

VORES ELN

Prisblad pr. 1. marts 2022

Tarifikategorier af forbrugskunder

Nettarif A0	Tarif, hvor aftagepunktet er i 132-150 kV-nettet.
Nettarif A-høj m varmepumpe	Tarif til kunder, der bruger el til kollektiv varmeproduktion og hvor aftagepunktet til en varmepumpe er i 30-60 kV-nettet.
Nettarif A-høj bev.	Tarif til netselskaber med egen netbevilling, hvor aftagepunktet er i 30-60 kV-nettet.
Nettarif A-høj	Tarif, hvor aftagepunktet er i 30-60 kV-nettet.
Nettarif A-lav	Tarif, hvor aftagepunktet er på 10-20 kV-siden af en hovedstation.
Nettarif B-høj	Tarif, hvor aftagepunktet er i 10-20 kV-nettet.
Nettarif B-høj bev.	Tarif til netselskaber med egen netbevilling, hvor aftagepunktet typisk er på 10 kV-siden af en 10-20/0,4 kV transformerstation.
Nettarif B-lav egen st	Tarif til kunder med egen 10/0,4 kV st, hvor aftagepunktet typisk er på 0,4 kV siden og har timeafmålt måler.
Nettarif B-lav bev.	Tarif til netselskaber med egen netbevilling, hvor aftagepunktet typisk er på 0,4 kV-siden af en 10-20/0,4 kV transformerstation.
Nettarif B-lav	Tarif, hvor aftagepunktet typisk er på 0,4 kV siden af en 10-20/0,4 kV transformerstation med timeafmålt måler.
Nettarif C-time/flex	Tarif, hvor aftagepunktet typisk er i 0,4 kV-nettet med timeafmålt måler.

Abonnement og tarif

	2022				Abonnement. kr./år
	Spids øre/kWh	Høj øre/kWh	Lav øre/kWh	Flad øre/kWh	
A0	0,00	0,00	0,00		3.564
A-høj bev.				1,91	3.564
A-høj	3,23	1,68	0,48		3.564
A-høj m/vp.	3,23	1,68	0,48		3.564
A-lav	6,69	4,21	1,98		2.616
B-høj	12,38	7,38	3,11		2.616
B-høj bev				8,37	168
B-lav	17,30	10,98	5,24		324
B-lav egen st.	14,82	9,16	4,16		324
B-lav bev.				10,03	168
C-time/flex	43,25		14,56		324

*Ejer Vores Elnet stikledningen - typisk for installationer i Odense - er der et tillæg på abonnementet på 30 kr./år.

Midlertidigt forbrug afregnes som C-tarif med et abonnement på 100 kr./måned.

Priserne er ekskl. moms.

For tariffer på overordnet net og PSO henvises til Energinet.dk hjemmeside <http://www.energinet.dk>

VORES ELNET A/S

Prisblad pr. 1. marts 2022

Fordeling af perioder med lav-, høj- og spidstariffernes fordeling henover døgnet og året.

A- og B-kunder

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

C-kunder

Hverdage og weekend*		
Time	Vinter	Sommer
0-1	■	■
1-2	■	■
2-3	■	■
3-4	■	■
4-5	■	■
5-6	■	■
6-7	■	■
7-8	■	■
8-9	■	■
9-10	■	■
10-11	■	■
11-12	■	■
12-13	■	■
13-14	■	■
14-15	■	■
15-16	■	■
16-17	■	■
17-18	■	■
18-19	■	■
19-20	■	■
20-21	■	■
21-22	■	■
22-23	■	■
23-24	■	■

Vinterperiode:

Oktober - marts

Sommerperiode:

April - september

- Lav
- Høj
- Spids

Følgende dage er defineret som lavlastdage:

Alle weekender	2. pinsedag
1. januar	1. maj
Skærtorsdag	5. juni
Langfredag	24. december
2. påskedag	25. december
St. bededag	26. december
Kr. himmelfartsdag	31. december

Følgende dage er defineret som lavlastdage:

* For C-kunder skelnes der ikke mellem hverdag, weekender eller hverdage.