

## Lastkurva

Öresundskraft behöver din lastkurva för att kunna bedöma din anslutning. Utan en lastkurva anses inte intresseanmälan vara komplett.

Lastkurvan ska vara baserad på underlag för effektberäkningar för din anslutning. Dessa ska också bifogas tillsammans med intresseanmälan där de största lasterna sett till installerad effekt och dess beräknade sammalagringsfaktorer ska finnas med.

För anslutningar som avser laddinfrastruktur där statisk eller dynamisk lastbalansering kommer finnas ska en beskrivning i text bifogas som beskriver hur lastbalanseringen är utformad. Det ska till exempel framgå om lastbalansering görs mellan uttag per satellit eller om den sker mellan satelliter. Inställda gränser för lastbalanseringen ska också framgå.

I tabellen nedan fyller du i förväntade maximala timmedeleffekter under ett dygn för vintersäsong (-10 °C) och sommarsäsong (20 °C). Ett antagande om effektfaktor på 1 ska göras.

Om anslutningstypen är förbrukning och egenproduktion av el kommer finnas i form av solceller ska den estimerade produktionen inte vara inkluderad i lastkurvan.

Tid	Timmedeleffekt vinter [MWh/h]	Timmedeleffekt sommar [MWh/h]
00:00		
01:00		
02:00		
03:00		
04:00		
05:00		
06:00		
07:00		
08:00		
09:00		
10:00		
11:00		
12:00		
13:00		
14:00		
15:00		
16:00		
17:00		
18:00		
19:00		
20:00		
21:00		
22:00		
23:00		