



ESLÖVS KOMMUN

Inlämnande av uppgifter om vindkraft i Eslövs kommun
och ev. ägarbyte enligt 26 kap 21 § miljöbalken (1998:808)
och 4, 5, 6, 7 §§ förordningen (1998:901) om
verksamhetsutövarens egenkontroll

Ankomststämpel

1. Uppgifter om verksamhetsutövare

Namn / företag		
Adress		Postadress
Fakturaadress om annan än ovan		Organisations-/personnummer
Juridiskt ansvarig för verket/verken (Huvudman)		
Telefon (huvudman)	Mobiltelefon (huvudman)	E-postadress (huvudman)
Kontaktperson (om annan än huvudman)		
Telefon (kontaktperson)	Mobiltelefon (kontaktperson)	E-postadress (kontaktperson)

2. Uppgifter om ny verksamhetsutövare vid ev. ägarbyte (hoppa över om ägarbyte ej skett)

Namn / företag		
Datum för ägarbyte: (år- månad- dag)		
Adress		Postadress
Fakturaadress om annan än ovan		Organisations-/personnummer
Juridiskt ansvarig för verket/verken (huvudman)		
Telefon (huvudman)	Mobiltelefon (huvudman)	E-postadress (huvudman)
Kontaktperson (om annan än huvudman)		
Telefon (kontaktperson)	Mobiltelefon (kontaktperson)	E-postadress (kontaktperson)

3. Uppgifter om verket/verken i Eslövs kommun		
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 året		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 året		Växellåda <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Vid fler vindkraftverk, kopiera sidan eller hämta blankett på:

www.eslov.se – Finns på första sidan under [Blanketter & e-tjänster](#) blanketten Uppgifter om Vindkraftverk

4. Egenkontroll enligt förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll

Ange ansvarig för verksamhetens miljöfrågor (enligt § 4)

Har det förekommit driftsstörningar?

Ja Nej

Om ja på föregående fråga, vilken typ av driftstörningar har det rört sig om? (Flera svar är möjliga.)

- Yttre nätstörningar
- Planerat underhåll
- Övriga planerade stopp
- Tekniska fel
- Nedisning, iskast eller avisning
- Annat

Vilka kemikalier används i verksamheten? Bifoga kopia på kemikalielista. Säkerhetsdatablad ska kunna visas vid anmodan

Hur hanteras det farliga avfall som uppstår i verksamheten?

Finns det rutiner för säkerheten i verksamheten?

Ja Nej

Om ja på föregående fråga, vilka rutiner handlar det om?

Har det kommit in klagomål från närboende?

Ja Nej

Om ja på föregående fråga, vilken typ av klagomål?

Har det förekommit haverier på vindkraftverket/-en?

Ja Nej

Om ja på föregående fråga, har detta rapporterats till tillsynsmyndigheten?

Ja Nej

Har ljudnivåmätning utförts för verket/ -en?

Ja Nej

Om ja, bifoga kopia av senaste mätresultatet.

Datum	Underskrift av verksamhetsutövare (huvudman)
-------	--

Uppllysningar

Den som har vindkraftverk har ansvar att främja en hållbar utveckling och kontrollera om och hur miljön påverkas av verksamheten. Det sker genom en egenkontroll, där man t.ex. kontinuerligt gör mätningar, kontroller och riskbedömningar av verksamheten. Förordning (1998:901) om verksamheters egenkontroll reglerar detta.

Ifylld blankett sändes till:

Eslövs kommun
Miljöavdelningen
241 80 ESLÖV

INFORMATION ENLIGT 23 och 24 §§ PERSONUPPGIFTLAGEN (1998:204, PuL)

De personuppgifter som du lämnar på denna blankett behandlas i enlighet med personuppgiftslagen. Personuppgifterna behandlas av myndigheten för att denna skall kunna fullgöra sina förpliktelser och övriga åtaganden, enligt lag eller annan författning eller avtal. Personuppgifterna kan för angivna ändamål komma att lämnas ut till andra myndigheter eller till enskild om detta följer av lag eller annan författning. Myndigheten iakttar självfallet gällande sekretessbestämmelser. Enligt PuL har du rätt att efter skriftlig, egenhändigt undertecknad ansökan få ett registerutdrag gratis en gång per kalenderår. Du har även rätt inkomma med begäran om rättelse av personuppgifterna.