

Vind- og iskarta for Sverige

Leveransbeskrivning

Vad ingår i vindkartan

- GIS-läsbar fil med vindhastighet i varje gridruta for 80 og 100 m over nollplanet.
- GIS-läsbar fil med fullasttimmar i varje gridruta for 80 og 100 m over nollplanet.
- Högupplöst pdf-fil med vindkarta for 80 og 100 m over nollplanet, ägnat for utskrift.
- Högupplöst pdf-fil med karta over fullasttimmar for 80 og 100 m over nollplanet, ägnat for utskrift.

Vid beställning av hela Sverige:

- Inbunden kartbok med vindkarta i skala 1:600.000, for 100m over nollplanet.
- Inbunden kartbok med karta over fullasttimmar i skala 1:600.000, for 100m over nollplanet.

Antal fullasttimmar framställs genom att beräkna produktionen for varje timma for varje punkt i kartan, for att därefter integrera upp produktionen for ett helt år. Det tas därmed hänsyn till både medelvind og fördelning mellan höga og låga vindhastigheter. I tillegg är effekturvan som används anpassad till årsmedelvinden genom att variera IEC klassen kontinuerligt. Kartan med fullasttimmar blir därmed så realistisk som möjligt.

Vad ingår i isningskartan

- GIS-läsbar fil med antal timmar nedising i varje gridruta, for 100m over nollplan.
- Högupplöst pdf-fil med antal timmar nedising 100m over nollplan, ägnat for utskrift.

Vid beställning av hela Sverige:

- Kartbok med antal timmar nedising i skala 1:600.000, for 100m over nollplanet.

Andra höjder kan beställas.

Båda karttyperna kan levereras som kartböcker på samma sätt som for Norge. Se:
http://www.nve.no/PageFiles/3912/kartbok1a_4140.pdf?epslanguage=no

For kostnadsförslag, vänligen kontakta filialchef Erik Nordborg eller rådgivare Øyvind Byrkjedal.

Erik.nordborg@vindteknikk.com Telefon +46 703 105737

Oyvind.byrkjedal@vindteknikk.no Telefon +47 480 99 530