

Nettariffer og abonnementer, 1. april 2024

Som elkunde betaler du både for den strøm, du bruger, og for selve 'transporten' gennem elnettet ud til din bolig. NKE-Elnet sørger for sidstnævnte og er dermed et netselskab. Forsyningstilsynet fastsætter et loft over, hvor meget netselskabet må opkræve for at transportere el i elnettet (nettariffen). Se forklaring af tarifmodel på sidste side.

De angivne tariffer nedenfor er for transport af strøm ekskl. elafgift til staten. Statsafgiften på el kan du finde på skat.dk.

Forbrugstariffer

Årsabonnementer	Priser i kr./år	
	Ekskl. moms	Inkl. moms
Kundekategori B HØJ – tilsluttet højspændingsnettet	1.433,00	1.791,25
Kundekategori B LAV – tilsluttet på lavspændingsside i transformerstation	601,00	751,25
Kundekategori C – tilsluttet i lavspændingsnettet	601,00	751,25

Nettariffer – B HØJ-kunder	Priser i øre/kWh ved lavlast		Priser i øre/kWh ved højlast		Priser i øre/kWh ved spidslast	
	Ekskl. moms	Inkl. moms	Ekskl. moms	Inkl. moms	Ekskl. moms	Inkl. moms
Transport til måler – vinter 1. oktober-31. marts	2,90	3,63	8,69	10,86	17,39	21,74
Transport til måler – sommer 1. april-30. september	2,90	3,63	8,69	10,86	17,39	21,74

Nettariffer – B LAV-kunder	Priser i øre/kWh ved lavlast		Priser i øre/kWh ved højlast		Priser i øre/kWh ved spidslast	
	Ekskl. moms	Inkl. moms	Ekskl. moms	Inkl. moms	Ekskl. moms	Inkl. moms
Transport til måler – vinter 1. oktober-31. marts	5,00	6,25	15,01	18,76	30,02	37,53
Transport til måler – sommer 1. april-30. september	5,00	6,25	15,01	18,76	30,02	37,53

Nettariffer – C-kunder	Priser i øre/kWh ved lavlast		Priser i øre/kWh ved højlast		Priser i øre/kWh ved spidslast	
	Ekskl. moms	Inkl. moms	Ekskl. moms	Inkl. moms	Ekskl. moms	Inkl. moms
Transport til måler – vinter 1. oktober-31. marts	8,56	10,70	25,67	32,09	77,00	96,25
Transport til måler – sommer 1. april-30. september	8,56	10,70	12,83	16,04	33,37	41,71

Producenttariffer

Egenproducenter uden produktionsmåler	Priser i kr./år	
	Ekskl. moms	Inkl. moms
Rådighedsbetaling	65,00	81,25

Årsabonnement for egenproducenter med produktionsmåler	Priser i kr./år	
	Ekskl. moms	Inkl. moms
Årsabonnement – kundekategori B HØJ	1.433,00	1.791,25
Årsabonnement – kundekategori B LAV	601,00	751,25
Årsabonnement – kundekategori C	601,00	751,25

Indfødningsstariffer for kunder uden aftagerpligt	Priser i øre/kWh	
	Ekskl. moms	Inkl. moms
Indfødningsstarif – kundekategori A LAV	4,24	5,30
Indfødningsstarif – kundekategori B HØJ	4,41	5,51
Indfødningsstarif – kundekategori B LAV	4,41	5,51
Indfødningsstarif – kundekategori C	4,41	5,51

Rådighedsbetaling for egenproducenter med produktionsmåler	Priser i øre/kWh	
	Ekskl. moms	Inkl. moms
Rådighedsbetaling – kundekategori B HØJ	7,09	8,86
Rådighedsbetaling – kundekategori B LAV	12,19	15,24
Rådighedsbetaling – kundekategori C	21,43	26,79

Producenter	Priser i kr./år	
	Ekskl. moms	Inkl. moms
Årsabonnement, kraftværk – kundekategori B HØJ	1.433,00	1.791,25
Årsabonnement, kraftværk – kundekategori B LAV	601,00	751,25

Øvrige forhold

Interimistisk strøm: Afregnes som nævnt under henholdsvis kundekategori B og C.

Gebyrer: NKE-Elnet A/S anvender Green Power Danmarks standardgebyrer.

Betaling: Ved manglende betaling påregnes renter og gebyrer.

Tarifmodel

Det overordnede princip i tarifmodellen bygger på elforsyningslovens prisbestemmelser og følgende grundlæggende principper:

- Omkostningsægthed/rimelighed: Den enkelte kunde skal dække de omkostninger, som den pågældende giver anledning til i nettet.
- Kollektivitet: Alle kundetyper betaler det samme, uanset hvor mange km af elnettet den enkelte kunde faktisk anvender.
- Enkelthed.
- Mulighed for at sikre incitamentsskabende prissignaler.

For at sikre omkostningsægthed sker en opdeling i tre kundekategorier, som afspejler kundens fysiske tilslutningspunkt i elnettet. Dermed afholder kunden alene omkostninger til de dele af nettet, der anvendes til at levere elektricitet til den enkeltes forbrug:

- B HØJ: Tilslutningspunktet er i 10-20 kV-nettet.
- B LAV: Tilslutningspunktet er typisk på 0,4 kV-siden af en 10-20/0,4 kV-station.
- C: Tilslutningspunktet er typisk i 0,4 kV-nettet (den typiske almindelige forbruger).

Af samme årsag afregnes egenproducenter med nettarif af den bruttoleverede mængde elektricitet, og da kapaciteten i elnettet skal stå til rådighed, sker også en rådighedsbetaling til egenproducenterne til dækning af omkostningerne heraf.

Lastperioder for tidsdifferentierede nettariffer (også vist grafisk i skemaet nedenfor)

B HØJ- og B LAV-kunder:

Lavlast:

Hverdage i perioden 1. april-30. september i tidsrummet 00.00-06.00.
 Alle weekender og helligdage i perioden 1. april-30. september i tidsrummet 00.00-24.00.
 Hverdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 00.00-06.00.
 Alle weekender og helligdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 00.00-06.00.

Højlast:

Hverdage i perioden 1. april-30. september i tidsrummet 06.00-24.00.
 Hverdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 21.00-24.00.
 Alle weekender og helligdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 06.00-24.00.

Spidslast:

Hverdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 06.00-21.00.

C-kunder:

Lavlast:

Hverdage, weekender og helligdage i perioden 1. april-30. september i tidsrummet 24.00-06.00.
 Hverdage, weekender og helligdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 24.00-06.00.

Højlast:

Hverdage, weekender og helligdage i perioden 1. april-30. september i tidsrummet 06.00-17.00 og 21.00-24.00.
 Hverdage, weekender og helligdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 06.00-17.00 og 21.00-24.00.

Spidslast:

Hverdage, weekender og helligdage i perioden 1. april-30. september i tidsrummet 17.00-21.00.
 Hverdage, weekender og helligdage i perioden 1. oktober-31. marts i tidsrummet 17.00-21.00.

Lastzoner

Lavlast	Grøn
Højlast	Gul
Spidslast	Rød

A- og B-kunder

Time	Sommer Hverdag	Sommer Weekender & helligdage	Vinter Hverdage	Vinter Weekender & helligdage
0-1	Grøn	Grøn	Grøn	Grøn
1-2	Grøn	Grøn	Grøn	Grøn
2-3	Grøn	Grøn	Grøn	Grøn
3-4	Grøn	Grøn	Grøn	Grøn
4-5	Grøn	Grøn	Grøn	Grøn
5-6	Grøn	Grøn	Grøn	Grøn
6-7	Gul	Grøn	Rød	Gul
7-8	Gul	Grøn	Rød	Gul
8-9	Gul	Grøn	Rød	Gul
9-10	Gul	Grøn	Rød	Gul
10-11	Gul	Grøn	Rød	Gul
11-12	Gul	Grøn	Rød	Gul
12-13	Gul	Grøn	Rød	Gul
13-14	Gul	Grøn	Rød	Gul
14-15	Gul	Grøn	Rød	Gul
15-16	Gul	Grøn	Rød	Gul
16-17	Gul	Grøn	Rød	Gul
17-18	Gul	Grøn	Rød	Gul
18-19	Gul	Grøn	Rød	Gul
19-20	Gul	Grøn	Rød	Gul
20-21	Gul	Grøn	Rød	Gul
21-22	Gul	Grøn	Rød	Gul
22-23	Gul	Grøn	Rød	Gul
23-24	Gul	Grøn	Rød	Gul

Lastzoner

Lavlast	Grøn
Højlast sommer	Gul
Højlast vinter	Blå
Spidslast sommer	Orange
Spidslast vinter	Rød

C-kunder

Time	Vinter	Sommer
0-1	Grøn	Grøn
1-2	Grøn	Grøn
2-3	Grøn	Grøn
3-4	Grøn	Grøn
4-5	Grøn	Grøn
5-6	Grøn	Grøn
6-7	Blå	Gul
7-8	Blå	Gul
8-9	Blå	Gul
9-10	Blå	Gul
10-11	Blå	Gul
11-12	Blå	Gul
12-13	Blå	Gul
13-14	Blå	Gul
14-15	Blå	Gul
15-16	Blå	Gul
16-17	Blå	Gul
17-18	Rød	Orange
18-19	Rød	Orange
19-20	Rød	Orange
20-21	Rød	Orange
21-22	Blå	Gul
22-23	Blå	Gul
23-24	Blå	Gul