



# Svensk författningssamling

---

## **Förordning om ändring i förordningen (2017:1319) om statligt stöd till åtgärder som bidrar till industrins klimatomställning**

**SFS 2024:379**

Publicerad  
den 5 juni 2024

Utfärdad den 30 maj 2024

Regeringen föreskriver att 2, 3, 5, 7 och 9 §§ förordningen (2017:1319) om statligt stöd till åtgärder som bidrar till industrins klimatomställning<sup>1</sup> ska ha följande lydelse.

**2 §** Ord och uttryck i denna förordning har samma betydelse som i

1. 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, och
2. kommissionens förordning (EU) 2023/2831 av den 13 december 2023 om tillämpningen av artiklarna 107 och 108 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt på stöd av mindre betydelse.

**3 §<sup>2</sup>** Stöd får ges i enlighet med

1. kommissionens förordning (EU) nr 651/2014, eller
2. kommissionens förordning (EU) 2023/2831.

Stöd får även ges i enlighet med Europeiska kommissionens beslut om godkännande av stöd enligt artikel 107.2 och 107.3 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt.

**5 §** Ett stöd enligt kommissionens förordning (EU) 2023/2831 får beviljas först efter att en sådan kontroll som avses i artikel 6.4 i den förordningen har genomförts.

**7 §** Om ansökan avser ett stöd som omfattas av kommissionens förordning (EU) 2023/2831, ska ansökan utöver det som anges i 6 § innehålla en redogörelse för allt annat stöd av mindre betydelse som företaget har fått under den senaste treårsperioden.

**9 §** Om ansökan avser stöd som omfattas av kommissionens förordning (EU) 2023/2831, ska Statens energimyndighet lämna de upplysningar till företaget som framgår av artikel 7.4 i den förordningen.

---

Denna förordning träder i kraft den 1 juli 2024.

<sup>1</sup> Senaste lydelse av förordningens rubrik 2021:32.

<sup>2</sup> Senaste lydelse 2023:432.

ROMINA POURMOKHTARI

Carl Scheutz  
(Klimat- och  
näringslivsdepartementet)