



Prisblad

Gældende fra 1. januar 2025

For

VEKSEL A/S
Spodsbjergvej 141
5900 Rudkøbing

CVR.: 25387163
Tlf.: 6251 4058
post@veksel.dk



VEKSEL

Generelt

Priser er anmeldt til Forsyningstilsynet.

VEKSEL A/S anvender Green Power Danmarks tarifmodel 3.0 som er godkendt af Forsyningstilsynet til nettariffer og abonnementer for forbrug.

Alle priser er inkl. moms.
Med forbehold for tastefejl.

Tidsdifferentierede nettariffer

For at undgå overbelastning af elnettet i en fremtid hvor der bruges meget mere elektricitet til varmepumper og elbiler, har VEKSEL A/S indført tidsdifferentierede nettariffer.

I korte træk betyder det at nettariffen er dyrere på de tidspunkter hvor belastningen i nettet typisk er størst.

Tarifferne er opdelt i en sommer- og en vinterperiode, hvor der er forskel på fordelingen af lav-, høj- og spidslast perioder.

Ligeledes er der en prisforskel for C-kunder i de to perioder.

Sommerperioden er 1. april - 30. september og vinterperioden er 1. oktober - 31. marts.

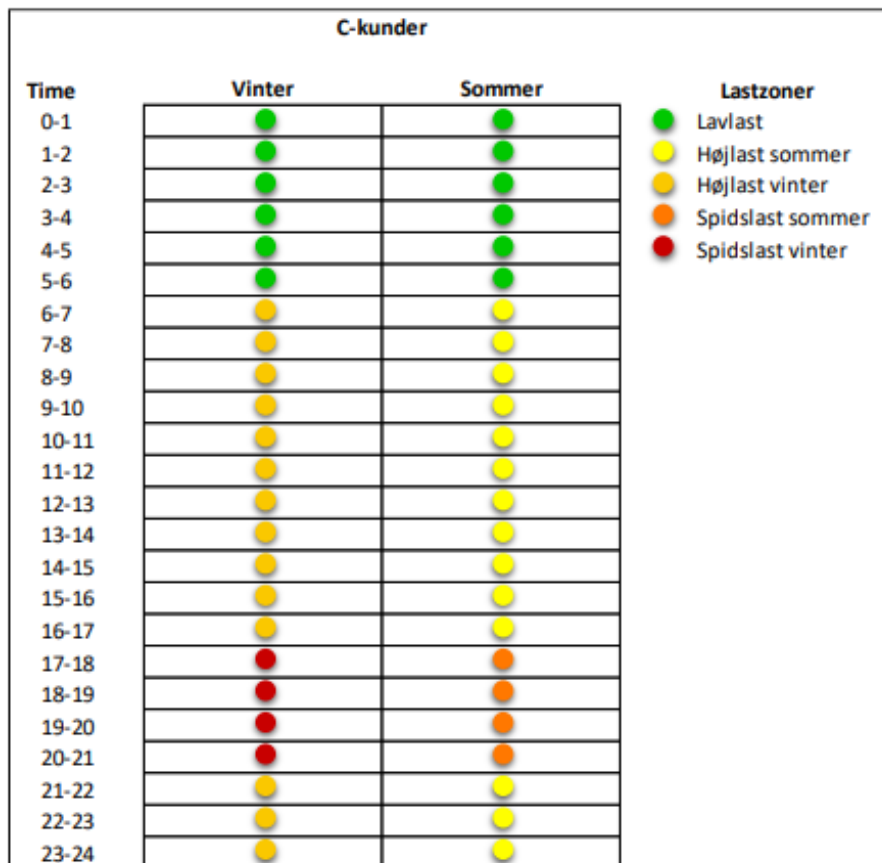
Ved overgangen til tarifmodel 3.0 bortfalder tariffer til overordnet net og betalingen hertil vil fremover være inkluderet i VEKSEL tariffer.

Du kan finde mere om tarifmodel 3.0 og de ændringer den medfører på www.veksel.dk

Nettarif VEKSEL A/S – forbrug

Kategori	Nettarif VEKSEL A/S
C-kunde lavlast	12,06 øre/kWh
C-kunde højløst - vinter	36,19 øre/kWh
C-kunde spidsløst - vinter	108,55 øre/kWh
C-kunde højløst - sommer	18,09 øre/kWh
C-kunde spidsløst - sommer	47,04 øre/kWh
B-lav kunde lavlast	5,84 øre/kWh
B- lav kunde højløst	17,53 øre/kWh
B-lav kunde spidsløst	35,06 øre/kWh
A-lav kunde lavlast	1,46 øre/kWh
A-lav kunde højløst	4,39 øre/kWh
A-lav kunde spidsløst	8,78 øre/kWh

Fordeling af lastzoner



A- og B-kunder					
Time	Hverdage	Weekender & helligdage	Hverdage	Weekender & helligdage	Lastzoner
	Sommer	Sommer	Vinter	Vinter	
0-1	●	●	●	●	● Lavlast ● Højlast ● Spidslast
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	●	●	●	●	

Indfødningsstarif - produktion

Kategori	VEKSEL A/S
C-kunde	2,09 øre/kWh
B-lav kunde	2,09 øre/kWh
B-høj kunde	2,09 øre/kWh

Rådighedsbetaling – egenproduktion med egenproduktionsmåler

Kategori	VEKSEL A/S
C-kunde	35,60 øre/kWh
B-lav kunde	20,50 øre/kWh

Abonnement

Forbrug	
C-kunde	585,00 kr./år
B-lav kunde	635,00 kr./år
B-høj kunde	5048,75 kr./år
A-lav kunde	6460,00 kr./år
Effektbetaling A-lav	7103,45 kr./effektblok
Produktion	
Produktion C	585,00 kr./år
Produktion B-lav	635,00 kr./år
Produktion B-høj	5048,75 kr./år
Produktion A-lav	6460,00 kr./år
Produktion uden bidrag til måler – C	335,00 kr./år
Produktion uden bidrag til måler – B-lav	335,00 kr./år
Produktion uden bidrag til måler – B-høj	1607,50 kr./år
Produktion uden bidrag til måler – A-lav	1607,50 kr./år
Egenproduktion C	671,25 kr./år
Egenproducent B-lav	721,25 kr./år
Egenproducent B-høj	6407,50 kr./år
Egenproducent A-lav	7818,75 kr./år
Rådighedsabonnement – VE anlæg op til 50 kW	81,25 kr./år

Gebyrer

Opkræves via elleverandør

Lukning og genoplukning af el	
Besøg med henblik på afbrydelse (lukkebesøg)	1.087,50 kr.
Besøg for genåbning	812,50 kr.
Besøg for genåbning udenfor normal arbejdstid	1.587,50 kr.
Fjernbetjent afbrydelse	175,00 kr.
Fjernbetjent genåbning	175,00 kr.
Fjernbetjent genåbning udenfor normal arbejdstid	412,50 kr.
Fogedforretning	
Opstart af fogedforretning	850,00 kr.
Fogedforretning, udkørende	Efter regning
Måler	
Nedtagning af måler - via el-leverandør	1.200,00 kr.
Genopsætning af nedtaget måler - via el-leverandør	1.200,00 kr.
Målerudskiftning på kundens foranledning	1.562,50 kr.
Kontrol af måler efter forbrugers ønske	
Opsætning af kontrolmåler - Hvis kontrollen viser, at målerens afvigelse fra det virkelige forbrug er mindre end +/- 4 %	1.862,50 kr.
Kontrol på akkrediteret værksted - Hvis kontrollen viser, at målerens afvigelse fra det virkelige forbrug er mindre end +/- 4 %	2.762,50 kr.

Opkræves direkte ved kunden

Midlertidig installation / byggemåler	
Midlertidig tilslutning, installatør sætter op	825,00 kr.
Midlertidig tilslutning – 1 måler, VEKSEL sætter op	1.400,00 kr.
Midlertidig tilslutning - 2 målere, VEKSEL sætter op	1.800,00 kr.
VE-anlæg	
Oprettelse af mikro VE-anlæg (eks. måler)	1.862,50 kr.
Oprettelse af mikro VE-anlæg med ny måler	2.812,50 kr.

Måler	
Nedlæggelse af målerinstallation	962,50 kr.
Nedtagning af måler	1.187,50 kr.
Udbringning af måler	312,50 kr.
Genafbrydelse ved ulovlig tilslutning	1.287,50 kr.
Betaling	
Betalingsaftale	260,00 kr.
Rykkergebyr	100,00 kr.
Rykkergebyr – erhvervskunde	310,00 kr.
Forgæves kørsel	90,00 kr.

Investeringsbidrag - forbrug

1 og 3-fasede installationer < 1 kW og med 10 A stikledningssikring	Pr. installation	1.600,00 kr.
Parcelhuse/fritidshuse Der kræves isat 35 A sikringer, selv om prisen er baseret på 25 A.	Pr. installation	23.012,50 kr.
Tæt/lav boligbyggeri inkl. etageejendomme til og med 2 etager Der kræves isat 35 A sikringer, selv om prisen er baseret på 25 A.	Pr. installation	18.400,00 kr.
Lejligheder i etageejendomme på 3 etager og derover		
Standard lejlighed Prisen er baseret på 16 A.	Pr. lejlighed	12.562,50 kr.
Stor lejlighed Prisen er baseret på 25 A.	Pr. lejlighed	17.350,00 kr.
Ungdoms-, ældre, plejebolig (Tekøkken)	Pr. lejlighed	7.062,50 kr.
Kolonihavehuse Prisen er baseret på 16 A.	Pr. installation	13.612,50 kr.
Erhverv A-høj	Pr. MVA	875.000,00 kr.
Erhverv A-lav	Pr. MVA	1.600.000,00 kr.

<u>Øvrige erhverv</u>		
For de første 25 A.	Pr. installation	23.012,50 kr.
Erhverv kundekategori C – yderligere omfang	Pr. ampere	1.775,00 kr.
Erhverv kundekategori B-lav – yderligere omfang	Pr. ampere	1.700,00 kr.
Erhverv kundekategori B-høj – yderligere omfang	Pr. ampere	1.637,50 kr.
Priserne for yderligere omfang gælder også eksisterende installationer.		
Kundekategori C – yderligere omfang	Pr. Ampere	1.775,00 kr.
Priserne for yderligere omfang gælder også eksisterende installationer.		

For fællesinstallationer betales investeringsbidrag som ovenstående.
Alle investeringsbidrag er baseret på standardsikringer (flinke).

I landzone kan der blive tale om et forhøjet investeringsbidrag; forhør derfor nærmere hos VEKSEL A/S.

Ved udvidelse af en elinstallation betales investeringsbidrag efter differencen på investeringsbidragene for henholdsvis det nye og det bestående leveringsomfang, idet bestående leveringsomfang prismæssigt sættes til gældende niveau for investeringsbidrag.

Hvor det er hensigtsmæssigt, kan det halve investeringsbidrag opkræves inden anlægsarbejdet påbegyndes, er det et omfattende anlæg, kan der opkræves á conto. Resten opkræves før måler udleveres.

Investeringsbidrag opkræves efter vejledende retningslinjer, der er udarbejdet af Green Power Denmark og taget til efterretning af Forsyningstilsynet.

Tilslutningsbidrag - produktion

C kunde		
Egenproduktion < 50 kW (72,5 A)	Pr. MVA	0,00 kr.
Egenproduktion > 50 kW (72,5 A) Med eksisterende tilsvarende Investeringsbidrag.	Pr. MVA	0,00 kr.
Egenproduktion > 50 kW (72,5 A) Med eksisterende mindre Investeringsbidrag. Differencen betales med	Pr. MVA	210.000,00 kr.
B-lav kunde		
Egenproduktion < 50 kW (72,5 A)	Pr. MVA	0,00 kr.
Egenproduktion > 50 kW (72,5 A) Med eksisterende tilsvarende Investeringsbidrag.	Pr. MVA	0,00 kr.
Egenproduktion > 50 kW (72,5 A) Med eksisterende mindre Investeringsbidrag. Differencen betales med	Pr. MVA	287.500,00 kr.
B-høj kunde		
Produktion – rød geozone	Pr. MVA	2.170.000,00 kr.
Produktion – grøn geozone	Pr. MVA	406.250,00 kr.
A-lav kunde		
Produktion – rød geozone	Pr. MVA	1.176.250,00 kr.
Produktion – grøn geozone	Pr. MVA	188.750,00 kr.

Standardrabat for feltomkostninger - egenproducent

A-lav	Pr. MVA	70.00,00 kr.
B-høj	Pr. MVA	182.500,00 kr.

Rød geozone – tilslutningspunkt under 60/10 kV station Møllemose, Tryggelev eller Fæbæk.

Grøn geozone – tilslutningspunkt under 60/10 kV station Rudkøbing.

Kundekategori

Kunder er opdelt i kundekategorier, alt efter hvor i elnettet man er tilsluttet.

A-kunder er tilsluttet på transmissionsnettet eller i en 60/10 kV transformerstation.

B-kunder er tilsluttet på 10 kV nettet eller i en 10/0,4 kV station.

C-kunder er tilsluttet i et kabelskab.

