

| 3. Uppgifter om verket/verken | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fastighetsbeteckning - vindkraftverk nr:.... | | |
| Vindkraftverkets placering, kartkoordinater - informationen ska anges SWEREF 99 13 30 (x-koordinaten anges i nordlig riktning och y-koordinaten anges i östlig riktning) | | |
| x-koordinat (Nord) | | y-koordinat (Öst) |
| Navhöjd | Rotordiameter | Totalhöjd |
| Vindkraftverkets max källjud dB (A) | | Vindkraftverkets uppmätta källjud dB (A) (vid bullermätning) |
| Typ av verk | | Typ av fundament |
| Vindkraftverkets byggmaterial - torn | | Vindkraftverkets byggmaterial - rotor |
| Driftstart: år- månad | | Vindkraftverkets maximala generatoreffekt (uteffekt i MW) |
| Skuggregleringsmekanism installerad <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, år | | Uteffekt nedsatt (varaktig åtgärd för t.ex. bullerreducering) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, till MW: |
| Ange årsproduktionen i GWh för år 2010 | | Växellåda <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fastighetsbeteckning - vindkraftverk nr:.... | | |
| Vindkraftverkets placering, kartkoordinater - informationen ska anges SWEREF 99 13 30 (x-koordinaten anges i nordlig riktning och y-koordinaten anges i östlig riktning) | | |
| x-koordinat (Nord) | | y-koordinat (Öst) |
| Navhöjd | Rotordiameter | Totalhöjd |
| Vindkraftverkets max källjud dB (A) | | Vindkraftverkets uppmätta källjud dB (A) (vid bullermätning) |
| Typ av verk | | Typ av fundament |
| Vindkraftverkets byggmaterial - torn | | Vindkraftverkets byggmaterial - rotor |
| Driftstart: år- månad | | Vindkraftverkets maximala generatoreffekt (uteffekt i MW) |
| Skuggregleringsmekanism installerad <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, år | | Uteffekt nedsatt (varaktig åtgärd för t.ex. bullerreducering) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, till MW: |
| Ange årsproduktionen i GWh för år 2010 | | Växellåda <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej |