

Plats och tid Sessionssalen, Juneporten, Västra Storgatan 16, Jönköping, kl. 13.30-18:40

Beslutande Bert-Åke Näslund (M) 1:e v. ordf.
Göte Eek (M)
Magnus Ottosson (M)
Rune Hultkvist (FP)
Berne Lorefors (KD)
Susanne Wismén (KD) ordf.
Christina Karlsson (MP)
Rolf Wennerhag (S) 2:e v. ordf.
Anders Edgren (S), ersätter Anders Gustavsson (S)
Johan Thorman (S)
Elisabeth Fransson-Malm (S)

Övriga närvarande Hanna Lindström (M), lämnade mötet kl. 16.00
Leif Carlsson (M)
Nils-Erik Emme (KD)
Albert Söderlind (FP)
Carl-Johan Stillström (C)
David Jersenius (MP)
Elisabeth Juntti (S)
Marie Blomqvist (S)
Rolf Erlandsson, miljöchef, Christina Lindqvist, informatör, Maria Kjellander, livsmedelsinspektör, § 107, Tomas Lindén, Trafikverket, § 107, Erik Engwall, miljö- och hälsoskyddsinspektör, § 107 och § 113, Monica Ryttman, miljöinspektör, § 115, Henrik Larsson, miljöinspektör, § 117, Annette Rosén, miljöinspektör, § 117, Pernilla Eriksson, miljöinspektör, § 119, Anna-Lena Wullf, miljöinspektör, §§ 120-121.

Utses att justera Göte Eek (M) Paragrafer 107-123

Justeringens plats och tid Juneporten, Västra Storgatan 16, Jönköping, 2012-05-11, kl.11:30

Underskrifter Sekreterare
Christina Lindqvist

Ordförande
Susanne Wismén (KD)

Justerande
Göte Eek (M)

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag

Organ Miljönämnden

Datum för sammanträdet 2012-05-09

Datum för anslags uppsättande 2012-05-13 Datum för anslags nedtagande 2012-06-04

Förvaringsplats för protokollet Miljökontoret, Juneporten, Västra Storgatan 16, Jönköping

Underskrift
Christina Lindqvist

Innehåll

§ 107 Informationsärenden	3
§ 108 Meddelanden – avslutade ärenden	4
§ 109 Meddelanden – handlingar för kännedom	5
§ 110 Anmälan om delegationsbeslut	6
§ 111 Anmälningsärenden	7
§ 112 Projekt – Mikrobiologiska kriterier	8
§ 113 Yttrande till socialnämnden över förslag till nya alkoholpolitiska riktlinjer för tillståndsgivning och tillsyn enligt alkohollagen	9
§ 114 Miljöpris 2012	11
§ 115 Yttrande till stadsbyggnadsnämnden över förslag till detaljplan för Hisingstorps gård på del av fastigheten Hisingstorp 1:1 i Jönköpings kommun	12
§ 116 Reviderade riktlinjer för tvätt av fordon	13
§ 117 Kompletteringsförfrågan angående ansökan om tillstånd till miljöfarlig verksamhet för uppförande och drift av vindkraftanläggning, Vindpark Sötterfällan inom fastigheten Sötterfällan 1:3 m.fl. i Jönköpings kommun Mn 2011-0672	14
§ 118 Beslut gällande bullerbegränsande åtgärder på bostadshus med adress Västra Skogsstigen 15 inom fastigheten Norrahammars-Ulvstorp 1:6 i Jönköpings kommun	21
§ 119 Yttrande angående överklagande av Länsstyrelsens i Jönköpings län beslut 2012-03-21, dnr 505-949-2011, angående förbud vid vite mot utsläpp från enskilt avlopp inom fastigheten Flahult 20:3 i Jönköpings kommun och län. (Målnummer: M 1492-12)	23
§ 120 Bedömning av utredningar angående planerad byggnation på fastigheterna Madängen 2 och del av Huskvarna 4:1	24
§ 121 Behovsutredning för miljönämndens verksamhetsområde hälsoskydd och miljöskydd	26
§ 122 Insatser för jämställdhet inom miljökontorets verksamhetsområde 2011	27
§ 123 Redovisning av balansärenden	28

§ 107

Informationsärenden

Maria Kjellander, ny livsmedelsinspektör presenterar sig.

Ledningen informerar

I oktober blir det presidieträff för hela länet. Arr. Miljösamverkan F.

Vi annonserar nu efter en ny livsmedelsinspektör på ett år.

Politiken informerar

Vi har två nya ledamöter i nämnden, Leif Carlsson (M) och Magnus Ottosson (M).

Susanne Wismén (KD och Rolf Wennerhag (S) har varit på MISK. Föreningen ska läggas ner och det blir troligen ett nätverk istället. Det är dock inte helt klart hur det blir ännu.

Susanne Wismén (KD) och Rune Hultkvist (FP) har varit på miljöfika om industribuller i april. Susanne har pratat med Eva Göransson om att ha en liknande information i nämnden till hösten. Susanne Wismén (KD) var på maj månads miljöfika om sambandet mellan kemikalier och kroniska sjukdomar hos barn.

Vi planerar inför en utvärdering under hösten av nämndens digitala arbetssätt.

Vi behöver en representant till det handikappolitiska rådet, som har två möten om året.

Vi har fått en förfrågan om öppna sammanträden. Grupperna får fundera och diskutera hur vi ska göra med miljönämndens möten.

Rolf Wennerhag (S) berättar om barn och ungdomarnas frågestund på Erik Dahlbergsgymnasiet. Diskussionerna fortsätter i oktober då nämnden får besök av ungdomar samt Susanne och Rolf besöker en skola.

Rune Hultkvist (FP) var på klimatkonferensen som i vanlig ordning var mycket välarangerad. Han berättar kort om innehållet.

Susanne Wismén (KD) pratar om diarieföring av inkomna handlingar. Får ni handlingar som ska diarieföras sänder ni över dem till miljökontorets kansli, miljo@jonkoping.se

I kväll 2012-05-09 kl. 18.00 är det invigning av Massadammen.

Övriga frågor

Erik Engwall berättar om bakgrund och ärendegång för bullerärendet kring E4 Norrängen.

Tomas Lindén från Trafikverket rapporterar om bullernivåer kring E4. Kommer den kommunala trafikplaneringen att leda till ökad trafik på E4? Kommer vi då att klara bullernivåerna? Han rapporterar om vilka åtgärder som har gjorts och vilka bullernivåer vi har idag.

§ 108

Meddelanden – avslutade ärenden

Miljökontoret har upprättat en förteckning över avslutade ärenden
2012-03-26/04-25

Förslag till miljönämnden

- Redovisningen godkänns.

Miljönämndens beslut

- Redovisningen godkänns.

§ 109

Meddelanden – handlingar för kännedom

Miljökontoret har upprättat en förteckning över handlingar inkomna för kännedom
2012-03-26/04-25

Förslag till miljönämnden

– Redovisningen godkänns.

Miljönämndens beslut

– Redovisningen godkänns.

§ 110

Anmälan om delegationsbeslut

Miljökontoret har upprättat följande förteckningar över delegationsbeslut:

Hälsoskyddsärenden – Dah § 52-82

Enskilda avloppsärenden – Dal § 27-45

Livsmedelsärenden – Dli § 93-117

Miljöskyddsärenden – Dmi § 138-188

Förslag till miljönämnden

– Redovisningen godkänns.

Miljönämndens beslut

– Redovisningen godkänns.

§ 111

Anmälningssärenden

Miljökontoret har upprättat en förteckning över inkomna anmälningssärenden
2012-03-21/04-23

Förslag till miljönämnden

- Redovisningen godkänns.

Miljönämndens beslut

- Redovisningen godkänns.

§ 112

Projekt – Mikrobiologiska kriterier

Mn 2012-1671

Sammanfattning

Miljökontoret har under januari till februari 2012 genomfört ett projekt ”mikrobiologiska kriterier”. 28 anläggningar besöktes och besöken var anmälda.

Beslutsunderlag

Rapport ”Mikrobiologiska kriterier”

Miljökontorets tjänsteskrivelse med bilaga daterad 2012-04-24

Förslag till miljönämnden

- Rapporten godkänns och läggs till handlingarna

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

- Rapporten godkänns och läggs till handlingarna

§ 113

Yttrande till socialnämnden över förslag till nya alkoholpolitiska riktlinjer för tillståndsgivning och tillsyn enligt alkohollagen

Mn 2012-1078

Sammanfattning

Miljönämnden har inbjudits att inkomma med synpunkter till socialnämnden över förslag till nya alkoholpolitiska riktlinjer för tillståndsgivning och tillsyn enligt alkohollagen. Jönköpings nuvarande riktlinjer antogs 2003. Socialförvaltningen har fått i uppdrag av socialnämnden att göra en översyn av riktlinjer och tillsynen enligt alkohollagen, detta med anledning av ny vägledning från Statens folkhälsoinstitut. Tillståndsenheten har utarbetat ett förslag till nya alkoholpolitiska riktlinjer för Jönköpings kommun.

Miljönämnden föreslås framföra önskemål om viss skärpning av kommunens förslag på riktlinjer i syfte att ytterligare minska risken för olägenheter eller störningar för kringboende.

Beslutsunderlag

Statens folkhälsoinstitut, Modell för kommunala riktlinjer för alkoholservering

Socialförvaltningens förslag till Nya alkoholpolitiska riktlinjer för Jönköpings kommun, daterat 2012-03-05

Miljökontorets tjänsteskrivelse daterad 2012-04-23

Förvaltningens förslag

Förslag till socialnämnden

- Miljönämnden har följande synpunkter över förslag till nya alkoholpolitiska riktlinjer för Jönköpings kommun,
 - att det införs en normaltids även för uteserveringar till kl. 24.00.
 - att möjlighet till provotid införs när det föreligger risk för närboendestörningar.
 - att riktlinjerna ger tydliga och konkreta besked vad som gäller när yttranden inhämtas från andra myndigheter.
 - att man inför en möjlighet för uteserveringar att i vissa fall och efter särskild prövning tillåta en senare serveringstid på fredag, lördag och helger.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Yrkanden

(S)-gruppen yrkar på att normaltiden för uteserveringar blir kl.23.00. I övrigt bifall till förvaltningens förslag.

Majoriteten yrkar på att normaltiden generellt blir kl. 01.00. Provotid införs när det föreligger risk för närboendestörningar. Att riktlinjerna ger tydliga och konkreta besked vad som gäller när yttranden inhämtas från andra myndigheter.

Omröstningsresultat

Ordföranden ställer proposition på majoritetens yrkande respektive (S)-gruppens yrkande och finner majoritetens yrkande antaget.

Omröstning begärs. Följande propositionsordning godkänns:

Ja-röst för bifall till majoritetens förslag.

Nej-röst för bifall till (S)-gruppens förslag.

Upprop genomförs och röster avges på sätt som anges nedan:

Ledamot	Ja	Nej	Avstår
Bert-Åke Näslund (M)	X		
Göte Eek (M)	X		
Magnus Ottosson (M)	X		
Rune Hultkvist (FP)	X		
Berne Lorefors (KD)	X		
Christina Karlsson (MP)	X		
Rolf Wennerhag 2:e v. ordf. (S)		X	
Anders Edgren (S)		X	
Johan Thorman (S)		X	
Elisabeth Fransson-Malm (S)		X	
Susanne Wismén ordf (KD)	X		
Summa	7	4	

Miljönämndens beslut

- Miljönämnden har följande synpunkter över förslag till nya alkoholpolitiska riktlinjer för Jönköpings kommun,
 - att det införs en normaltid generellt till kl. 01.00.
 - att provotid införs när det föreligger risk för närboendestörningar.
 - att riktlinjerna ger tydliga och konkreta besked vad som gäller när yttranden inhämtas från andra myndigheter.

Reservationer

(S)-gruppen reserverar sig mot beslutet.

Beslutet expedieras till:
Socialnämnden

§ 114

Miljöpris 2012

Mn 2012-0442

Sammanfattning

Jönköpings kommun delar årligen ut miljöpris till den organisation eller enskild person som har gjort insatser som bidrar till resurshushållning, kretsloppstänkande eller ekologiskt hållbar utveckling. Miljöpriset är uppdelat i två klasser; ett pris med allmän inriktning på 25 000 kr och ett pris för skolor och förskolor på 15 000 kr.

Till 2012 års miljöpris är 13 organisationer nominerade. Nio nominerade organisationer till det allmänna priset och fyra till priset för skolor och förskolor.

Beslutsunderlag

Sammanställning av ansökningar till miljöpris 2012

Miljökontorets tjänsteskrivelse daterad 2012-04-24

Förslag till miljönämnden

– Miljönämnden utser 2012 års miljöpristagare.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

Miljönämnden ger 2012 års miljöpris till Rocksjögruppen med motiveringen: Rocksjögruppen får miljöpriset 2012 för att man sedan 1995 arbetat för och värnat om Rocksjön, dess våtmarker och omgivningar. Man har aktivt tagit del i arbetet att få platsen klassat som naturvårdsområde, tagit del av och haft synpunkter på de exploateringsplaner som funnits och finns. Gruppen har i många år arrangerat Bauerdagen den 4 juni. Till denna har man varje gång bjudit in bio-, limno- och ornitologer, allt för att öka intresset och medvetenheten för sjön och dess omgivningar.

Miljöpriset till skolor och förskolor går till Ölmstad/Örserums utbildningsenhet med motiveringen:

Ölmstad/Örserums utbildningsenhet (förskola, förskoleklass, skola och fritidshem) får miljöpriset 2012 för ett långvarigt, aktivt och målmedvetet miljöarbete. Enheten är sedan början av 2011 grön flagg-certifierad. Man har bland annat arbetat med tema Livsstil & hälsa och Vattenresurser. I tema vatten har barn och elever synliggjort sina kunskaper genom en almanacka för år 2012, som spridits till föräldrar och allmänheten.

Beslutet expedieras till:
Stadskontoret

§ 115

Yttrande till stadsbyggnadsnämnden över förslag till detaljplan för Hisingstorps gård på del av fastigheten Hisingstorp 1:1 i Jönköpings kommun

Mn 2012-1028, stbn 2012:40

Sammanfattning

Syftet med att ta fram en detaljplan är att säkerställa de kulturhistoriska värden som Hisingstorps gård utgör. Platsen består idag av Hisingstorps gård med befintlig bebyggelse och naturområde. Platsen anses ha högt kulturhistoriskt värde eftersom det inom en snar framtid kommer att vara den enda kvarvarande påminnelsen om det historiska landskap som tidigare funnits på platsen. Det agrara landskapet med dess utspridda gårdar är numera sällsynt i stadens närhet. Gården är en viktig komponent för att förstå landskapets historia. Hisingstorps gård ligger i ett område med en växande bostadsbebyggelse där den befintliga ängs- och hagmarken i anslutning till gården utgör en stor tillgång som natur- och strövområde för allmänheten.

Beslutsunderlag

Miljökontorets tjänsteskrivelse daterad 2012-04-24

Samrådshandlingar för detaljplan för del av Hisingstorp 1:1, Hisingstorps gård daterad 2012-02-07 se hemsidan Jönköpings kommun [www.jonkoping.se/ Bygga och bo/detaljplaner/pågående planarbete/Hisingstorp 1:1, Hisingstorps gård](http://www.jonkoping.se/Bygga_och_bo/detaljplaner/pågående_planarbete/Hisingstorp_1:1,_Hisingstorps_gård)

Förslag till miljönämnden

- Följande synpunkter lämnas över förslag till detaljplan för bostäder på del av fastigheten Hisingstorp 1:1, Hisingstorps gård, Jönköpings kommun:

Detaljplanen ska medverka till att det gröna stråket Västerledstråket bevaras, underhålls och utvecklas. Stråket ska kunna användas som förbindelselänk mellan olika grönområden, för både människor och djur.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Protokollsanteckning

(S)-gruppen delar förvaltningens synpunkter i ärendet. (S) vill fästa uppmärksamheten på att bevara grönområden med sammanhängande struktur av såväl landskapshistoriska som ekologiska skäl. I den omvandling som nu sker där staden skall förtätas är det viktigt att bevara grönområden och grönstrukturer i och kring stadskärnan, men även i de mer utanföriggande områden som oaser för såväl de boende som växter och djur.

Miljönämndens beslut

- Följande synpunkter lämnas över förslag till detaljplan för bostäder på del av fastigheten Hisingstorp 1:1, Hisingstorps gård, Jönköpings kommun:

Detaljplanen ska medverka till att det gröna stråket Västerledstråket bevaras, underhålls och utvecklas. Stråket ska kunna användas som förbindelselänk mellan olika grönområden, för både människor och djur.

Beslutet expedieras till:

Stadsbyggnadsnämnden, Jönköpings kommun

§ 116

Reviderade riktlinjer för tvätt av fordon

Mn 2012-1645

Sammanfattning

Riktlinjerna för tvätt av fordon föreslås uppdateras för att bli enklare och tydligare för verksamhetsutövarna.

Beslutsunderlag

Reviderade riktlinjer för tvätt av fordon bifogas.

Miljökontorets tjänsteskrivelse med bilaga daterad 2012-04-20.

Förslag till miljönämnden

- Besluta om reviderade riktlinjer för tvätt av fordon.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

- Besluta om reviderade riktlinjer för tvätt av fordon.

§ 117

Kompletteringsförfrågan angående ansökan om tillstånd till miljöfarlig verksamhet för uppförande och drift av vindkraftanläggning, Vindpark Sötterfällan inom fastigheten Sötterfällan 1:3 m.fl. i Jönköpings kommun Mn 2011-0672

Sammanfattning

Svenska Vindbolaget har till länsstyrelsen inkommit med en ansökan om att upprätta en vindkraftanläggning i Jönköpings kommun. Länsstyrelsen ger miljönämnden möjlighet att lämna förslag till kompletteringar gällande ansökningshandlingarna för projekt Vindpark Sötterfällan. Anledningen till det är att ansökan ska kompletteras med uppgifter så att miljönämnden kan yttra sig i ärendet vid ett senare tillfälle. Vindkraftparken kommer bestå av maximalt 12 verk med en maximal totalhöjd på 190 meter.

Beslutsunderlag

Ansökningshandlingar för tillstånd enligt 9 kap. miljöbalken.

Förslag till miljönämnden

- Miljönämnden anser att ansökningshandlingarna bör kompletteras med följande.

Allmänt

1. I ansökan under förslag till villkor anges att vindkraftparken ska anläggas inom det område som definieras som anläggningsområde. Detta har inte framkommit tidigare i ansökan. Bolaget anger tidigare i ansökan att anläggningsområdet har varit föremål för djupare studier som sedan har resulterat i två typer av etableringsområden. Utifrån vad som har framställts i ansökan uppfattar miljökontret att bolaget vill ha fri placering av verken, samt anlägga infrastruktur i etableringsområde II. Bolaget måste tydliggöra definitionen etableringsområde I och II, samt anläggningsområde.
2. Placering av verken bör preciseras med beaktande av den påverkan på natur- och kulturmiljö samt påverkan på människor i form av buller och skuggor.
Ange verkens placering på något av följande sätt:
 - a. Ange koordinater för verkens placering som ansökan gäller.
 - b. Ange koordinater för varje verk samt ett område för varje verk med koordinater för de yttre hörnen på området. Dessa områden får vara max 100 x 100 meter.
 - c. Ange verkens koordinat samt en radie av 50 meter från mittpunkten.
3. Innehållet i ansökan och MKB:n bör uppdateras i berörda delar efter det alternativ som väljs i punkt 2.
4. Generellt bör bolaget se över vilka handlingar i ansökan och MKB:n som är aktuella för vindkraftsprojektet, samt att handlingar ligger under rätt pärmflik. Som exempel kan nämnas att det i ansökan i bilaga B, samrådsdokumentation,

samråd allmänheten, finns redovisade buller- och skuggberäkningar på verk med en totalhöjd på 190 m. I MKB:n i bilaga 6 och 7 har buller- och skuggberäkningar gjorts med verk med en totalhöjd av 150 meter.

5. I ansökan har bolaget presenterat de koordinater som avses vara huvudalternativet för placeringen av vindkraftverken. Dessa koordinater stämmer inte överens med de koordinater som har använts i skugg- och bullerberäkningarna.
6. Bolaget gör den bedömningen att buller- och skuggvillkor inte gäller den byggnad som ligger 250 m norr om Liden eftersom byggnaden inte anses vara av sådan standard att människor inte varaktigt kan bo i den. Ange nuvarande status och användningsändamål för byggnaden.
7. I ansökan framgår inte om det finns andra pågående vindkraftsprojekt i närheten. Finns det inte det bör detta framgå.

Kartmaterial

8. Det finns flertalet kartor i ansökan och MKB:n som även borde finnas sammanställda i bilaga E.
9. En mer överskådlig karta där det framgår vindkraftverk, bostäder och fastighetsgränser.
10. I terrängkarta Sötterfällan anges inventerat område kulturmiljö och kulturmiljöinventering, respektive inventerat område naturmiljö och naturmiljöinventering. Förtydliga vad som är skillnaden.
11. Ange på karta i skala 1:10 000 med fastighetskartan som grund, där det framgår vindkraftverk, ledningsdragningar inom etableringsområdet och mot anslutningspunkt, befintliga och nya servicevägar, transformatorstationen, samt tillfälliga uppställningsplatser.
12. Ange på karta skala 1:10 000 vilka diken som behöver anläggas, planerade kulverteringar och liknande åtgärder. Ange vart vattnet leds vid anläggande/förstärkning av vägar, vindkraftverk och andra åtgärder som krävs vid etableringen av vindkraftparken. Uppge även vilka vattendrag som berörs och planerade skyddsåtgärder för att minimera påverkan på vattenmiljö.
13. En mer överskådlig karta över redan kända naturvärden och riksintressen där det även framgår särskilt funna naturvärden samt skyddsvärda träd som framgick vid inventeringen av markbundna naturvärden.

Buller

14. I MKB bilaga 6 redovisas ljudberäkningar av verk med en totalhöjd av 150 meter. I ansökan och tidigare i MKB:n redovisas att verken maximalt ska ha ska en

totalhöjd av 190 meter. Om bolaget söker för vindkraftverk med en maximal totalhöjd av 190 bör bullerberäkningar och analys över resultatet redovisas för dessa verk.

15. Av bullerberäkningen gjord med verk med en totalhöjd av 150 meter framgår att begränsningsvärdet på 40 dB(A) underskrids med mindre än 1 dB(A) för vissa bostadshus. Viss mätosäkerhet föreligger för bullerberäkningar och därför bör en viss marginal tillämpas för denna mätosäkerhet. Komplettera med en analys över vad bullervärdena visar i förhållande till vilken mätosäkerhet som råder.
16. Redovisa fastighetsbeteckning för de boende i samband med bullerberäkningen.
17. En tydligare karta över bostäder, fastighetsbeteckning och vindkraftverk. Där det framgår vilken bokstav som varje bostadshus har i bullerberäkningen.
18. Bolaget anger att det område som är utpekad som tyst område i Habo kommun ligger drygt 1 km från vindkraftparken. Bolaget bedömer att buller från vindkraftverken inte kommer att påverka det tysta området på ett sådant sätt att vidare beaktning krävs. Utred bullerpåverkan på det tysta området.
19. En karta över bullerutbredningen från vindkraftverken där det förutom bostäder även bör ingå Habo kommuns tysta område.

Skuggor

20. I MKB i bilaga 7 redovisas skuggberäkningar av verk med en totalhöjd av 150 meter. I ansökan och tidigare i MKB:n redovisas att verken ska ha en maximal totalhöjd av 190 meter. Om bolaget söker för vindkraftverk med en maximal totalhöjd av 190 bör skuggberäkningar och analys över resultatet redovisas för dessa verk.
21. I ansökan anges att skuggberäkningarna visar att Boverkets rekommenderade maximala skuggtid på 8 timmar per år inte kommer att överskridas. Bolaget hänvisar då till de skuggberäkningar som har gjorts av verk med en totalhöjd av 150 meter. Av de skuggberäkningar som redovisas i ansökan i bilaga B, samrådsdokumentation, samråd allmänheten, med verk med en totalhöjd av 190 meter överskrider 6 av 18 bostäder skuggtiden 8 timmar per år och 30 minuter per dag. Ange om skuggurkoppling kommer att installeras i samband med uppförande av de verk som medverkar till 8 timmars sannolik årlig skuggtid vid bostad och/eller 30 minuter skuggtimmar per dag överskrids.
22. Redovisa skuggdiagram för varje bostadshus som är med i skuggberäkningen.

Vägar och transporter

23. Redovisa på karta hur transporterna kommer att ske till etableringsområdet. På kartan bör även framgå husens position.
24. Ange huvudsakliga tider för lastbilstransporter till och från etableringsområdet.

Is

25. I ansökan anges att det är ovanligt med väderförhållanden där det kan falla ner snö och is från vingar och torn. Ange om verken kommer att förses med ett separat avsningsystem i samband med uppförandet. Utred om det finns annan teknik som kan vara aktuell att använda för att minimera risken för nedfallande is och snö.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

Miljönämnden anser att ansökningshandlingarna bör kompletteras med följande.

Allmänt

1. I ansökan under förslag till villkor anges att vindkraftparken ska anläggas inom det område som definieras som anläggningsområde. Detta har inte framkommit tidigare i ansökan. Bolaget anger tidigare i ansökan att anläggningsområdet har varit föremål för djupare studier som sedan har resulterat i två typer av etableringsområden. Utifrån vad som har framställts i ansökan uppfattar miljökontoret att bolaget vill ha fri placering av verken, samt anlägga infrastruktur i etableringsområde II. Bolaget måste tydliggöra definitionen etableringsområde I och II, samt anläggningsområde.
2. Placering av verken bör preciseras med beaktande av den påverkan på natur- och kulturmiljö samt påverkan på människor i form av buller och skuggor.
Ange verkens placering på något av följande sätt:
 - a. Ange koordinater för verkens placering som ansökan gäller.
 - b. Ange koordinater för varje verk samt ett område för varje verk med koordinater för de yttre hörnen på området. Dessa områden får vara max 100 x 100 meter.
 - c. Ange verkens koordinat samt en radie av 50 meter från mittpunkten.
3. Innehållet i ansökan och MKB:n bör uppdateras i berörda delar efter det alternativ som väljs i punkt 2.
4. Generellt bör bolaget se över vilka handlingar i ansökan och MKB:n som är aktuella för vindkraftsprojektet, samt att handlingar ligger under rätt pärmflik. Som exempel kan nämnas att det i ansökan i bilaga B, samrådsdokumentation, samråd allmänheten, finns redovisade buller- och skuggberäkningar på verk med en totalhöjd på 190 m. I MKB:n i bilaga 6 och 7 har buller- och skuggberäkningar

gjorts med verk med en totalhöjd av 150 meter.

5. I ansökan har bolaget presenterat de koordinater som avses vara huvudalternativet för placeringen av vindkraftverken. Dessa koordinater stämmer inte överens med de koordinater som har använts i skugg- och bullerberäkningarna.
6. Bolaget gör den bedömningen att buller- och skuggvillkor inte gäller den byggnad som ligger 250 m norr om Liden eftersom byggnaden inte anses vara av sådan standard att människor inte varaktigt kan bo i den. Ange nuvarande status och användningsändamål för byggnaden.
7. I ansökan framgår inte om det finns andra pågående vindkraftsprojekt i närheten. Finns det inte det bör detta framgå.

Kartmaterial

8. Det finns flertalet kartor i ansökan och MKB:n som även borde finnas sammanställda i bilaga E.
9. En mer överskådlig karta där det framgår vindkraftverk, bostäder och fastighetsgränser.
10. I terrängkarta Sötterfällan anges inventerat område kulturmiljö och kulturmiljöinventering, respektive inventerat område naturmiljö och naturmiljöinventering. Förtydliga vad som är skillnaden.
11. Ange på karta i skala 1:10 000 med fastighetskartan som grund, där det framgår vindkraftverk, ledningsdragningar inom etableringsområdet och mot anslutningspunkt, befintliga och nya servicevägar, transformatorstationen, samt tillfälliga uppställningsplatser.
12. Ange på karta skala 1:10 000 vilka diken som behöver anläggas, planerade kulverteringar och liknande åtgärder. Ange vart vattnet leds vid anläggande/förstärkning av vägar, vindkraftverk och andra åtgärder som krävs vid etableringen av vindkraftparken. Uppge även vilka vattendrag som berörs och planerade skyddsåtgärder för att minimera påverkan på vattenmiljö.
13. En mer överskådlig karta över redan kända naturvärden och riksintressen där det även framgår särskilt funna naturvärden samt skyddsvärda träd som framgick vid inventeringen av markbundna naturvärden.

Buller

14. I MKB bilaga 6 redovisas ljudberäkningar av verk med en totalhöjd av 150 meter. I ansökan och tidigare i MKB:n redovisas att verken maximalt ska ha en totalhöjd av 190 meter. Om bolaget söker för vindkraftverk med en maximal totalhöjd av 190 bör bullerberäkningar och analys över resultatet redovisas för dessa verk.

15. Av bullerberäkningen gjord med verk med en totalhöjd av 150 meter framgår att begränsningsvärdet på 40 dB(A) underskrids med mindre än 1 dB(A) för vissa bostadshus. Viss mätosäkerhet föreligger för bullerberäkningar och därför bör en viss marginal tillämpas för denna mätosäkerhet. Komplettera med en analys över vad bullervärdena visar i förhållande till vilken mätosäkerhet som råder.
16. Redovisa fastighetsbeteckning för de boende i samband med bullerberäkningen.
17. En tydligare karta över bostäder, fastighetsbeteckning och vindkraftverk. Där det framgår vilken bokstav som varje bostadshus har i bullerberäkningen.
18. Bolaget anger att det område som är utpekad som tyst område i Habo kommun ligger drygt 1 km från vindkraftparken. Bolaget bedömer att buller från vindkraftverken inte kommer att påverka det tysta området på ett sådant sätt att vidare beaktning krävs. Utred bullerpåverkan på det tysta området.
19. En karta över bullerutbredningen från vindkraftverken där det förutom bostäder även bör ingå Habo kommuns tysta område.

Skuggor

20. I MKB i bilaga 7 redovisas skuggberäkningar av verk med en totalhöjd av 150 meter. I ansökan och tidigare i MKB:n redovisas att verken ska ha en maximal totalhöjd av 190 meter. Om bolaget söker för vindkraftverk med en maximal totalhöjd av 190 bör skuggberäkningar och analys över resultatet redovisas för dessa verk.
21. I ansökan anges att skuggberäkningarna visar att Boverkets rekommenderade maximala skuggtid på 8 timmar per år inte kommer att överskridas. Bolaget hänvisar då till de skuggberäkningar som har gjorts av verk med en totalhöjd av 150 meter. Av de skuggberäkningar som redovisas i ansökan i bilaga B, samrådsdokumentation, samråd allmänheten, med verk med en totalhöjd av 190 meter överskrider 6 av 18 bostäder skuggtiden 8 timmar per år och 30 minuter per dag. Ange om skuggurkoppling kommer att installeras i samband med uppförande av de verk som medverkar till 8 timmars sannolik årlig skuggtid vid bostad och/eller 30 minuter skuggtimmar per dag överskrids.
22. Redovisa skuggdiagram för varje bostadshus som är med i skuggberäkningen.

Vägar och transporter

23. Redovisa på karta hur transportererna kommer att ske till etableringsområdet. På kartan bör även framgå husens position.
24. Ange huvudsakliga tider för lastbilstransporter till och från etableringsområdet.

Is

25. I ansökan anges att det är ovanligt med väderförhållanden där det kan falla ner snö och is från vingar och torn. Ange om verken kommer att förses med ett separat av-
isningssystem i samband med uppförandet. Utred om det finns annan teknik som
kan vara aktuell att använda för att minimera risken för nedfallande is och snö.

Hindersbelysning

26. Ange bästa möjliga teknik för hindersbelysning.

Beslutet expedieras till:

Länsstyrelsen i Jönköpings län,
Att: Miljö- och samhällsbyggnadsavdelningen, 551 86 JÖNKÖPING

§ 118

Beslut gällande bullerbegränsande åtgärder på bostadshus med adress Västra Skogsstigen 15 inom fastigheten Norra Hammars-Ulvstorp 1:6 i Jönköpings kommun
Mn 2011-4786

Sammanfattning

Jönköping Airport AB ska enligt miljödomstolens dom 2009-11-16 genomföra bullerbegränsande åtgärder på bostadsbyggnader vid Jönköping Airport, som är utsatta för vissa bullernivåer. Åtgärderna ska genomföras i samråd med fastighetsägaren. Vid meningsskiljaktigheter ska frågan avgöras av miljönämnden.

Jönköping Airport AB anser inte att det är rimligt att vidta bullerbegränsande åtgärder på bostadsbyggnad med adress Västra Skogsstigen 15 inom fastigheten Norra Hammars-Ulvstorp 1:6. Fastighetsägaren godkänner inte detta utan anser att bullerbegränsande åtgärder på byggnaden ska utföras.

Miljökontoret föreslår miljönämnden besluta att det inte är rimligt att genomföra bullerbegränsande åtgärder på bostadshus med adress Västra Skogsstigen 15.

Beslutsunderlag

Jönköpings kommuns bedömning av bullerdämpande åtgärder daterad 2011-06-23

Svar från nyttjanderättshavare daterat 2012-03-06

Åtgärdsförslag från Soundcon daterat 2011-03-10

Kalkyl för bulleråtgärder från Blue Wall Construction

Värdeutlåtande från Värderingsbyrån daterat 2011-03-21

Kommentar kring strandrättens inverkan kring Västersjön, Värderingsbyrån daterat 2012-03-03

Miljödomstolens dom daterad 2009-11-16, M 3163-08

Miljökontorets tjänsteskrivelse med bilaga daterad 2012-04-27

Förslag till miljönämnden

- Miljönämnden beslutar att det inte är rimligt att genomföra bullerbegränsande åtgärder på bostadshus med adress Västra Skogsstigen 15 inom fastigheten Norra Hammars-Ulvstorp 1:6
Beslutet meddelas med hänvisning till villkor 6 i miljödomstolens dom 2009-11-06, mål nr M 3163-08.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

- Miljönämnden beslutar att förelägga Jönköping Airport AB, org.nr. 556792-9905 att vidta bullerreducerande byggnadstekniska åtgärder, exempelvis byte av ytterdörrar, fönster och ventiler, om man kan uppnå bullerreducerande åtgärder med

minst 3 dB eller högre, till en kostnad av högst 30 % av bedömt marknadsvärde av bostadshus med adress Västra Skogsstigen 15 i Jönköpings kommun. Bästa effekt ska uppnås inom kostnadsramen.

- Ingen kontantutbetalning till byggnadens ägare medges, åtgärder ska utföras fackmannamässigt.
- Åtgärderna ska ha vidtagits senast 9 månader efter det att miljönämndens beslut har vunnit laga kraft.
- Föreläggandet görs med stöd av 26 kap. 9 § miljöbalken och med hänvisning till villkor 6 i miljödomstolens dom 2009-11-06, mål nr M 3163-08.

Beslutet expedieras till:

Morgan Wackt, Bersågränd 4, 121 31 Enskededalen
Jönköping Airport AB, Jönköping Airport, 555 93 Jönköping
Tekniska kontoret, 551 89 Jönköping

§ 119

Yttrande angående överklagande av Länsstyrelsens i Jönköpings län beslut 2012-03-21, dnr 505-949-2011, angående förbud vid vite mot utsläpp från enskilt avlopp inom fastigheten Flahult 20:3 i Jönköpings kommun och län. (Målnummer: M 1492-12)

Mn 2011-0535

Sammanfattning

Miljönämnden har beslutat 2011-04-06 att förbjuda utsläpp från enskilt avlopp inom fastigheten Flahult 20:3 i Jönköpings kommun. Förbudet gäller från och med 2012-11-01 och är även förenat med vite om 50 000 kronor. Fastighetsägare Ulf Bengtsson har överklagat beslutet till Mark- och miljödomstolen. Överklagan föranleder ingen ändring av fattat beslut och miljökontorets bedömning är att beslutet ska vidhållas.

Beslutsunderlag

Överklagan från Ulf Bengtsson beträffande bristfälligt avlopp på Flahult 20:3 Jönköping. Beteckning 505-949-2011 (Bilaga 1)

Miljökontorets tjänsteskrivelse daterad 2012-04-27

Förslag till miljönämnden

- Miljönämnden bestrider överklagan och vidhåller tidigare fattat beslut.
- Yttrande överlämnas till Mark- och miljödomstolen.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

- Miljönämnden bestrider överklagan och vidhåller tidigare fattat beslut.
- Yttrande överlämnas till Mark- och miljödomstolen

Beslutet expedieras till:
VÄXJÖ TINGSRÄTT
Mark- och miljödomstolen
Box 81
351 03 VÄXJÖ

§ 120

Bedömning av utredningar angående planerad byggnation på fastigheterna Madängen 2 och del av Huskvarna 4:1

Mn 2011-3086

Sammanfattning

På Madängen 2 och delar av Huskvarna 4:1 planeras en byggnad med handel i bottenplan och kommunala förvaltningslokaler i ovanplan. I anslutning till byggnaden kommer parkeringsplatser att anläggas. Detaljplanen för området medger bl. a. bostäder, handel, kontor m.m.

Området utgörs till största delen av en äldre deponi. Deponigas förekommer. Flera miljötekniska undersökningar och en utredning av gassäkerhet har utförts.

Miljökontoret bedömer att detaljplanen behöver ändras innan bygglov lämnas.

Beslutsunderlag

Miljökontorets tjänsteskrivelse med bilaga daterad 2012-04-30

”Miljöteknisk undersökning och fördjupad riskbedömning Madängen, Huskvarna”, Geosigma daterad 2010-06-29

”Gassäkert byggande på äldre deponi kv. Madängen, Jönköpings kommun”, Melica daterad 2012-03-29.

Remissvar från SGI daterat 2012-04-11

Remissvar från MSB daterat 2012-04-24

Förslag till miljönämnden

- Miljönämnden meddelar stadsbyggnadsnämnden att om planerad byggnation på Madängen 2 ska genomföras är det miljönämndens uppfattning att en ändring av detaljplanen ska göras innan bygglov meddelas.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Yrkanden

(MP) vill att miljönämnden avråder från planerad exploatering enligt detaljplanen, på grund av de risker som finns för människors hälsa och för miljön, både i form av gaser och andra föroreningar.

(KD), (M), (FP), (S) yrkar på att ärendet återremitteras till miljökontoret för en fördjupad utredning om gasförekomster och risker för människors hälsa och säkerhet. Därefter kan yttrande avges till stadsbyggnadsnämnden.

Omröstningsresultat

Ordföranden ställer proposition på yrkande från (KD), (M), (FP), (S) respektive yrkande från (MP) och finner yrkande från (KD), (M), (FP), (S) antaget.

Miljönämndens beslut

- Miljönämnden återremitterar ärendet till miljökontoret för en fördjupad utredning om gasförekomster och risker för människors hälsa och säkerhet. Därefter kan yttrande avges till stadsbyggnadsnämnden.

Reservationer

MP reserverar sig mot beslutet till fördel för sitt eget yrkande.

§ 121

Behovsutredning för miljönämndens verksamhetsområde hälsoskydd och miljöskydd

Mn 2012-1627

Sammanfattning

Miljökontoret har genomfört en behovsutredning för miljö- och hälsoskyddsenheternas arbetsområden med anledning av att ny lagstiftning har trätt ikraft. Miljötillsynsförordningen (SFS 2011:13), ersätter tidigare förordningen (SFS 1998:900) om tillsyn enl. miljöbalken. Tidigare behovsutredning för respektive enhet bygger på den nu upphävda förordningen.

Miljötillsynsförordningen (SFS 2011:13) tydliggör behovet av resurser och effektiv planering av tillsynen enl. miljöbalken med kompetent personal. Behovet av uppföljning har även tydliggjorts för avrapportering till centrala tillsynsmyndigheter och jämförbarhet inom EU. Behovsutredningen ska redovisa behov av nuvarande och framtida resurser under en treårsperiod.

Av utredningen framgår att det finns en sammanlagd resursbrist för hälsoskyddsenheten och miljöenheten motsvarande 5 tjänster för år 2013. Under treårsperioden som utredningen omfattar ökar bristen till motsvarande 5,8 tjänster. Störst är behovet av resurser inom hälsoskyddsenheten. Här motsvarar resursbristen 4,2 tjänster för år 2013. För miljöenheten är resursbristen för motsvarande år 0,8 tjänster.

Beslutsunderlag

Rapport ”Behovsutredning 2013-2015 för hälsoskyddsenheten och miljöenheten”
Miljökontorets tjänsteskrivelse daterad 2012-04-30

Förslag till miljönämnden

- Miljökontoret får i uppdrag att under 2012 redovisa en strategi för att minska differensen mellan befintliga resurser och redovisat resursbehov.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

- Miljökontoret får i uppdrag att under 2012 redovisa en strategi för att minska differensen mellan befintliga resurser och redovisat resursbehov.

§ 122

Insatser för jämställdhet inom miljökontorets verksamhetsområde 2011
Mn 2012-1708

Sammanfattning

Förslag till jämställdhetsrapport för miljökontorets verksamhetsområde 2011 föreligger för beslut.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2012-04-24 inklusive bilaga
Jämställdhetsrapport 2011, inkommen handling

Förslag till kulturnämnden

- Miljönämnden beslutar att anta förslag till jämställdhetsrapport inom miljökontorets verksamhet 2011 enligt bilaga

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

- Miljönämnden beslutar att anta förslag till jämställdhetsrapport inom miljökontorets verksamhet 2011 enligt bilaga

Beslutet expedieras till:
Stadskontoret

§ 123

Redovisning av balansärenden

Mn 2012-1834

Sammanfattning

Miljökontoret har upprättat en balanslista över pågående ärenden som är under beredning.

Beslutsunderlag

Miljökontorets tjänsteskrivelse daterad 2012-05-07

Balanslista med pågående ärenden 1999-05-28/2011-12-29

Förslag till miljönämnden

– Redovisningen godkänns och översänds till kommunstyrelsen för kännedom.

MILJÖNÄMNDENS BEHANDLING

Miljönämndens beslut

– Redovisningen godkänns och översänds till kommunstyrelsen för kännedom.

Beslutet expedieras till:
Kommunstyrelsen