

<https://radiuselnet.dk/elnetkunder/driftinfo>

(/?s=)



Forside (<https://radiuselnet.dk/>) / Elnetkunder (<https://radiuselnet.dk/elnetkunder/>) / Tariffer og netabonnement (<https://radiuselnet.dk/elnetkunder/tariffer-og-netabonnement/>) / Prisændringer

De højere elpriser medfører prisændringer

I Danmark er priserne på el steget med over 300 procent alene det seneste år, og generelt oplever de danske elkunder i øjeblikket væsentlige stigninger i deres elregning.

Det er manglen på gas, som følge af Ukraine-krigen, der sammen med meget vindstille perioder og lav vandstand i Europa har fået elprisen til at nå historiske højder. De rekordhøje elpriser rammer alle steder i samfundet, og de påvirker også Radius omkostninger.

Indhold



1. Nettarif 1. januar 2023
2. Ændring i netabonnement
3. Ny tarifmodel
4. Producentbetaling
5. Nettarif 1. februar 2023
6. Ofte stillede spørgsmål
7. Gode råd til at sænke dit elforbrug

Nettarif 1. januar 2023

1. januar ændrer vi nettarriffen for transport af el i vores forsyningsområde, det vil sige prisen for at transportere strøm gennem elnettet og frem til kontakterne i boliger og hos virksomheder.

Ændringerne betyder eksempelvis, at en gennemsnitlig husstand med et forbrug på cirka 4.000 kWh/årligt, vil opleve en merudgift på



ca. 100 kr. per måned i 2023, som følge af vores stigning.

[Læs mere under "Hvad betyder tariffstigningen for mig?"](#)

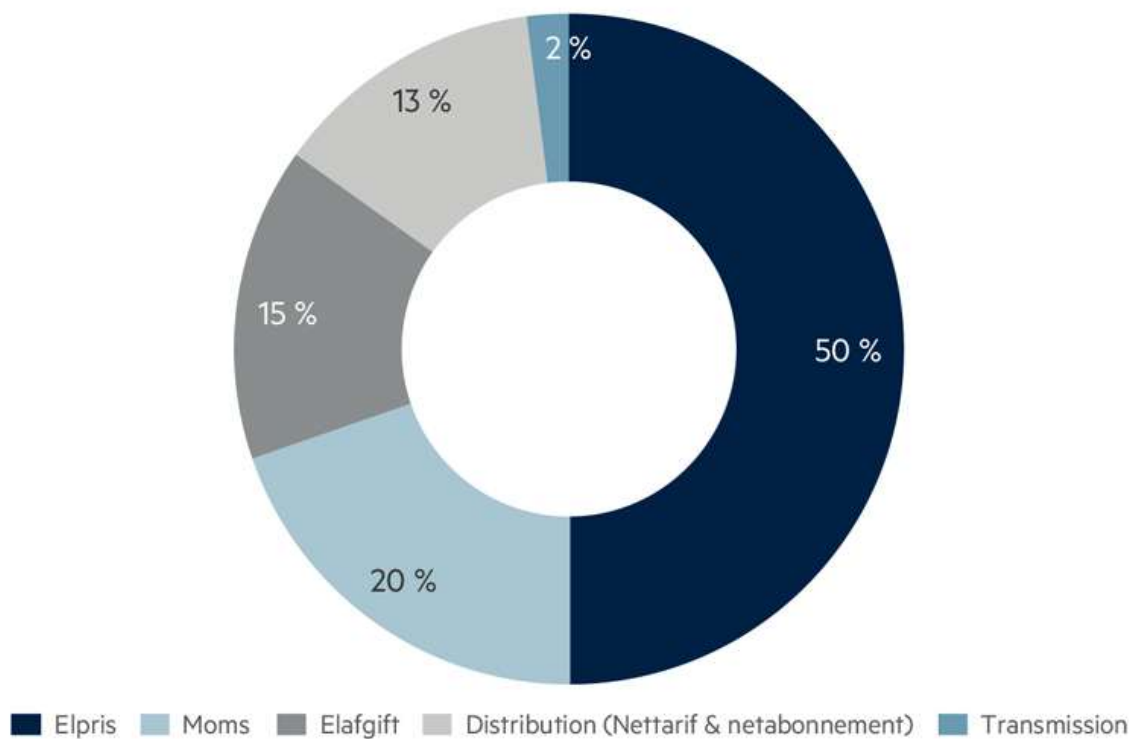
Nettariffen udgør en mindre del af din elregning

Din elregning består af en række forskellige poster. Det, du betaler til dit elnetselskab (nettarif og netabonnement), udgør typisk cirka 13 procent af den samlede elregning, hvis du er en almindelig privat husholdningskunde. Det dækker vores omkostninger til at drive elnettet og sikre, at du har strøm i kontakten.

Resten af elregningen består af prisen for den mængde strøm, du forbruger (den køber du hos din elleverandør), moms og afgifter til staten samt en transmissionstarif til det statsejede Energinet, som driver det overordnede net, højspændingsnettet, i Danmark.

Nettariffen og netabonnementet betaler du via den elregning, du modtager fra din elleverandør. Netabonnementet har en fast månedlig pris, mens størrelsen på din nettarif afhænger af, hvor megen strøm, du bruger i din bolig eller virksomhed.

Sådan er din elregning sammensat



Fordelingen i diagrammet er baseret på tal fra 1. september 2022.

Høje elpriser påvirker elnetskabernes omkostninger til nettab

Nettariffen dækker blandt andet vores omkostninger til nettab. Nettabet er den mængde strøm, der uundgåeligt går tabt undervejs, når strømmen transporteres gennem elnettets kabler ud til din stikkontakt. Ligesom alle andre danske elnetselskaber er vi fra myndighedernes side pålagt at dække dette strømtab ved at købe en tilsvarende mængde strøm gennem et offentligt udbud hos en elforhandler. Det betyder, at når elpriserne stiger så kraftigt, som de gør lige nu, så



stiger vores omkostninger til nettab tilsvarende.

Hvis elprisen omvendt falder, reduceres vores omkostninger til nettabet. Dette vil naturligvis blive afspejlet i fremtidige nettatariffer. Lige nu viser de fleste prognoser dog desværre, at elprisen vil være høj i en længere periode.

Vi arbejder målrettet på at mindske nettabet. Det gør vi blandt andet ved løbende at revidere enkelte komponenter, udføre netforstærkninger og løbende optimere på elnettets anvendelse – også set i forhold til den samlede driftsøkonomi. Fjerntælere og bedre overvågningsværktøjer betyder desuden, at vi i dag kan lokalisere og identificere årsager til nettab i elnettet langt mere præcist end tidligere.

Sådan bliver nettatariffen for husstande og mindre virksomheder fra 1. januar 2023

På grund af de høje elpriser bliver nettatariffen for husstande og mindre virksomheder (kunder som betaler C tarif) i gennemsnit hævet med cirka 100 kr. per måned for Radius' netkunder fra 1. januar 2023. Nettatariffen for øvrige netkunder (A- & B-tarif kunder) fremgår af skemaet længere nede på siden.

For en gennemsnitlig husstand og en mindre virksomhed betyder stigningen i nettatariffen og netabonnement følgende per måned:

- 65 kr. for lejligheder (elforbrug på 2.000 kWh)
- 100 kr. for parcelhuse (elforbrug på 4.000 kWh)
- 170 kr. for parcelhuse med varmepumpe eller elbil (elforbrug på 8.000 kWh)

(C-tarif inkl. abonnement og moms)

C kunder

Som kunde hos os, betaler du både et fast netabonnement for din måler og tilslutning, samt en nettarif hvis størrelse afhænger af dit forbrug. Se priserne herunder:

Øre / kWh (inkl. moms)	Lastperiode (Klokkeslæt)	C-tarif
Vintertarif (oktober – marts)	Lavlast (24-06)	21,27
	Højlast (6-17 + 21-24)	63,79
	Spidslast (17-21)	191,35
Sommertarif (april – september)	Lavlast (24-06)	21,27
	Højlast (6-17 + 21-24)	31,89
	Spidslast (17-21)	82,92
Netabonnement kr./md.		55,95



A og B tarif

Som kunde hos os, betaler du både et fast netabonnement for din måler og tilslutning, samt en nettarif hvis størrelse afhænger af dit forbrug. Se priserne herunder:

Øre / kWh (ekskl. moms)	Lastperiode (Klokkeslæt)	A-høj	A-lav	B-høj	B-lav
Vintertarif (Oktober – Marts)	Lavlast (24-06)	1,71	2,68	4,59	6,63
	Højlast (6-17 + 21-24)	3,42	8,05	13,78	19,89
	Spidslast (17-21)	6,85	16,10	27,55	39,78
Sommertarif (April – September)	Lavlast (24-06)	1,71	2,68	4,59	6,63
	Højlast (6-17 + 21-24)	3,42	8,05	13,78	19,89
	Spidslast (17-21)	6,85	16,10	27,55	39,78
Netabonnementer kr./md.		276,75	426,67	426,67	46,83

Ændring i netabonnement

Som kunde hos Radius vil du opleve, at dit netabonnementet bliver ændret fra 1. januar 2023. Ændringen betyder, at netabonnementet for husstande og mindre virksomheder (C-tarif) vil stige med 29,69 kr. om måneden.

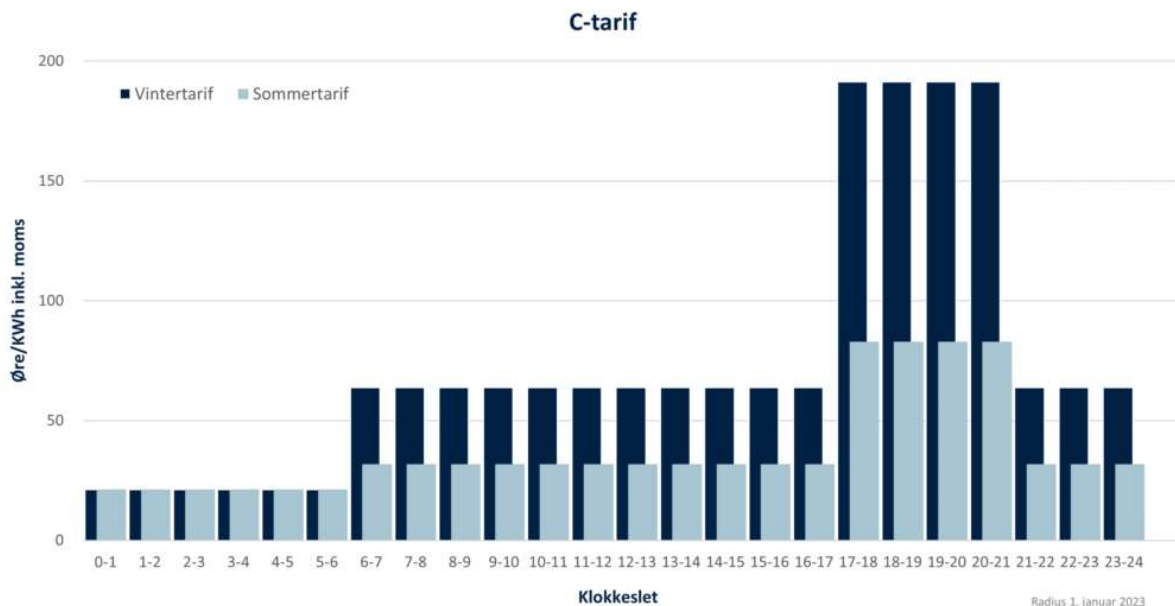
Stigningen skyldes primært vores investering i de mere end én million fjernaflæste elmålere, der er installeret i husstande og virksomheder i hele vores område de seneste år. De fjernaflæste elmålere gør det muligt for kunderne at blive afregnet på timebasis, og muliggør timeafregning, når strømmen for eksempel er billigst, grønnest eller der er bedst plads i elnettet. Elmåleren giver altså dig som kunde mulighed for at følge dit eget strømforbrug online time for time.

Ny tarifmodel

Danskernes strømforbrug skal spredes ud på hele døgnet

Den 1. januar 2023 ændrer vi også den eksisterende tarifmodel, så nettariffen bliver forskellig afhængigt af, hvornår på døgnet du bruger strøm. Modellen skal hjælpe til med at sprede danskernes strømforbrug bedre ud over døgnet 24 timer. Det betyder blandt andet, at nettariffen bliver væsentligt lavere om natten sammenlignet med tidsrummet fra kl. 17-21, hvor der er mest pres på elnettet. Desuden er tariffen lavere i sommerhalvåret, da presset på elnettet er mindre i denne periode end i vintermånederne.





Elnetselskaberne i Danmark har været med til at udvikle modellen og hensigten er, at vi alle er med til at sikre, at vi udnytter elnettet mere optimalt og dermed mindske behovet for at udbygge det, efterhånden som der kommer flere elbiler og varmepumper på markedet, og at samfundet generelt bliver mere elektrificeret.

Producentbetaling

Tilslutningsbidrag og indfødningsstariffer

For tilslutning af solcelleanlæg og vindmøller introduceres nye regler for betaling. Tilslutningsbidraget er geografisk differentieret afhængig af området. [Læs mere her \(https://cerius.dk/priser-og-tariffer/tilslutningsbidrag/\)](https://cerius.dk/priser-og-tariffer/tilslutningsbidrag/)

Øre / kWh (ekskl. moms)	A-høj	A-lav	B-høj	B-lav	C-tarif
Indfødningsstariffer Hele året	0,20	0,51	1,00	1,00	1,00

Nettarif 1. februar 2023

Grundet de fortsatte stigende elpriser varsles der nye priser per 1. februar 2023. Ændringer sker for nettatariffen for transport af el i vores forsyningsområde, det vil sige prisen for at transportere strøm gennem elnettet og frem til kontakterne i boliger og hos virksomheder.

Ændringerne betyder eksempelvis, at en gennemsnitlig husstand med et forbrug på cirka 4.000 kWh/årligt, vil opleve en merudgift på ca. 17 kr. per måned i 2023, som følge af vores stigning.

C kunder



Som kunde hos os, betaler du både et fast netabonnement for din måler og tilslutning, samt en nettarif hvis størrelse

afhænger af dit forbrug. Se priserne herunder:

Øre / kWh (inkl. moms)	Lastperiode (Klokkeslæt)	C-tarif
Vintertarif (oktober – marts)	Lavlast (24-06)	22,96
	Højlast (6-17 + 21-24)	68,89
	Spidslast (17-21)	206,66
Sommertarif (april – september)	Lavlast (24-06)	22,96
	Højlast (6-17 + 21-24)	34,44
	Spidslast (17-21)	89,55
Netabonnement kr./md.		55,94

A og B tarif

Som kunde hos os, betaler du både et fast netabonnement for din måler og tilslutning, samt en nettarif hvis størrelse afhænger af dit forbrug. Se priserne herunder:

Øre / kWh (ekskl. moms)	Lastperiode (Klokkeslæt)	A-høj	A-lav	B-høj	B-lav
Vintertarif (oktober – marts)	Lavlast (24-06)	1,76	2,78	4,79	7,09
	Højlast (6-17 + 21-24)	3,52	8,35	14,38	21,28
	Spidslast (17-21)	7,03	16,71	28,76	42,56
Sommertarif (april – september)	Lavlast (24-06)	1,76	2,78	4,79	7,09
	Højlast (6-17 + 21-24)	3,52	8,35	14,38	21,28
	Spidslast (17-21)	7,03	16,71	28,76	42,56
Netabonnemeter kr./md.		276,75	426,67	426,67	46,83



Producenttariffer

Øre / kWh (ekskl. moms)	A-høj	A-lav	B-høj	B-lav	C-tarif
Indfødningsstariffer Hele året	0,23	0,58	1,14	1,14	1,14
Netabonnementer kr./md.	276,75	426,67	426,67	46,83	46,83

Ofte stillede spørgsmål

Hvem skal jeg henvende mig til, hvis jeg har spørgsmål til min elregning? ☺	▼
Hvad betyder tarifstigningen for mig? ☺	▼
Hvad kan jeg selv gøre for at reducere min elregning? ☺	▼
Hvorfor er prisændringen større for kunder i det tidligere N1 Hillerød? ☺	▼
Hvad er nettab? ☺	▼
Kan I ikke gøre noget for at reducere nettabet? ☺	▼

Hvis du har yderligere spørgsmål, så ring på 70 26 90 00.

Gode råd til at sænke dit elforbrug

Energistyrelsen har lanceret en omfattende informations- og energisparekampagne, hvor du kan få gode råd til at spare på energien.

Læs mere: [“Én ting er sikkert. Og det er grønt. | Energistyrelsen” \(https://spareenergi.dk/forbruger/en-ting-er-sikkert-og-det-er-gront\)](https://spareenergi.dk/forbruger/en-ting-er-sikkert-og-det-er-gront)

- **Vask ved lavere temperaturer:** Der er meget at hente økonomisk, hvis du sætter temperaturen ned, når du vasker tøj. Du kan eksempelvis spare over halvdelen af strømforbruget ved at vaske tøjet på 20 °C i stedet for på 40 °C.
- **Brug tørresnoren:** Brug tørresnoren i haven, i gården eller tørrestativet på altanen. Så får tørretumbleren og dit strømforbrug en pause. For det kan koste dig omkring 2.500 kr., hvis du har en C-mærket tørretumbler, der får lov at køre fire gange om ugen hele året.
- **Afkobl de elektriske apparater:** Sluk apparater og maskiner på stikkontakten. Så sluger de ikke strøm, når du alligevel ikke bruger dem. Især ældre apparater og apparater tilsluttet internettet kan have et højt standby-forbrug.
- **Fyld vaske og opvaskemaskinen op:** Når vaske- og opvaskemaskinen fyldes op, kører den færre ture – og det kan mærkes på din elregning. Faktisk kan du spare flere hundrede kroner om året, hvis du gør det til en fast rutine at fylde maskinerne helt op, inden du tænder dem. Og vil du spare endnu mere, kan du også skrue ned for temperaturen.
- **Isolér din bolig:** Energirenovering en god investering, både for pengepung, klima og forsyningssikkerhed. Opvarmer



