

## Elnätspriser Prisområde "Halland-Bohuslän"

### Effektavbörning vid regionnät och vid transformatorstation ansluten till regionnät

Gäller från och med 1 januari 2025

Elnätsavgiften bestäms av anslutningspunktens belägenhet och spänning:

- L130** - tillämpas för anslutning till regionlinje vid 132 eller 70 kV
- L40** - tillämpas för anslutning till regionlinje vid 55, 50, 45 eller 33 kV
- 130T10** - tillämpas för anslutning vid transformatorstation för transformering från 132 eller 70 kV till 22, 11 eller 6 kV
- 40T10** - tillämpas för anslutning vid transformatorstation för transformering från 55, 50, 45 eller 33 kV till 22, 11 eller 6 kV

Effektavbörning regionnät	L130	L40	130T10	40T10	
Anslutningsspänning	132	33-55	6-24	6-24	kV
Fast elnätsavgift	36	24	–	–	tusen kr/år
Fackavgift	130	75	38	38	tusen kr/år, fack
<b>Effektavgifter</b>					
Årseffekt (avtalad)	296	501	467	611	kr/kW, år
Överuttag årseffekt	49,3	83,5	77,8	101,8	kr/kW, vecka
Fritt reaktivt uttag	15%	25%	15%	25%	av årseffekten
Max fritt reaktivt uttag	15	15	15	15	MVA
Fri reaktiv inmatning	5%	10%	5%	10%	av årseffekten
Max fri reaktiv inmatning	5	5	5	5	MVA
Förhöjd reaktiv effekt (avtalad)	40	40	40	40	kr/kVA, år
Avgift Reaktiv effekt	16	0	16	16	kr/kVA, månad
Rörlig elnätsavgift, fastställd	2,00	2,80	2,10	2,90	öre/kWh
Rörlig elnätsavgift, spotpris	0,31%	0,64%	0,33%	0,66%	% av spotpris

Elnätsavgiften inkluderar av staten beslutad elsäkerhets-, nätövervaknings- och elberedskapsavgift.

Energiskatt tillkommer, information om energiskatt t ex ansökan om reducerad skatt för förbrukning i tillverkningsprocess hittar ni på [skatteverket.se](https://www.skatteverket.se). På samtliga avgifter tillkommer moms med 25 % och eventuella skatter.

Uttagen effekt mäts som medeleffekt per timme kWh/h för aktiv effekt respektive kVAh/h för reaktiv effekt.