



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
1(14)

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Plats och tid Räddningstjänstens lektionssal, Hudiksvall, torsdagen 4 april 2024 kl 09:00-12:00

Beslutande ledamöter Per Svensson (S), Ordförande
Jan-Erik Skoglund (M)
Bengt-Åke Nilsson (C)
Susanne Öst (S)
Dick Forsberg (S)
Sven Forsberg (M)
Veronika Eriksson (C)
Laila Nyström (V)
Leif Jonsson (SD)
Magnus Sjöbom (M)
Gunnar Löf (C)
Kent Sjöberg (KD)
Kaj Engström (M)

Ersättare Kent Kanon (S)
Lilian Holmgren (S)
Torsten Myrgren (M)
Andreas Larsson (M)
Tibor Balazsi (C)

Övriga närvarande Förvaltningschef Anders Zetterlund
Miljö- och hälsoskyddschef Margareta Eiserman
Nämndsekreterare Madeleine Lundholm
Miljö- och hälsoskyddsinspektör Mats Axbrink § 22

Justerare Laila Nyström
Justerings plats och
tid På distans elektroniskt via mobilt bank-id, 2024-04-09

Underskrifter

Paragrafer §§ 20–26

Ordförande Per Svensson

Justerare
Laila Nyström



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
2(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Bevis/anslag

Protokollet är justerat. Justeringen tillkännagiven genom anslag.

Instans

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Sammanträdesdatum 2024-04-04

Datum då anslaget
sätts upp

2024-04-10

Datum då anslaget
tas ned

2024-05-02

Förvaringsplats för
protokollet

Norrhälsinge Miljökontor

Underskrift

Madeleine Lundholm



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
3(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Innehållsförteckning

§ 20	Dnr 2023.1481 Ekonomisk rapport.....	4
§ 21	Dnr 2024.1053 Budgetäskande 2025	5
§ 22	Dnr 2017.1846 Yttrande vindkraftspark Gretas klackar 1.....	8
§ 23	Dnr 2024.786 Yttrande Handelsstrategi för Hudiksvalls kommun.....	11
§ 24	Dnr 2024.351 Delegationsbeslut, miljökontoret	12
§ 25	Dnr Delegationsbeslut, räddningstjänsten	13
§ 26	Dnr Rapporter 2024.....	14

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
4(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 20

Dnr 2023.1481

Ekonomisk rapport

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att uppdra till miljökontoret och räddningstjänsten
att redovisa en fördjupad ekonomisk prognos till nämndens sammanträde i maj,
att utifrån prognosen redovisa förslag på åtgärder för att nå det ekonomiska
målet samt,
att i övrigt godkänna den ekonomiska rapporten.

Ärendebeskrivning

Tre månader har gått av det nya budgetåret. Inget oförutsett har inträffat under dessa månader. Räddningstjänsten, miljökontoret och tillståndsenheten har alla tre för närvarande ett underskott.

Bedömning och förslag till åtgärder

Vid befarat underskott ska nämnden ta ställning och besluta om de åtgärder som behövs för att nå det ekonomiska målet för verksamhetsåret. Det är för tidigt att avgöra i vilken omfattning ekonomin kommer att utvecklas. Med fjolårets resultat i färskt minne, erhållen budget för innevarande år, ej kompenserade kostnadsökningar för personal, drivmedel och annat finns dock anledning till oro.

För miljökontorets del så kommer de fasta årliga tillsynsavgifterna att debiteras senare i vår efter att omklassning enligt den nya taxan för miljöbalken är genomförd. Detta kommer tillfälligt att förbättra det ekonomiska resultatet för nästkommande period. Under resterande del av året är de budgeterade intäkterna beroende av att de obligatoriska uppgifterna såsom provnings- och tillsynsverksamheten kan genomföras fullt ut.

För räddningstjänstens del så kommer driftbudgeten att påverkas av antalet olyckor och incidenter samt drifts- och underhållskostnader för fordon. För tillståndsenheten ser den ekonomiska situationen för året ljusare ut.

Sammantaget bedömer miljökontoret och räddningstjänsten att en noggrannare prognos bör tas fram till nästkommande ekonomiska rapport i maj.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 21

Dnr 2024.1053

Budgetäskande 2025

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att i åtagandeberedningen äska

att räddningstjänstens investeringsbudget ska uppgå till 1 500 tkr/år för räddningsutrustning och 2 800 tkr/år för fordon,

att driftbudgeten för räddningstjänsten höjs med 2 350 tkr/år för att kompensera dels för ökade drift- och underhållskostnader för fordon, dels för att kompensera för de personalkostnadsökningar som orsakats av arbetstidsregelanpassningar, ledningsfunktion, löneadministration och lönestrukturanpassningar, samt

att miljökontorets budget inledningsvis förstärks med 1 100 tkr/år till ytterligare två årsarbetskrafter för att uppnå en rimligare och mer hanterbar balans mellan fullmäktiges uppdrag till nämnden inom miljö- och hälsoskyddsområdet.

Ärendebeskrivning

De områden Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd ansvarar för enligt reglemente och samverkansavtal med Nordanstigs kommun har stadigt ökat under ett flertal år. Den ökade belastningen har inte kompensrats i nämndens budget genom åren. Budgeten har förstärkts tillfälligt under någon period till exempel för att lösa akuta kompetensinsatser för räddningstjänsten.

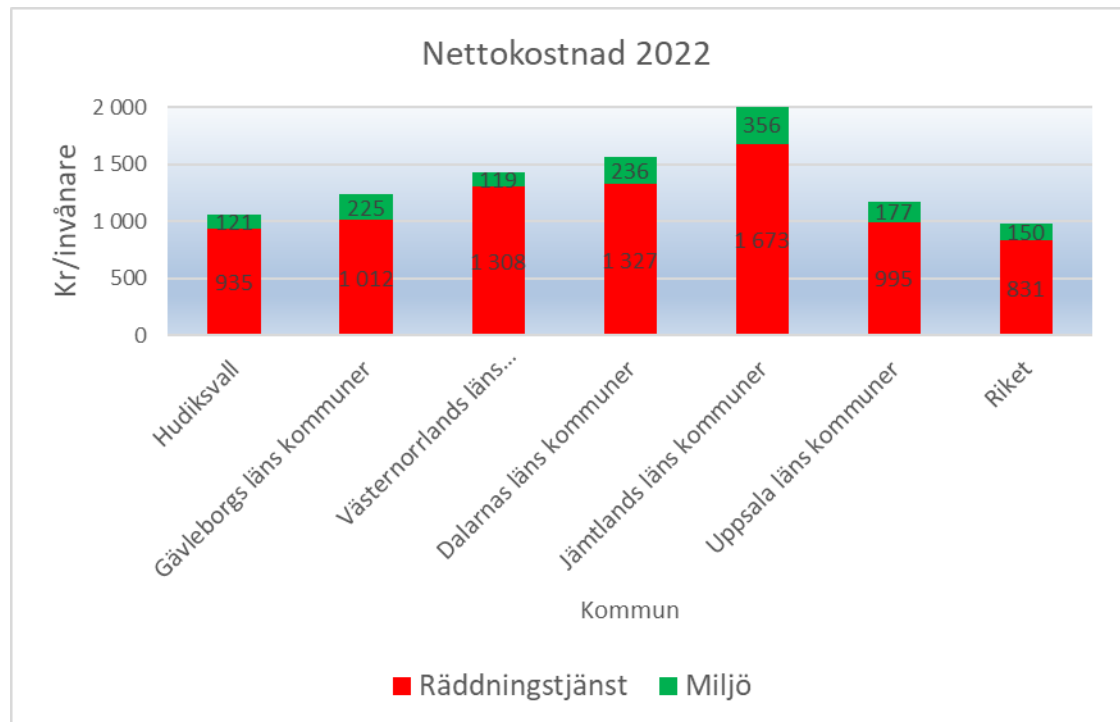
För att hålla budget och samtidigt öka effektiviteten har nämnden genomfört en rad åtgärder. Som exempel kan nämnas en utökad samverkan med Kommunalförbundet Hälsingland (KFH), Räddningstjänst i samverkan, gemensam räddningschef med KFH, återkommande taxejusteringar för att särskilja taxefinansierad tillsyn från skattefinansierad verksamhet samt effektivisering av processer och verksamhetsstöd.

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Nämnden har nu kommit till vägs ände på grund av att samverkans- och effektivitetsvinster äts upp av ökade personalkostnader, ökade kostnader för fordon, reparationer och drivmedel, efterhandsdebitering inom tillsynsverksamheten och att nämndens ansvarsområden ökar för vart år.

Nämndens nettokostnader

Nämndens nettokostnader är jämförelsevis låga vilket illustreras av nedanstående tabell som hämtats från Kolada. Samtidigt illustrerar jämförelsen att nämndens verksamhet numera är underfinansierad. Från att under årtionden kunnat hålla budget så har verksamheten de senaste åren haft ett underskott vid årets slut.



Resursbehov för räddningstjänsten och miljökontoret

Jämfört med landet i övrigt så ligger nämndens verksamhet bland den tredjedel av kommuner som har lägst nettokostnad för miljö, räddning och servering.

Gemensamt för båda verksamheterna är att de kommer att påverkas framöver av Hudiksvalls och Nordanstigs expansionsplaner, utvecklingen av kriget i Ukraina och det allt mer försämrade säkerhetsläget i vår omvärld samt att ytterligare arbetsuppgifter läggs på nämnden.

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Räddningstjänstens resursbehov

I ett allt mer försämrat säkerhetsläge är det än mer viktigt att en normal verksamhet kan fungera fullt ut. Kommunernas räddningstjänster med sina insatsstyrkor och kontrollverksamhet är av fundamental betydelse för att minimera skador på egendom, hälsa och miljö såväl i fred som tider av oro och kris.

För att kunna upprätthålla normal drift och verksamhet måste investeringsbudgeten uppgå till 1 500 tkr/år för räddningsutrustning och 2 800 tkr/år för fordon.

Driftbudgeten i sin tur måste höjas med 2 350 tkr/år för att kompensera dels för ökade drift- och underhållskostnader för fordon, dels för att kompensera för de personalkostnadsökningar som orsakats av arbetstidsregelanpassningar, ledningsfunktion, löneadministration och lönestrukturanpassningar.

Miljökontorets resursbehov

Resultatet från föregående behovsutredning visar på ett behov av ett personaltillskott på 4,8 årsarbetskrafter vilket kan jämföras med den personalstyrka på 13 inspektörer som kontoret förfogar över idag. Den prioritering av verksamheten som tidigare har gjorts för att uppnå en budget i balans är inte längre tillräcklig.

Det behövs en rimlig och mer hanterbar balans mellan fullmäktiges uppdrag till nämnden inom miljö- och hälsoskyddsområdet och det personella behovet. För detta krävs ett tillskott på 1 100 tkr/år till två årsarbetskrafter med en taxefinansiering på 50% och till effekten av ökad andel skattefinansierade uppdrag.

Beslutsunderlag

Räddningstjänstens- och miljökontorets skrivelse 2024-03-28, dnr 2024.1053

Beslutet skickas till

Nordanstigs kommun

Åtagandeberedningen, Hudiksvalls kommun

Anders Zetterlund, förvaltningschef

Margareta Eiserman, miljö- och hälsoskyddschef

Per Svensson, ordförande Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
8(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 22

Dnr 2017.1846

Yttrande vindkraftspark Gretas klackar 1

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd endast yttrar sig enligt Miljöbalken (1998:808) och Lagen (2023:778) om skydd mot olyckor. Själva beslutet i sak (veto) är det Hudiksvalls kommunfullmäktige som kommer att yttra sig om vid ett senare tillfälle samt,

att den nuvarande ansökan saknar eller har så stora brister i beskrivningen att nämnden yrkar på att domstolen avvisar ansökan.

Reservationer

Bengt-Åke Nilsson (C), Veronika Eriksson (C) samt Kent Sjöberg (KD) reserverar sig mot beslutet. Skriftlig reservation från Kristdemokraterna, se bilaga 3.

Ärendebeskrivning

Mark- och miljödomstolen har begärt Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnds yttrande över en ansökan om tillstånd enligt miljöbalken för uppförande, drift- och nedmontering av en vindkraftspark benämnd Gretas Klackar 1.

Ärendet avser ansökan om uppförande av 103 havsbaserade vindkraftverk på Gretas Klackar, ett grundområde öster om Agön. Projektområdet är ca 162 km² stort. Ansökan anger maximal höjd på vindkraftverken till 350 m. Ansökan omfattar även läggning av exportkabel fram till land.

Miljökontoret, räddningstjänsten och kommunledningskontoret har i ansökningsprocessen deltagit i flera samråd. Märkligt nog kan vi konstatera att kommunen eller dess förvaltningar inte har blivit kontaktad i samband med den s.k. kompletteringsremissen som skedde när ansökan om vindparken inkom. Eftersom vindparken i sin helhet ska ligga inom kommunens gränser hade det varit rimligt. Av vårt yttrande framgår att vi bedömer att fakta saknas i handlingarna för att helt kunna bedöma ärendets påverkan på miljö-, hälso-, räddnings- och naturaspekter i området.

Beslutsgång

Per Svensson (S) yrkar på följande attsatser:

att Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd endast yttrar sig enligt Miljöbalken (1998:808) och Lagen (2023:778) om skydd mot olyckor. Själva

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

beslutet i sak (veto) är det Hudiksvalls kommunfullmäktige som kommer att yttra sig om vid ett senare tillfälle samt,

att den nuvarande ansökan saknar eller har så stora brister i beskrivningen att nämnden yrkar på att domstolen avvisar ansökan.

Kent Sjöberg (KD) och Bengt-Åke Nilsson (C) yrkar på följande attsatser:

att Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd endast yttrar sig enligt Miljöbalken (1998:808) och Lagen (2023:778) om skydd mot olyckor. Själva beslutet i sak (veto) är det Hudiksvalls kommunfullmäktige som kommer att yttra sig om vid ett senare tillfälle samt,

att den nuvarande ansökan saknar eller har så stora brister i beskrivningen, att nämnden yrkar på, att domstolen förelägger om kompletteringar.

Propositionsordning

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd godkänner ordförandes förslag till propositionsordning.

Ordförande ställer propositionen om bifall till antingen Per Svenssons (S) eller Kent Sjöberg (KD) och Bengt-Åke Nilssons (C) yrkande och finner att nämnden bifaller Per Svenssons (S) yrkande, varvid votering begärs.

Ja-röst för bifall till Per Svenssons (S) yrkande

Nej-röst för bifall till Kent Sjöberg (KD) och Bengt-Åke Nilssons (C) yrkande

Omröstningsresultat

Ledamot/tjänstgörande ersättare	Ja-röst	Nej-röst
Per Svensson (S)	X	
Susanne Öst (S)	X	
Dick Forsberg (S)	X	
Jan-Erik Skoglund (M)	X	
Sven Forsberg (M)	X	
Bengt-Åke Nilsson (C)		X
Veronika Eriksson (C)		X
Laila Nyström (V)		X
Kent Sjöberg (KD)		X
Leif Jonsson (SD)	X	
Kaj Engström (M)	X	
Magnus Sjöbom (M)	X	
Gunnar Löf (C)		X



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
10(14)

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd

Med 8 ja-röster och 5 nej-röster beslutar Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd att bifalla Per Svenssons (S) yrkande.

Beslutsunderlag

Bilaga 1 - Förslag till yttrande över Gretas Klackar 1, ansökan om vindkraftspark, dnr 2017.1846

Bilaga 2 - Bilaga 2 - Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnds kompletterande synpunkter, Gretas klackar 1 2024-04-04

Bilaga 3 – Reservation (KD) Gretas klackar 1

Beslutet och beslutsunderlag skickas till

Mark- och miljödomstolen (Bilaga 1 och 2)

Kommunstyrelsen (Bilaga 1, 2 och 3)

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
11(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 23

Dnr 2024.786

Yttrande Handelsstrategi för Hudiksvalls kommun

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att tillstyrka förslaget på ny Handelsstrategi för Hudiksvalls kommun.

Ärendebeskrivning

Kommunstyrelsen har remitterat ett förslag på ny Handelsstrategi sedan den tidigare strategin upphört att gälla. Den beskriver inriktningen på Hudiksvalls kommuns arbete med att utveckla handeln. Handel anses viktig för att tillgodose människors och näringslivets behov av livsmedel och andra varor, bidra till arbete och försörjning både direkt genom jobb i butiker och indirekt hos tillverkare, grossister och transportörer samt bidra till att göra platser intressanta att bo på eller att besöka. Målet med strategin är att Hudiksvall ska vara Hälsinglands ledande handelscentrum.

Miljökontorets bedömning

Förslaget till ny handelsstrategi innebär ingen förändring eller utgör någon konflikt med det uppdrag som Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd ansvarar för. Handel innebär konsumtion. Strategin syftar dock inte till att värdera och styra vilken form av konsumtion som är behövlig och önskvärd i förhållande till sådan som är icke önskvärd ur miljö-, klimat- eller hälsosynpunkt. Att den vill uppmuntra hållbara lösningar i samband med etableringar är positivt. Nämndens uppgift förblir att utföra sitt uppdrag och agera utifrån gällande reglemente och aktuella lagstiftningar. Räddningstjänsten gör ingen annan bedömning.

Beslutsgång

Bengt-Åke Nilsson (C), Kent Sjöberg (KD), Sven Forsberg (M), Kaj Engström (M), Magnus Sjöbom (M) Jan-Erik Skoglund (M) och Dick Forsberg (S) yrkar bifall till förslaget.

Beslutsunderlag

Förslag till yttrande över Handelsstrategi för Hudiksvalls kommun,
Dnr 2024.786

Protokollsutdrag KS 2024-03-05 § 35 Handelsstrategi för Hudiksvalls kommun

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
12(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 24

Dnr 2024.351

Delegationsbeslut, miljökontoret

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av de delegationsbeslut som förtecknas i denna paragraf och lägga redovisningen till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Miljökontoret har upprättat en förteckning över delegationsbeslut under perioden 2024-02-01 till 2024-02-29.

Beslutsunderlag

Delegationslista 2024-02-01 - 2024-02-29. Dnr 2024.351

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

PROTOKOLL

Sammanträdesdatum
2024-04-04

Sida
13(14)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 25

Dnr

Delegationsbeslut, räddningstjänsten

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av de delegationsbeslut som förtecknas i denna paragraf och lägga redovisningen till handlingarna.

Sammanfattning

Norrhälsinge räddningstjänst har upprättat en förteckning över delegationsbeslut under perioden 2024-01-01 till 2024-03-25.

Beslutsunderlag

Delegationsrapport NHR 1 jan-25 mars

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

§ 26

Dnr

Rapporter 2024

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd beslutar

att godkänna redovisningen av de rapporter som förtecknas i denna paragraf.

Ärendebeskrivning

Nedanstående rapporter redovisas:

- XXX. Ansökan om befrielse från sophämtning. Mark- och miljödomstolens beslut att avslå överklagandet. Dnr 2023.1343
- XXX. Ansökan om befrielse från sophämtning. Länsstyrelsens beslut att avslå överklagandet. Dnr 2023.2066
- Bemanning inom deltidsorganisationen, april 2024:



Aktuellt bemanningsstatus deltid, efter rekrytering (April 2024)

Styrka	Ordinarie	nuläge	lediga	saknar c-kort	saknar Grib utb.
Hudiksvall	12	16 (4 res.)	0	5 (3 påbörjade)	9
Iggesund	16	18 (1 res.)	0	4 (3 påbörjade)	6
Delsbo	20	21 (1 res.)	0	2 (2 påbörjade)	10
Friggesund	8	7	1	1	3
Jättendal	20	18 (2 res.)	4	2	4
Hassela	8	9 (1 res.)	0	2	4
Totalt	84	89	5	16	36



Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Förslag till yttrande över Gretas Klackar 1, ansökan om vindkraftspark.

Ärendebeskrivning

Mark- och miljödomstolen har begärt Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnds yttrande över en ansökan om tillstånd enligt miljöbalken för uppförande, drift- och nedmontering av en vindkraftspark benämnd Gretas Klackar 1.

Ärendet avser ansökan om uppförande av 103 havsbaserade vindkraftverk på Gretas Klackar, ett grundområde öster om Agön. Projektområdet är ca 162 km² stort. Ansökan anger maximal höjd på vindkraftverken till 350 m. Ansökan omfattar även läggning av exportkabel fram till land.

Miljökontoret, räddningstjänsten och kommunledningskontoret har i ansökningsprocessen deltagit i flera samråd. Märkligt nog kan vi konstatera att kommunen eller dess förvaltningar inte har blivit kontaktad i samband med den s.k. kompletteringsremissen som skedde när ansökan om vindparken inkom. Eftersom vindparken i sin helhet ska ligga inom kommunens gränser hade det varit rimligt. Av vårt yttrande framgår att vi bedömer att fakta saknas i handlingarna för att helt kunna bedöma ärendets påverkan på miljö-, hälso-, räddnings- och naturaspekter i området.

Förutsättningar

Vindkraftverken planeras på ett förhållandevis grunt havsområde med ett djup på mellan 10 och 60 m. För varje kraftverk så byggs ett fundament på havsbotten. Kraftverket som placeras på fundamenten kan maximalt bli 350 m höga där vingarna är 150 m långa. Mellan kraftverken läggs kablar på havsbotten. Det sätts även upp tre vindmätningmaster och tre transformatorstationer i området. Avståndet mellan vindkraftverken är ca 1 km. Från vindparken dras exportkablar mot fastlandet. Tre alternativa dragningar presenteras. Två mot Iggesund och ett mot Långvinds bruk.

Norrhälsinge miljökontor

Adress: 824 80 Hudiksvall
E-post: miljokontoret@hudiksvall.se
Telefon, växel: 0650-190 00
Organisationsnummer: 212000-2379

Kommunal tillstyrkan vid tillståndsprovning av vindkraftverk (veto)

Tillståndspliktiga vindkraftverk som placeras inom kommunens gränser måste enligt Miljöbalken 16 kap 4 § tillstyrkas av kommunen. En ansökan om detta ska göras till kommunen. I dagsläget har ingen ansökan inkommit till kommunen när det gäller Gretas Klackar 1 och frågan om kommunens tillstyrkan eller ej är därmed inte avgjord.

Miljökontorets bedömning

Aktuellt ärende är mycket komplext och innehåller en mängd faktorer att ta hänsyn till. Generellt sett innebär etableringen av vindkraftsparken ett stort bidrag till elförsörjningen (ca 7,5 TWh/år) och därmed minskande koldioxidutsläpp. De negativa effekterna av utbyggnaden är flera, men där det centrala måste bedömas vara en tydlig påverkan på landskapsbilden från relativt näraliggande områden som Agön och Hornslandet. Av samrådsunderlaget framgår också att väldigt många enskilda är negativa till vindkraftsetableringen just pga. att landskapsbilden kommer att ändras påtagligt.

Kommunens översiktsplan

I kommunens översiktsplan från 2022 görs ingen uppdatering kring kommunens syn på vindkraftsetableringar. Här hänvisas till den tematiska översiktsplan för vindkraft som gjordes 2014. I den finns området kring Gretas Klackar med som ett område som kommunen förordar som ett vindkraftsområde och det är dessutom av riksintresse för vindkraft. Området i översiktsplanen är dock mer begränsat (mindre) än vad den aktuella ansökan är. I översiktsplanen finns heller inga uppgifter om vilken höjd på vindkraftverken som kommunen kan acceptera. Gretas Klackar uppfyller i övrigt i stort sett de riktlinjer som kommunen anför i den tematiska översiktsplanen. Se dock nedan kring landskapsbild och ljud.

Landskapsbild

I ansökan presenteras ett större antal visualiseringar från fotopunkter längs kusten. Det är uppenbart att vindparken kommer att ge en stor påverkan på landskapsbilden för exempelvis Hölick och delar av Agön. Besökare vid Hölicks samt Agön-Kråköns naturreservat kommer tydligt kunna se vindkraftverken. Hela den aktuella kuststräckan är också av riksintresse för det rörliga friluftslivet och naturvården. Vindparken bedöms kunna påverka riksintresset påtagligt. Som jämförelse kan nämnas att Agön som högst är 50 meter hög. I tematiska översiktsplanen anges att *”Kustbygderna är mycket känsliga från landskapsbildsynpunkt. Ett småskaligt, relativt flackt och delvis komplext landskap. Vindkraftverk kan bli synliga på stora avstånd från både land och hav. Kusten är viktig från rekreationssynpunkt och erbjuder bad, båtlin, fiske och vandring.”*

Ljud

Vindkraftverk orsakar buller. I de bullerberäkningar som gjorts i ansökan så kommer ingen bostad att få en högre bullernivå än 40 dB(A), vilket är den riktlinje som buller från industri ska underskrida. Bullervärden över 35 dB(A) kommer dock att uppnås för små delar av Agön-Kråköns naturreservat. I kommunens översiktsplan från 2022 har

kommunen pekat på att reservatet skulle kunna betraktas som ett s.k. tyst område. De områden av reservatet som riskerar att drabbas av mer än 35 dB(A) ligger till havs och det är därför tveksamt om ett sådant område ska kunna definieras som tyst område. Buller bedöms således vara en begränsad olägenhet från vindparken.

I samband med etableringar av vindkraftverken krävs pålning vilket kan orsaka stor störning på främst det marina djurlivet (fiskar, sälar). Om pålning även skulle kunna ge upphov till olägenhet för boende och besökare av näraliggande reservat är inte beskrivet i handlingarna.

Skuggor

Skuggor är ett problem i samband med vindkraftsetableringar. För utbyggnad av Gretas Klackar innebär dock inte skuggor något problem då parken ligger långt ifrån bostäder.

Ljus

Vindkraftverk måste ha hindermarkering ha blinkande ljus för att uppmärksamma flyg- och båttrafik på vindparken. Med tanke på det stora antal verk och höjden på verken kan sådant ljus uppfattas som störande från relativt närbelägna platser som Hölick och Agön.

Miljögifter

Vid etablering av vindkraftverkens fundament skulle miljögifter kunna frigöras i samband med muddringar av botten och miljögifter kunna spridas till vattenmassan. Analyser har visat på låga föroreningshalter generellt men bland annat TBT (som använts i båtbottenfärger) har hittats. I samband med kabelläggning från parken in mot fastlandet skulle frågan kunna bli än mer aktuell. Mer djupgående analyser kring påverkan från miljögifter behöver göras om kabelläggning mot Iggesund skulle bli aktuellt eftersom här finns stora mängder förorenade massor i fiberbankar.

Kemikalier

Av handlingarna är det svårt att få fram uppgifter om vilka mängder med kemikalier (oljor, glykol etc.) som kommer att hanteras vid vindkraftverken. Handlingarna saknar också en tydlig analys på vilka risker som finns med hantering av kemikalierna och hur dessa risker avses minimeras. Bedömningen är att handlingarna behöver kompletteras med ett avsnitt kring kemikalier, hur dessa hanteras och hur riskerna med hanteringen ska minimeras.

Muddring

Om fundamenten byggs som gravitationsfundament så krävs omfattande muddring i området vilket kan leda till att stora mängder muddermassor behöver hanteras. Av handlingarna är det inte tydligt på vilket sätt massorna ska hanteras. Frågan behöver tydliggöras för att kunna bedömas i ärendet.

Djurliv

Vindkraftverk till havs bedöms i första hand påverka bottenfauna, fisk, fåglar och säl. Utredningar har gjorts för samtliga artgrupper. Gretas Klackar är historiskt känt för att

vara ett viktigt fiskeområde. I dagsläget verkar dock inte området användas för fiske i särskilt stor utsträckning. Eftersom området är så stort är det också svårt att avgöra hur viktigt området är för födosökande djur. Det har konstaterats att området nyttjas av silltrut/östersjötrut, en hotad fågelart, i rätt stor omfattning. Östersjötrutarna häckar på skär i Agön-Kråkön naturreservat vars kolonier utgör ca 10% av den totala populationen av östersjötrut i Sverige. En del av trutarna riskerar kollidera med vindkraftverken i samband med födosök och genomflygning.

Hornslandet som nationalpark

Kommunen har i sin översiktsplan tagit upp möjligheten att Hornslandet skulle kunna utses som nationalpark. Nationalpark är en av de starkaste skyddsformerna som finns och skulle förutom ett stark naturskydd sannolikt innebära en ökad turism i området. Att lokalisera en industriell anläggning i form av en vindkraftspark synlig från viktiga delar av en tilltänkt nationalpark behöver övervägas noga. Risken är stor att grundförutsättningarna för att etablera en nationalpark går förlorade, särskilt med hänsyn till anläggningens påverkan på landskapsbilden och blinkande hindermarkeringar.

Kabeldragningar

Från vindparken ska exportkablar dras för att ansluta till elnätet. Två alternativa kabelkorridorer föreslås mot Iggesund. Kablarna kommer att gå genom riksintresseområdet Hudiksvallskusten. Områdena närmast Iggesund är påverkade av förorenade sediment och här är det viktigt att fördjupade undersökningar görs för att minimera risken för föroreningar att spridas. Två alternativa landtag beskrivs för Iggesundsalternativen, dels Gårdsfjärden dels in mot Iggesundsfjärden. Vid landtaget Gårdsfjärden finns flera skyddsvärda naturmiljöer och alternativet kan innebära påverkan på dessa.

Alternativet mot Långvind Bruk (Näsudden) innebär dragning och landtag genom ett förhållandevis oexploaterat område nära naturskyddade områden och område med höga kulturmiljövärden. Havsbotten torde inte här vara påverkad av miljöföroreningar.

Kabeldragning i sig borde kunna lösas om hänsyn tas till föroreningar på havsbotten. En följaspekt av kabeln, som inte tas upp i ansökan, men som kan komma att påverka natur-, frilufts- och kulturmiljövärden påtagligt är de breda kraftledningsgator som sannolikt behövs på fastlandet för att ”ta emot” vindkraftselen. Här ser vi större risker med att miljövärden riskerar att drabbas vid främst Långvind- och Gårdsfjärdalternativen.

Sammantaget är frågan om vart exportkabeln ska dras och landtaget ske svår att avgöra. Fördjupade studier behövs kring hur kraftledningar kan etableras i det generellt känsliga kustbandet.

Räddningstjänst

Vindkraftsparken kommer vara lokaliserad mer än 6 km från yttersta ö. Norrhälsinge räddningstjänst har tolkat området som att det ligger i fartområde C eller högre.

Räddningstjänsten har idag fartyg och behörighet att färdas inom fartområde D och har inte för avsikt att anskaffa fartyg och behörighet för fartområde C eller högre.

Räddningstjänsten anser att det finns ett flertal faktorer som kan begränsa samhällets ansvar för och möjlighet till vid insatser vid ett vindkraftverk beläget ute i öppet hav. Här märks dels placeringen långt från land, men också de problem som kan komma sig av maskinrummets höga höjd och de trånga utrymmena invändigt vilket kan medföra behov av sådan utrustning som det kan ifrågasättas om det är rimligt att samhället ska svara för.

I enlighet med MSB:s skrift 'Räddningsinsatser m.m. vid vindkraftsverk på land och till havs' anser räddningstjänsten att en riskanalys över såväl bygg- som driftskedet arbetas fram av exploitören för att identifiera vilka olycksscenario som kan ske samt vilken egen förmåga som behöver finnas för att kunna hantera dessa olyckor. Eftersom risken för olyckor främst torde beröra personal som arbetar på och vid vindkraftsverken är det viktigt att beakta arbetsmiljölagens regler. Den markerar på ett tydligt sätt arbetsgivarens ansvar för den personal som arbetar där och behovet av personlig skyddsutrustning.

Slutsats

Sammanfattningsvis bedöms ansökan sakna eller bristfälligt beskriva delar som rör påverkan på miljögifter i sediment, hantering av kemikalier, hantering av muddermassor samt en riskanalys kring räddningstjänst.

Förslag till beslut

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd föreslås att till Mark- och miljödomstolen yrka på att ansökan avvisas.

NORRHÄLSINGE MILJÖKONTOR

Mats Axbrink

Miljö- och hälsoskyddsinspektör

I handläggning av ärendet har även brandingenjör Linn Johnson deltagit.

Nämndens beslut ska skickas till Mark- och miljödomstolen



HUDIKSVALLS
KOMMUN



NORDANSTIGS
KOMMUN

Bilaga 2

2024-04-04

Sida
1(1)

Norrhälsinglands miljö- och
räddningsnämnd

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnds kompletterande synpunkter 2024-04-04

Ljud

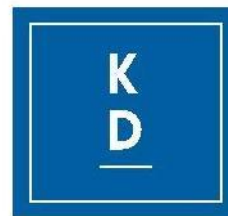
Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd anser att det saknas en analys över hur transporter till och från vindkraftsparken, främst med helikopter, kan komma att bullermässigt påverka skärgårdsområdet och speciellt Agön-Kråköns naturreservat.

Ekonomisk säkerhet/Miljöskada

Norrhälsinglands miljö- och räddningsnämnd konstaterar att den ekonomiska säkerheten endast avser nedmontering av anläggning och önskar att den även ska avse avhjälpande av miljöskada.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



Ärende: Dnr. 2017.1846

Förslag till yttrande över Gretas Klackar 1, ansökan om vindkraftpark.

Kristdemokraterna reserverar sig mot Norrhälsinglands Miljö- och räddningsnämnds beslut att yrka på att Mark- och miljödomstolen direkt avvisar ansökan om vindkraft på Gretas Klackar 1. Kristdemokraterna finner det anmärkningsvärt att nämndens majoritet är så negativt inställd till den planerade etableringen att de inte ens är intresserad av att få svar på de frågor som Miljöförvaltningen anser behöver belysas ytterligare för att kommunen ska kunna ta ställning till etablering av vindkraftparken. Därmed ger nämndens majoritet en tydlig signal till domstolen att etablering av vindkraft inte är en välkommen företeelse i Hudiksvalls kommun.

Majoritetens inställning påminner starkt om den situation som rådde 2014 när kommunen utarbetade ett tematiskt tillägg till översiktsplan avseende vindkraft i Hudiksvalls kommun. Energimyndigheten konstaterade då, i sitt remissyttrande, att förslaget tydligt visade att förnybar energi och utbyggnad av vindkraft hade låg prioritet i Hudiksvalls kommun och pekade på en rad punkter som gav belägg för sin slutsats. Bl.a. pekade myndigheten på det anmärkningsvärda att kommunen inte ens redovisade vilka avväganden som gjorts för att komma fram till att ta bort sju av tio, sedan tidigare, utpekade lämpliga områden för vindkraft.

Majoritetens inställning till etablering av förnybar energiproduktion i form av vindkraft är alltså lika negativ idag som den var för tio år sedan. Nämndens beslut visar dessutom att dess politiska majoritet, bestående av socialdemokrater och moderater, på intet sätt, tagit intryck av vare sig återkommande rapporter av pågående klimatförändringar och dess konsekvenser eller Energimyndighetens prognos att elproduktionen behöver fördubblas inom en 20-årsperiod för att möta den ökande efterfrågan av elektricitet och för att klara av den nödvändiga omställningen från fossilt beroende till förnybar energi.

Socialdemokraternas och Moderaternas inställning utgör ett allvarligt hinder för att företag som förutsätter god tillgång på grön el ska etablera sin verksamhet i regionen. Konsekvensen blir alltså att båda partierna säger nej till de nya arbetstillfällena som etableringarna genererar och som vår region så väl behöver. Att de dessutom ställer sig i vägen för viktiga klimatförbättrande insatser råder ingen tvekan.

Kristdemokraternas syn på framförda argument i yttrandet

Kristdemokraterna delar Miljöförvaltningens påpekanden att den föreslagna etableringen av vindkraftsparken utgör ett stort bidrag till elförsörjningen (ca 7,5 TWh/år) och därmed minskande koldioxidutsläpp, samt att det utpekade området är ett riksintresseområde för vindkraft och att kommunen i sitt tematiska tillägg 2014 förordar stora delar av området kring Gretas Klackar som ett vindkraftsområde.

Landskapsbilden

Landskapet påverkas givetvis visuellt i och med att verken kommer att synas. Men att lyfta fram detta som en negativ faktor är ett högst subjektivt påstående.

Att samrådsunderlaget ger vid handen att väldigt många enskilda är negativa till vindkraftsetableringen är inte förvånande i och med att det som regel är de mest aktiva

motståndarna som utnyttjar tillfället att göra sin röst hörd. Inte sällan har dessa ledande motståndare kopplingar till organisationerna Motvind Sverige och Svenskt landskapsskydd som aktivt söker personer som kan trissa upp en negativ stämning mot planerade vindkraftsparker för att "underlätta" för de förtroendevalda att avslå aktuell ansökan. Det faktum att spridande av ren desinformation i form av skruvade halvsanningar, myter och rena lögner, med syfte att vilseleda oinsatta människor, utgör ett bärande inslag i deras kampanjer, kan inte ses som annat än ett allvarligt demokratiproblem som vi alla måste vara vaksamma över.

Om vissa människor upplever etableringen som negativ, så är det ingen överdrift att hävda att majoriteten av de som bor i närheten av vindkraftsparken eller besöker dess angränsande trakter, inte upplever verken som ett störande inslag. Likaså är det långsökt att den planerade vindkraftsparken skulle förhindra bildandet av en nationalpark på Hornslandet.

Ljud

Förvaltningens bedömning att buller kommer att vara en begränsad olägenhet är korrekt. Såväl vindbrus som vågskvalp kommer att kamouflera eventuella ljud från verkens rotorblad. Därför kommer Agöns – Kråköns naturreservat, att även fortsättningsvis kunna betraktas som ett s.k. tyst område.

Miljögifter

När det gäller miljögifter är det, förutom de gifter som ligger inbäddade i gamla fiberbankar utanför fabriken i Iggesund, svårt att veta vilka miljögifter som avses och som skulle kunna utgöra hinder för parkens etablering. Att fiberbankarna måste hanteras med varsamhet i händelse av kabeldragning in mot Iggesund, råder dock ingen tvekan.

Kemikalier

När det gäller de angivna kemikalierna, så är vindkraftbranschen idag så välutvecklad att aktörerna vet hur man hanterar förekommande kemikalier på ett säkert sätt. Därmed kan inte frågan om kemikalier utgöra ett hinder för etableringen.

Djurliv

Att djurlivet påverkas under den tid muddring pågår i samband med byggnation av fundament stämmer säkert. Däremot finns det forskning som visar att vindkraftparker till havs gynnar utvecklingen av fiskbestånden i och med att de skapar skyddade reproduktionsområden för vattenlevande djur och att fisk gärna söker sig till de konstgjorda rev som fundamenten utgör. Det finns fog för att ställa sig frågan, varför denna positiva effekt utelämnas i yttrandet.

I yttrandet lyfts den föreslagna vindkraftsparken som ett hot mot den rödlistade silltruten. De fåglar som kolliderar med rotorbladen dör givetvis omedelbart. Däremot går det att dra slutsatsen att vindkraften inte hotar en fågelarts existens. Att såväl havsörn som kungsörn ökat starkt i antal på Gotland trots att över 1 500 vindkraftverk är i drift på och runt ön, är ett tydligt belägg för att vindkraften inte hotar arternas existens.

Räddningstjänst

Kristdemokraternas uppfattning är att det, i dagsläget, måste finnas tillräckligt goda erfarenheter av höghöjdsräddning från redan existerande vindkraftparker till havs, varifrån nödvändig kunskap kan inhämtas. Att exploatören, i dialog med kommunens räddningstjänst, presenterar nödvändiga riskanalyser och förtydligar ansvarsfördelningen i händelse av olycka, måste betraktas som en självklarhet. Däremot kan inte heller detta utgöra ett hinder för etablering av vindkraft på Gretas Klackar.

Kent Sjöberg

Kent Sjöberg, (KD)