



Länsstyrelsen
Örebro län

Anders Larsson
010-2248776

anders.o.larsson@lansstyrelsen.se

HALLSBERGS KOMMUN Kommunstyrelseförvaltningen ANKOM
2017 -01- 11
Diariennr/Löpnr

1(13)

Beslut

2017-01-09

Dnr: 535-90-2017

Jmf: 535-4382-2016

Dos nr: 1800-067-042

Hallsbergs kommun,
Att: Marianne Christiansen
694 80 HALLSBERG

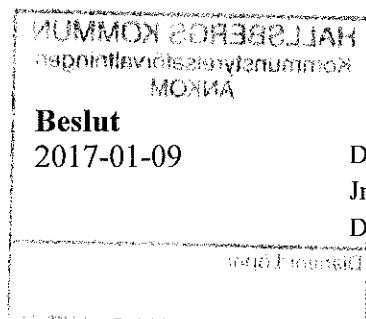
Beslut med anledning av anmälan om nedläggning av VA-kabel i Tisaren, Askersund och Hallsbergs kommun.

Beslut

Detta beslut ersätter Länsstyrelsens beslut från 20 december 2016, dnr 535-4382-2016.

Länsstyrelsen förelägger Hallsbergs och Askersunds kommun att vid genomförande av den anmälda vattenverksamheten vidta följande försiktighetsmått

1. Åtgärden ska i huvudsak utföras på det sätt som redovisas i anmälan och de skyddsåtgärder som föreslagits i anmälan ska följas.
2. Det ska säkerställas att entreprenör/er som ska utföra vattenverksamheten får god kännedom om försiktighetsmått och skyddsåtgärder enligt anmälan och detta föreläggande.
3. Det planerade arbetet får inte utföras under perioden 1 januari till 31 maj för att undvika störning av lekande fisk.
4. Om vattenverksamhet avses ske i område där det finns misstanke om föroreningar i mark och/eller sediment ska en provtagning genomföras i god tid innan arbeten inom vattenområden avses genomföras. Innan provtagningen påbörjas ska en provtagningsplan skickas till tillsynsmyndigheten för godkännande.
5. Den exakta placeringen av ledning, utformning av schaktområden och pumphusens lokalisering ska fastställas utifrån resultaten från provtagningsplanen. Placeringen av VA-ledningar och pumphus får inte försvåra framtida saneringar av förorenade sediment eller förorenad mark inom vattenområdet.
6. I strandområdena vid Åsbro och Hässleviken ska ledningen förläggas så att mängden vass inte minskar för att undvika påverkan på förekommande arters häckning och livsmiljö.
7. Om ledningen vid Hässleviken, Tisarstrand förläggas längst in i viken och ska fortsätta upp i strandskogen ska sträckningsalternativet



föregås av en inventering av miljön och den exakta ledningsdragningen på land ska utformas med Länsstyrelsen som ett samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken.

8. Grävningsarbeten ska undvikas i grunda vikar med hänsyn till att det ofta är en viktig livsmiljö för många arter. I första hand ska därför styv borring användas. I de områden där styv borring inte är möjligt utifrån geotekniska förhållanden kan schaktning användas.
9. Allt arbete i och vid vatten ska utföras så att grumling minimeras och grumlande arbeten ska så långt som möjligt utföras i torrhet.
10. Riskerna för spill och läckage av ämnen som är skadliga för vattenmiljön och dess djur och växter ska minimeras under arbetet (t.ex. hydraulsystem med biologiskt nedbrytbar olja eller slangbrottsventiler). Materiel för omhändertagande och sanering av spill och läckage ska finnas på arbetsplatsen.
11. Efter avslutade grävarbeten ska strandkant och botten så långt det är möjligt återställas till ursprungligt skick. Överblivna massor skall lämnas till godkänd avfallsmottagare eller om massorna är rena, placeras på ett sådant sätt att de inte riskerar att föras ut i vattenområdet eller medföra skada på naturmiljön.
12. Ett kontrollprogram ska inlämnas till tillsynsmyndigheten senast sex veckor innan arbetet påbörjas.
13. Verksamhetsutövaren ska meddela Länsstyrelsen när arbetet påbörjas och avslutas. En slutrapport där det framgår hur försiktighetsmått har uppfyllts inklusive fotodokumentation på utförda åtgärder ska inges till Länsstyrelsen senast en månad efter utfört arbete.

Hallsberg och Askersunds kommun åläggs att betala fiskeavgift i form av en engångsavgift om 20.000 kronor enligt 6 kap. 5 § Lag (1998:812) med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet, om planerade åtgärder genomförs inom perioden 1 januari till 31 maj.

Länsstyrelsens beslut görs med stöd av 23 § p. 2a i förordningen (1998:1388) om vattenverksamhet m.m. och 6 kap 5 § Lag (1998:812) med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet.

Detta beslut avser endast vattenverksamhet. För att verksamheten ska kunna påbörjas krävs även att de tillstånd, anmälningar eller dispenser som kan krävas enligt annan lagstiftning har beviljats.

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

Om åtgärderna inte påbörjats inom två år och avslutats inom fem år från detta beslutsdatum, ska en förnyad anmälan inges med beaktande av ändrade omständigheter som då kan råda.

Beskrivning av ärendet

Hallsberg och Askersunds kommun meddelade Länsstyrelsen den 3 januari 2017 att de har för avsikt att begära antingen en omprövning av beslutet alternativt överklagande av Länsstyrelsens beslut med diarienummer 535-4382-2016 rörande försiktighetsmått 3, 4, 5 och 6. Denna begäran diskuterades under ett telefonmöte den 4 januari 2017.

Diskussionen utmynnade i att Hallsbergs och Askersunds kommun meddelade att de kan godta en omprövning av beslutet om försiktighetsmåten 3, 4 och 5 ges ovanstående lydelse, att det ursprungliga försiktighetsmålet 5 stryks då det utgör en del av det 4 ovanstående försiktighetsmålet, samt att kommunerna åläggas betala en fiskeavgift i form av en engångsavgift om 20.000 kronor enligt 6 kap. 5§ Lag (1998:812) med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet, om planerade åtgärder genomförs inom perioden 1 januari till 31 maj.

Hallsberg och Askersunds kommun har genom WSP Sverige AB i enlighet med 19 § p 5 och 8 förordning (1998:1388) om vattenverksamhet m.m., lämnat in en anmälan till Länsstyrelsen. Anmälan inkom den 2016-07-28 till Länsstyrelsen. Anmälningavgiften betalades in den 2016-07-29. Kompletteringar har begärts, vilka inkom den 2016-08-29 samt den 2016-10-10. Uppdragsgivare är Hallsberg och Askersunds kommun.

Hallsberg och Askersunds kommun planerar att ansluta fastigheter inom områdena Tisarstrand, Tunnbhässle och Tisarbaden till ett gemensamt vatten- och avloppsnät. En 9 km lång dubbelledning kommer förbinda de tre områdena och Åsbro via fyra pumpstationer på land, en i respektive område och en vid stranden i Åsbro. Ledningen kommer läggas på Tisarens botten och förses med tyngder med rundade hörn för att minimera risken för större fiskeredskap eller ankare att fastna i dem. På de ställen där ledningen inte kommer att sjunka ner i bottensedimenten kommer förankringarna möjliggöra passage för kräftor och andra bottenlevande djur under ledningen. Ledningarna kommer viktas till 100% vilket innebär att de inte flyter när de är luftfyllda. Ledningens position på botten kommer inspekteras av dykare eller fjärrmanövrerad kamera. Ledningarna kommer undersökas med undervattensrobotar och renspolas och provtryckas årligen.

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

Vid strandområdet kommer ledningen i första hand att anläggas med styrd borrhning, en metod som inte medför någon schaktning inom vattenområdet. En geoteknisk undersökning kommer genomföras vid detaljprojekteringen för att se om denna metod är möjlig. Blir schaktning nödvändigt kommer arbetsområdet att vara ca 10 meter brett och ca 20 meter ut i vattnet. Arbetsområde skärmas av med geotextilskärmar. Ledningar på land kommer att läggas i en schaktad rörgrav och i torrhet så nära vattnet som möjligt.

Pumpstationer för avlopp och distributionsanläggningar för dricksvatten kommer byggas på land ca 30 m från strandlinjen. Överbyggnaderna kommer uppföras i trä. Pumpstationerna kommer vara försedda med direktlarm till kontinuerlig driftövervakning. Orsaken till bräddning kommer utredas omgående och åtgärder vidtas. Avloppsvatten som bräddats kommer samlas upp i tankar och därefter antingen pumpas åter till avloppsledningsnätet eller hämtas med slamsugningsbil. Tankarna rymmer ca 20 m³, vilket täcker för några timmars bräddning.

Ledningen kommer utgöras av PE-rör (polyetenplast) med en mantel av aluminium. Om det finns risk att föroreningar i mark kan skada ledningarna kommer en extra barriär användas kring rören. Om ledningen anläggs i ett schakt kommer den underliggande bädden och kringfyllningen utgöras av rena massor. Förorenade massor kommer inte att återanvändas.

Vid ett eventuellt läckage kommer intaget till det dricksvattenuttag som finns i den östra delen av sjön att stängas och provtagningar kommer utföras innan vattenintaget öppnas igen. Kumla kommun som är huvudman för vattentäkten har tagit med en sådan händelse i sin planering av säkerheten för vattenförsörjningen och vattenkvaliteten och har noggranna planer för hur en sådan händelse ska hanteras.

Inför genomförandet av arbeten med att anlägga den planerade VA-ledningen kommer särskilda rutiner att utarbetas rörande identifiering av föroreningar i området och säkerställande av att eventuella föroreningar inte sprids vid anläggningsarbetena de anlagda ledningarna. Uppgifter om aktuell föroreningsituation i berörda områden kommer att inhämtas och ligga till grund för eventuell provtagningsplan och skyddsåtgärder. Samråd kommer ske med berörd tillsynsmyndighet.

Den slutgiltiga placeringen av pumphuset i Åsbro kommer väljas utifrån uppgifter om föroreningar i marken. Områden utan eller med lägre

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

föreningarnivåer kommer att väljas för att minska risken för spridning av föreningar.

Ett ankringsförbud kommer enligt sökanden inte bli aktuellt då ledningen kommer att sjunka ned i bottensedimenten tack vare vikterna.

Den planerade åtgärden kommer utföras under våren 2018, möjligen något tidigare eller senare beroende på angivna försiktighetsmått och nödvändiga beslut i de båda kommunerna.

Ledningsrätt kommer att sökas efter det att den exakta sträckningen klarlagts. Sökanden kommer att lämna in ansökan om dispens från strandskyddet och föreskrifter för Tisarens vattenskyddsområde. Sökanden har avvaktat med dessa ansökningar till de vet vilka förutsättningar som kommer att gälla för vattenverksamheten.

Inför att anmälan lämnades in till Länsstyrelsen genomfördes ett samråd med innehavare av fastigheter och rättigheter som kan komma att beröras av vattenverksamheten samt med olika organisationer. Flera för handläggningen relevanta yttranden inkom under samrådet.

Det framkom att nätfiske är mycket vanligt i den norra delen av sjön och det finns därför en oro att åtgärder såsom rundade hörn på betongsänken mm är tillräckliga för att eliminera riskerna att fiskeredskap skadas. Det finns även en risk att fiskedrag och ankare kan fastna i buntbanden och det framfördes protester mot eventuella planer på ankringsförbud eller andra förbud som kan inskränka möjligheter att fiska i sjön. Sökanden har angivit att så långt det är möjligt förebygga risken att fiskeutrustning skadas och information om var ledningen finns och hur den är konstruerad kommer att finnas tillgänglig för de som fiskar i sjön. Ett ankringsförbud kommer inte att bli aktuellt samt att samråd kommer ske med Tisarens fiskeområdesförening och berörda fiskerättsägare vid detaljprojekteringen.

Det framkom även att ledningen borde läggas på den södra sidan om kajen i Åsbro för att inte utgöra hinder för nuvarande och framtida småbåtstrafik. Sökanden bemötte denna kommentar med att konstatera att ledningen inte kommer utgöra hinder vara sig för småbåtstrafik eller framtida bryggor.

Ansökan har remitterats till berörda myndigheter samt till de fastighetsägare, samfälligheter och organisationer som inkom med yttranden under samrådet och där det utifrån yttrandet och sökandes bemötande gavs anledning att remittera remissinstansen en gång till.

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

Sydnärkes miljöförvaltning har getts tillfälle att yttra sig i ärendet. Nämnden är positiv till de planerade åtgärderna och bedömer att de försiktighetsmått och handlingsplaner för att minska omgivningspåverkan i stora drag är acceptabla och ändamålsenliga. Gällande pumpstationens läge invid området för gamla Åsbro impregnering framhåller miljöförvaltningen att i dagsläget finns ett gediget underlag gällande markföroreningar för området som i sin tur beskriver kommande insatser i närheten av tänkt placering av pumpstationen. Därför bör miljöbalkens lokaliseringsprincip gälla, vilket innebär att man ska välja en sådan plats att verksamheten kan bedrivas med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljö. Utredning om pumpstationens placering bör med fördel vara utredd innan byggnation för att inte eventuellt stjälpas kommande insatser vid markföroreningar. Vid byggnation av pumpstationen bör en alternativ placering tas i beaktande.

Miljöförvaltningen påtalar också att Åsbro avloppsreningsverk så småningom kommer behöva uppgraderas och tillståndsprövas.

Hallsbergs naturskyddsförening har givits tillfälle att yttra sig. De har tidigare framfört att de ställer sig positiva till projektet. Frågan diskuterades vid senaste styrelsemötet och föreningen har inte ändrat inställning och avser inte att inkomma med något nytt yttrande i ärendet.

Havs- och vattenmyndigheten har givits möjlighet att yttra sig i ärendet med avstår från att yttra sig.

Peter Lithell och Christina Holmqvist, två boende i Tunbohässle har också givits möjlighet att yttra sig. I sitt yttrande betonar de vikt att de och omkringliggande fastigheter bör ingå i det planerade VA-området. Yttrandet tar inte upp några sakfrågor som berör detta beslut.

Sjöfartsverket har givits möjlighet att yttra sig i ärendet. Myndigheten har inget att erinra verksamheten men upplyser om att skyltar ska sättas upp i överensstämmelse med Sjöfartsverkets föreskrifter och allmänna råd om sjövägmärken, SJÖFS 2007:19. Skyltning vid varje landfäste. Specificering av sjövägmärkens utseende och dimensioner finns på http://www.sjofartsverket.se/upload/SJOFS/2007_19.pdf. Utmärkning sker på sökandes bekostnad och denne är ansvarig för underhåll av märkena.

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

Tunbo stugförening och Tunbo vägförening har givits möjlighet att yttra sig i ärendet och har inget att anföra mot ansökan och ser det som angeläget att Länsstyrelsen lämnar ett positivt besked i frågan.

Tisaren fiskeområdesföreningen har via ordföranden givits möjlighet att yttra sig i ärendet men har inte inkommit med något yttrande.

Motivering till beslutet

I sjön häckar på ett flertal ställen både gråtrut och fisktärna som är ganska känsliga för mänsklig störning. Då den faktiska arbetstiden är begränsad både tidsmässigt och geografiskt är Länsstyrelsens bedömning att arbetet inte kommer påverka de lokala populationerna negativt.

I Tisaren finns flera fiskarter bl.a. abborre, gädda, gös, brax, sarv, lake, benlöja, nors och nissöga. För att inte påverka fiskarnas lekperiod får det planerade arbetet inte utföras under perioden 1 januari till 31 maj.

Enligt miljöbalkens lokaliseringsprincip 2 kap 6 § ska en plats väljas så att verksamheten kan bedrivas med minsta intrång och olägenhet för människors hälsa och miljön. Då den föreslagna lokaliseringen av pumphuset samt ledningsdragningen i Åsbro planeras att ligga på sediment och i mark som kan vara förorenade alternativt väldigt nära områden som är förorenade anser Länsstyrelsen att provtagning ska genomföras för att få kännedom om föroreningssituationen inom området. I god tid innan provtagning påbörjas ska en provtagningsplan upprättas och skickas till tillsynsmyndigheten för godkännande. Provtagningen ska ske i god tid innan vattenverksamheten avses påbörjas för att en bedömning om eventuell sanering ska hinna göras utifrån resultaten från provtagningen.

I strandområdet vid Åsbro och Hässleviken förekommer ett antal arter som är beroende av vass; rördrom, sävsparv, trastsångare och brun kärnhök. För undvika påverkan på arternas häckning och livsmiljö bör ledningen förläggas så att mängden vass inte minskar.

Vid Hässleviken, Tisarstrand är förslaget att ledningen ska förläggas längst in i viken och fortsätta upp i strandskogen. Beroende på vilken typ av skog det är i strandzonen kan skogen vara en viktig livsmiljö för mindre hackspett och spillkråka som har observerats här. Om sträckningsalternativet väljs ska det föregås av en inventering av miljön och den exakta ledningsdragningen ska utformas med Länsstyrelsen som ett samråd enligt 12 kap. 6 § miljöbalken för att minska påverkan på dessa arter.

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

Grävningsarbeten ska undvikas i grunda vikar med hänsyn till att det ofta är en viktig livsmiljö för många arter. I första hand ska därför styv borring användas. I de områden där styv borring inte är möjligt utifrån geotekniska förhållanden ska, för att skydda livsmiljöerna, val av metod och försiktighetsåtgärder samrådats med tillsynsmyndigheten.

Grumling och läckage av skadliga ämnen kan påverka djur- och växtliv negativt och ska undvikas. För att uppnå detta ska t.ex. hydraulsystem med biologiskt nedbrytbar olja eller slangbrottsventiler användas och materiel för omhändertagande och sanering av spill och läckage ska finnas på arbetsplatsen.

Tisaren utgör en vattenförekomst. Den nu gällande miljö kvalitetsnormen är att den ekologiska statusen ska vara god 2021 och den kemiska statusen (exklusive kvicksilver) ska vara god. Tidsundantag till år 2021 följer av den påverkan som vandringshinder och övergödning har på vattenmiljön. Länsstyrelsens bedömning är att verksamheten, om den utförs enligt anmälan och i enlighet med försiktighetsmått och skyddsåtgärder enligt anmälan och detta föreläggande, inte kommer leda till en försämring av vattenförekomstens ekologiska eller kemiska status.

Hela Tisaren samt en del av den omkringliggande marken omfattas av ett vattenskyddsområde. Dispenser, anmälningar eller tillstånd kan därför behöva sökas i enlighet med vattenskyddsområdets skyddsföreskrifter.

Ledningsdragningen och etableringen av pumphus kommer vara i detaljplanerat område för de åtgärder som kommer utföras på fastigheterna Kvarnsätter 2:1 och Tunbohässle 1:105 i Hallsbergs kommun samt Huggult 1:3 i Askersunds kommun. Åtgärderna kommer utföras inom allmän plats så som natur, park eller plantering, men kan sägas utgöra mindre avvikelser från gällande detaljplaner. Länsstyrelsen vill uppmärksamma att på fastighet Kvarnsätter 2:1 i Hallsbergs kommun råder strandskydd, eftersom det inte är upphävt i gällande detaljplan för Kvarnsätter 2:1 m.fl. vid sjön Tisaren från 2009.

Om styv borring inte är möjligt utifrån geotekniska förhållanden kommer schaktning istället att tillämpas. Detta kommer att leda till grumling även om påverkan kan minskas med rätt val av metod och försiktighetsåtgärder. Även nedläggningen av VA-ledningen på Tisarens botten kommer att leda till grumling. Länsstyrelsen bedömer att genomförande av grumlande arbeten under den för aktuella fiskars (bl.a. abborre, gädda, gös, brax, sarv,

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

lake, benlöja, nors och nissöga) reproduktion relevanta tidsperioden 1 januari till 31 maj innebär betydande olägenheter för miljön.

Att i ekonomiska termer värdera påverkan är svår utan mycket ingående och kostsamma undersökningar. Avgiftens storlek har istället utgått från kostnaden av en gösutsättning som motsvarar de som tidigare har genomförts i Tisaren. 1- somrig gös kostar ca 3,30 st och transportkostanden uppgår till ca 100 kr /mil. Länsstyrelsen beslutar därför att Hallsbergs och Askersunds kommun ska betala en fiskeavgift om 20.000 kr inkl moms om åtgärderna genomförs under perioden 1 januari till 31 maj. Avgiften ska inbetalas till Havs- och vattenmyndigheten innan arbetena påbörjas och är avsedd att användas till fiskevårdande åtgärder i Tisaren, Hallsbergs och Askersunds kommun.

Såvitt Länsstyrelsen känner till berörs inga ytterligare särskilt utpekade allmänna intressen.

Länsstyrelsen bedömer att planerade åtgärder inte innebär att olägenheter av betydelse för människors hälsa och miljön uppkommer under förutsättning att ovan förelagda och i anmälan angivna försiktighetsmått vidtas. Under förutsättning att detta sker föranleder åtgärden inte någon ytterligare åtgärd från Länsstyrelsen sida.

Detta beslut ersätter Länsstyrelsens beslut som fattades den 20 december 2016 med diarienummer 535-4382-2016.

Bestämmelser som beslutet grundas på

Vattenverksamhet kallas verksamheter och åtgärder som antingen syftar till att förändra vattnets djup eller läge, avvattnar mark, uppförande av anläggningar, leder bort grundvatten eller ökar grundvattenmängden genom tillförsel av vatten. Exempel på vattenverksamhet är olika bygganden i vatten såsom broar, trummor och nedläggning av kabel, muddring, vattenreglering och vattentäkt. Definitionen för vattenverksamhet finns i miljöbalken kapitel 11.

Vilka verksamheter som är anmälningspliktiga framgår av 19§ i Förordning (1998:1388) om vattenverksamhet m.m. De gränsvärden som anges är övre gränser för anmälningspliktig vattenverksamhet, någon nedre gräns finns inte angiven. Vattenverksamheter som har en omfattning som överskrider de angivna värdena är tillståndspliktig. I särskilda fall kan även en

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

vattenverksamhet som enligt definitionen är anmälningspliktig kräva tillstånd.

När anmälningsärendet är tillräckligt utrett, ska tillsynsmyndigheten:

1. besluta om de förbud för verksamhetsutövaren som behövs enligt miljöbalken,
2. förelägga verksamhetsutövaren att
 - a) vidta de försiktighetsmått som behövs enligt miljöbalken, eller
 - b) ansöka om tillstånd enligt 11 kap. 9 § miljöbalken, om det behövs med hänsyn till verksamhetens påverkan på miljön eller enskilda intressen, eller
3. om det inte behövs något förbud eller föreläggande enligt 1 och 2, underrätta den som har gjort anmälan om att ärendet inte föranleder någon åtgärd från myndighetens sida.

Enligt miljöbalkens 2 kap 6 § ska en plats väljas så att verksamheten kan bedrivas med minsta intrång och olägenhet för människor hälsa och miljö. Enligt 7 § samma kapitel gäller detta krav i den utsträckning det inte kan anses orimligt att uppfylla dem. Vid denna bedömning ska särskild hänsyn tas till nyttan av skyddsåtgärder jämfört med kostnaderna för sådana åtgärder.

Enligt 6 kap. 5 § Lag (1998:812) med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet får Länsstyrelsen istället för att meddela sådana villkor eller förelägganden som avses i 11 kap. 8 § miljöbalken ålägga tillståndshavaren att betala en särskild avgift för främjande av fisket i det vatten som berörs av vattenverksamheten eller inom något angränsande vattenområde. Avgiften kan fastställas som en engångsavgift eller som en årlig avgift.

Sökanden har en skyldighet att på eget initiativ fortlöpande kontrollera och undersöka verksamhetens miljöeffekter, för att förhindra och förebygga störningar för människors hälsa och miljön. Bestämmelserna om verksamhetsutövarens egenkontroll finns i 26 kap 19 § miljöbalken (1998:808) samt i förordningen (1998:901) om verksamhetsutövarens egenkontroll. Kraven på egenkontroll gäller redan vid risk för att en verksamhet ger upphov till olägenhet. Egenkontrollen bör innefatta såväl organisatoriska och administrativa som tekniska åtgärder och rutiner.

Enligt 4 kap 4 § förordningen (2004:660) om förvaltning av kvaliteten på vattenmiljö ska kvalitetskravet för ytvatten fastställas så att senast den 22 december 2015 ska en god ytvattenstatus vara uppnådd och tillståndet får

Beslut
2017-01-09Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

inte försämrats enligt 4 kap 2 § förordningen (2004:660) om förvaltning av kvaliteten på vattenmiljö. Det finns dock en möjlighet för vattenmyndigheten att besluta om att kvalitetskravet blir uppfyllt vid en senare tidpunkt (4 kap 9 § enligt samma förordning som ovan) eller att mindre stränga krav får gälla för en viss vattenförekomst (4 kap 10 § enligt samma förordning som ovan).

Information

Enligt 10 kap 11 § MB ska den som äger eller brukar en fastighet oavsett om området tidigare ansetts förorenat genast underrätta tillsynsmyndigheten om det upptäcks en förorening på fastigheten och föroreningen kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön.

Enligt 28§ Förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd är det förbjudet att utan anmälan till tillsynsmyndigheten vidta en avhjälpandeåtgärd med anledning av en föroreningsskada i ett mark- eller vattenområde, grundvatten, en byggnad eller en anläggning enligt 10 kap miljöbalken, om åtgärden kan medföra ökad risk för spridning eller exponering av föroreningarna och denna risk inte bedöms som ringa.

Skyltar ska sättas upp i överensstämmelse med Sjöfartsverkets föreskrifter och allmänna råd om sjövägmärken, SJÖFS 2007:19. Skyltning vid varje landfäste. Specificering av sjövägmärkens utseende och dimensioner finns på http://www.sjofartsverket.se/upload/SJOFS/2007_19.pdf. Utmärkning sker på sökandes bekostnad och denne är ansvarig för underhåll av märkena.

Du kan överklaga beslutet

Se bilaga 1.

Beslut
2017-01-09

Dnr: 535-90-2017
Jmf: 535-4382-2016
Dos nr: 1800-067-042

De som deltagit i beslutet

Beslutet har fattats av enhetschef Peder Eriksson med vattenvårdshandläggare Anders Larsson som föredragande. I den slutliga handläggningen har också samhällsplanerare Helena Siegert, naturvårdshandläggare Jacob Rudhe, miljöhandläggare Ylva Hedene och miljöhandläggare Lisa Arnwald Storm och vattenvårdshandläggare Daniel Bergdahl deltagit.



Peder Eriksson
Enhetschef



Anders Larsson
Vattenvårdshandläggare

Kopia till:

Askersunds kommun, Att: Mårten Eriksson, 696 82 Askersund
WSP Sverige AB, Mia Jameson, mia.jameson@wspgroup.se
Havs- och vattenmyndigheten, havochvatten@havochvatten.se
Havs- och vattenmyndigheten, gunnel.eriksson@havochvatten.se
Sjöfartsverket, sjofartsverket@sjofartsverket.se
Sydnärkes miljönämnd miljo@sydnarkemiljo.se
Servicecenter Kumla kommun, servicecenter@kumla.se
Tisarens fiskeområdesförening, Tomas Andersson, Fältvägen 8, 694 36
Hallsberg
Tunbo Stug- och Vägförening, Hans Bergh-Nilsson,
hansberghnilsson@hotmail.com
Hallsbergs Naturskyddsförening, arne.holmer@telia.com
Peter Lithell, peter.lithell@telia.com.

Bilaga 1

Du kan överklaga beslutet

Om du inte är nöjd med Länsstyrelsens beslut, kan du **skriftligen** överklaga beslutet hos Mark- och miljödomstolen. **Observera att du ska skicka eller lämna in överklagande till Länsstyrelsen i Örebro län, 701 86 Örebro. Du kan även skicka in överklagandet via e-post till orebro@lansstyrelsen.se.** Det ska du göra därför att Länsstyrelsen måste pröva om överklagandet har kommit in i rätt tid, innan det skickas vidare till domstolen.

Tiden för överklagande

Ditt överklagande måste ha kommit in till Länsstyrelsen **inom tre veckor från den dag du fick del av beslutet**. Om det kommer in senare kan överklagandet inte prövas. I ditt överklagande kan du be att få ytterligare tid till att utveckla dina synpunkter och skälen till att du överklagar. Sedan är det domstolen som beslutar om tiden kan förlängas eller inte.

Ditt överklagande ska innehålla

- vilket beslut som överklagas, beslutets datum och diarienummer
- hur du vill att beslutet ska ändras
- varför du anser att Länsstyrelsens beslut är felaktigt

Skriv också följande uppgifter:

- adress till bostaden
- telefonnummer där du kan nås
- eventuellt övriga uppgifter som behövs för att man ska kunna skicka handlingar till dig

Om du har handlingar eller annat som du anser stöder din mening, bör du skicka med kopior på dessa.

Ombud

Du har rätt att anlita ett ombud som kan sköta överklagandet åt dig. I så fall ska ombudet underteckna skrivelsen, bifoga en fullmakt i original från dig samt uppge sitt namn, adress och telefonnummer.

Ytterligare upplysningar

Behöver du veta mer om hur du ska göra, går det bra att ringa till Länsstyrelsen, telefonnummer 010-224 80 00. **Fråga efter den som varit föredragande i beslutet.**

