

§36

KS2021/80

Remiss: Förslag till miljö kvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft

Beslut

Arbetsutskottets förslag till kommunstyrelsen

Kommunstyrelsen beslutar att anta upprättat yttrande ”Yttrande över förslag till miljö kvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft” som sitt, att tillsändas Vattenmyndigheten för Västerhavet.

Ärendet

Bollebygds kommun har lämnats möjlighet att yttra sig över förslag till miljö kvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft. Alla anläggningar för vattenkraftsproduktion ska omprövas för att få moderna miljö villkor. Den vattenrättsliga regleringen av vattenkraften växte fram i början av 1900-talet för att hantera den stora utbyggnaden av vattenkraft som följde av industrialiseringen. Den miljö rättsliga regleringen av vattenkraft kom dock först vid införandet av Miljö balken år 1998. Vattenlagen från 1918, mot vilken många verk är prövade, prioriterade energiproduktion medan miljö balken utgår ifrån miljö hänsyn. Som motvikt har Sverige även en EU-rättslig skyldighet att sänka sina koldioxidutsläpp och utveckla produktionen av förnybar el. Historiskt har nyttjandet av vattenresurser setts som en del av civilrätten med fokus på exploateringsfrågor så som jordägares rättigheter och skyldigheter i förhållande till omgivningen.

Vattenkraftsproduktion påverkar främst miljö kvalitetsmålet ”Levande sjöar och vattendrag” som syftar till att vatten ska förvaltas ekologiskt hållbart och att dess naturliga produktionsförmåga, biologiska mångfald, kulturvärden samt landskapets ekologiska och vattenhushållande funktion ska bevaras. Referenstillståndet för måluppfyllelse är ett i huvudsak oexploaterat vattendrag med naturliga flöden och vattennivåer. Miljö balken ställer krav på verksamhetsutövare ur miljö hänsyn och EU:s ramdirektiv för vatten ställer tidsbestämda krav på vattenkvaliteten. Mot denna bakgrund har en nationell plan antagits som syftar till att ompröva verk utifrån prioriteringen att ge största miljö nytta till minst skada för energiproduktionen. Vattenmyndigheterna föreslår bl a att vissa utpekade vattenförekomster förklaras som kraftigt modifierade och får mindre stränga krav. Dessa huvudavrinningsområden innehåller vattenkraftsanläggningar som är utpekade som särskilt viktiga för sin reglerförmåga, så kallade klass 1-anläggningar. En betydande negativ påverkan på energiförsörjningen ska undvikas.

Vattenmyndigheten ser samrådet som en möjlighet att få in kompletterande underlag. Enligt den nationella planen för moderna miljö villkor för vattenkraften (NAP), som beslutades av regeringen i juni 2020, ska omprövningarna påbörjas den 1 februari 2022. Inom Bollebygds kommun finns det sjöar och vattendrag som omfattas av den nationella planen under perioden 2022-2024. Dessa ligger inom huvudavrinningsområdet ”Rolfån” och kan utläsas i en förteckning i bilaga G.

Som underlag i remissen finns förslag till miljökvalitetsnormer. Av bilaga G i samrådsunderlaget kan utläsas att förslag till miljökvalitetsnorm för vattenförekomster inom kommunen generellt är satt till ”God ekologisk status” år 2027, dvs den miljökvalitet som förslås uppnås vid en viss tidpunkt.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar att anta upprättat yttrande ”Yttrande över förslag till miljökvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft” som sitt, att tillsändas Vattenmyndigheten för Västerhavet.

Beslutsgång

Ordföranden frågar om förslag till beslut kan antas och finner att så sker.

Beslutsunderlag

- VB: Missiv: Förslag till miljökvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft (2/2)
- Bilaga A- Metoder
- Bilaga B- Övergripande statistik
- Bilaga G- Vatten som påverkas av vattenkraft, Västerhavets vattendistrikt
- Förslag till miljökvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft- Samrådshandling
- Förslag till miljökvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft
- Yttrande över förslag till miljökvalitetsnormer för vatten som påverkas av vattenkraft

Skickas till

Kommunstyrelsen