



Svensk författningssamling

Förordning om ändring i förordningen (2025:1487) om statligt stöd för att förbättra leveranssäkerheten i elsystemet

SFS 2026:1449

Publicerad
den 30 juni 2026

Utfärdad den 25 juni 2026

Regeringen föreskriver¹ i fråga om förordningen (2025:1487) om statligt stöd för att förbättra leveranssäkerheten i elsystemet

dels att 3–5 §§ ska ha följande lydelse,

dels att det ska införas en ny paragraf, 5 a §, av följande lydelse.

3 § I denna förordning avses med

förnybara bränslen: detsamma som i lagen (2010:598) om hållbarhetskriterier för vissa bränslen,

rundvirke av industri kvalitet: sågtimmer, fanertimmer, rund eller kluven massaved och annat rundvirke vars egenskaper, till exempel art, dimensioner, kvalitet, raket och kvisttäthet, gör det lämpligt för industriändamål med utgångspunkt i skogliga och marknadsmässiga förutsättningar,

småskaligt vattenkraftverk: ett vattenkraftverk med en installerad eleffekt på högst 10 000 kilowatt,

stöd tjänst: en tjänst som behövs för driften av ett nätföretags elnät, med undantag för hantering av överbelastning, och som kan vara frekvensrelaterad eller icke-frekvensrelaterad.

I övrigt har ord och uttryck i förordningen samma betydelse som i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 av den 17 juni 2014 genom vilken vissa kategorier av stöd förklaras förenliga med den inre marknaden enligt artiklarna 107 och 108 i fördraget.

4 § Stöd enligt denna förordning får, om det finns medel, lämnas som ett investeringsstöd i enlighet med de villkor som föreskrivs i kapitel I och artiklarna 41 och 46 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014.

5 § Stöd får lämnas i form av ett bidrag till åtgärder som innebär

1. ombyggnad av ett värmeverk till ett högeffektivt kraftvärmeverk,
2. investeringar i ett nytt högeffektivt kraftvärmeverk,
3. investeringar i uppgraderad produktionsförmåga i ett befintligt högeffektivt kraftvärmeverk,
4. investeringar i en ny gasturbin som drivs med förnybara bränslen,
5. investeringar i uppgraderad produktionsförmåga i en befintlig gasturbin som drivs med förnybara bränslen,

¹ Se Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2015/1535 av den 9 september 2015 om ett informationsförfarande beträffande tekniska föreskrifter och beträffande föreskrifter för informationssamhällets tjänster.

6. investeringar i lagring av el, om lagringsanläggningen är direkt ansluten till en anläggning för produktion av förnybar el,
7. investeringar i lagring av värme i ett fjärrvärmenät, eller
8. uppgraderad produktionsförmåga i ett småskaligt vattenkraftverk.

5 a § För produkter som omfattas av artikel 28 i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2024/1735 av den 13 juni 2024 om inrättande av en åtgärdsram för att stärka Europas ekosystem för tillverkning av nettonollteknik och om ändring av förordning (EU) 2018/1724, ska Energimyndigheten inför varje ansökningsperiod bestämma och offentliggöra kriterier som säkerställer att stödet särskilt främjar resiliens och hållbarhet i enlighet med samma förordning.

Stödberättigande åtgärder som inte uppfyller de kriterier som avses i första stycket ska få lägre stöd än åtgärder som uppfyller kriterierna.

1. Denna förordning träder i kraft den 28 juli 2026.
2. Äldre bestämmelser gäller fortfarande för ansökningar som har kommit in till Energimyndigheten före ikraftträdandet.

På regeringens vägnar

EBBA BUSCH

Linnéa Klefbäck
(Klimat- och
näringslivsdepartementet)