



Älvkarleby
kommun

Protokoll för Kommunstyrelsen

Plats: Sessionssalen
Datum och tid: 2023-03-15, 08:00-16:00

Justering

Plats: Kommunhuset
Datum och tid: direkt justering

Paragrafer: § 37

Sekreterare:

Amal Khalilova

Ordförande:

Katrin Jakobsson

Justerare:

Anett Aulin

Martin Sahlberg

ANSLAG / BEVIS

Kommunstyrelsens protokoll är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag på kommunens digitala anslagstavla. Protokollet förvaras i kommunhuset.

Sammanträdesdatum 2023-03-15

Datum då anslaget sätts upp

Datum då anslaget tas ned

Underskrift



Beslutande

Ledamöter

Namn (politisk tillhörighet)

Paragrafer

Katrin Jakobsson (S)

Henrik Jonsson (S)

Hans Wennberg (MP)

Paul Wisén (C)

Anett Aulin (V)

Mona Hansson (KV)

Martin Sahlberg (M)

Roger Petrini (M)

Mattias Nygren (KD)

Jenny Sundell (SD)

Per Wennergrund (SD)

Övriga närvarande

Ersättare

Namn (politisk tillhörighet)

Paragrafer

Anu Sundin (S)

Kurt L Andersson (S)

Hannele Kumpulainen (S)

Clarrie Leim (C)

Sandra Liljekvist (KV)

Thomas Norén (V)

Sören Sandström (M)

Övriga deltagare

Namn (politisk tillhörighet)

Paragrafer

Befattning

Maria Wikström




Kommundirektör

Maria Norman

Ekonomichef

Amal Khalilova

Kommunsekreterare

Ordförandens signatur 	Justerarens signatur 	Justerarens signatur 	Utdragsbestyrkande
---	--	--	--------------------



§ 37 Remiss av ansökan om tillstånd att utforska kontinentalsockeln

KS/2023:18

Beslut

Kommunstyrelsen antar remissyttrandet från förvaltningen som sitt eget.

Reservationer och särskilda uttalanden

Mattias Nygren (KD), Jenny Sundell (SD) och Per Wennergrund (SD) reserverar sig mot beslutet.

Sammanfattning av ärendet

Gräsö WE AB har ansökt om tillstånd till utforskning av kontinentalsockeln enligt lagen (1966:314) om kontinentalsockeln. Gräsö WE AB avser undersöka förutsättningarna för att etablera en havsbaserad vindkraftpark i Bottniska viken. Bottenundersökningar planeras för att kartlägga de tekniska och miljömässiga förutsättningarna i området. Undersökningarna omfattar vindkraftparken. Sveriges geologiska undersökning (SGU) är som huvudregel prövningsinstans för ansökningar om tillstånd att utforska kontinentalsockeln. SGU har sänt över ansökan för yttrande till Älvkarleby kommun.

Förslag till beslut på sammanträdet

Katrin Jakobsson (S) yrkar på kommunstyrelsens arbetsutskotts förslag till beslut att anta förvaltningens remissyttrande som sitt eget.

Mattias Nygren (KD) yrkar på att anta Kristdemokraternas och Sverigedemokraternas förslag till yttrande som sitt eget.

Beslutsgång




Ordförande Jakobsson (S) ställer Jakobssons (S) yrkande mot Nygrens (KD) yrkande och finner att kommunstyrelsen beslutar enligt Jakobssons (S) yrkande.

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse
- Yttrande
- KSAU § 30
- Remiss av ansökan om tillstånd
- Ansökan
- Bilaga A
- Bilaga B

Beslutet lämnas till

- Bygg och miljö
- Sveriges geologiska undersökning

Ordförandens signatur 	Justerarens signatur 	Justerarens signatur 	Utdragsbestyrkande
---	--	--	--------------------

Reservation gällande kommunens yttrande gällande ansökan om tillstånd att utforska kontinentalsockeln (SGUs dnr 324-30942022)

KD och SD reserverar oss härmed mot förslaget till yttrande gällande bottenundersökningar till havs för att utreda förutsättningar för etablering av vindkraftspark.

Motivering

Vi säger ett absolut nej till alla former av försök till att etablera vindkraftverk i vår kommun eller i vårt närområde, såväl på land som till havs.

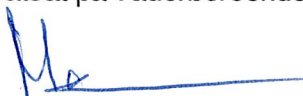
- Olönsamheten, det finns nästan inga lönsamma vindkraftsparker i Sverige. När det inte blåser = inga intäkter, när det blåser = rekordlåga priser = låga intäkter. Därför upprättas ofta säljkontrakt mellan produktionsbolaget (oftast utländska) och kunden (oftast utländska) till fasta priser och bidrar inte till landets energibehov. Vi får bara stå upp med mark, hav, infrastruktur, elnät och förfulning av vårt land. Idag håller Sverige på att utvecklas till att bli en "elkoloni" för utländsk etablering av vindkraft.
- Utbyggnad av ytterligare en reaktor i Forsmark (inte lång från den planerade vindparken) skulle motsvara ca 1200 vindkraftverk men för att jämförelsen ska bli riktigt relevant förtjänas det att påpeka att omloppstiden för ett havsbaserat vindkraftverk ligger på max 20 år. Det innebär att det behövs minst tre generationer av vindkraftverk under samma omloppstid som en kärnkraftreaktor har (60 år). Detta innebär att en reaktor motsvaras av ca 3 600 vindkraftverk under sin omloppstid! Vi anser det vara helt orimligt att i ljuset av detta satsa på havsbaserad vindkraft.
- Den väderberoende vindkraften med små generatorer håller låg svängmassa och bidrar till ett instabilt elnät (vådligt att styra). Redan idag håller vårt elnät en osunt hög nivå av väderberoende elkraftförsörjning pga att tidigare regerings häxjakt på vår väl fungerade kärnkraft. Denna höga inblandning av väderberoende elproduktion skapar stor osäkerhet kring tillgången på el och redan idag har företag ombetts att lägga om sin produktion till tider då elbehovet är lägre. Vad vårt land behöver är energislag med stor svängmassa och det kan bara vatten-, kol och kärnkraft erbjuda. Av dessa tre förordar vi en kraftig utbyggnad av kärnkraft samt energieffektivisering av befintlig vattenkraft.
- Nyckfulla priser. Pga av volatiliteten i elproduktionen från vindkraft och en redan idag alltför stor inblandning av väderberoende el har vi enorma fluktationer i elpriset som är direkt skadligt för vår industri (i vissa fall upp till +/- 13000% inom ett dygn!) Det problemet löses inte genom att ytterligare tillföra väderberoende elproduktion i elnätet.
- Den största enskilda vindkraftsaktören i Sverige är ett det statliga kinesiska bolaget CGN enligt branschorganisationen Svensk Vindenergi. Vi låter alltså Kinesiska staten få ett stort inflytande på vår energiförsörjning?! Det är inte bra utifrån ett säkerhetspolitiskt perspektiv. Kina styrs av en auktoritär regim. Landet saknar ett oberoende rättsväsende, fria medier och fått kritik för bristande mänskliga rättigheter. I Danmark har statsminister Mette Frederiksen slagit fast att kinesiska aktörer inte kommer att få delta i en planerad storsatsning på vindkraft i

Nordsjön. "När det handlar om kritisk infrastruktur, samarbetar vi med länder som vi också delar säkerhetsintressen med", sade hon till tidningen Finans förra veckan.

Den 9 maj ställde riksdagsledamoten Markus Wiechel (SD) en skriftlig fråga till dåvarande energiminister Khashayar Farmanbar (S) om regeringen kommer att vidta åtgärder "mot bakgrund av det stora kinesiska inflytandet eller ägarskapet av svensk energiproduktion". Bland annat kritiserar Wiechel regeringen för att inte ha agerat på ett förslag från direktinvesteringsutredningen, som innebär att investeringar i energiinfrastruktur ska omfattas av ett granskningssystem. I sitt svar, daterat 18 maj, skriver Khashayar Farmanbar att regeringen är "väl medveten" om att utländska investeringar i exempelvis kritisk infrastruktur "kan innebära säkerhetsrisker" men något resultat av denna medvetenhet har inte visat sig.

Givet den säkerhetspolitiska situationen är det inte rimligt att låta kinesiska bolag koppla ett "järngrepp" kring vårt lands energiförsörjning och även om det i detta fall skulle visa sig vara en aktör med säte i ett land med vilket vi delar säkerhetspolitiskt intresse, finns det i dagsläget inget som hindrar att anläggningen senare köps upp av exempelvis CGN. Vi vill därför att staten alltid ska pröva utländska aktörers försök till ägarskap eller annat inflytande i svensk samhällskritisk infrastruktur utifrån ett säkerhetspolitiskt perspektiv och att utländska bolag och stater som vi inte delar säkerhetspolitiskt intresse med ska hindras från att få inflytande på all samhällskritisk infrastruktur.

- Avvecklingskostnaderna. Vindkraftsbolagen behöver inte fondera medel för nedmonteringen av uttjänta verk. Vem ska ta springnotan om 20 år när dessa skall avvecklas? Att det blir skattebetalarna ligger i farans riktning. Betongfundamenten förstår vi att man har för avsikt att lämna kvar som en risk för framtidens sjöfart.
- Miljöingreppet. Vi vill inte offra vår natur och vårt marina liv för ett projekt som vi vet är bara dåligt. Redan idag finns forskning som visar att 70 % av de havsörnar som dör på Gotland dödas av den befintliga vindkraften. Annan forskning visar på stora utsläpp av mikroplaster från rotorbladen som i detta fall hamnar direkt i våra hav. Varje vindkraftverk kommer kräva drygt 550 ton betong vilket kräver en enorm påverkan på miljön såväl till land (cementframställning, transporter och kross av berg) som till havs när dessa ska gjutas i marin miljö. Idag finns ingen fungerande teknik för återvinning av uttjänta rotorblad. Att anlägga en industripark i havet i vårt närområde är helt absurt med tanke på de insatser som nu görs för att skydda vår kusts naturvärden.
- Vi ställer oss istället positiva till att utforska möjligheterna för att etablera ny kärnkraft i form av en SMR-reaktor i vår kommun. En tänkbar plats för en sådan reaktor skulle kunna vara Stora Ensos fabriksområde där man redan idag har satsat på väderberoende elproduktion.


MATTIAS NYGREN


Jenny Sundell





