



SVEA HOVRÄTT
Mark- och miljööverdomstolen
060207

PROTOKOLL
2019-03-15
Föredragning i
Stockholm

Aktbilaga 17
Mål nr M 659-19

RÄTTEN

Hovrättsråden Henrik Löv och Ingrid Åhman, referent, samt tekniska rådet Ingrid Johansson

FÖREDRAGANDE OCH PROTOKOLLFÖRARE

Föredraganden Filip Fava

PARTER

Klagande

Föreningen God Livsmiljö Hylte
c/o Gert Björklund
Eldshult 115
314 91 Hyltebruk

Motpart

1. Länsstyrelsen i Hallands län
301 86 Halmstad

2. KumBro Vind AB
c/o Arise AB
Box 808
301 18 Halmstad

SAKEN

Avslutande av provotidsutredning för vindkraftverk på fastigheten Bökås 1:1 m.fl. i Hylte kommun; nu fråga om prövningstillstånd

ÖVERKLAGAT AVGÖRANDE

Vänersborgs tingsrätts, mark- och miljödomstolen, dom 2018-12-27 i mål nr M 1262-18

Efter föredragning fattar Mark- och miljööverdomstolen följande

BESLUT (att meddelas 2019-03-18)

Mark- och miljööverdomstolen ger inte prövningstillstånd. Mark- och miljödomstolens avgörande står därför fast.

Dok.Id 1485324

Postadress	Besöksadress	Telefon	Telefax	Expeditionstid
Box 2290 103 17 Stockholm	Birger Jarls Torg 16	08-561 670 00 08-561 675 50	08-561 675 59	måndag – fredag 09:00–16:30
		E-post: svea.hovratt@dom.se www.svea.se		

Skälen för beslutet

Det överklagade avgörandet får prövas av Mark- och miljööverdomstolen bara om Mark- och miljööverdomstolen har gett prövningstillstånd.

Prövningstillstånd ska ges om

- det finns anledning att betvivla riktigheten av det slut som mark- och miljödomstolen har kommit till,
- det inte går att bedöma riktigheten av det slut som mark- och miljödomstolen har kommit till utan att prövningstillstånd ges,
- det är av vikt för ledning av rättstillämpningen att överklagandet prövas av högre domstol, eller
- det annars finns synnerliga skäl att pröva överklagandet.

Mark- och miljööverdomstolen har gått igenom målet och kommit fram till att det inte finns skäl att ge prövningstillstånd i detta fall.

Beslutet får enligt 5 kap. 5 § lagen (2010:921) om mark- och miljödomstolar inte överklagas.

Filip Fava

Protokollet uppvisat/