

Avdelningen för förnybar energi & klimat
Maria Stenkvist
016-544 23 49
maria.stenkvist@energimyndigheten.se

Till länsstyrelsen i Västra Götalands län

Riksintresse energiproduktion och energidistribution Stenungsund, Stenungsunds kommun, Västra Götalands län (revidering av NUTEK:s beslut 1995-06-26, dnr 60-95- 6458)

Beslut värdebeskrivning

Energimyndigheten beslutar med stöd av 2 § förordningen (1998:896) om hushållning med mark- och vattenområden m.m. om ändring av NUTEK:s beslut Stenungsund, Stenungsunds kommun, Västra Götalands län, riksintressant för energiproduktion, dnr. 60-95-6458.

Ändringarna innebär att riksintresseområdet utökas med tillhörande energiinfrastruktur samt att beslutet har reviderats med en förtydligande och geografisk avgränsning.

Anläggningsområdet och oljehamnen bedöms vara av riksintresse energiproduktion och anslutningsledningar till nästa stamnätsstation bedöms vara av riksintresse för energiproduktion enligt 3 kap. 8 § miljöbalken (1998:808).

Detta beslut ersätter NUTEK:s tidigare beslut med dnr. Dnr. 60-95-6458.

Bilagor

Bilaga 1: Värdebeskrivning

Värdebeskrivningen innehåller en beskrivning och bedömning av områdets specifika värden samt den geografiska avgränsningen av området.

Bilagan omfattas av sekretess enligt 15 kap. 2 § Offentlighets- och sekretesslag (2009:400).

Bilaga 2: GIS-filer

GIS-filer som redovisar riksintresseområdets geografiska avgränsning digitalt.

Bilagan omfattas av sekretess enligt 15 kap. 2 § Offentlighets- och sekretesslag (2009:400).

Bilaga 3: Sektorsbeskrivning riksintresse energiproduktion och energidistribution

Sektorsbeskrivningen kompletterar de enskilda riksintressebesluten med en gemensam beskrivning av energisektorn samt dess nationella mål och areella mark- och vattenanspråk. Sektorsbeskrivningen innehåller också Energimyndighetens kriterier för urval och angivande av riksintressen för energiproduktion och energidistribution.

Skäl för beslut

Stenungsund utgörs av ett mark- och vattenområde som möjliggör stor energi- och effekttillförsel, har ett strategiskt läge för energiomvandling och har stor betydelse för försörjningstryggheten. Områdets strategiska läge och tillgång till infrastruktur möjliggör också för att bidra med viktig balans och reglerkraft till systemet. Området uppfyller därmed samtliga ska-krav och två av bör-kraven enligt de kriterier som Energimyndigheten har tagit fram för urval av riksintressen för energiproduktion och energidistribution.

I värdebeskrivningen återfinns en utförligare bedömning av områdets specifika värden.

Bakgrund

Energimyndigheten har enligt förordning (1998:896) om hushållning med mark- och vattenområden m.m. inom sitt verksamhetsområde ansvar att hålla uppsikt över hushållningen med mark- och vattenområden. Energimyndigheten inledde under 2015 en aktualisering och tydliggörande av de områden som Nutek på 1990-talet bedömde vara riksintressen för energiproduktion enligt 3 kap. 8 § miljöbalken. Energimyndigheten genomförde under 2017 samråd om revidering avseende 8 stycken av NUTEK:s tidigare beslutade riksintresseområden. Två nya samråd genomfördes med särskilt berörda myndigheter under 2018 och 2019 avseende ändringar sedan det första samrådet.

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektören Robert Andrén. Vid den slutliga handläggningen har därutöver deltagit avdelningschefen Caroline Asserup, kris- och säkerhetschefen Mats Löwenberg samt juristen David Åhs. Föredragande har varit handläggaren Maria Stenkvist.

Robert Andrén

Maria Stenkvist