



1(5)

Miljö- och energidepartementet
103 33 Stockholm

Datum: 20170928

Remissvar avseende: Dnr M2017/01639/R, 2017-06-29
Promemoria, Vattenmiljö och vattenkraft

Ålem Energi Kraft AB
Org.nummer: 556621-9761
Råsnäs 103
380 52 Timmernabben

Magnus Jonsson
Telefon: 0499-223 66, 070-655 84 51
magnus.jonsson@alemenergi.se

Remissvar

Vattenmiljö och vattenkraft

Ålem Energi AB är en lokal elnätsägare, närvärmeproducent och kraftproducent med 3st vattenkraftverk i Alsterån och Emån. Vi har tagit del av rubricerade Promemoria i remiss och lämnar därför följande yttrande och synpunkter som är av största betydelse och kommer innebära stora ekonomiska konsekvenser för vår verksamhet.

Sammanfattning

Ålem Energi AB avstyrker förslaget i sin helhet.

Styrelsen har studerat lagförslaget och de föreskrifter Havs- och vattenmyndigheten upprättat konstaterar styrelsen att vi aldrig kan uppnå god ekologisk status vilka åtgärder vi än utför. Endast den åtgärd som kan vidtas för att nå god ekologisk status är utrivning av minst ett av våra kraftverk. Styrelsen i Ålem Energi AB motsätter sig på det kraftigaste mot detta förslag till lagändring som kränker vår grundlagsskyddade ägorätt och nära nog alla de

ÅLEM ENERGI KRAFT AB

Postadress
Råsnäs 103
380 52 Timmernabben

Besöksadress
Råsnäs 103

Telefon
0499-223 62
Telefax
0499-228 56

Org.nr
556621-9761
Bankgiro
5739-8331

E-post
info@alemenergi.se
Hemsida
www.alemenergi.se

anständighetsprinciper som finns. En utförlig beskrivning om våra skäl och motiv vid finns i slutet av remissvaret.

Vi kan inte se att man på något ställe går Energiöverenskommelsen till mötes "Moderna miljövillkor men inte bli onödigt betungande i förhållande till klimatnyttan".

Förslaget kommer att leda till fortsatt höga omkostnader vid omprövningsförfarandet eftersom verksamhetsutövaren ska ansvara för kostnader förknippade med omprövningen och fortfarande ta fram det dyra prövningsunderlaget.

Införandet av miljörapport ska också läggas på bördan på verksamhetsutövaren.

Vi kan också konstatera att Miljöfonden har stora brister då den är både tids och beloppsbegränsad och tycks inte omfatta skadereglering vid utrivning. Det innebär att enskilda riskerar att drabbas av betydande kostnader som inte ersätts vare sig av fonden eller det allmänna. Vid andra former av expropriering är det 1,25% av marknadsvärdet. Detta är inte godtagbart i en rättsstat med äganderättsprincip.

Vi kan även konstatera att man totalt negligerar de grundlagsskyddade principerna för.

- 1) Likabehandling
- 2) Äganderätt
- 3) Näringsfrihet

Förslaget motverkar även förutsebarhet. Att regeringen föreslås få bemyndigande att meddela generella föreskrifter för vattenverksamheter som bryter igenom tillståndens rättskraft främjar inte förutsebarhet i en bransch som präglas av långsiktiga investeringar. Helt plötsligt kan en regering exempelvis föreskriva en generell minimitappning om 1/2 m³/s för samtliga regleringsdammar i vissa angivna län. Kan investerare leva med en sådan osäkerhetsfaktor? Investeringar i vattenkraftverk är långsiktiga till sin natur och av den anledningen får det inte förekomma tvivel om villkorens stabilitet över tid.

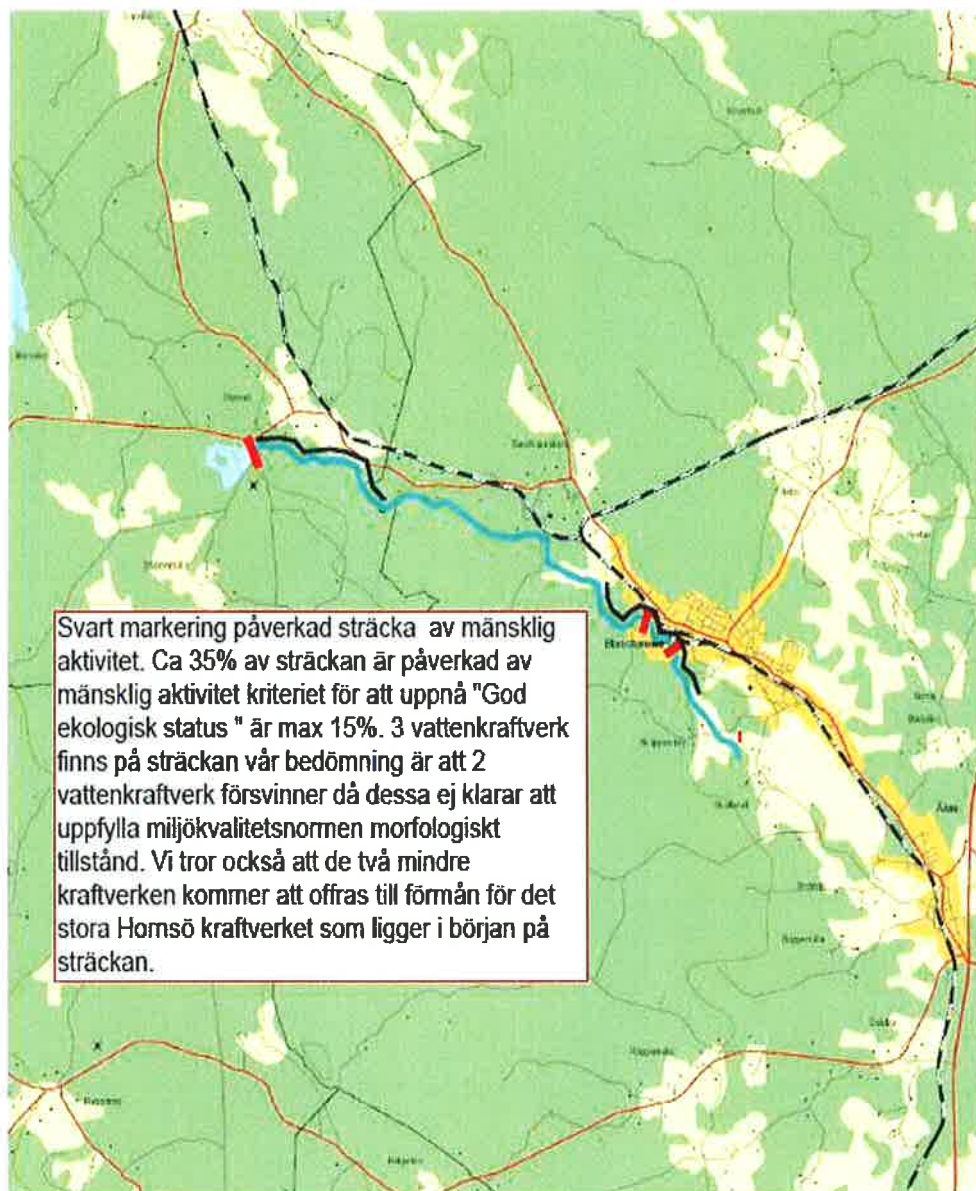
Tidsbegränsade tillstånd skapar osäkerhet. Enligt promemorian ska tillståndet omprövas vart 20:de år. Det är en alldeles för kort tid i en bransch som är kapitalintensiv och måste ha stabila spelregler över tid. Den första omgången ska miljöfonden stå för 85% av kostnaden. När den andra omprövningsperioden

börjar får verksamhetsutövaren stå för hela kostnaden. Det här kan inte anses rättssäkert och frågan är om det ens är förenligt med egendomsskyddet och Europeiska konventionen artikel 1 - Skydd av egendom.

Förklaring och motiv för vår inställning

- 1) Energiöverenskommelsen "Moderna miljövillkor men inte bli onödigt betungande i förhållande till klimatnyttan".: Av dokumentet, *Biotopkartering 2017, (Meddelande nr 2017:09)* upprättat av länsstyrelsen Jönköping, framgår att alla vattendrag ska biotopkarteras. Detta för att få underlag till att kunna beräkna parametrarna till miljökvalitetsnormer i Havs- och vattenmyndighetens föreskrift, HVMFS 2013:19. I och med att i Promemorian framgår att verksamhetsutövaren ska utreda allt som behövs lastas därför även denna biotopkartering på verksamhetsutövaren. Nu åligger det myndigheterna att svara för denna biotopkartering, - att fastställa nuvarande status. Detta gör att det jämfört med nuvarande förhållanden vid ansökan om tillstånd fullständigt kommer att explodera i utredningar som verksamhetsutövaren måste göra. De förenklingar som lyfts fram i promemorian kan förvisso kanske kallas förenklingar, men är av patetisk omfattning om man jämför med den explosion av utredningar som myndigheterna framledes kommer att påfordra verksamhetsutövaren. Förslaget till lagändring kan alltså sammantaget ingalunda beskrivas som någon förenkling, utan tvärt om, en avsevärd försvåring.
- 2) Lagförslaget föreslår att miljökvalitetsnormerna **MÅSTE** uppnås. Uppnås inte miljökvalitetsnormerna **SKA** domstolen besluta om utrivning av kraftverket, samt besluta om att återkalla de tillstånd som finns. Styrelsen i Ålem Energi Kraft AB finner det chockerande att man från miljö- och energidepartementet föreslår en utrivningslag. Detta utan någon som helst kompensation. Styrelsen protesterar på det kraftfullaste mot detta brutala förslag till övergrepp på den grundlagsskyddade äganderätten. Havs och vattenmyndighetens föreskrifter 2013:19: I bilden på följande sida visas hur ett av våra kraftverk kommer att påverkas när vi inte kommer att uppfylla kriterierna för "God ekologisk status".

Alsterån: Tohagebäcken - Hornsödammen - WA56429614 / SE631910-152809



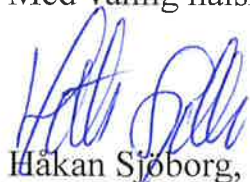
Vattenkategori	Vattendrag	Län	Kalmar - 08
Typ	Vattenförekornst	Kommuner	Högsby - 0821 Mönsterås - 0881
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4	Längd (km)	9,7
Huvudavrinningsområde	Alsterån - SE75000		

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Waters.aspx?waterMSCD=WA56429614>

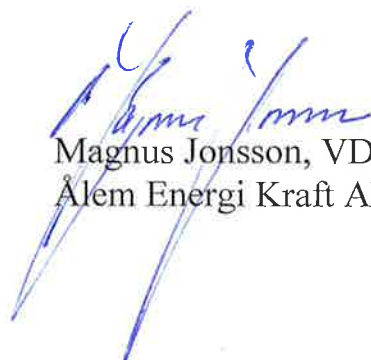
Allmän beskrivning

- 3) Miljökvalitetsnormerna (hydrologisk regim) omöjliggör också möjligheten att kunna delta på Svenska Kraftnäts reglermarknad i form av virtuella kraftverk (flera småskaliga vattenkraftverk kopplade till en enhet) i framförallt sekund/minut och timperspektiven. Denna typ av kraftverk är vanliga i södra Europa. Med en ökande andel av intermittert kraft i näten så kommer reglerbehovet att öka och där är den småskaliga vattenkraften viktig för att kunna balansera detta. Vi ställer oss också frågan varför dessa lösningar är möjliga i övriga Europa men inte Sverige?
- 4) Ålem Energi Kraft AB gör också bedömningen att man slår helt undan möjligheten för förnybar beredskapskraft på landsbygden flera av våra anläggningar har möjlighet att kunna köra så kallad Ö-drift (hus drift) och kan förse viktiga samhällsfunktioner i vårt elnät med kraft i händelse av en stor störning på stamnätet. Här är även de sjömagasin som finns längre upp i avrinningsområdet en viktig resurs men detta omöjliggörs om man inför "God ekologisk status" för sjöar då dessa kommer att övergå till ett oreglerat tillstånd. El kan inte lagras men det kan vatten göras i sjömagasin.

Med vänlig hälsning



Håkan Sjöborg, ordf
Ålem Energi Kraft AB



Magnus Jonsson, VD
Ålem Energi Kraft AB