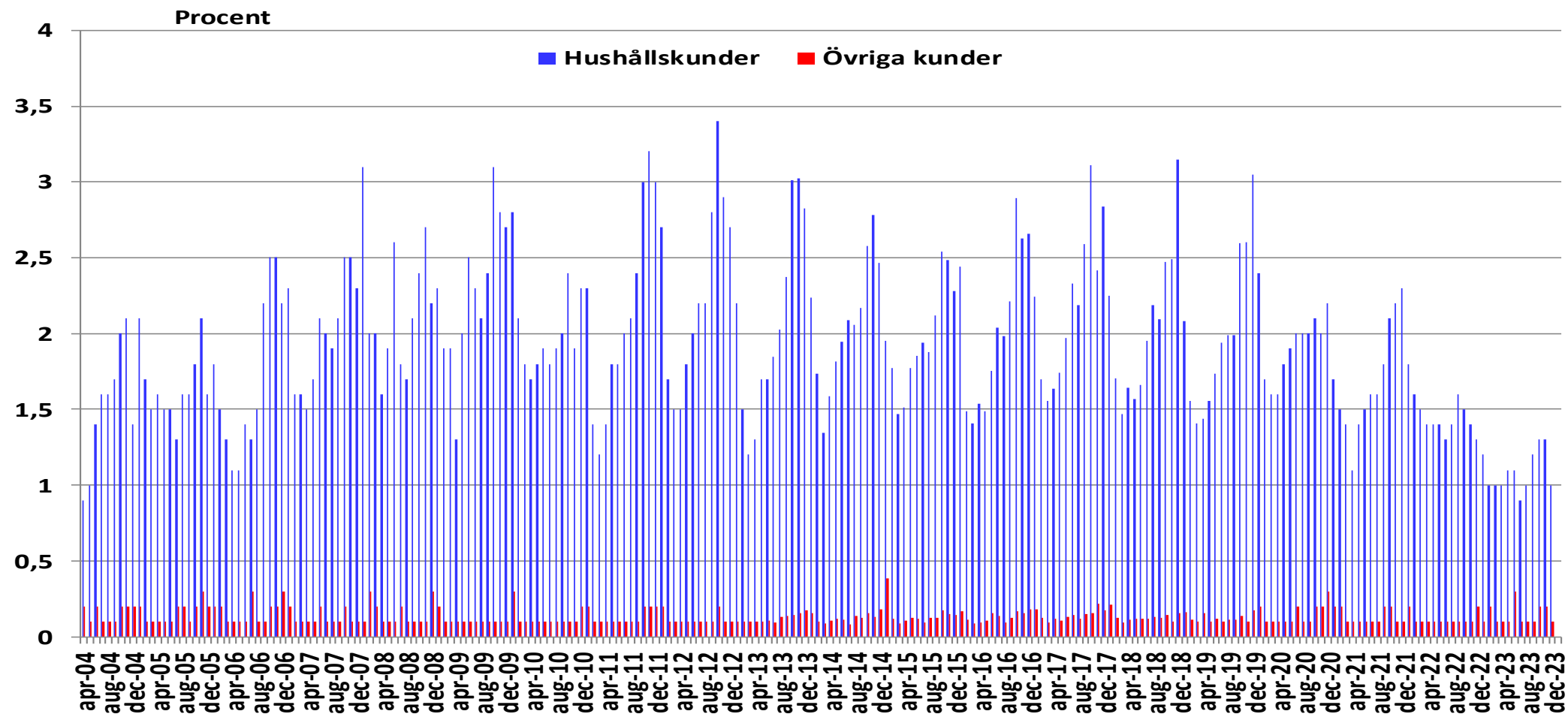
Elhandelsbyte per månad hushållskunder – genomsnittlig volym (mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Omförhandlade avtal per månad

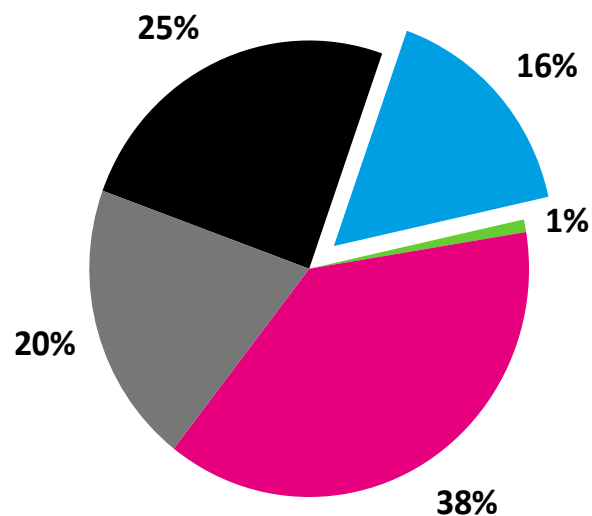
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

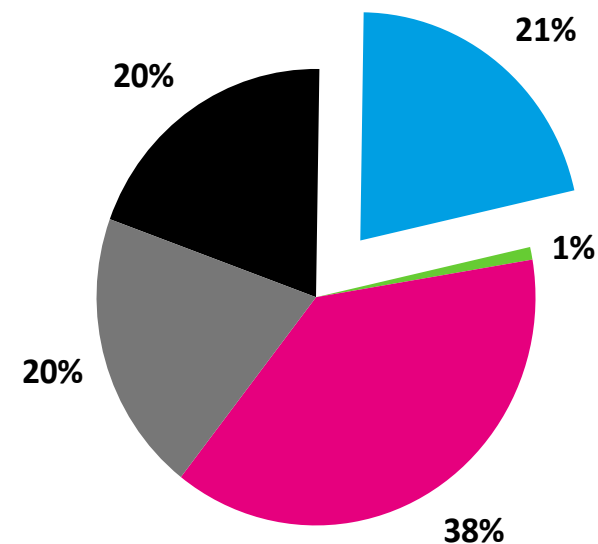
Underlag för "Konsumентpriset" exkl. nätavgift

Genomsnitt de senaste 30 dagarna



- Kostnad för utsläppsrätter
- Spotpris exkl utsläppsrätter
- Elcertifikat
- Energiskatt
- Moms

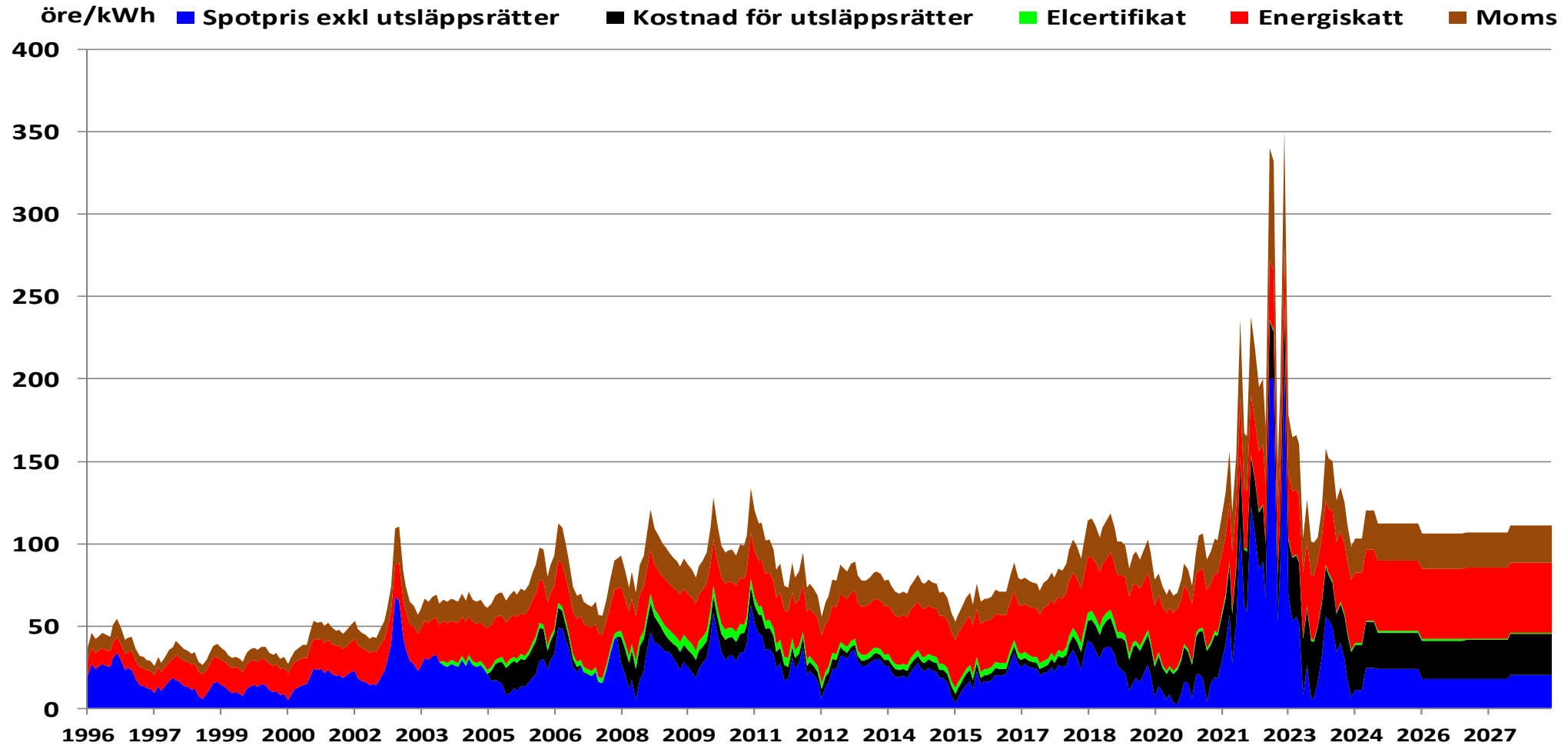
Januari 2025



(Elcert: 1,9 öre/kWh exkl moms)

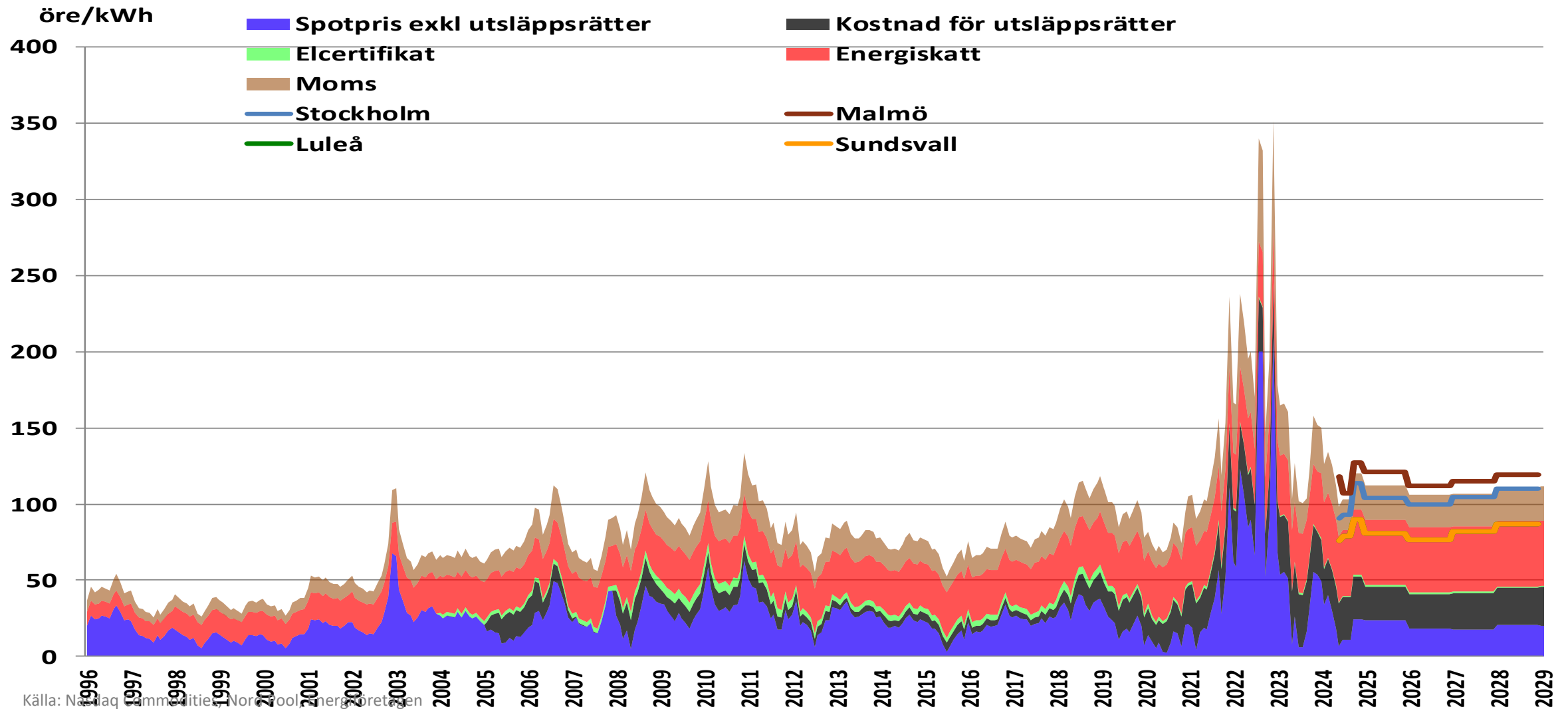
Källa: Nasdaq Commodities, Nord Pool, Energiföretagen

Underlag för "konsumentpriset" (systempris exkl. nätavgift)



Källa: Nasdaq Commodities, Nord Pool, Energiföretagen

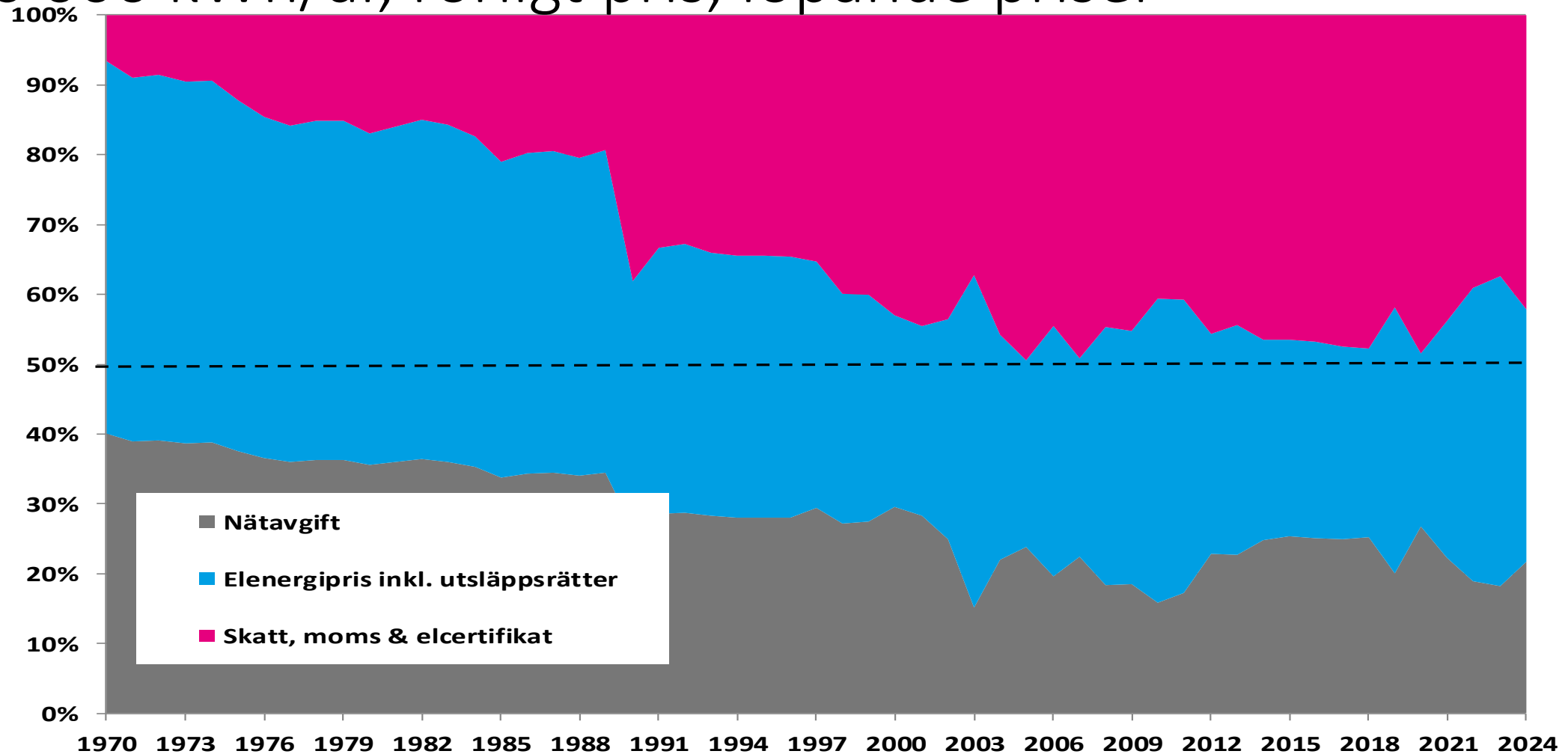
Underlag för "konsumentpriset" exkl. nätavgift och lägre energiskatt i SE1 och SE2



Konsumentprisets fördelning

20 000 kWh/år, rörligt pris, löpande priser

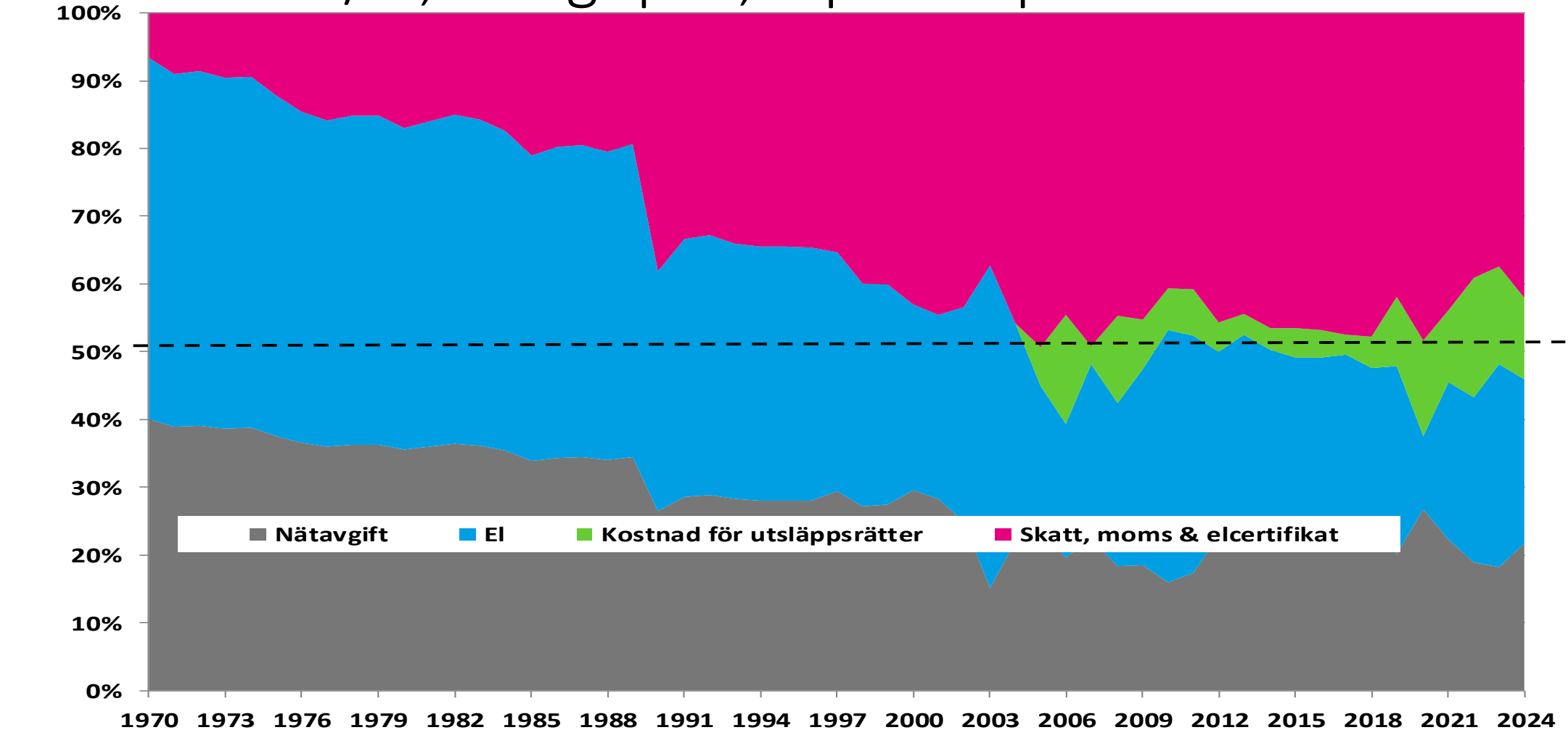
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Konsumentprisets fördelning 20 000 kWh/år, rörligt pris, löpande priser

(mars)

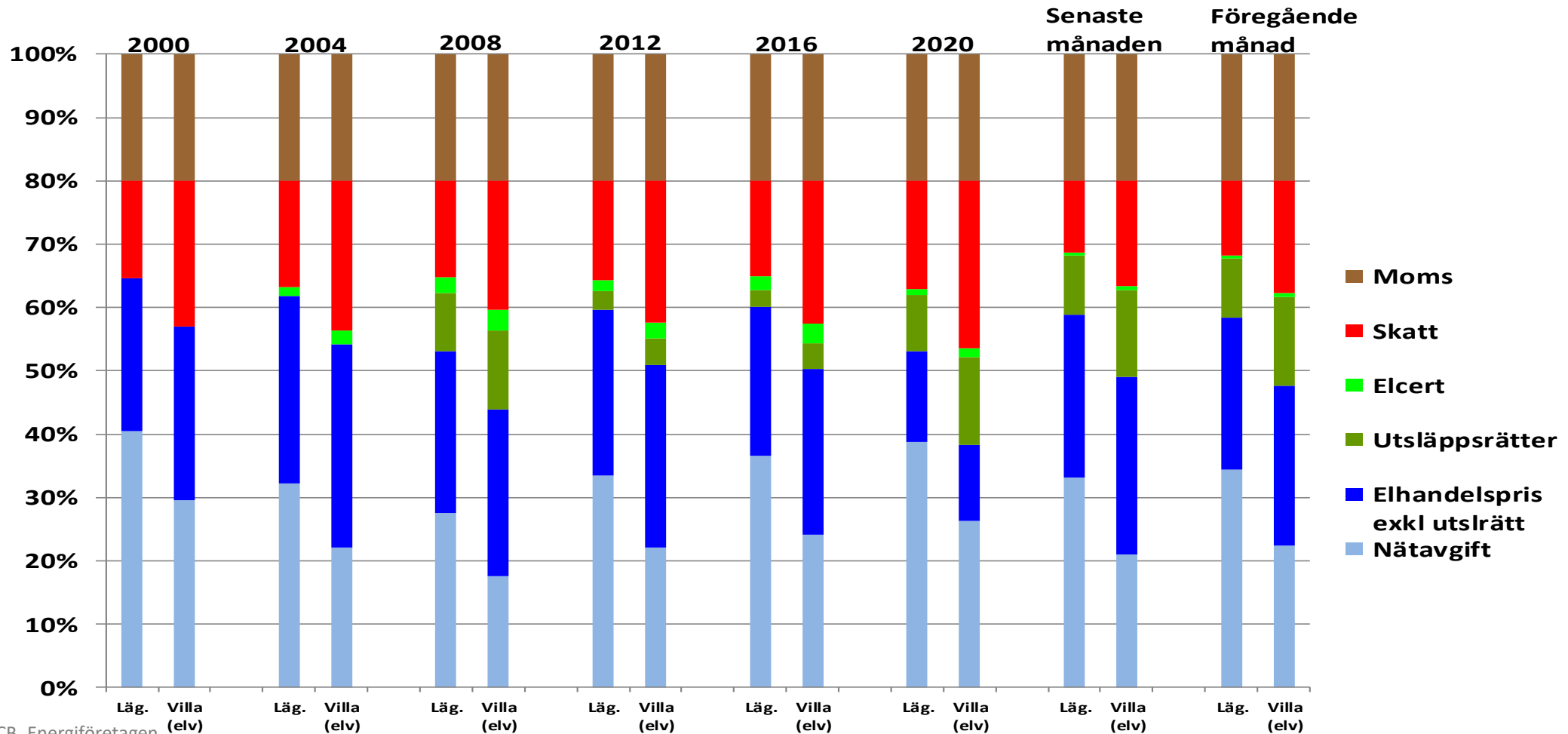


Källa: SCB, Energiföretagen

Konsumtprisets fördelning

Avtal om rörligt pris (löpande priser)

(mars)

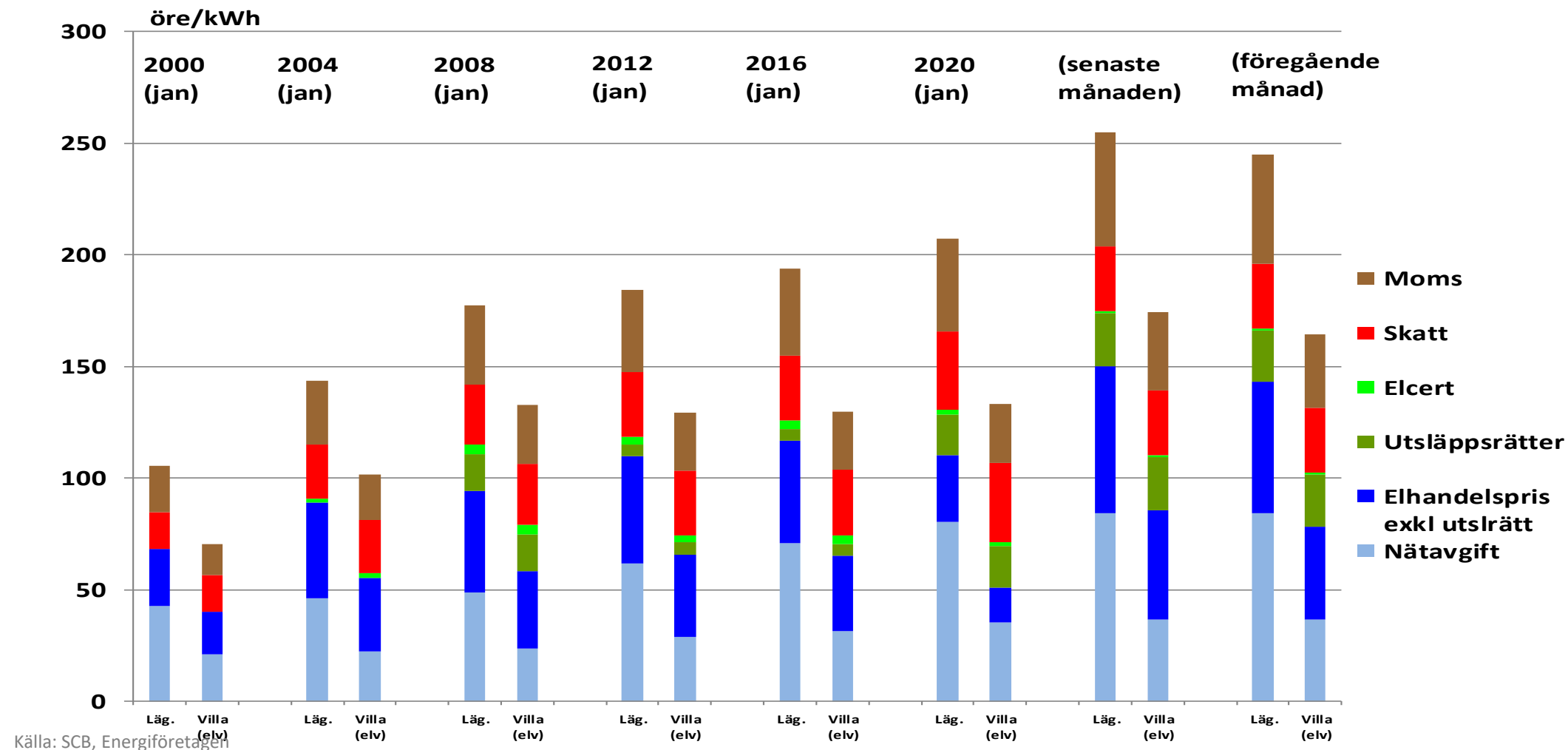


Källa: SCB, Energiföretagen

Konsumentprisets sammansättning

Avtal om rörligt pris (löpande priser)

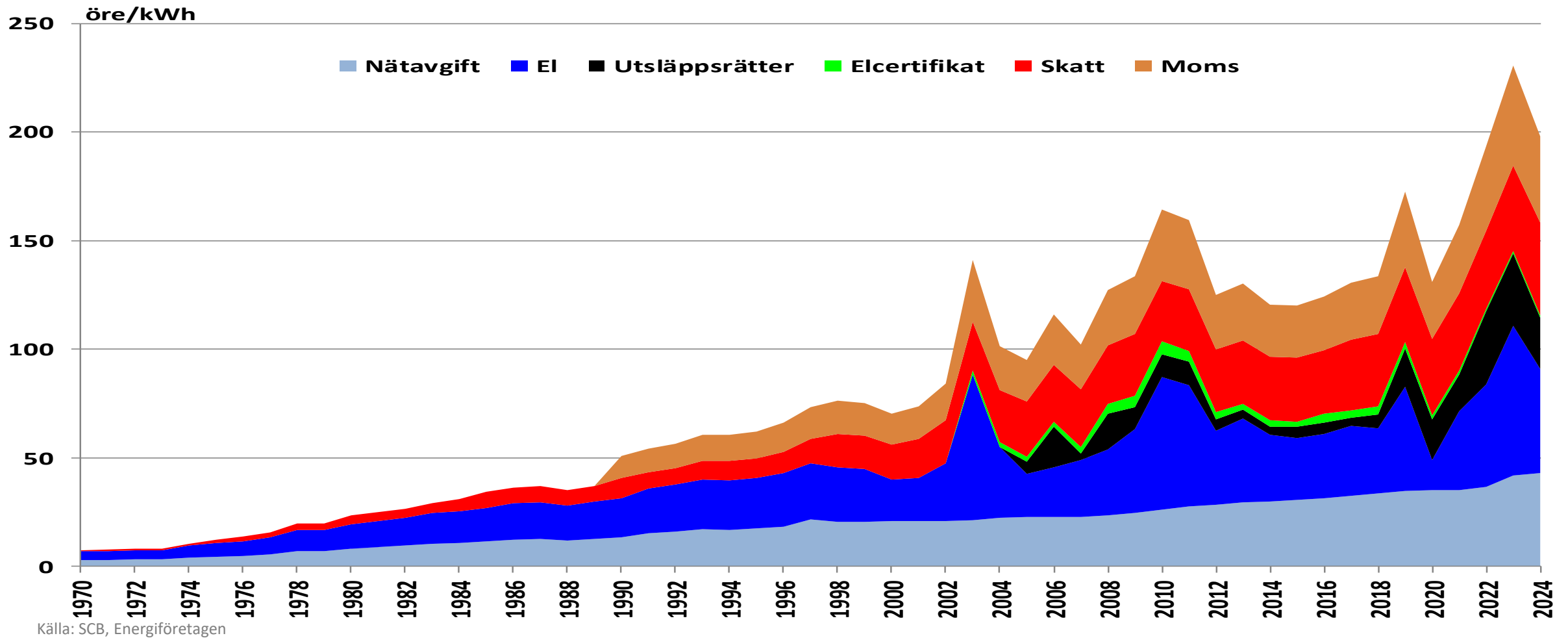
(mars)



Konsumentpriset på el fördelat 1970-

Villa med elvärme (20 000 kWh/år, rörligt pris, löpande priser)

(mars)

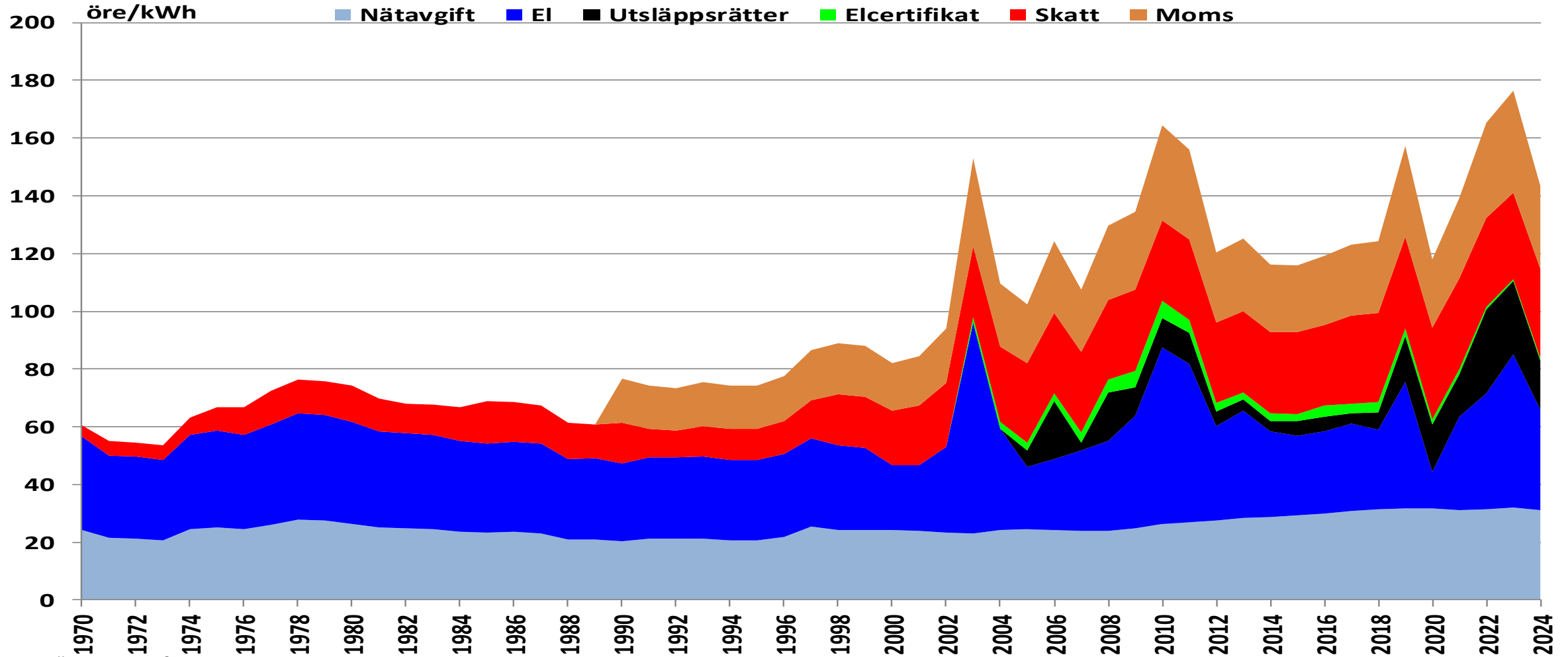


Källa: SCB, Energiföretagen

Konsumentpriset på el fördelat 1970-

Villa med elvärme (20 000 kWh/år, rörligt pris, 2010-års priser)

(mars)

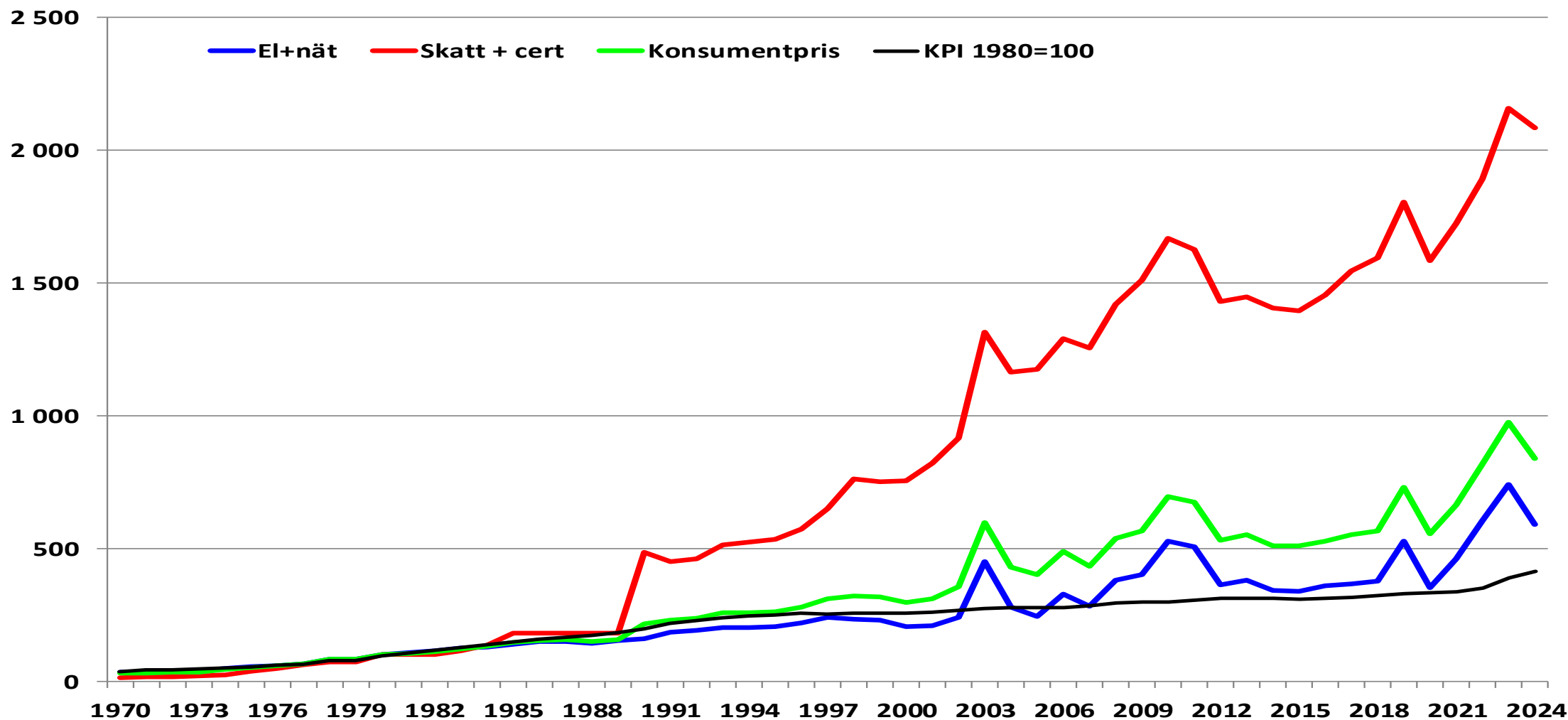


Källa: SCB, Energiföretagen

Konsumentpriset på el fördelat 1970-

Villa med elvärme (20 000 kWh/år, rörligt pris, löpande priser)

(mars)

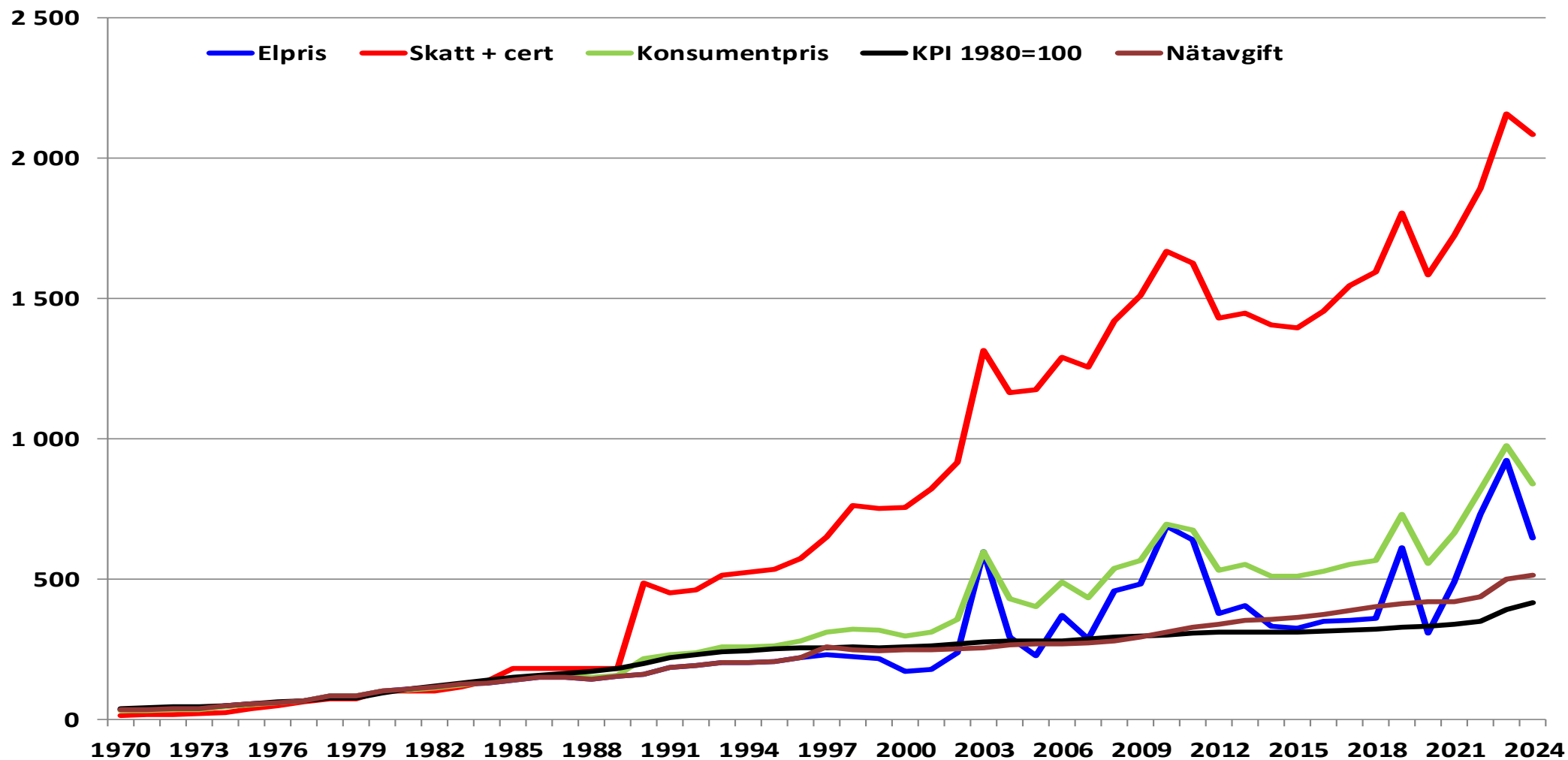


Källa: SCB, Energiföretagen

Konsumentpriset på el fördelat 1970-

Villa med elvärme (20 000 kWh/år, rörligt pris, löpande priser)

(mars)

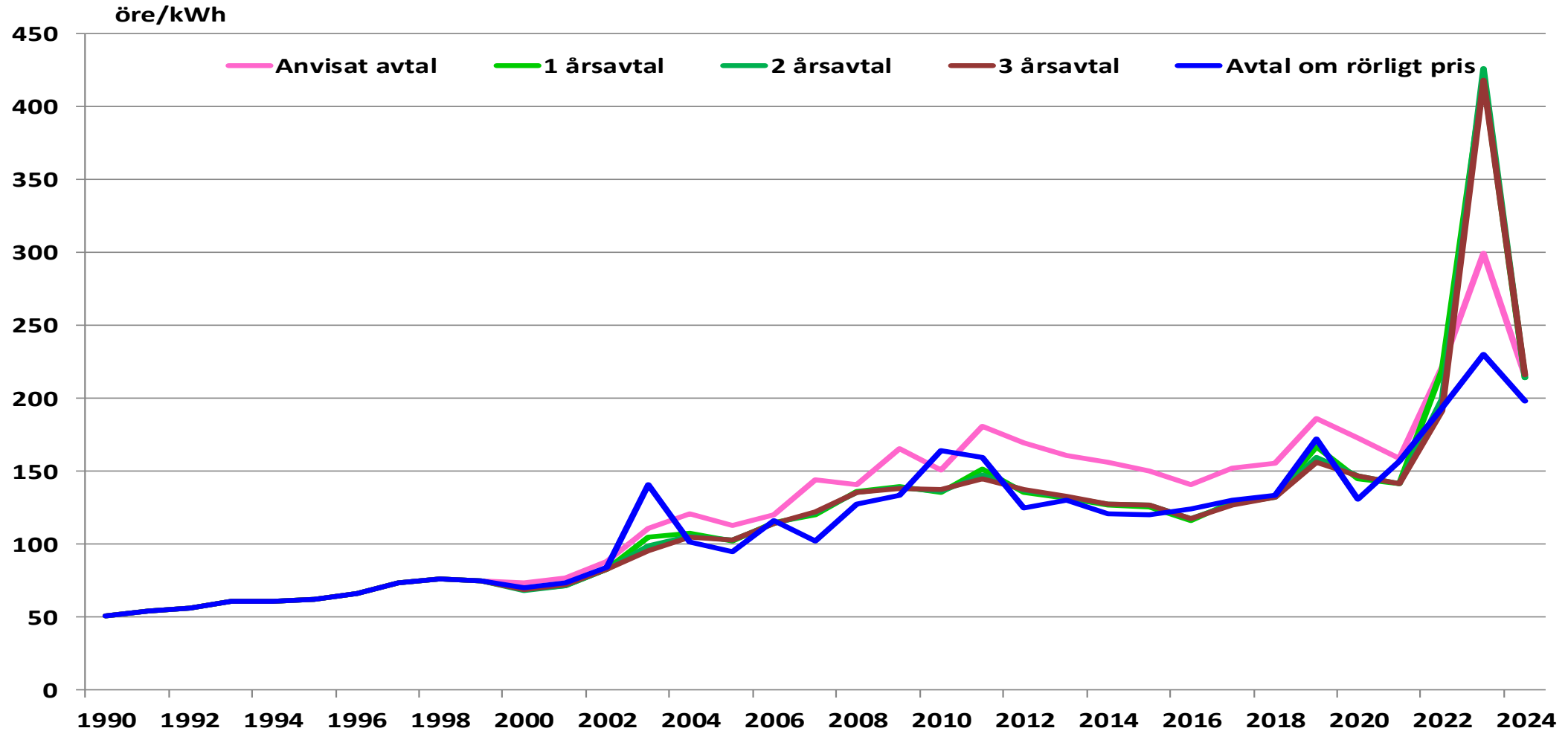


Källa: SCB, Energiföretagen

Prisutveckling för olika avtalsformer

villa med elvärme, löpande elpriser, inkl. nätavgifter och skatter

(mars)

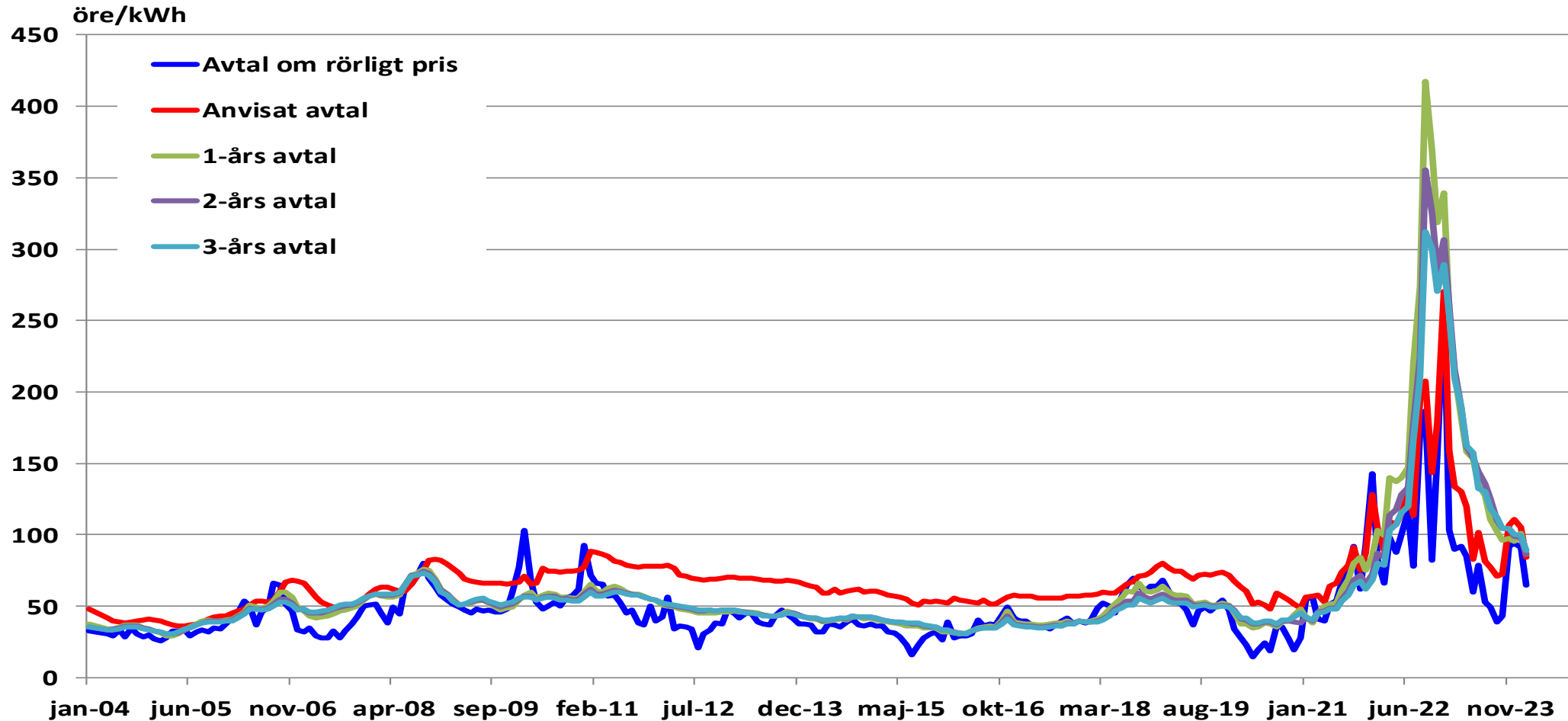


Källa: SCB, Energiföretagen

Prisutveckling för olika avtalsformer

villa med elvärme, löpande elenergi priser, exkl. nätavgifter och skatter

(mars)

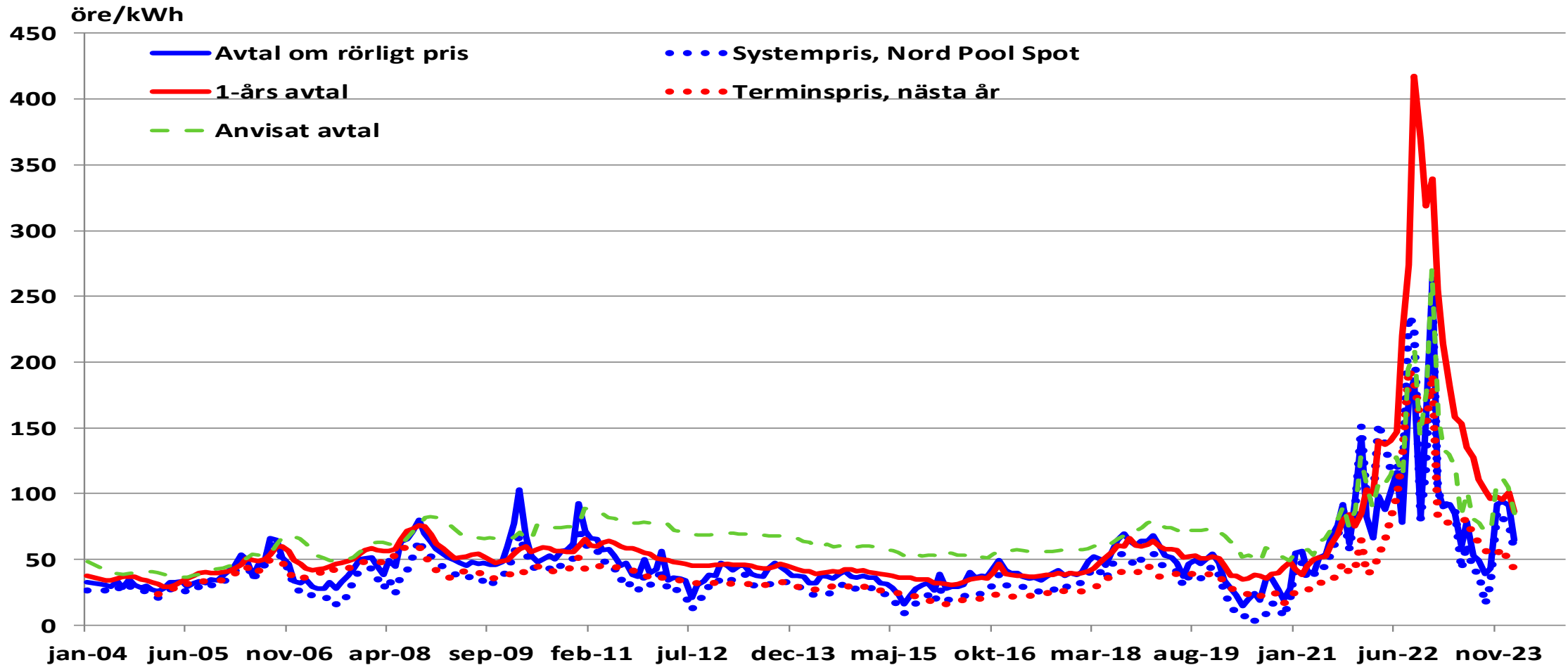


Källa: SCB, Energiföretagen

Prisutveckling för olika avtalsformer

villa med elvärme, löpande elenergipriser, exkl. nätavgifter och skatter

(mars)

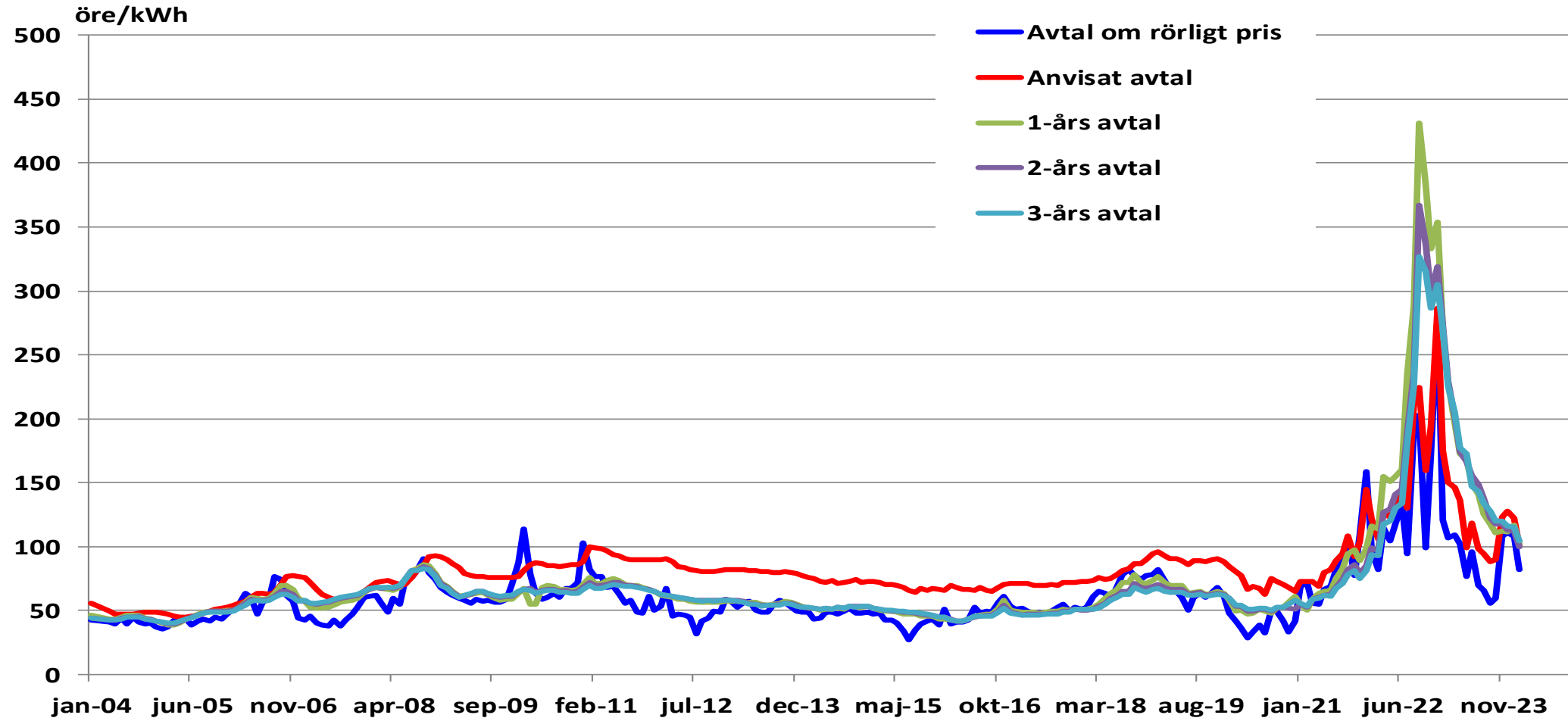


Källa: SCB, Energiföretagen

Prisutveckling för olika avtalsformer

lägenhet, löpande elenergi priser, exkl. nätavgifter och skatter

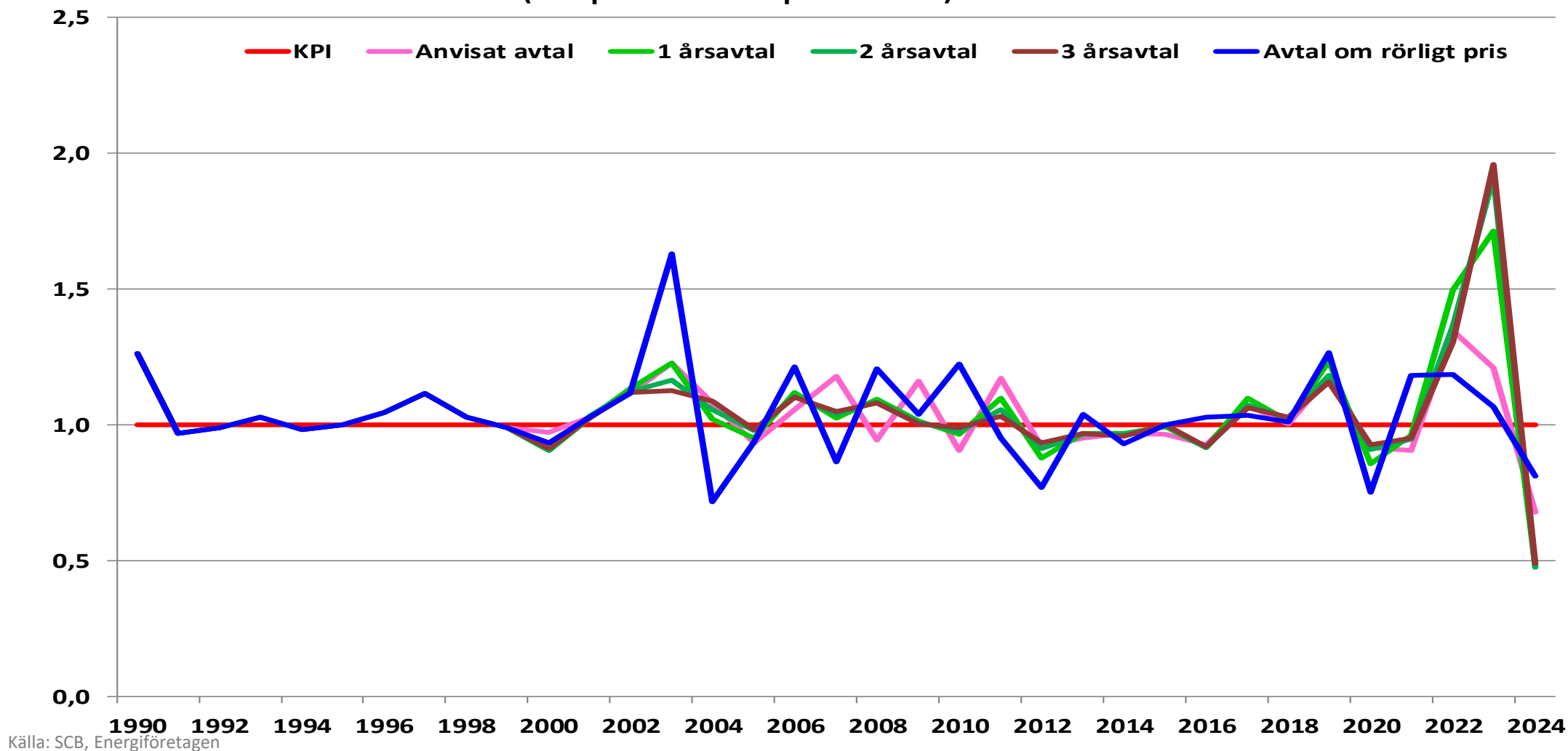
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Prisutveckling i relation till KPI villa med elvärme (löpande priser)

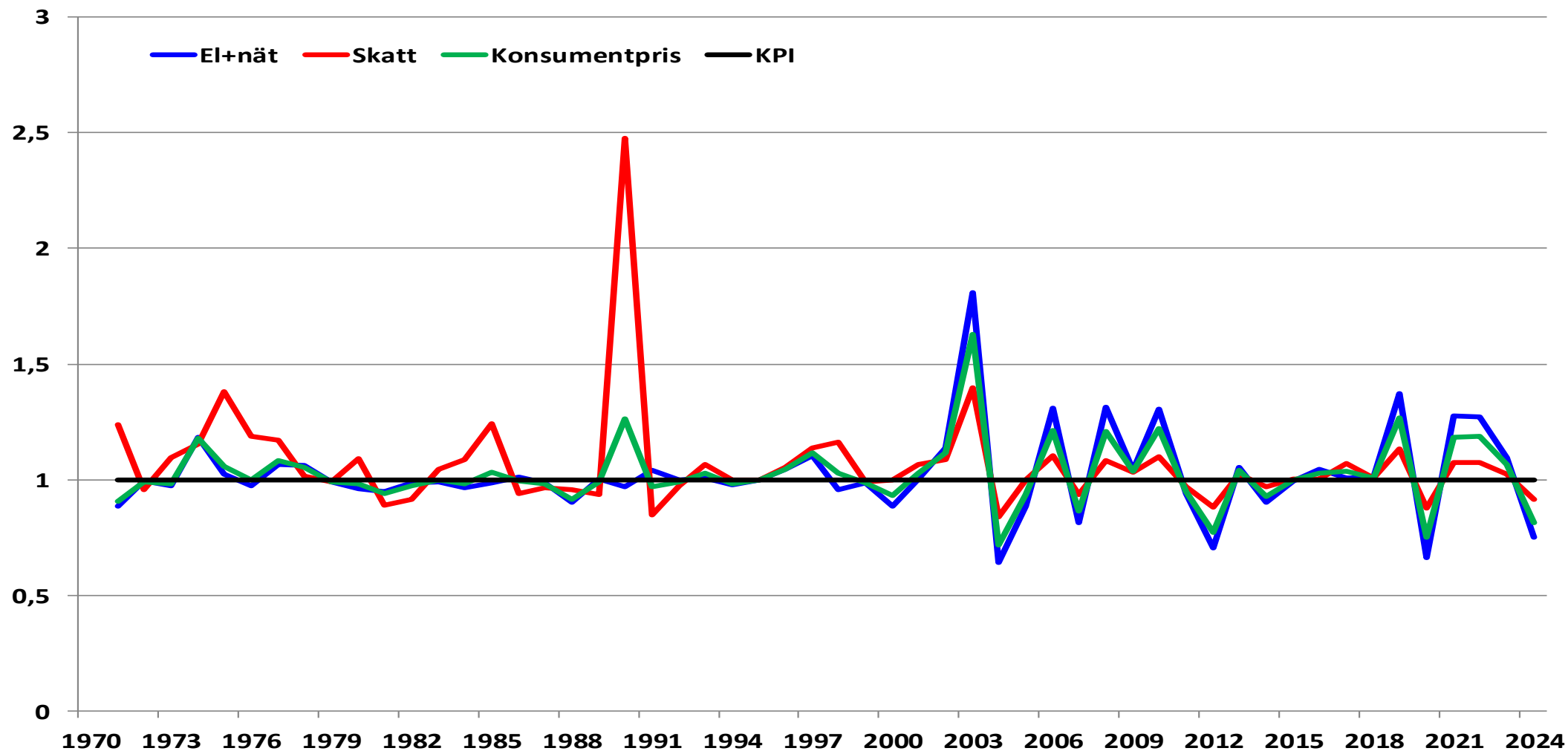
(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

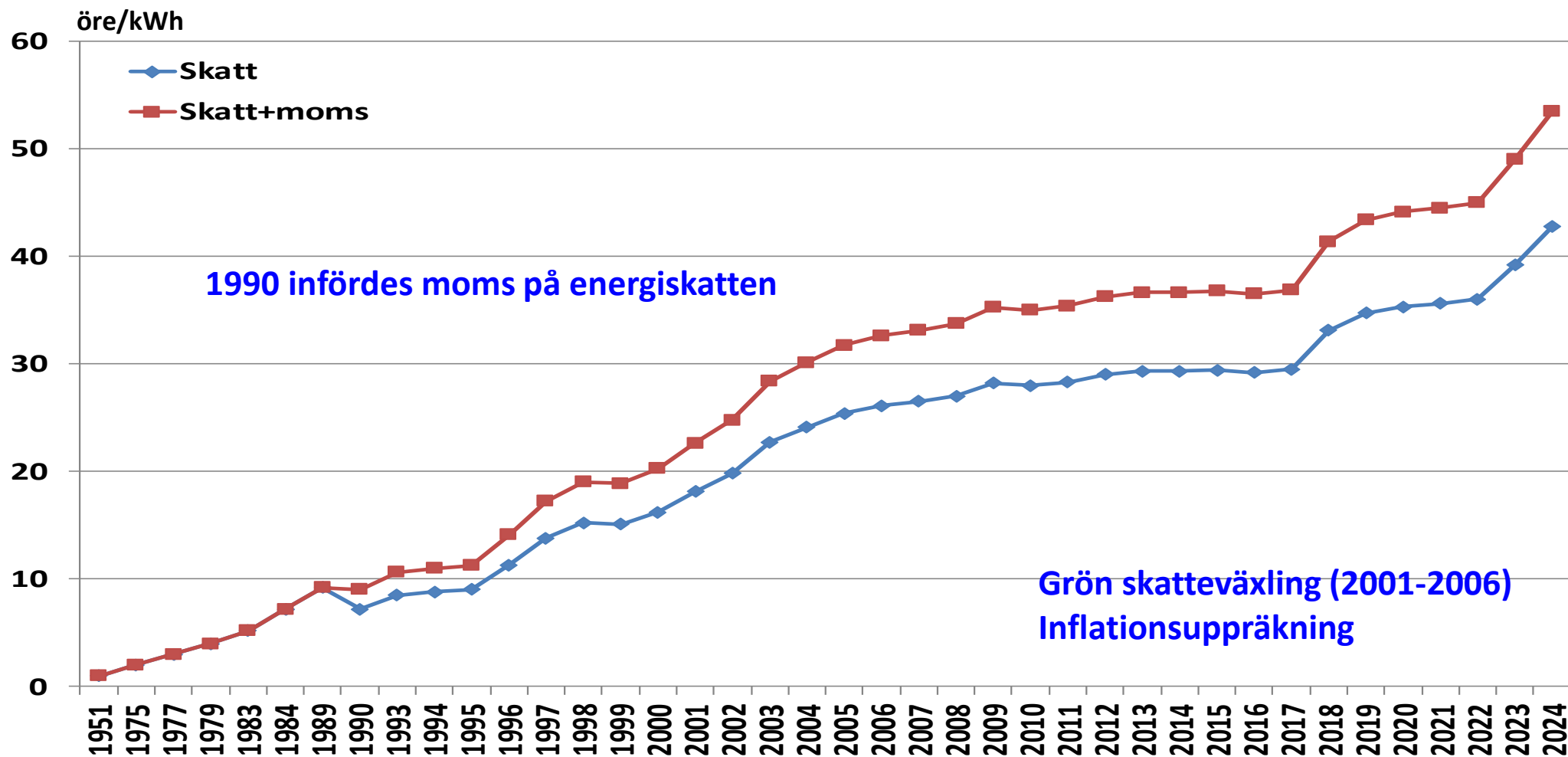
Rörligt prisavtal i relation till KPI villa med elvärme (löpande priser)

(mars)



Källa: SCB, Energiföretagen

Elskattens utveckling från år 1951 för hushållskunder*



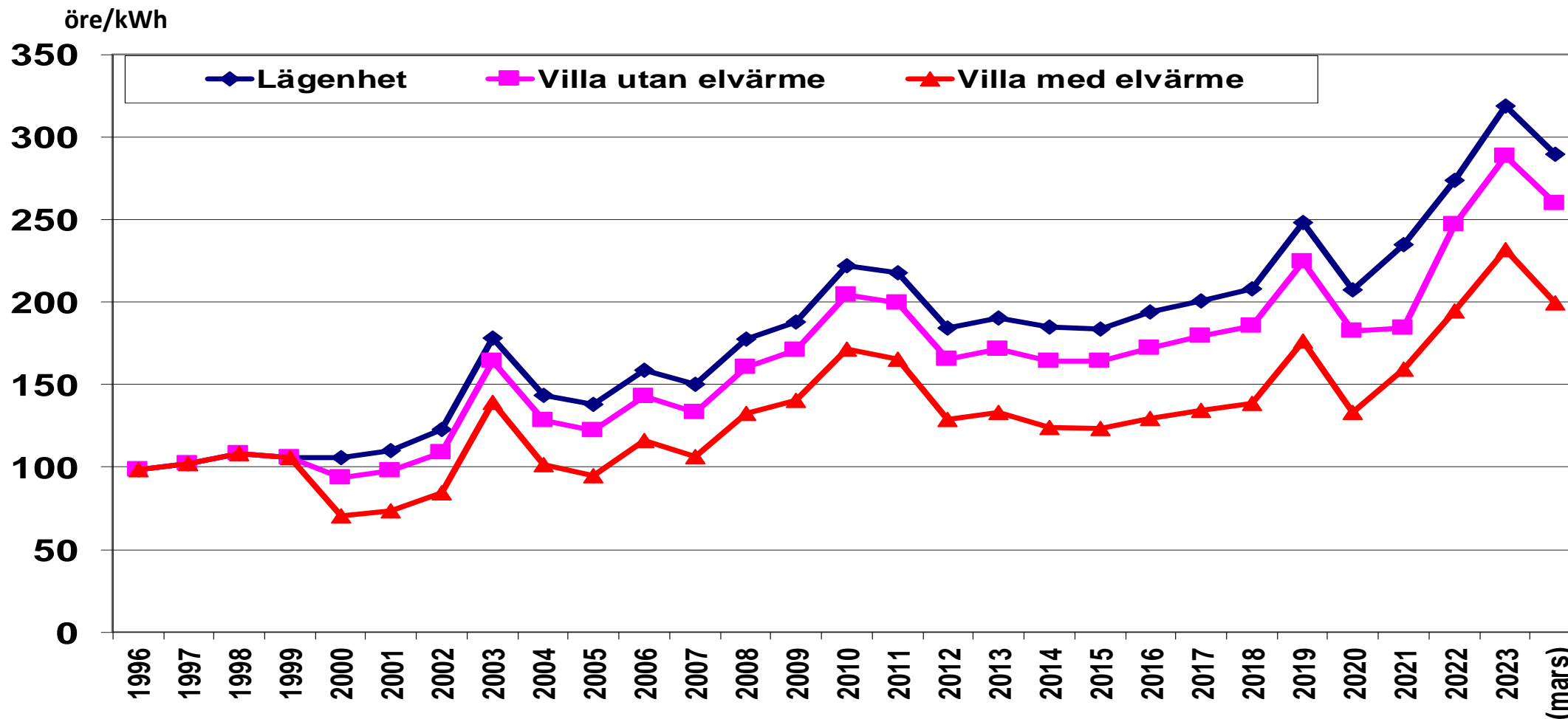
Källa: SCB, Energiföretagen

* för vissa kommuner i norra Sverige är energiskatten lägre

Elkostnadernas utveckling från 1996

rörligt avtal*, inkl. nätavgift, elcertifikat, skatter&moms (löpande priser)

(mars)

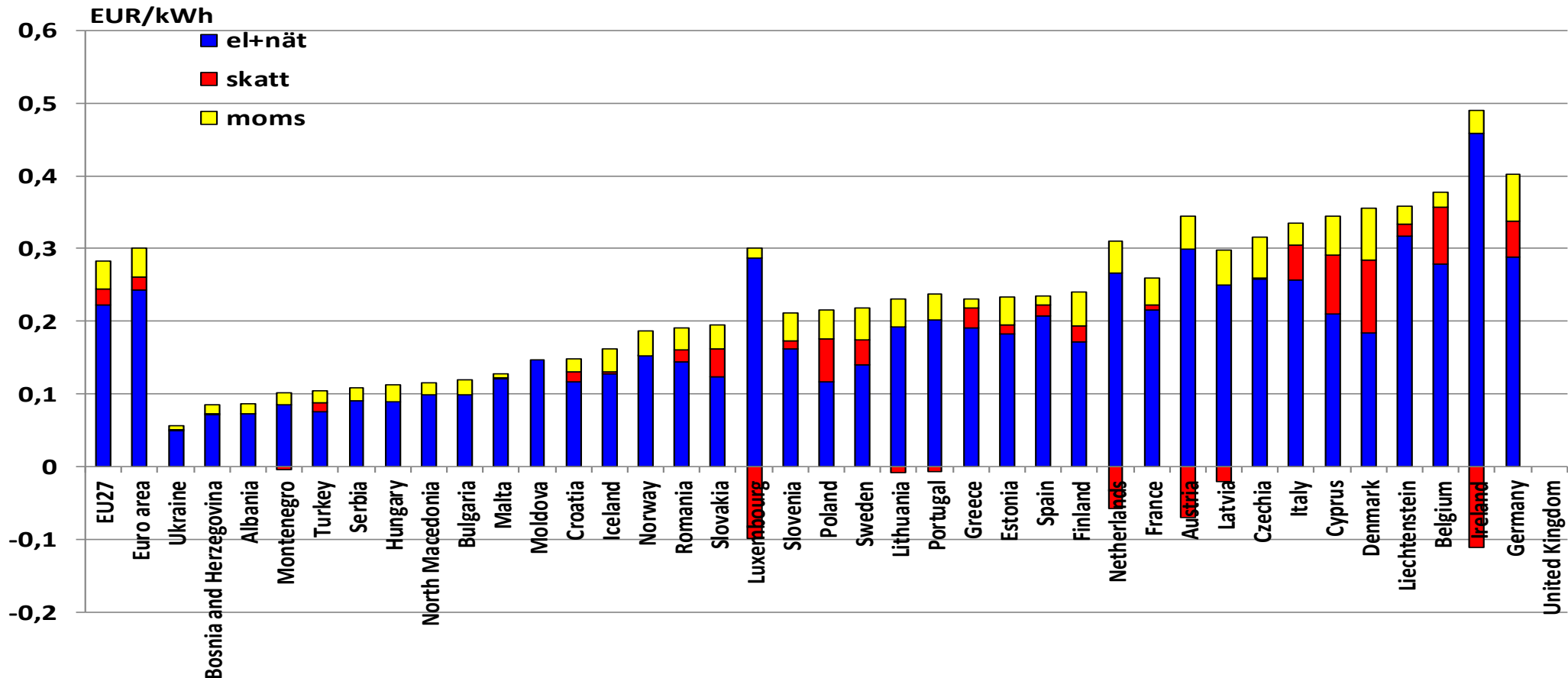


Källa: SCB, Energiföretagen

* koncessionspris 1996-1999

Elkostnader i Europa hushållskunder 2 500-5 000 kWh/år

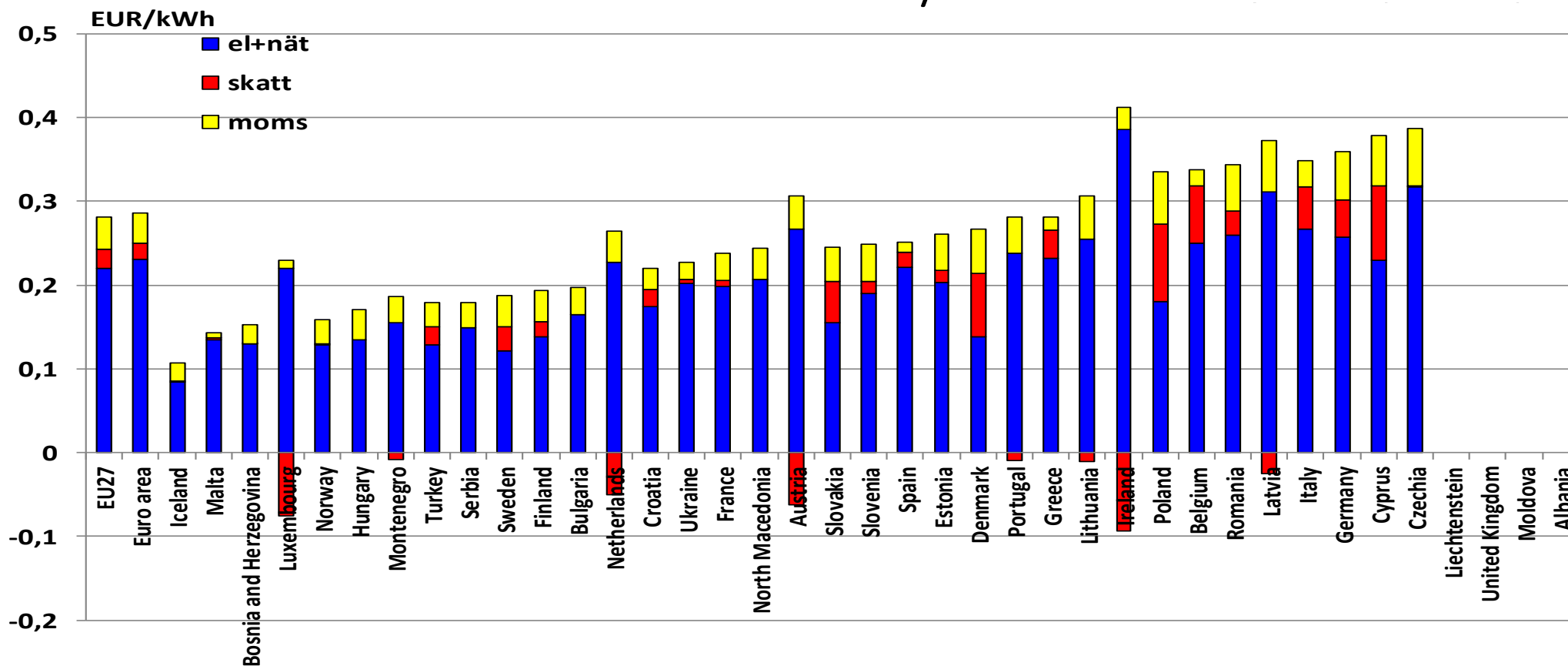
(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

Elkostnader i Europa (PPP*) hushållskunder 2 500-5 000 kWh/år

(2023 2:a halvåret)

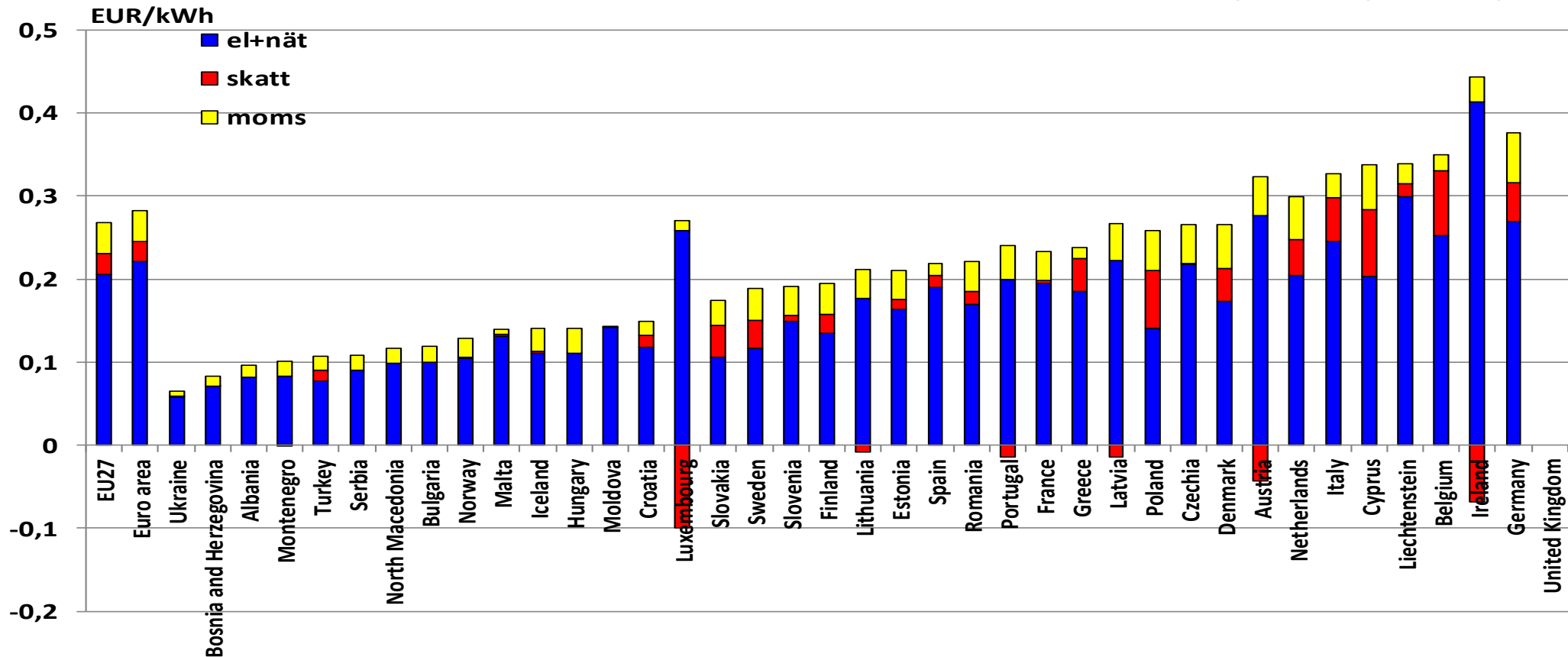


Källa: Eurostat, Energiföretagen

* Köpkraftsjusterat

Elkostnader i Europa hushållskunder 5 000-15 000 kWh/år

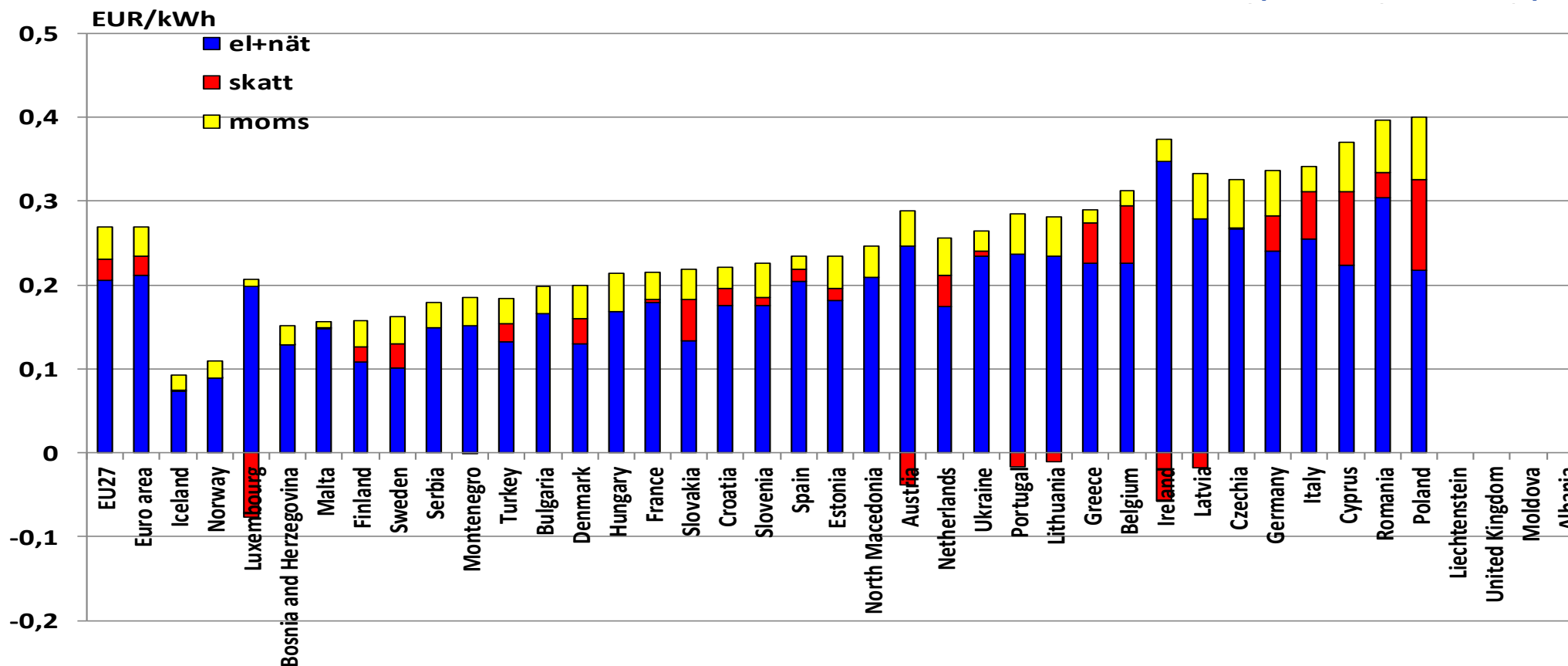
(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

Elkostnader i Europa hushållskunder 5 000-15 000 kWh/år

(2023 2:a halvåret)

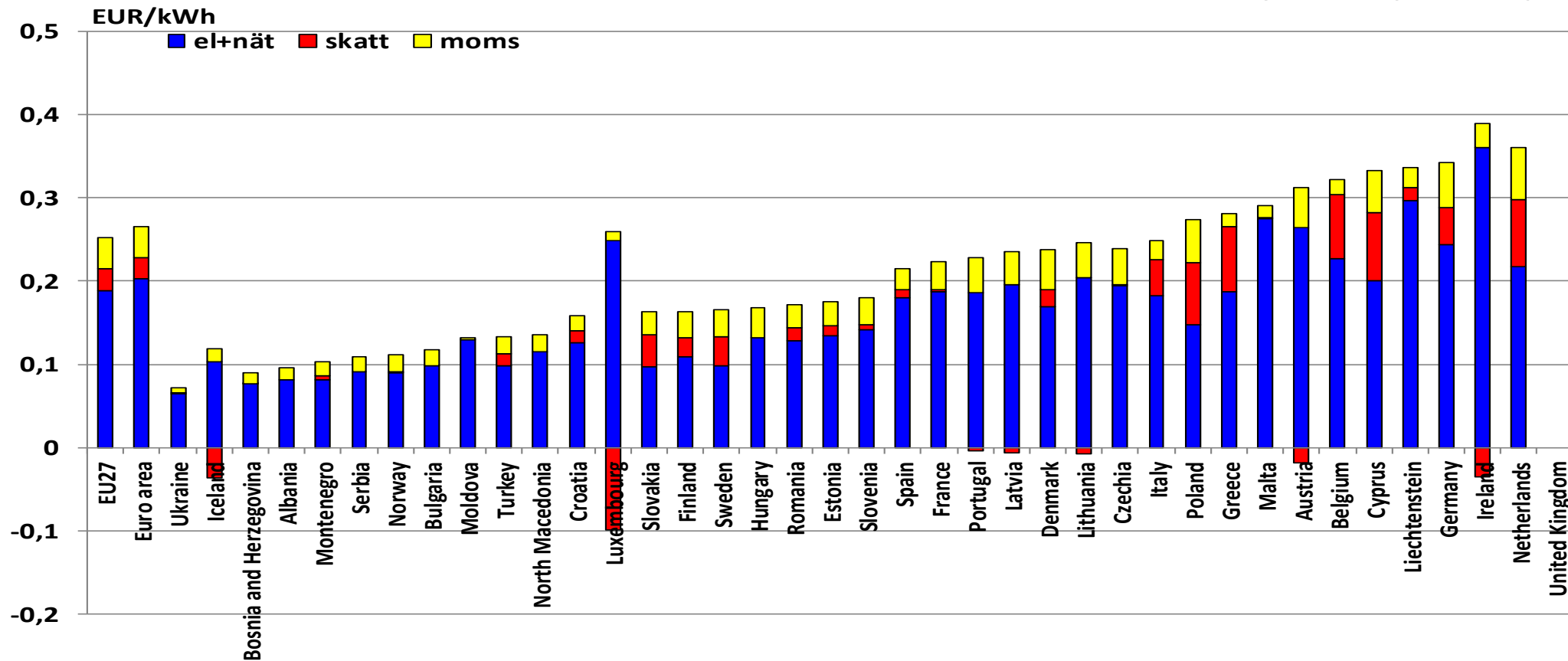


Källa: Eurostat, Energiföretagen

* Köpkraftsjusterat

Elkostnader i Europa hushållskunder >15 000 kWh/år

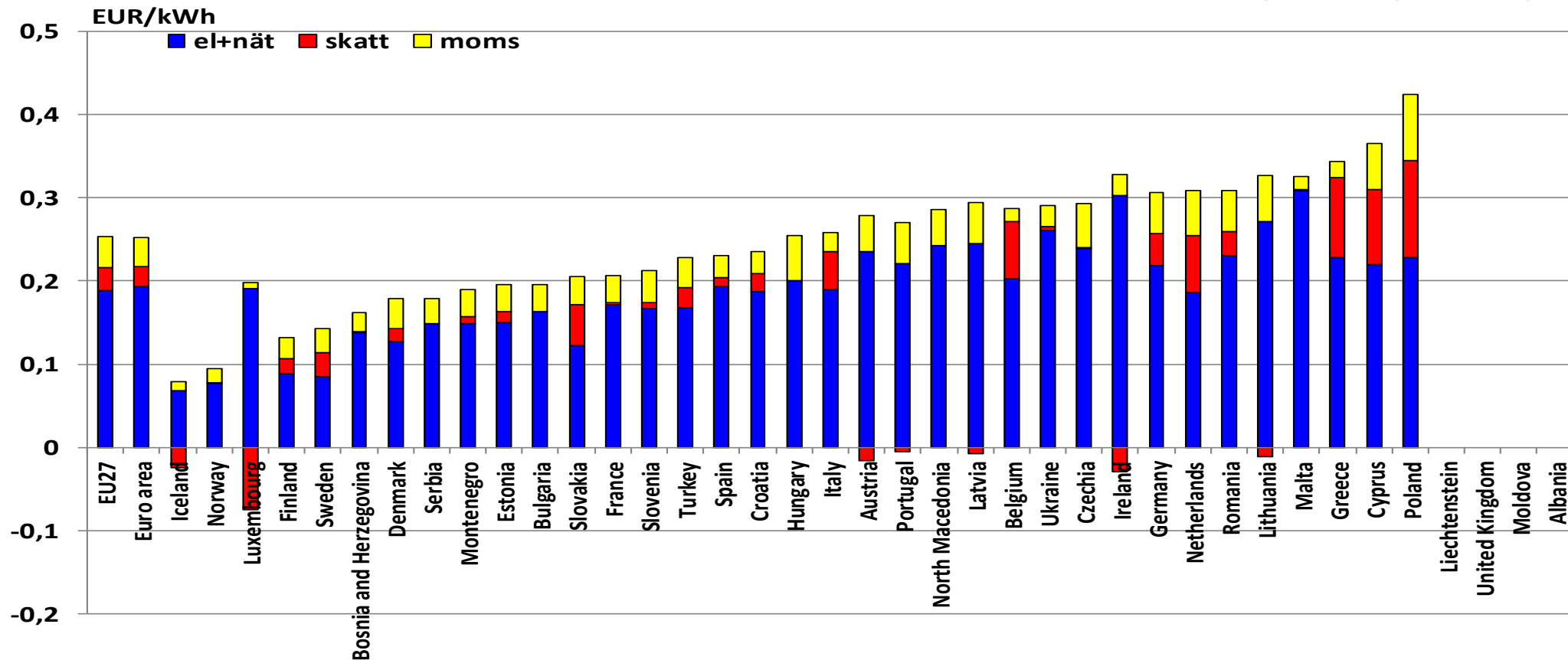
(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

Elkostnader i Europa (PPP*) hushållskunder >15 000 kWh/år

(2023 2:a halvåret)

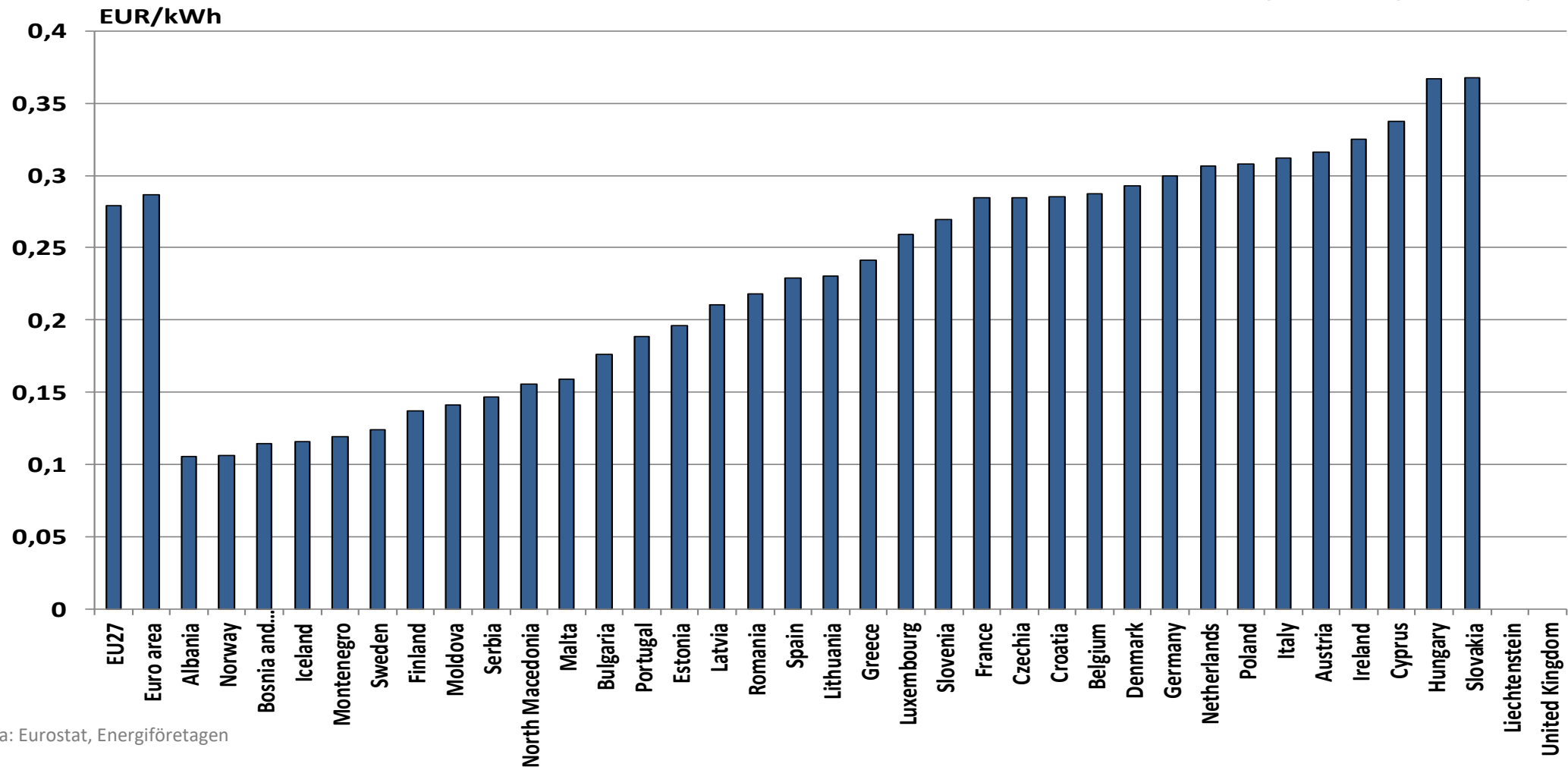


Källa: Eurostat, Energiföretagen

* Köpkraftsjusterat

Elkostnader för industrin i Europa 20-500 MWh/år, inkl nät och skatter

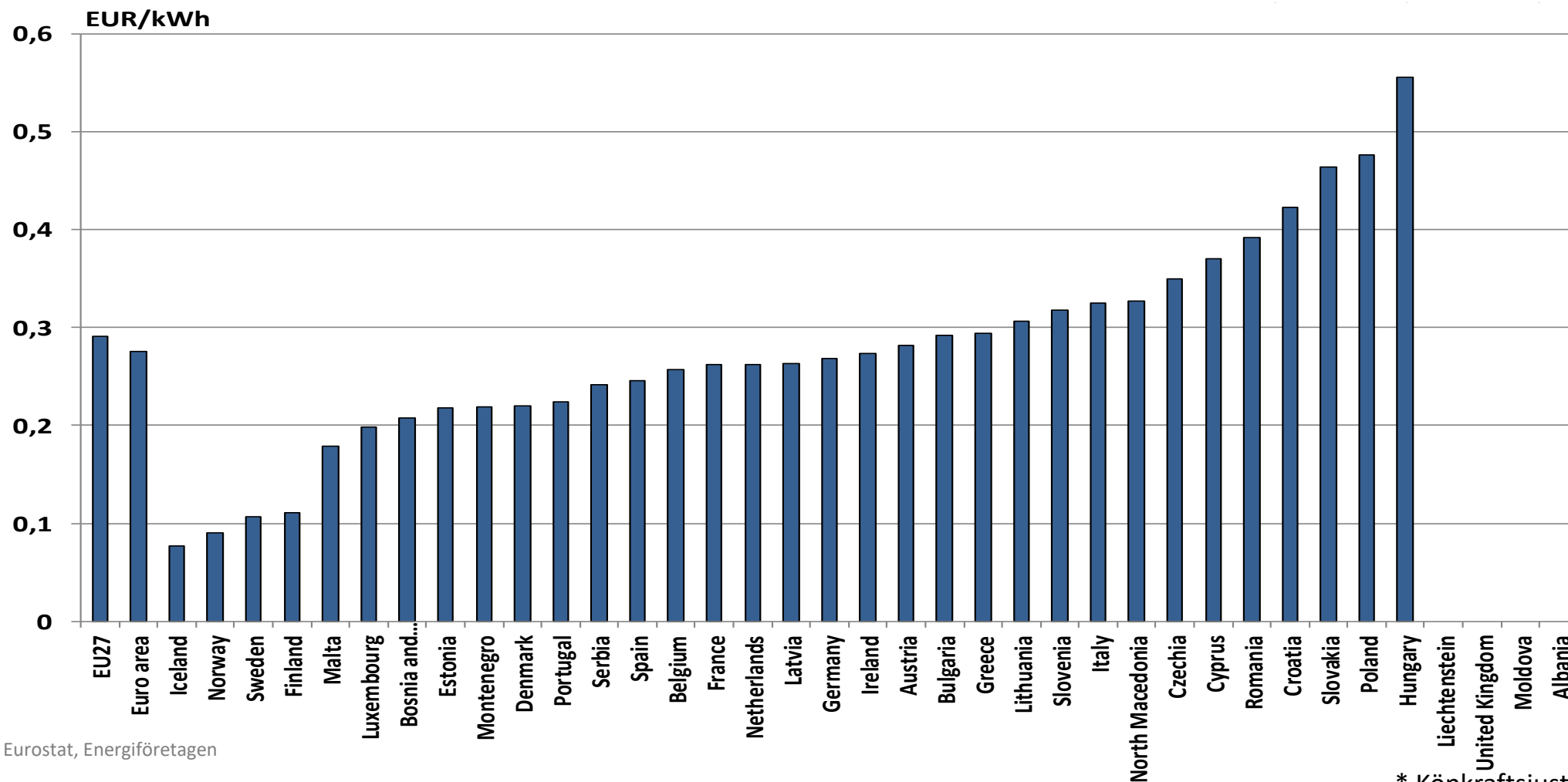
(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

Elkostnader för industrin i Europa (PPP*) 20-500 MWh/år, inkl nät och skatter

(2023 2:a halvåret)

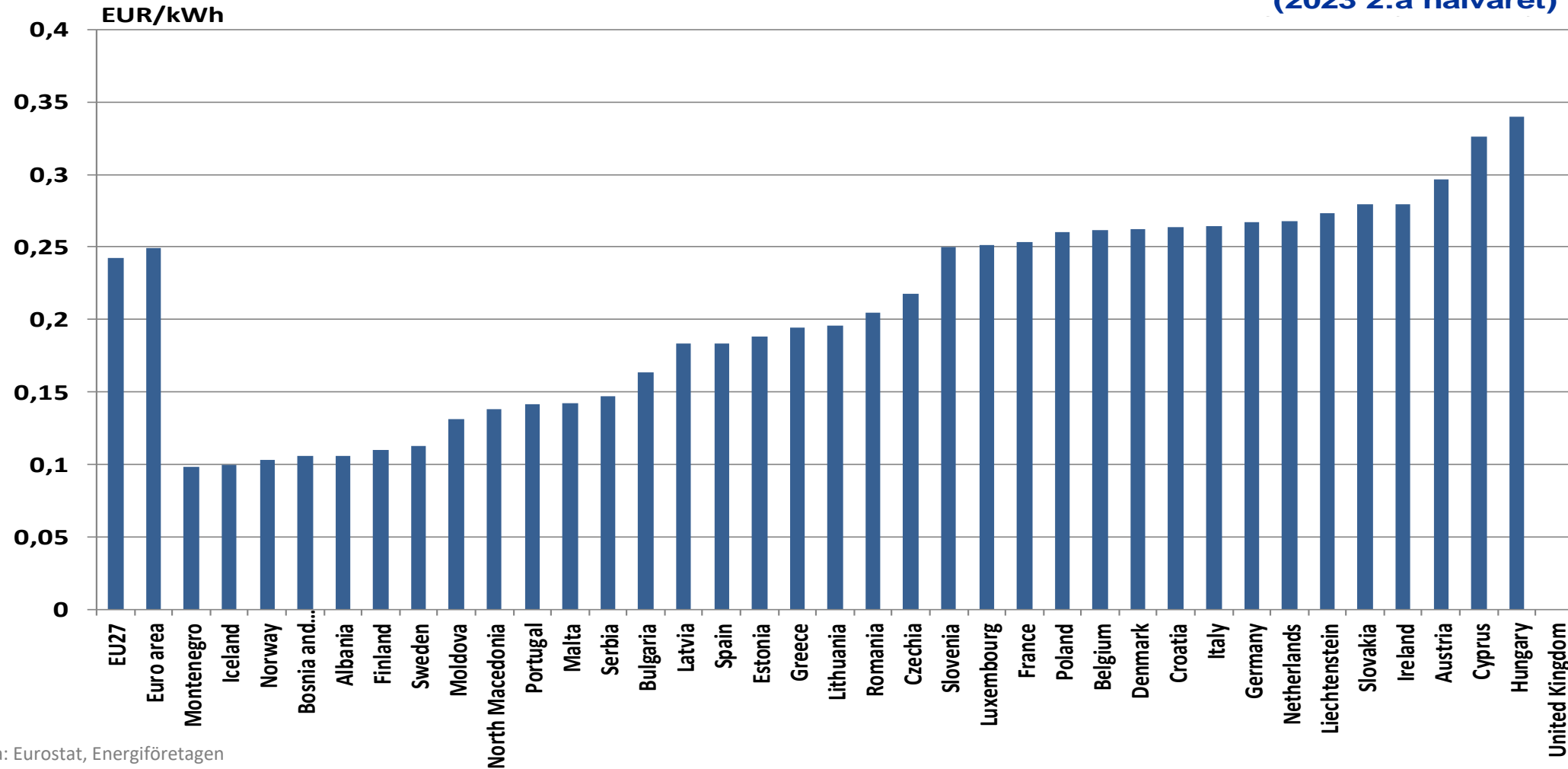


Källa: Eurostat, Energiföretagen

* Köpkraftsjusterat

Elkostnader för industrin i Europa 500 – 2 000 MWh/år, inkl nät och skatter

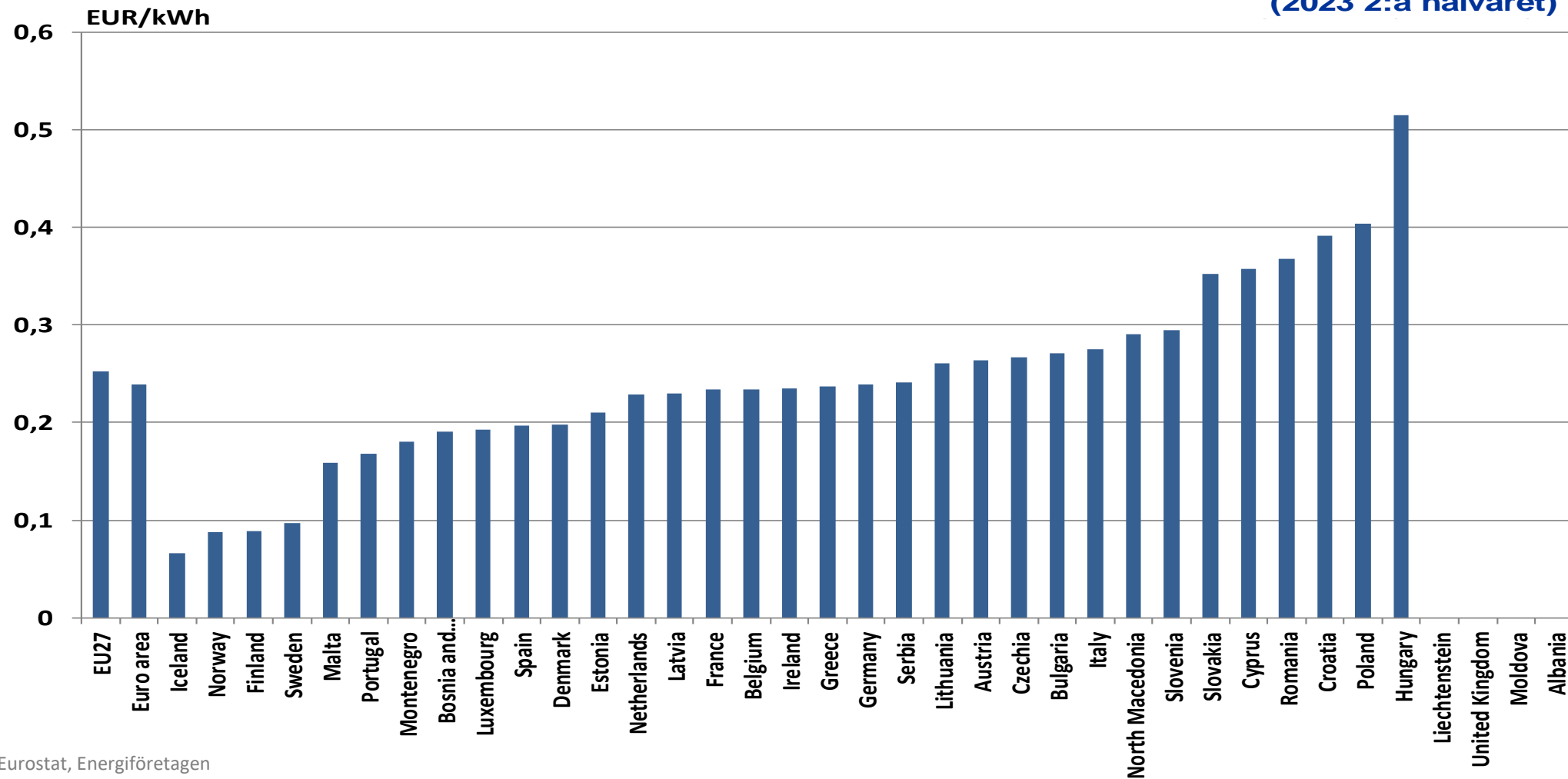
(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

Elkostnader för industrin i Europa (PPP*) 500 – 2 000 MWh/år, inkl nät och skatter

(2023 2:a halvåret)

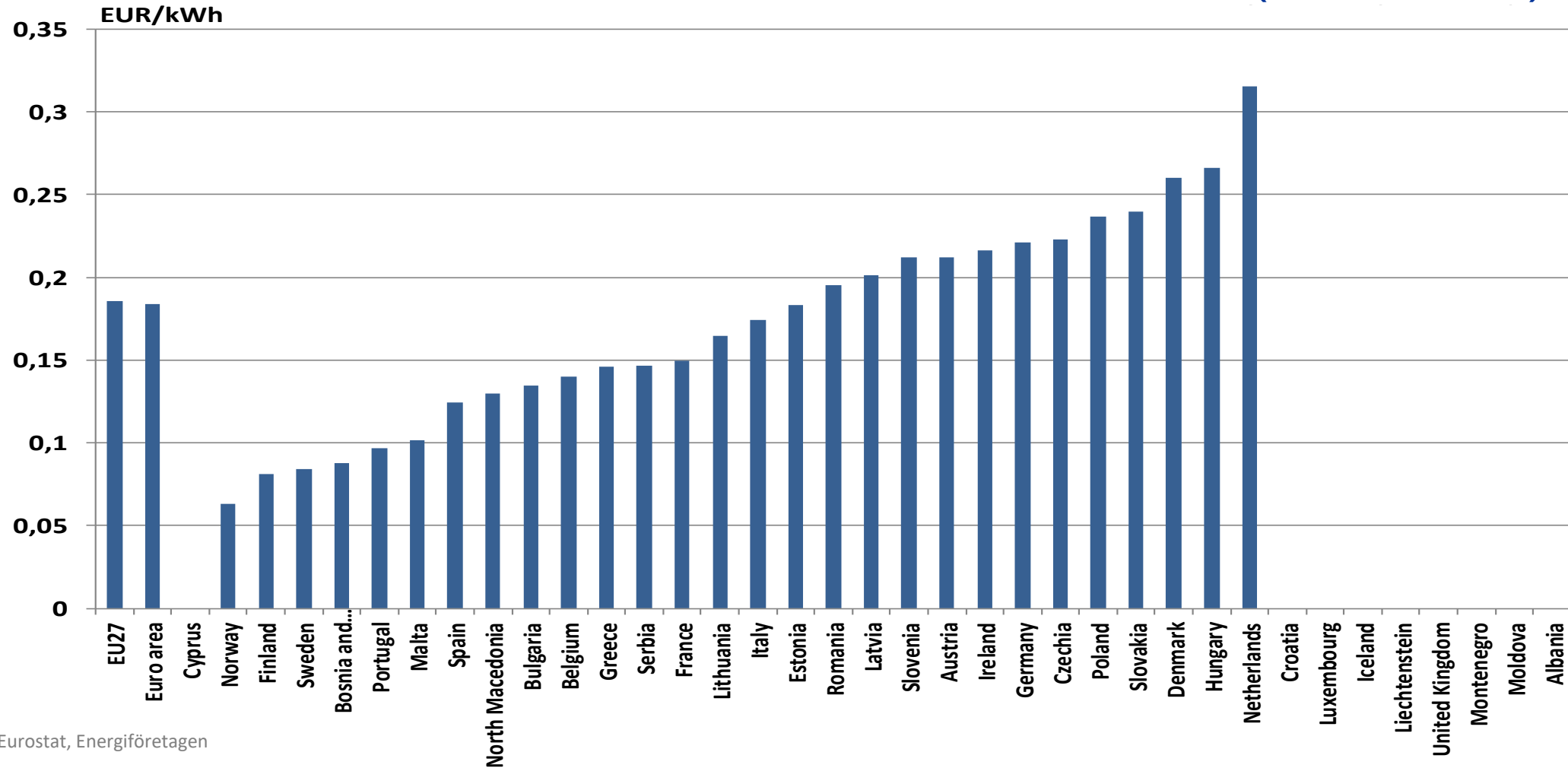


Källa: Eurostat, Energiföretagen

* Köpkraftsjusterat

Elkostnader för industrin i Europa 70-150 GWh/år, inkl nät och skatter

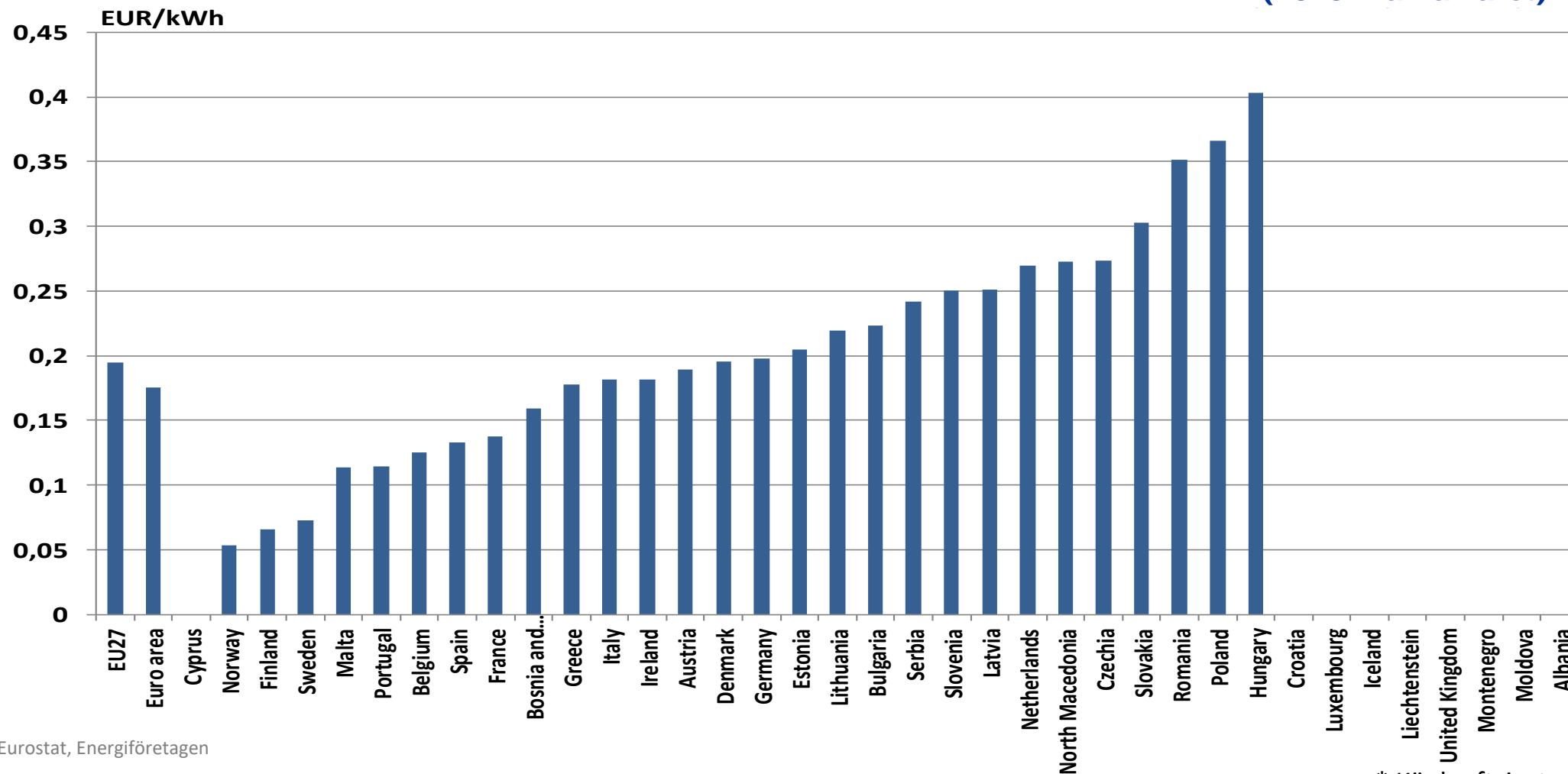
(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

Elkostnader för industrin i Europa (PPP*) 70-150 GWh/år, inkl nät och skatter

(2023 2:a halvåret)



Källa: Eurostat, Energiföretagen

* Köpkraftsjusterat