



PARTER

Sökande

Metsä-Tissue AB, 556272-3675
Pauliströms bruk
570 19 Pauliström

Ombud: Advokat [REDACTED] och biträdande jurist [REDACTED]
Mannheimer Swartling Advokatbyrå AB
Box 4291
203 14 Malmö

SAKEN

Ansökan om tidsbegränsad utökning av produktionen av mjukpapper vid Pauliströms bruk, Vetlanda kommun

Avrinningsområde: 74 Emån N: 6369970 E: 530594 SWEREF99 TM

DOMSLUT

Ändringstillstånd

Mark- och miljödomstolen lämnar Metsä-Tissue AB, med ändring av tillståndet i Koncessionsnämnden för miljöskydds beslut den 25 januari 1994 i ärende 5/94, tillstånd att under år 2018 och 2019 utöka produktionen av mjukpapper till maximalt 29 500 ton per år.

Produktionsökningen får göras inom ramen för gällande villkor för tillståndet ovan med senare ändringar och tillägg.

Mark- och miljödomstolen godkänner den i målet ingivna miljökonsekvensbeskrivningen.

Verkställighetsförordnande

Mark- och miljödomstolen föreskriver med stöd av 22 kap. 28 § miljöbalken att detta tillstånd får tas i anspråk även om denna dom överklagas.

BAKGRUND

Metsä Tissue AB (Metsä) har pappersbruk på tre platser i Sverige; Pauliström, Mariestad och Kvillsfors (Nyboholm). Pauliströms bruk producerar främst toalett- och hushållspapper (mjukpapper) och har cirka 120 anställda. Nuvarande tillstånd medger en årlig produktion om högst 28 000 ton mjukpapper, 3 000 ton cellulosavadd och 10 000 ton blöjor och 1 500 ton non-woven. År 2017 producerades 27 525 ton mjukpapper och bruket har kapacitet att producera mer. Produktionen av mjukpapper i Pauliströms bruk har ökat under år 2018 för att möta en ökad efterfrågan på Svanenmärkta produkter. Med nuvarande produktionstakt kommer tillåten produktionsmängd att nå innan utgången av år 2018. Om ändringstillstånd inte meddelas tvingas Metsä därför stänga ner produktionen mot slutet av året.

Metsä arbetar för närvarande med att ta fram en ansökan om nytt grundtillstånd för verksamheten, bland annat för att möjliggöra en ökning av produktionen till 38 000 ton mjukpapper per år. Bolaget avser ge in en ansökan före utgången av 2018. Metsäs förhoppning är att det nya grundtillståndet ska kunna tas i anspråk senast år 2020. En ökning av produktionen till 38 000 ton mjukpapper måste ske successivt under ett flertal år och ett produktionsavbrott innebär stora kostnader och olägenheter för verksamheten vid Pauliströms bruk. Det är därför angeläget att produktionstakten inte avstannar under ansökningstiden för ett nytt grundtillstånd (år 2018 och 2019). Genom det nu ansökta ändringstillståndet kan dessutom produktionen på ett lämpligt sätt öka stegvis och Metsä kan möta den ökade efterfrågan i väntan på att ett nytt grundtillstånd meddelas.

TIDIGARE BESLUT

Metsäs verksamhet vid Pauliström bruk bedrivs i enlighet med tillstånd lämnat genom Koncessionsnämndens beslut 1972-10-03 i ärende nr 75/72. Slutliga villkor för tillståndet meddelades i Koncessionsnämndens beslut 1975-07-08 i ärende nr 85/75. Genom Koncessionsnämndens beslut 1981-04-09 i ärende nr 54/81 ändrades villkoret för utsläpp av suspenderade ämnen till vatten. Metsä erhöll genom Koncessionsnämndens beslut 1994-01-25 i ärende 5/94 tillstånd till en ökad produktion med

samma villkor som meddelats genom Koncessionsnämndens beslut 85/75 och 54/81.

Genom miljödomstolens dom 2004-01-30 i mål nr M 3088-03 fastställdes villkor för stoftutsläpp från fastbränslepannan och genom miljödomstolens dom 2008-07-11 i mål nr 2980-07 meddelades nya och ändrade villkor avseende bland annat bul-ler och kemikaliehantering.

Gällande tillstånd för verksamheten medger en tillverkning om högst 28 000 ton mjukpapper per år.

Miljöprövningsdelegationen vid Länsstyrelsen i Östergötlands län har i beslut den 2 oktober 2018 i ärende nr 551-6669-18 med stöd av 1 kap. 16 § industriutsläppsförordningen meddelat Metsä dispens från gällande begränsningsvärde (BAT-AEL) avseende kemisk syreförbrukning (COD) samt därmed föreskrivit att utsläppet av COD får uppgå till högst 2,5 kg per ton producerat papper. Beslutet gäller till och med den 31 december 2021. Mark- och miljödomstolen har i dom den 7 november 2018 i överklagat mål M 5082-18 bl. a. förordnat om att dispensen gäller med omedelbar verkan.

ANSÖKAN

Yrkande

1. Metsä yrkar att mark- och miljödomstolen meddelar tillstånd enligt miljöbalken att vid Pauliströms bruk i Vetlanda kommun öka produktionen till en mängd om 29 500 ton mjukpapper under år 2018 och 2019.
2. Metsä yrkar att tillståndet med stöd av 22 kap 28 § miljöbalken får tas i anspråk omedelbart (verkställighetsförordnande).
3. Metsä yrkar att mark- och miljödomstolen godkänner den till ansökan fogade miljökonsekvensbeskrivningen ("MKB").

Metsäs talan

Metsäs ansökan om ändringstillstånd avser en produktionsökning, om 1 500 ton mjukpapper, till en total produktionsmängd om högst 29 500 ton mjukpapper under år 2018 och 2019. Ett tidsbegränsat tillstånd i enlighet med Metsäs ansökan innebär att ett avbrott i produktionen undviks, vilket är fördelaktigt då en jämn och hög produktionstakt generellt sett är det bästa för miljön. Metsä har för avsikt att i slutet av 2018 ge in en ansökan om ett nytt grundtillstånd innefattande en permanent produktionsökning, men redan nu är efterfrågan på brukets produkter stor. Genom ett tidsbegränsat tillstånd i enlighet med förevarande ansökan möjliggörs en stegvis ökning av produktionen från nuvarande produktionsnivå med målet att i framtiden nå den nivå som kommer att yrkas i ansökan om nytt grundtillstånd.

Ett tidsbegränsat tillstånd i enlighet med Metsäs ansökan innebär en marginell ökning av produktionen, cirka fem procent årligen, under år 2018 och 2019. Produktionsökningen kan åstadkommas med befintlig produktionsutrustning.

Den tillkommande miljöpåverkan av det sökta ändringstillståndet bedöms bli ytterst begränsad. Verksamhetens alla nuvarande villkor kan innehållas och det finns ingen risk att något Natura 2000-område påverkas på ett betydande sätt. Inte heller medför den ansökta ändringen någon påtaglig skada på något riksintresse. Den ansökta ändringen medför endast små och kortvariga utsläppsökningar och bedöms inte äventyra uppnåendet av någon miljö kvalitetsnorm för vatten eller medföra försämring av någon kvalitetsfaktor. Inte heller innebär ändringen att någon miljö kvalitetsnorm för luft riskerar att överskridas.

Mot bakgrund av vad som anförts ovan och då produktionsökningen inte strider mot någon av miljöbalkens tillåtlighetsregler finns det förutsättningar att bevilja det sökta ändringstillståndet. Då Metsä är i behov av det sökta ändringstillståndet i mitten av december 2018 för att avbrott i produktionen mot slutet av året inte ska riskeras, hemställer bolaget om en skyndsam handläggning.

Ansökans omfattning och prövningens avgränsning

Denna ansökan avser ett så kallat ändringstillstånd enligt 16 kap. 2 § miljöbalken och är avgränsad till att enbart avse en ca fem procent högre produktion av mjukpapper under år 2018 och 2019. Prövningen omfattar således endast de eventuella tillkommande miljökonsekvenser som denna tillfälligt ökade produktion ger. Den ökade produktionen kommer inte att kräva några fysiska åtgärder i anläggningen, utan rymms inom nuvarande tillverkningsprocess.

Enligt 16 kap. 2 § miljöbalken får ett tillstånd vid ändring av en miljöfarlig verksamhet begränsas till att endast avse ändringen. Syftet är att göra det möjligt för en verksamhetsutövare att ansöka om en angelägen och brådskande ändring eller utökning av verksamheten utan att prövningen belastas med frågor som gäller miljökraven på anläggningsdelar som inte berörs av ändringen. I förarbetena till bestämmelsen anges att förutsättningarna för ändringstillstånd är störst vid mindre och väl avgränsade ändringar av en verksamhet. Av betydelse är också ändringens omfattning och miljöpåverkan samt dess betydelse för verksamheten som helhet.

Den nu ansökta produktionsökningen lämpar sig väl för ett ändringstillstånd. Det rör sig om en begränsad ökning av produktionen under en kort tid (år 2018 och 2019), med ytterst begränsad tillkommande miljöpåverkan. Befintliga villkor kan innehållas. Dessutom kommer hela verksamheten att bli föremål för prövning inom kort, när ansökan om nytt grundtillstånd ges in. Det föreligger sammantaget förutsättningar att ge tillstånd till produktionsökningen genom ändringstillstånd.

Rättsliga utgångspunkter

Verksamheten omfattas av industriutsläppsförordningen (2013:250) och Europeiska kommissionens genomförandebeslut den 26 september 2014 om fastställelse av BAT-slutsatser för produktion av massa, papper och kartong ("**BAT-slutsatserna**"). BAT-slutsatserna offentliggjordes den 30 september 2014 och blir således bindande för verksamheten den 30 september 2018.

BAT-slutsatserna innehåller bestämmelser för branschens olika delar och alla bestämmelser är inte tillämpliga på alla anläggningar. För Pauliströms bruk är de så kallade allmänna BAT-slutsatserna, nr 1-18, och BAT-slutsatserna för papperstillverkning och därmed sammanhängande processer, nr 47-53, tillämpliga. Verksamheten uppfyller samtliga tillämpliga utsläppsgränsvärden, med undantag för gränsvärdet för kemisk syreförbrukning (COD) i BAT-slutsats 50. Metsä har erhållit dispens till och med den 31 december 2021 från detta gränsvärde.

Omgivningsförhållanden

Pauliströms bruk grundades år 1726 och ligger i Vetlanda kommun. Verksamheten bedrivs på fastigheten Boanäs 3:2. Den huvudsakliga verksamheten bedrivs inom huvudbyggnaden och på fastigheten finns även lagerbyggnader, reningsverk och flisterminal. Verksamheten är i enlighet med gällande detaljplaner.

Pauliströms bruk ligger inom Emåns huvudavrinningsområde vid Pauliströmsån som mynnar ut i Emån. Emåns vattensystem är det största vattendraget i sydöstra Sverige och utgörs av ca 950 sjöar och över 100 mil vattendrag. Huvudfåran och flera biflöden är ett Natura 2000-område och sammanfaller delvis med riksintresset för naturvård.

Pauliströmsån är ytvattentäkt för Pauliströms samhälle och vattenverket ligger uppströms bruket. Pauliströmsån regleras genom sju dammar. Närmiljön domineras av barr- och blandskog och våtmark.

Närmast utpekade riksintresseområden för naturvård är lokaliserat 1 km söder om pappersbruket längs med Pauliströmsån, Sällvadsån och Emån samt 3 km norr om Pauliström.

Närmast utpekade område av riksintressen för kulturmiljövård ligger ca 6 km söder respektive sydväst om Pauliström. Hammarsjöområdet, drygt 11 km öster om Pauliströms bruk, är närmaste området av riksintresse för friluftsliv.

Verksamhetsbeskrivning

Vid Pauliströms bruk tillverkas mjukpapper med nyfiber som råvara. Råvaran anländer i form av massa i balar, vilka löses upp i processen. Den upplösta massan späds och mals i flera steg innan den når pappersmaskinen. Pappersmaskinen är en så kallad dubbelviramaskin där papperet formas och avvattnas mellan två viror. Arken pressas därefter mot en ånguppvärmd cylinder. Cylindern torkar pappret tillsammans med en torkkåpa. Resultatet från pappersmaskinen är en 2,7 m bred pappersrulle med en vikt om ca 2,5 ton. Spill från pappersmaskinen går direkt till en upplösare under maskinen för att återanvändas.

Pappersrullarna konverteras därefter till konsumentprodukter. Konverteringen innebär avrullning, prägling, och för vissa kvalitéer laminering, tryck, upprullning på hylsa samt kapning till önskad bredd. Produkterna emballeras och lagras på pall inför uttransport. Pappersspill från konverteringen sänds till återvinning på bruket i Kvillfors. Fiberhaltigt färgvatten från konverteringen leds till en fastbränslepanna och förbränns.

Pauliströms bruk har ett eget reningsverk. Överskottsvatten från processerna i produktionsanläggningen leds till reningsverket där pappersfibrerna fälls ut med hjälp av fällningskemikalier. De sedimenterade fibrerna pumpas upp och pressas för att till slut energiåtervinnas i brukets fastbränslepanna. Även spillvatten från fastbränslepannan och trucktvätten leds via spillvattenledning till reningsverket. Det renade vattnet släpps till Pauliströmsån. Mängden renat vatten som släpptes till ån var under 2017 — då produktionen, som ovan beskrivits, var mycket nära tillståndsgiven mängd — ca 275 000 m³, vilket utgör knappt 1 % av det totala flödet i Pauliströmsån. Dag- och kylvatten leds direkt till Pauliströmsån.

Miljökonsekvenser

Inom ramen för MKB har beaktats den ansökta verksamhetens påverkan på områdets egenskaper och markanvändning, riksintressen, områdesskydd och naturmiljö, kulturmiljö och landskapsbild, friluftsliv och rekreation, utsläpp till vatten, energi-

och kylsystem, buller, transporter, kemikalier och avfall, utsläpp till luft, yttre händelser samt säkerhet, risk och olyckor. För de flesta av dessa aspekter innebär den nu ansökta ändringen ingen skillnad jämfört med nollalternativet och den totala tillkommande miljöpåverkan bedöms bli ytterst begränsad.

Utsläpp till luft och vatten

Utsläpp till recipient från reningsverket uppgår till ca 275 000 m³ vatten/år och förväntas med en utökad produktion öka proportionerligt. En utökad produktion innebär även att utsläppen av suspenderade ämnen, BODS, COD, fosfor och kväve ökar proportionerligt. Ökningen är mycket liten, se tabell 4 i MKB, och uppstår endast under 2018 och 2019.

Tabell 4 Uppskattade utsläppsmängder (kg/dygn) till vatten från reningsverket. Uppskattade utsläpp vid nuvarande och sökt tillstånd utgår från att utsläppandelen är samma som vid 2017 års utsläpp.

Parameter	Enhet	2017 (årsmedel, uppmätta halter)	Nuvarande tillstånd	Sökt tillstånd
Årsproduktion	ton/år	27 530	28 000	29 500
Renat processvatten efter reningsverk	m ³ /år	275 560	280 250	295 380
Drifttid	dygn	362	362	362
Produktion	kg/d	76 040	77 350	81 500
Suspenderat material acc	kg/dygn	14	14	15
BOD7 acc	kg/dygn	73	74	78
COD	kg/dygn	170	170	180
P-tot	kg/dygn	0,12	0,13	0,14
N-tot	kg/dygn	1,9	1,9	2,0
AOX	kg/dygn	0,18	0,19	0,20

Verksamheten medför i huvudsak emissioner via rökgaser från förbränning av olika bränslen. Därutöver tillkommer emissioner från processen (vattenånga), arbetsfordon och transporter till och från området. Med utökad produktion ökar utsläppen, men skillnaden är liten och kortvarig.

Transporter och buller

I verksamheten sker ca 27 % av in- och uttransporter med tåg, och resterande andel med lastbil. Det är främst utgående transporter som sker med lastbil. Transporter till anläggningen utgörs i huvudsak av massa, baspapper, kemikalier och flis, och uttransporter främst av färdiga produkter och avfall. Jämfört med nollalternativet bedöms antalet uttransporter med färdig produkt öka något. Även transporter av råvaror samt avfallstransporter kan öka i någon utsträckning.

Det ljud som alstras från verksamheten uppkommer framförallt från fläktar, skorsten och lastbilstrafik. Jämfört med nollalternativet kan buller från transporter öka marginellt, men befintliga villkor avseende buller kommer inte att överskridas.

Energianvändning

Verksamheten omfattas av lag (2014:266) om energikartläggning i stora företag och omfattas även av krav kopplade till energiförbrukning för att få Svanenmärka sina produkter. Verksamhetens energianvändning uppgick år 2017 till totalt 89 399 MWh, varav elförbrukningen utgjorde 31 858 MWh. Vid sökt verksamhet kommer energiförbrukningen per ton producerat papper att vara densamma som vid nollalternativet.

Avfall

Verksamheten ger upphov till både icke-farligt avfall och farligt avfall. År 2017 uppgick icke-farligt avfall till 1 192 ton och farligt avfall 2,8 ton, men avfallsmängderna varierar från år till år. De största fraktionerna icke-farligt avfall är aska, fiberslam och kartong-wellpapp. De största fraktionerna farligt avfall är spillolja och förbrukade syror. Generellt sett ökar uppkomsten av avfall med ökad produktion, men den sökta produktionsökningen är så liten att den inte innebär några större förändringar avseende avfall jämfört med nollalternativet.

Villkor

Den nu sökta produktionsökningen kommer inte att påverka Metsås möjligheter att innehålla nu gällande villkor för verksamheten. Den tillfälliga produktionsökningen medför inte något behov av ändrade eller ytterligare villkor.

Miljökvalitetsnormer

Den ansökta ändringen medför endast små och kortvariga utsläppsökningar och bedöms inte äventyra uppnåendet av någon miljökvalitetsnorm för vatten eller medföra försämring av någon kvalitetsfaktor. Inte heller innebär ändringen att någon miljökvalitetsnorm för luft riskerar att överskridas.

Statusrapport

En statusrapport har upprättats. Genomförd undersökning under 2018 visar att det finns mark, grundvatten och sediment som är förorenade vid Pauliströms bruk på Boanäs 2:3 av främst metaller och PAH, men även till viss del av petroleumprodukter, fenol och dioxin. Till exempel är halter i jord över Naturvårdsverkets riktvärden för mindre känslig markanvändning (MKM) av PAH (PAH-H,summa) vid diesel-tanken/tankställe för truckar sydväst om lager/utlastningsbyggnad. Likaså överskrids MKM för metallerna barium och kvicksilver vid sydöstra delen av huvudbyggnaden i område för avfallsförvaring (skrot mm.) i närheten av ångcentralen. Vid flisterminalen, där det också bedrivits utfyllnad/deponering, uppvisar grundvattnet olika grader av påverkan av metaller. Här utmärker sig bly av mycket hög halt vilket enligt SGU innebär starkt påverkat grundvatten och vattnet klassas som otjänligt som dricksvatten enligt Livsmedelsverkets gränsvärden.

Då genomförd undersökning inte kunnat genomföras så som var planerat på grund av tekniska svårigheter, främst vad avser grundvattenprovtagning, så kan eventuellt fler grundvattentrör behöva sättas för att få en mer heltäckande bild av området. Detta kan i så fall bli aktuellt inför den periodiska kontrollen som ska genomföras enligt 1 kap 21, 22 §§ Industriutsläppsförordningen (2013:250).

Målets handläggning och Verkställighetsförordnande

Metsä är i behov av det sökta ändringstillståndet för att ett stopp i produktionen mot slutet av år 2018 inte ska riskeras. Ett eventuellt produktionsuppehåll skulle, förutom de ekonomiska och praktiska konsekvenser det medför för Metsä, även ha negativa miljökonsekvenser då fabriken bland annat måste hållas varm med eldningsolja under uppehållet. Enligt Metsä är det bästa för miljön generellt att fabriken håller en jämn och hög produktionstakt.

Denna ändringsansökan syftar till att ge Metsä möjlighet att utan avbrott bibehålla nuvarande produktionstakt under år 2018 och 2019, och därigenom påbörja den successiva utvidgning av produktionen som ansökan om ett nytt grundtillstånd syftar till. Genom att på så sätt låta Metsä successivt trappa upp sin produktion utan avbrott i produktionstakten, genom ett ändringstillstånd under år 2018 och 2019 och därefter genom ett nytt grundtillstånd, möjliggörs en fördelaktig utveckling för Metsä och nyssnämnda negativa miljökonsekvenser undviks. Det innebär även att den ökade efterfrågan i samhället efter Svanen-märkta produkter kan mötas genom en succesiv ökning av produktionen.

Med hänsyn till att ansökan avser ett ändringstillstånd till en tillfällig produktionsökning och inte innebär någon ändring i nu gällande villkor, hemställer Metsä att mark- och miljödomstolen avgör målet utan huvudförhandling i enlighet med 22 kap. 16 § andra stycket miljöbalken. Metsä hemställer också att mark- och miljödomstolen kungör ansökan så snart som möjligt med erinran om att målet kan komma att avgöras på handlingarna.

Det är angeläget att det blivande ändringstillståndet förenas med ett verkställighetsförordnande, så att Metsä kan ta det ansökta ändringstillståndet i anspråk och verksamheten fortsätta enligt plan. Om tillståndet inte förenas med ett verkställighetsförordnande kan verksamheten tvingas till ett produktionsstopp i väntan på att tillståndet vinner laga kraft, vilket förutom ovan beskrivna negativa konsekvenser för Metsä och för miljön, även kan innebära att syftet med tillståndet går om intet.

Metsä anser därför att det finns starka skäl för att förena tillståndet med ett verkstäl-
lighetsförordnande.

INKOMNA YTTRANDEN

Naturvårdsverket, Havs- och vattenmyndigheten, Myndigheten för samhällsskydd
och beredskap och Vetlanda kommun har avstått från att yttra sig i målet.

Länsstyrelsen i Jönköpings län tillstyrker ansökan om tillfällig produktionsökning
med 1500 ton till högst 29 500 ton per år under åren 2018 och 2019 under förutsätt-
ning att miljökvalitetsnormerna och enskilda kvalitetsfaktorer i vattenförekomsten
Pauliströmsån: Emån-Stora Bellen (WA96375763) inte försämras. Produktionsök-
ningen får inte heller medföra att BAT-slutsatserna för produktion av massa, papper
och kartong som gäller för bolaget överskrids (BAT 50, tabell 20, BAT-AEL för av-
loppsvatten som släpps ut direkt till vattenrecipient från ett ointegrerat pappers- och
kartongbruk). För kemisk syreförbrukning (COD) har bolaget fått dispens från mil-
jöprövningsdelegationen (beslut 2018-10-02) att få släppa ut högst 2,5 kg COD per
ton producerat papper (årsmedelvärde). Miljöprövningsdelegationens beslut gäller
till och med den 31 december 2021.

SÖKANDENS BEMÖTANDE

Metsä har i skrivelse meddelat att man inte har något att tillägga i målet.

DOMSKÄL

Mark- och miljödomstolen har avgjort målet utan huvudförhandling med stöd av 22
kap. 16 § andra stycket miljöbalken.

Miljökonsekvensbeskrivning

Mark- och miljödomstolen bedömer att den miljökonsekvensbeskrivning som ingi-
vits i målet uppfyller kraven enligt 6 kap. miljöbalken. Miljökonsekvensbeskriv-
ningen ska därför godkännas.

Lokalisering och tillåtlighet

Den ansökta verksamheten innebär en 5 %-ig utökning av produktionen av mjukpapper under två år genom effektiviseringsåtgärder inom befintlig anläggning. Anläggningen är lokaliserad till en plats som är planlagd för industriändamål. Bolaget har enligt domstolens bedömning visat att utsläppen till luft och vatten i princip är oförändrade trots produktionsökningen och att den går att innehålla inom gällande utsläppsvillkor. Bolaget har vidare erhållit en dispens från gällande begränsningsvärden enligt industriutsläppsförordningen (BAT-AEL) avseende utsläppet av syreförbrukande ämnen (COD). Bolaget har anfört att en fullständig ansökan om utökad verksamhet till 38 000 ton per år är under framtagande och att en större ombyggnad av reningsanläggningen planeras.

Enligt domstolens bedömning har bolaget visat att det går att vidta sådana skyddsåtgärder och försiktighetsmått att verksamheten genom den tillfälliga produktionsökningen inte kan befaras föranleda skada eller olägenhet av väsentlig betydelse för människors hälsa och miljön. Verksamheten strider inte mot miljökvalitetsnormerna för luft och ytvatten. Av den i målet ingivna statusrapporten framgår att marken inom området delvis är förorenad. Ytterligare utredningar krävs. Då verksamheten som är föremål för prövning i detta mål inte innebär att ytterligare mark tas i anspråk eller att det sker utsläpp till mark och grundvatten utgör förhållandena inget hinder mot att tillstånd meddelas. Den sökta verksamheten kommer enligt domstolens bedömning inte heller att försvåra eller förhindra en framtida sanering. Frågorna får fortsättningsvis hanteras inom ramen för tillsynen. Det föreligger därför inga hinder mot det sökta ändringstillståndet på grund av de allmänna hänsynsreglerna och planbestämmelserna i 2 kap. miljöbalken eller hushållningsbestämmelserna i 3 kap. och 4 kap. miljöbalken eller miljöbalkens bestämmelser i övrigt. Tillstånd ska därför lämnas.

Verkställighetsförordnande

Då det är fråga om en befintlig verksamhet samt då ingen har motsatt sig verkställighetsförordnande anser domstolen att tillståndet bör få tas i anspråk även om domen i målet överklagas.

HUR MAN ÖVERKLAGAR, se bilaga (MMD-01)

Överklagande senast den 17 december 2018.

Marie Gerrevall

Carl-Philip Jönsson

I domstolens avgörande har deltagit rådmannen Marie Gerrevall, ordförande, och tekniska rådet Carl-Philip Jönsson samt de särskilda ledamöterna Lennart Forsell och Torbjörn Brorson.



Hur man överklagar

Dom i mark- och miljödomstol som första instans

MMD-01

Vill du att domen ska ändras i någon del kan du överklaga. Här får du veta hur det går till.

Överklaga skriftligt inom 3 veckor

Ditt överklagande ska ha kommit in till domstolen inom 3 veckor från domens datum. Sista datum för överklagande finns på sista sidan i domen.

Överklaga efter att motparten överklagat

Om ena parten har överklagat i rätt tid, har den andra parten också rätt att överklaga även om tiden har gått ut. Det kallas att anslutningsöverklaga.

En part kan anslutningsöverklaga inom en extra vecka från det att överklagandetiden har gått ut. Ett anslutningsöverklagande måste alltså komma in inom 4 veckor från domens datum.

Ett anslutningsöverklagande upphör att gälla om det första överklagandet dras tillbaka eller av något annat skäl inte går vidare.

Så här gör du

1. Skriv mark- och miljödomstolens namn och målnummer.
2. Förklara varför du tycker att domen ska ändras. Tala om vilken ändring du vill ha och varför du tycker att Mark- och miljööverdomstolen ska ta upp ditt överklagande (läs mer om prövningstillstånd längre ner).
3. Tala om vilka bevis du vill hänvisa till. Förklara vad du vill visa med varje bevis. Skicka med skriftliga bevis som inte redan finns i målet.
4. Lämna namn samt aktuella och fullständiga uppgifter om var domstolen kan nå dig: postadresser, e-postadresser och telefonnummer.
Om du har ett ombud, lämna också ombudets kontaktuppgifter.
5. Skriv under överklagandet själv eller låt ditt ombud göra det.
6. Skicka eller lämna in överklagandet till mark- och miljödomstolen. Du hittar adressen i domen.

Vad händer sedan?

Mark- och miljödomstolen kontrollerar att överklagandet kommit in i rätt tid. Har det kommit in för sent avvisar domstolen överklagandet. Det innebär att domen gäller.

Om överklagandet kommit in i tid, skickar mark- och miljödomstolen överklagandet och alla handlingar i målet vidare till Mark- och miljööverdomstolen.

Har du tidigare fått brev genom förenklad delgivning, kan även Mark- och miljööverdomstolen skicka brev på detta sätt.

Prövningstillstånd i Mark- och miljööverdomstolen

När överklagandet kommer in till Mark- och miljööverdomstolen tar domstolen först ställning till om målet ska tas upp till prövning.

Mark- och miljööverdomstolen ger prövningstillstånd i fyra olika fall.

- Domstolen bedömer att det finns anledning att tvivla på att mark- och miljödomstolen dömt rätt.
- Domstolen anser att det inte går att bedöma om mark- och miljödomstolen har dömt rätt utan att ta upp målet.
- Domstolen behöver ta upp målet för att ge andra domstolar vägledning i rättstillämpningen.
- Domstolen bedömer att det finns synnerliga skäl att ta upp målet av någon annan anledning.

Om du *inte* får prövningstillstånd gäller den överklagade domen. Därför är det viktigt att i överklagandet ta med allt du vill föra fram.

Vill du veta mer?

Ta kontakt med mark- och miljödomstolen om du har frågor. Adress och telefonnummer finns på första sidan i domen.

Mer information finns på www.domstol.se.