

## TREFOR El-net Øst

# Prisstatistik fra 1. januar 2024

Side

2-3 Priser gældende fra 1. januar 2024

4 Tidsdifferentiering gældende fra 1. januar 2024

Prisfald skal varsles med 1 måneds varsel

Prisstigninger skal varsles med 4 måneders varsel

Pr. 9. januar 2023 tager TREFOR El-net Øst Tarifmodel 3.0 for forbrug og Producentbetaling i brug jf., metodegodkendelserne fra Forsyningstilsynet. **Priserne er opdateret pr. 1. januar 2024.**

Jf. producentbetaling er der tilføjet indfødningsstarif for producenter uden aftagepligt, og jf. tarifmodel 3.0 er der tilføjet effektbetaling for kunder tilsluttet som A- og B-høj. Prisstigninger i de eksisterende forbrugstariffer skyldes højere omkostninger til nettab som følge af høje energipriser.

### Tarifmodel 3.0

Tarifmodel 3.0 fokuserer på øget tidsdifferentiering samt effektbetaling og erstatter den nuværende tarifmodel 2.0. Det betyder en ændret og øget tidsdifferentiering, som afspejler de perioder hvor elnettet er hårdest belastet. Formålet med Tarifmodel 3.0 er bl.a. at understøtte den grønne omstilling, og dermed øge incitamentet til at brugerne flytter forbrug fra ex. elbiler og varmepumper, til perioder med mere ledig kapacitet i elnettet. Derved udnyttes vores eksisterede elnet bedre – i takt med at vi øger elektrificeringen af vores samfund.

### Indfødningsstarif – producentbetaling

Indfødningsstariffen for producenter kommer som følge af den lovgivning vi er underlagt og tillige af den metodegodkendelse vi har fået af Forsyningstilsynet. Formålet er at producenterne selv skal betale for de omkostninger de giver anledning, det skal være omkostningsægte og betyder i dette tilfælde, at vi som elnetselskab samlet set kun må opkræve, hvad der svarer til omkostningerne ved tilslutningen af producenternes anlæg, samt omkostningen ved levering af strøm til nettet.

Produktion omfattet af aftagepligt skal ikke betale indfødningsstarif.

## Oversigt over forbrugstariffer, effektpriser, abonnementspriser og indfødningsstariffer pr. 1. januar 2024

<i>Ekskl. moms</i>	Enhed	A0	A-høj	A-lav	B-høj	B-lav	C
<b>Forbrugstarif - vinter</b>							
Lavlast	Øre/kWh		1,58	2,40	3,24	9,23	19,40
Højlast	Øre/kWh		3,16	7,19	9,73	27,70	58,19
Spidslast	Øre/kWh		6,32	14,37	19,47	55,40	174,56
<b>Forbrugstarif - sommer</b>							
Lavlast	Øre/kWh		1,58	2,40	3,24	9,23	19,40
Højlast	Øre/kWh		3,16	7,19	9,73	27,70	29,09
Spidslast	Øre/kWh		6,32	14,37	19,47	55,40	75,64
<b>Indfødningsstarif</b>							
Indfødningsstarif	Øre/kWh		0,71	1,56	2,46	2,46	2,46
<b>Rådighedstarif/-betaling</b>							
Rådighedstarif, egenproducent m. måler	Øre/kWh		1,58	4,70	7,88	25,80	51,48
Rådighedsbetaling, egenproducent u. måler	DKK/år		65,00	65,00	65,00	65,00	65,00
<b>Effektbetaling</b>							
Pris. pr. effektblok	DKK/år		5.544,00	12.540,00	5.940,00	-	-
<b>Beskrivelse:</b> A-lav blokkene er på 0,5 MW og B-høj blokkene er på 0,1 MW							
<b>Abonnement</b>							
Forbrugsabonnement	DKK/år	5.112	5.112	4.824	4.824	1.476	768
Producentabonnement	DKK/år	5.112	5.112	4.824	4.824	1.476	768
Producentabonnement uden bidrag til måler	DKK/år	1.080	1.080	1.080	1.080	420	420
Egenproducentabonnement	DKK/år	5.820	5.820	5.520	5.520	1.512	816

## Oversigt over forbrugstariffer, effektpriser, abonnementspriser og indfødningsstariffer pr. 1. januar 2024

Inkl. moms	Enhed	A0	A-høj	A-lav	B-høj	B-lav	C
<b>Forbrugstarif - vinter</b>							
Lavlast	Øre/kWh		1,97	2,99	4,06	11,54	24,25
Højlast	Øre/kWh		3,95	8,98	12,17	34,62	72,73
Spidslast	Øre/kWh		7,89	17,97	24,34	69,25	218,20
<b>Forbrugstarif - sommer</b>							
Lavlast	Øre/kWh		1,97	2,99	4,06	11,54	24,25
Højlast	Øre/kWh		3,95	8,98	12,17	34,62	36,36
Spidslast	Øre/kWh		7,89	17,97	24,34	69,25	94,55
<b>Indfødningsstarif</b>							
Indfødningsstarif	Øre/kWh		0,88	1,95	3,08	3,08	3,08
<b>Rådighedstarif/-betaling</b>							
Rådighedstarif, egenproducent m. måler	Øre/kWh		1,98	5,88	9,85	32,25	64,36
Rådighedsbetaling, egenproducent u. måler	DKK/år		81,25	81,25	81,25	81,25	81,25
<b>Effektbetaling</b>							
Pris. pr. effektblok	DKK/år		6.930,00	15.675,01	7.425,00		
<b>Beskrivelse:</b> A-lav blokkene er på 0,5 MW og B-høj blokkene er på 0,1 MW							
<b>Abonnement</b>							
Forbrugsabonnement	DKK/år	6.390	6.390	6.029	6.029	1.846	960
Producentabonnement	DKK/år	6.390	6.390	6.029	6.029	1.846	960
Producentabonnement uden bidrag til måler	DKK/år	1.349	1.349	1.349	1.349	525	525
Egenproducentabonnement	DKK/år	7.275	7.275	6.900	6.900	1.890	1.020

# Tidsdifferentiering - tarifmodel 3.0

Tidspunkt	C-kunder		A og B-kunder			
	Alle dage		Hverdage		Weekend og helligdage*	
	Vinter	Sommer	Vinter	Sommer	Vinter	Sommer
24-1	Green	Green	Green	Green	Green	Green
1-2	Green	Green	Green	Green	Green	Green
2-3	Green	Green	Green	Green	Green	Green
3-4	Green	Green	Green	Green	Green	Green
4-5	Green	Green	Green	Green	Green	Green
5-6	Green	Green	Green	Green	Green	Green
6-7	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
7-8	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
8-9	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
9-10	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
10-11	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
11-12	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
12-13	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
13-14	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
14-15	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
15-16	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
16-17	Yellow	Orange	Red	Yellow	Yellow	Green
17-18	Red	Light Red	Red	Yellow	Yellow	Green
18-19	Red	Light Red	Red	Yellow	Yellow	Green
19-20	Red	Light Red	Red	Yellow	Yellow	Green
20-21	Red	Light Red	Red	Yellow	Yellow	Green
21-22	Yellow	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Green
22-23	Yellow	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Green
23-24	Yellow	Orange	Yellow	Yellow	Yellow	Green

Green	Lavlast
Yellow	Højlast
Orange	Højlast - sommer - c-kunder
Red	Spidslast
Light Red	Spidslast - sommer - c-kunder

\* Weekend og helligdage:

Alle weekender, 1. januar, Skærtorsdag, Langfredag, 2. påskedag, Kr. himmelfartsdag, 2. Pinsedag, 1. maj, 5. juni, 24. december, 25. december, 26. december og 31. december.

\*\* Vinter er fra 1. oktober til 31. marts. Sommer er fra 1. april til 30. september