

## Remissyttrande

### Handläggare

Elisabeth Undén  
Ledningsstaben  
elisabeth.unden@havochvatten.se

Datum 2024-01-30

Dnr HaV 2023-001174

Klimat- och näringslivsdepartementet

## Yttrande över *Förslag om nya energipolitiska mål*

### Sammanfattning

Havs- och vattenmyndigheten bedömer att förslagen endast i viss utsträckning berör myndighetens ansvarsområden och lämnar därför synpunkter endast på dessa delar.

### Havs- och vattenmyndighetens inställning

#### Planeringsmål för elsystemet

**Förslag:** Planeringen av det svenska elsystemet ska ge förutsättningar att leverera den el som behövs för en ökad elektrifiering och för att möjliggöra den gröna omställningen.

**Bedömning:** Regeringen ser för närvarande att Sverige bör planera för att kunna möta ett elbehov om minst 300 TWh år 2045.

Ett planeringsmål angående elsystemet måste avvägas mot annat nyttjande idag och i framtiden. Avvägning behöver även ske i förhållande till ekosystemens egna behov för bibehållande av viktiga ekosystemtjänster.

Hänsyn behöver även tas till hela vattenresursens nyttjande, exempelvis färskvatten till dricksvatten, livsmedelsproduktion, industrivatten och kraftproduktion. Av Sveriges vattenareal är 2/3 redan idag påverkad av regleringen för vattenkraft, liksom 40% av antalet vattenförekomster i vattendrag.

I regeringsuppdraget om nya områden för energiotvinning i havsplanerna har regeringen gett myndigheten i uppdrag att möjliggöra för 120 TWh havsbaserad vindkraft (M2022/00276). I havsplaneringen görs avvägningar mellan olika intressen som rör användningen av havet som resurs. Där tas även hänsyn till olika former av områdesskydd.

I konsekvensanalysen av förslagen saknas bedömning av påverkan på miljökvalitetsmålen Hav i balans och levande kust och skärgård samt Levande sjöar och vattendrag. Elproduktion och distribution av energislag har stor påverkan på dessa miljökvalitetsmål. Det är därtill viktigt att hela livscykeln för kraftproduktionen tas med i bedömningen av den totala miljöpåverkan för att kunna göra avvägningar.

Havs- och vattenmyndigheten deltar såsom remissinstans i miljöprövningar som gäller frågor som är principiellt viktiga eller har stor betydelse för havs- och vattenmiljön eller fisket t.ex. ärenden som avser havsbaserad vindkraft, gruvor m.m. samt i ärenden som rör omprövning av vattenkraftsanläggningar. Myndigheten förutser en ökad mängd miljöprövningsärenden mot bakgrund av energiomställningen. Det kommer ställa ökade krav på myndighetens deltagande och därmed behov av resurser.

## Leveranssäkerhetsmål för elsystemet

**Förslag:** Det svenska elsystemet ska ha förmågan att leverera el där efterfrågan finns, i rätt tid och i tillräcklig mängd, i den utsträckning det är samhällsekonomiskt effektivt. Omotiverade hinder i elsystemet ska undanröjas för att skapa förutsättningar för en effektiv marknad som främjar konkurrenskraftiga priser.

**Bedömning:** Svenska kraftnät bör få ett övergripande ansvar för uppföljningen av leveranssäkerhetsmålet och för att vidta eller föreslå nödvändiga åtgärder.

Havs- och vattenmyndigheten avstår från att lämna synpunkter.

## Energieffektiviseringsmål

**Bedömning:** Sveriges mål för energieffektivisering bör ses över i syfte att tydligare främja en samhällsekonomiskt effektiv användning av energi och ett effektivt utnyttjande av energisystemet som bidrar till den gröna omställningen.

Havs- och vattenmyndigheten avstår från att lämna synpunkter.

Beslut om detta yttrande har fattats av vikarierande generaldirektören Eva-Britt Eklöf Petrusson efter föredragning av verksamhetsstrategen Elisabeth Undén. I beredningen av ärendet har även avdelningschef Johan Kling, enhetschef Susanne Eriksson samt utredare Anders Skarstedt och Jonas Bjärnstedt deltagit.

Eva-Britt Eklöf Petrusson

Elisabeth Undén