

Nätavgiftsbestämmelser

# Visstids- abonnemang

för överföring enligt  
kategori I och II

Gäller från och med 1 januari 2020



Visstidsabonnemanget är ett tidsbegränsat abonnemang som möjliggör för kunder att abonnera på effekt hela eller delar av året.

## Giltighet

Nätavgiften för visstidsabonnemang gäller från och med 2020-01-01 för anläggningar prissatta enligt Nätprislista Företag kategori I eller II. Dessa Nätavgiftsbestämmelser utgör ett komplement till Weums ordinarie Nätavgiftsbestämmelser.

## Abonnerad effekt

Den abonnerade effekten är den maximala effekt som kunden vill kunna ta ut i sin anläggning under abonnemangsperioden. Kunden bestämmer sin abonnerade effekt.

Den abonnerade effekten ligger till grund för beräkning av abonnemangs- och gasöverföringsavgiften. Ersättning utgår inte om abonnerad effekt inte utnyttjas till fullo.

## Omfattning av visstidsabonnemang

Kunden bestämmer sin abonnerade effekt samt vilken tidsperiod abonnemanget ska omfatta, detta meddelas till Weum senast 15 dagar före visstidsabonnemangets start. Visstidsabonnemang startar alltid vid ett månadsskifte och omfattar minst 30 dagar och som längst 365 dagar. Ett visstidsabonnemang kan sträcka sig över mer än ett kalenderår. Det går inte att boka mer än ett visstidsabonnemang per tidsperiod. Det är dock möjligt att boka flera visstidsabonnemang efter varandra. Under abonnemangsperioden kan abonnemangets omfattning inte ändras.

## Nätavgifter för visstidsabonnemang

Nätavgiften för visstidsabonnemang består av samma avgiftselement som för kategori I och II. Den fasta avgiften och myndighetsavgiften är oförändrade medan abonnemangs- och överföringsavgiften justeras med hänsyn till visstidsabonnemangets omfattning.

### Kostnaden för abonnemanget beror av

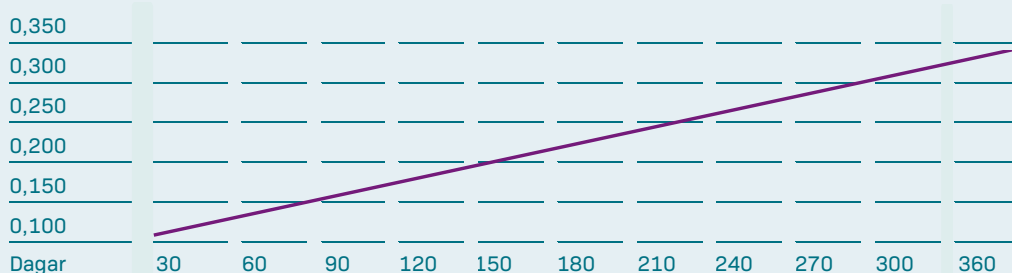
- Abonnerad effekt
- Antal dagar abonnemanget omfattar
- Tid på året som överföring sker
- Förbrukning under abonnemangsperioden

### Tillvägagångssätt vid bestämning av

#### Abonnemangsavgift för visstidsabonnemang

1. Abonnerad effekt för visstidsabonnemanget fastställs.
2. Abonnemangsavgiften för ett årsabonnemang med samma abonnerade effekt bestäms enligt gällande nätprislista (kat I eller II).
3. Antal dagar (d) som visstidsabonnemang omfattar fastställs.
4. Abonnemangsavgiften för motsvarande årsabonnemang justeras genom att multipliceras med följande formel:  
 $(80+0,6xd)/960$ . Se även diagrammet nedan för ett ungefärligt värde av justeringsfaktorn.
5. Abonnemangskostnaden för visstidsabonnemang = Abonnerad effekt \* Justerad abonnemangsavgift.

#### Justeringsfaktor abonnemangsavgift



### Exempel kategori I

1. Abonnerad effekt: 1 500 kW
2. Abonnemangsavgift för årsabonnemang: 207,87 kr/kW (kat I)
3. Visstidsabonnemang 1 november–31 januari: 92 dagar
4. Abonnemangsavgift Visstidsabonnemang:  
 $((80+0,6*92)/960)*207,87 = 29,28$  kr/kW
5. Abonnemangskostnad:  $1500*29,28 = 43\,920$  kr/år

### Tillvägagångssätt vid bestämning av

#### Överföringsavgift för visstidsabonnemang

1. Abonnerad effekt för visstidsabonnemanget fastställs.
2. Överföringsavgiften (öre/kWh) för ett årsabonnemang med samma abonnerade effekt bestäms enligt gällande nätprislista (kat I eller II).
3. Överföringsavgiften för en månad inom visstidsabonnemanget beräknas som Överföringsavgift för motsvarande årsabonnemang (XX öre/kWh) multiplicerat med 1,5 för vintermånaderna dvs januari – april och oktober – december. Månadsfaktorn per månad adderas.

## Beräkningstabell

Månad	Överföringsavgift	Månadsfaktor
Januari	XX * 1,5 +	5,55
Februari	XX * 1,5 +	5,96
Mars	XX * 1,5 +	3,31
April	XX * 1,5 +	1,83
Maj	XX +	0,85
Juni	XX +	0,50
Juli	XX +	0,33
Augusti	XX +	0,50
September	XX +	0,95
Oktober	XX * 1,5 +	1,53
November	XX * 1,5 +	2,79
December	XX * 1,5 +	4,73

### Exempel

1. Abonnerad effekt: 1 500 kW
2. Överföringsavgift för årsabonnemang: 8,46 öre/kWh (kat I)
3. Överföringsavgift Visstidsabonnemang 1 november – 31 januari
  - November  $(8,46 \cdot 1,5) + 2,79 = 15,48$  öre/kWh
  - December  $(8,46 \cdot 1,5) + 4,73 = 17,42$  öre/kWh
  - Januari  $(8,46 \cdot 1,5) + 5,55 = 18,24$  öre/kWh

### Avräkning av visstidsabonnemang

#### Uttagen effekt

Högsta uttagen dygns- eller månadsmedeleffekt får ej överskrida abonnerad effekt.

#### Överföring

Uttagen energi bestäms enligt mätaren.

#### Överruttagsavgift

Överruttagsavgiften beräknas på samma sätt som för årsabonnemang. Överruttagsavgiften för visstidsabonnemang baseras på abonnemangsgiftet för ett motsvarande årsabonnemang.

#### Retroaktiv förlängning

Kunder med visstidsabonnemang understigande 365 dagar har rätt att retroaktivt förlänga abonnemanget, upp till 15 dagar efter månadsskiftet från den månad som förlängningen avser. Abonnemangsgiften för den tillkommande månaden blir dubbelt så hög som övriga abonnerade månader räknat i kr/kWh per dag, med samma överföringsavgift.

#### Exempel

1. Abonnerad effekt: 1 500 kW
2. Abonnemangskostnad : 43 920 kr/år enligt exempel ovan
3. Avgift retroaktiv förlängning februari:  
 $2 \cdot 43\,920 \cdot 28/92 = 26\,734$  kr

### Debitering av visstidsabonnemang

#### Fast avgift

Sker månadsvis med 1/12 del av den fasta avgiften per år.

#### Abonnemangsgift

Debitering av abonnemangsgift för visstidsabonnemang sker månadsvis under abonnemangsperioden där abonnemangskostnaden delas med antal dagar som abonnemanget avser och multipliceras med antalet dagar i månaden.

#### Överföringsavgift och myndighetsavgift

Debiteras enligt avlästa värden under abonnemangsperioden.

#### Överlåtelse av bokad visstidsabonnemang

I samband med ägarbyte av verksamhet eller vid uppdelning av totalavtal får den nya kunden ta över den tidigare kundens bokade visstidsabonnemang under förutsättning att villkoren i abonnemanget, effektnivå och antal dagar, är oförändrade.