



LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

Miljöprövningsdelegationen
(MPD)

BESLUT

1 (6)

2003-05-15

Dnr: 551-16527-02

Mellanskog Industri AB
Box 127
751 04 UPPSALA

Delgivningskvitto

Förlängd provotid vad gäller utredning om buller från verksamheten vid Nyby såg i Björklinge, Uppsala kommun

BESLUT

Länsstyrelsen i Uppsala län (Miljöprövningsdelegationen) beslutar med stöd av 22 kap. 27 § jämfört med 19 kap. 5 § 10 miljöbalken (MB) att förlänga provotiden gällande slutliga villkor för buller från Mellanskog Industri AB:s (556034-8483) sågverksamhet på fastigheterna Björklinge-Nyby 3:8 och Häggeby 2:7 i Björklinge (Nyby såg), Uppsala kommun.

Provotiden förlängs till den 1 juni 2005. Under provotiden skall samråd ske med tillsynsmyndigheten (Miljö- och hälsoskyddsnämnden) som kontinuerligt skall hållas underrättad om effekterna av de bullerreducerande åtgärderna. Redovisningen till Länsstyrelsen skall innehålla följande.

- Effekterna av de bullerdämpande åtgärderna efter varje åtgärdsfas.
- Vilka ytterligare bullerdämpningskrav som erfordras för att uppnå riktvärdet för befintlig respektive nyetablerad industri.
- Förslag på eventuella ytterligare åtgärder och kostnader för dessa.

Under den förlängda provotiden skall i likhet med vad som tidigare gällt följande provisoriska föreskrift gälla.

- P1. Buller från anläggningen skall begränsas så att inte högre ekvivalent ljudnivå uppkommer som riktvärde* utomhus vid närmaste bostäder/utbildningslokaler än
- 55 dB(A) dagtid (kl 07-18)
 - 50 dB(A) kvällstid (kl 18-22) samt lördag, söndag och helgdag (kl 07-18)
 - 45 dB(A) nattetid (kl 22-07)
- Momentana ljud nattetid (kl 22-07) får som riktvärde* maximalt uppgå till 55 dB(A) vid bostäder.

Länsstyrelsen Uppsala län

POSTADRESS: 751 86 UPPSALA BESÖKSADRESS: HAMNESPLANADEN 3

TELEFON: 018 - 19 50 00 TELEFAX: 018 -p E-POST: piho@c.lst.se

POSTGIRO 3 51 73-4 / 6 88 03-6 ORGANISATIONSNUMMER: 202100-2254 (VAT SE202100225401)

* Med riktvärde avses ett värde som, om det överskrids, ålägger verksamhetsutövaren att vidta åtgärder så att villkoret inte överskrids och förhindrar att överskridandet upprepas.

TIDIGARE BESLUT

Mellanskog Industri AB (556034-8483) meddelades den 25 april 2002 (2410-7820-01) tillstånd enligt MB till nuvarande och utökad produktion av träprodukter på fastigheterna Björklinge-Nyby 3:8 och Häggeby 2:7 i Björklinge, Uppsala kommun. Tillståndet avser en förbrukning av högst 350 000 m³ toppmått volym råvara per år, vilket motsvarar en produktion av cirka 200 000 m³ sågat virke.

Vid samma tillfälle meddelades vidare tillstånd att på land lagra och vattenbegjuta högst 15 000 m³ toppmått volym råvara. Detta beslut ändrades genom beslut den 21 augusti 2003 (2430-5901-01) till att omfatta 25 000 m³ toppmått volym råvara.

Länsstyrelsen beslutade med stöd av 22 kap. 27 § jämfört med 19 kap. 5§ 10 MB att under en prövotid till och med den 31 december 2002 skjuta upp frågan om slutliga villkor för buller från sågverksamheten.

Under prövotiden skulle enligt beslutet Mellanskog Industri AB i samverkan med Sydkraft MälarVärme AB med hjälp av immissions- och närfältsmätningar utreda det buller som sågverket förväntades ge upphov till vid närliggande bostäder och utbildningslokaler samt på vilket sätt den förbränningsanläggning som skall uppföras i den norra delen av sågverksområdet kunde avskärma buller från sågverksamheten i förhållande till närliggande bebyggelse. Av utredningen skulle vidare framgå förslag på eventuella skyddsåtgärder och kostnaderna för dessa. Utredningen skulle även belysa konsekvenserna av att på sågverksamheten tillämpa Naturvårdsverkets riktvärden för nyetablerad industri. Även Socialstyrelsens riktvärden och rekommendationer för störande buller i bostäder inomhus (SOSFS 1996:7) skulle beaktas i utredningen. Redovisningen av utredningen samt förslag till slutliga villkor för buller skulle lämnas till Länsstyrelsen senast den 31 december 2002. Till dess frågan avgjorts och slutliga villkor fastställts för buller skulle följande provisoriska föreskrift gälla.

- P1. Buller från anläggningen skall begränsas så att inte högre ekvivalent ljudnivå uppkommer som riktvärde utomhus vid närmaste bostäder/utbildningslokaler än
- 55 dB(A) dagtid (kl 07-18)
 - 50 dB(A) kvällstid (kl 18-22) samt lördag, söndag och helgdag (kl 07-18)
 - 45 dB(A) nattetid (kl 22-07)
- Momentana ljud nattetid (kl 22-07) får som riktvärde maximalt uppgå till 55 dB(A) vid bostäder.

REDOGÖRELSE FÖR ÄRENDET

Mellanskog Industri AB, nedan kallat Bolaget, kom in med en prövotids-redovisning till Länsstyrelsen den 10 december 2002. Bolaget yrkar att riktvärdet för befintlig industri ska gälla som bullervillkor för verksamheten.

Prövotidsredovisningen kungjordes i Uppsala Nya Tidning den 5 april 2003.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Uppsala kommun har yttrat sig.

När ansökan kungjordes och i remissen informerades om att Länsstyrelsen hade för avsikt att förlänga prövotiden till den 1 juni 2005 och först därefter fastställa slutliga villkor för buller från sågverksamheten. Vidare informerades om att Bolaget under prövotiden skall redovisa effekterna av de bullerdämpande åtgärderna efter både fas 1 och fas 2 och vilka åtgärder som därefter erfordras för att uppnå riktvärdena för befintlig alternativt nyetablerad industri liksom förslag på åtgärder och kostnader.

BOLAGETS TALAN

Den bullerutredning som gjorts visar att sågverket inte uppfyller riktlinjerna avseende buller för befintlig industri. Åtgärdsprogrammet är uppdelat i fas 1 och fas 2. Fas 1 omfattar åtgärder som beräknas kosta 1 170 000 kronor. Åtgärderna skall utföras under år 2003. Nedan framgår vilka åtgärder som avses under fas 1.

- Vändhjulet vid timmersorteringen byggs in med en bullerhuv.
- Timmerbordet före mätstationen byggs in med skärmande väggar och tak.
- Kanaltorkar förses med ljuddämpare.
- Skraptransportören för råflis förses med en ljuddämpande huv över drivenheten.
- Luftintaget för spånsugen förses med en ljuddämpande låda.
- En ny truck där bullerkrav ställts vid upphandlingen kommer att tas i bruk.
- Försiktig körning ska tillämpas kvälls - och nattetid.

Ett antal bullerkällor är mycket svåra rent tekniskt att dämpa ned till det för kvällstid (kl. 19.00 – 22.00) gällande riktvärdet 50 dB(A), t.ex. torkar, truckar och traktorer. Kostnaderna för att genomföra vissa av åtgärderna är höga och effekterna av de olika åtgärderna måste följas upp och utvärderas innan nästa steg tas. Fas 2 är därför delvis beroende på utfallet av de åtgärder som utförs under fas 1. Efter uppföljande bullermätningar tas sedan ställning till om eventuellt ytterligare åtgärder måste vidtas.

Om riktlinjerna för nyetablerad industri skall tillämpas på verksamheten så innebär det i praktiken att ingen produktion kan bedrivas före kl. 07.00 och efter kl. 18.00. Tekniken är idag begränsad och/eller åtgärdskostnaderna är alltför höga för att genomföra nödvändiga åtgärder för kvälls- och nattdrift.

En produktion som endast kan bedrivas dagtid för en kapitalintensiv och processliknande verksamhet som ett modernt sågverk är, innebär i förlängningen nedläggning alternativt flyttning av verksamheten.

YRKANDEN OCH ÅTAGANDEN

Bolaget yrkat att Naturvårdsverkets riktvärden för befintlig industri fastställs som bullervillkor för verksamheten vid Nyby såg.

YTTRANDE

Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Uppsala kommun har yttrat sig och tillstyrker förslaget om att förlänga provotiden till de 1 juni 2005 och först därefter fastställa ett slutliga villkor för buller vid sågverksverksamheten vid Nyby såg. Nämnden har i övrigt anfört följande. Bolaget skall till Länsstyrelsen redovisa effekterna av de bullerdämpande åtgärderna efter fas 1 och fas 2. Vilka bullerdämpningskrav som därefter erfordras för att uppnå riktvärden för befintlig respektive nyetablerad industri liksom förslag på åtgärder och kostnader skall redovisas.

LÄNSSTYRELSENS BEDÖMNING

När verkningarna av verksamheten inte kan förutses med tillräcklig säkerhet, får enligt 22 kap. 27 § jämfört med 19 kap.5 § första stycket 10 MB Länsstyrelsen vid meddelande av tillstånd skjuta upp frågan om villkor till dess erfarenhet vunnits av verksamhetens inverkan. Om det är nödvändigt för att motverka olägenheter, skall provisoriska föreskrifter om skyddsåtgärder eller andra försiktighetsmått meddelas.

Länsstyrelsen konstaterar att Bolaget idag inte uppfyller Naturvårdsverkets riktvärden för befintlig industri vad gäller bullernivåer. Bolaget har angivit förslag på hur de olika bullerkällorna kan dämpas. Åtgärdsprogrammet anger att åtgärder kommer att vidtas stegvis, fas 1 under år 2003 och fas 2 under år 2004. I första fasen åtgärdas de källor som är tekniskt sett enklast att genomföra. Resultatet av dessa åtgärder får sedan delvis

ligga till grund för hur man i samråd med tillsynsmyndigheten går vidare med ytterligare åtgärder.

Bullerkällorna som påverkar bullernivåerna i närliggande bostadsområden är många och effekterna av de planerade åtgärderna som är av skilda slag kan vara svåra att bedöma. Den mest framkomliga vägen enligt Länsstyrelsens uppfattning för att få ett optimalt utbyte av vidtagna åtgärder utifrån vad som är tekniskt och ekonomiskt möjligt, är att vidta åtgärderna i etapper.

Bolaget skall därefter till Länsstyrelsen redovisa effekterna av de olika buller-dämpande åtgärderna. Vilka bullerdämpningskrav som därefter erfordras för att uppnå riktvärdena för befintlig alternativt nyetablerad industri skall redovisas, liksom förslag på åtgärder och kostnader för dessa. Redovisningen skall ha kommit in till Länsstyrelsen före den 1 juni 2005.

Hur man överklagar

Detta beslut kan överklagas hos Stockholms tingsrätt, miljödomstolen, se bilaga 1.

Beslut om kungörelsedelgivning

Se bilaga 2.

Beslutet har fattas av miljöprövningsdelegationen. I beslutet har deltagit läns-assessor Roger Gustafsson, ordförande, och miljöskyddshandläggare Ing-Marie Askaner, miljösekreterare. Ärendet har föredragit av miljöskyddshandläggare Mona J-Åkerström, miljöenheten.

Roger Gustafsson

Ing-Marie Askaner

BILAGA

1. Hur man överklagar
2. Beslut om kungörelsedelgivning



LÄNSSTYRELSEN
UPPSALA LÄN

BESLUT

6 (6)

2003-05-15

Dnr: 551-16527-02

SÄNDLISTA

Naturvårdsverket, 106 48 Stockholm

Miljö- och hälsoskyddsnämndens i Uppsala kommun, 753 75 Uppsala