
Plats och tid	Stadshus A, Högtidssalen, klockan 13.30-15.40	
Beslutande	Ann-Charlotte Stenkil (M), ordförande Tobias Carlsson (L), första vice ordförande Jeanette Qvist (S), andra vice ordförande Hanna Netterberg (M) David Sandrén (M) Andreas Havasi (SD) Olle Hällnäs (SD) Morgan Börjesson (KD) Kent Norberg (S) Jenny Bolgert (S) Lena Språng (C) Marie Lindén (V)	Tjänstgörande ersättare Lukas Axelsson Nord (S) ersätter Katarina Eiderbrant (S)
Ersättare – inte tjänstgörande	Ulrika Eriksson (M) Sven Andersson (M) Hanna Götz (SD) Filip Zackrisson (L) Anton Él Raai (S) Bengt Johansson (24:7)	
Övriga deltagare	Josefin Winnfors, kanslichef Lisbeth Klingvall, sekreterare	
Utses att justera	Lukas Axelsson Nord (S)	
Sekreterare	Lisbeth Klingvall	Paragraf 63
Ordförande	Ann-Charlotte Stenkil (M)	
Justerande	Lukas Axelsson Nord (S)	

§ 63

Dnr KS 2020/0443

Yttrande avseende ansökan om tillstånd enligt lagen om kontinentalsockeln - Kattegatt Syd

Beslut

Kommunstyrelsen beslutar

- översända yttrande daterat 20 mars 2024 till Sveriges geologiska undersökning som svar från Varbergs kommun.
- paragrafen justeras omedelbart.

Beskrivning av ärendet

Varbergs kommun har fått remiss från Sveriges geologiska undersökning (SGU) avseende ansökan om tillstånd enligt lagen om kontinentalsockeln för nedläggande och bibehållande av sjökabel från vindkraftparken Kattegatt Syd (enligt Bilaga A till ansökan). Sökande är Vattenfall Vindnät Sverige AB (Bolaget). Varbergs kommun har från SGU fått förlängd svarstid till 26 mars 2024.

Tillståndsansökan avser nedläggande och bibehållande av de undervattenskablar (exportkablar) som kommer att löpa på havsbotten från vindkraftparken till anslutningspunkten på land, samt ett antal förberedande undersökningar. Regeringen har gett SGU i uppdrag att bereda ansökan.

Varbergs kommun har tidigare yttrat sig avseende kabeldragning till havs och på land, men då i prövningen om tillstånd enligt 11 kapitlet miljöbalken.

Arbetsutskottet beslutade 19 mars 2023, § 95, att återremittera ärendet för komplettering av yttrandet.

Beslutsunderlag

Beslutsförslag 20 mars 2024.

Yttrande 20 mars 2024.

Ansökan om tillstånd om kontinentalsockeln för nedläggande av landanslutningskablar från vindkraftparken Kattegatt Syd.

Övervägande

Varbergs kommun har tidigare yttrat sig i samband med mark- och miljödomstolens prövning enligt 11 kapitlet miljöbalken, vilket inkluderat nedläggande och bibehållande av exportkabel från vindkraftparken (det vill säga både sjö- och markkabel).

I tidigare yttranden har kommunen poängterat vikten av samordning mellan pågående vindkraftsprojekt för att minska risken för kumulativ

Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande	Datum
----------------------	--------------------	-------

påverkan under anläggningsarbetena, och därigenom negativa konsekvenser för bland annat yrkesfisket. Kommunen vidhåller denna synpunkt.

I övrigt har kommunens yttranden avseende exportkabeln framför allt behandlat påverkan och metodval vid landfästet samt aspekter kring nedläggandet av markkabeln och dess dragning på Väröhalvön. Vad gäller markkabeln hänvisar kommunen till de synpunkter som tidigare lämnats i miljöbalksprövningen.

De villkorsförslag som föreslås i ansökan om tillstånd enligt lagen om kontinentalsockeln är i huvudsak desamma som angetts i ansökan om tillstånd enligt miljöbalken. I villkoren anges bland annat att Bolaget ska ha en kontinuerlig kommunikation med yrkesfisket under anläggningsarbete och drift, vilket kommunen ser positivt på. Kommunen värnar om det kustnära fisket och har i tidigare skeden av prövningen betonat vikten av att erforderliga anpassningar görs för att minimera påverkan på fisket och att dialogforum upprättas med berörda myndigheter och producentorganisationer som behandlar verksamhetens samexistens med yrkesfisket under projektets olika faser.

Kommunen ser inte anledning att framföra ytterligare synpunkter på ansökan och villkor.

Protokollsutdrag: Sveriges geologiska undersökning
(SGU dnr 324-2238/2023)

Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande	Datum
----------------------	--------------------	-------

UNDERSKRIFTSSIDA

Detta dokument har undertecknats med avancerade elektroniska
underskrifter: