



Registrera mätvärden i Cesar

Du som innehavare ansvarar själv för att registrera mätvärden för din anläggning i Cesar. Mätvärden för föregående månad ska vara inkomna senast den 14:e för att komma med i månadens utfärdande. Exempelvis augustis mätvärden behöver inkomma senast 14 september för att utfärdas under septembers utfärdande. Har du av någon anledning missat att registrera mätvärden i Cesar kan du göra detta i efterhand då vi utfärdar mätvärden 6 månader tillbaka i tiden. För utfärdandet i september kan du alltså få ursprungsgarantier utfärdade för mätvärden från 1 mars och framåt.

Krav på avdrag för hjälpenergi

Viktigt att tänka på när du gör avdrag för hjälpenergi är att du inte kan göra avdrag för samma inköpta eller egenproducerade hjälpenergi två gånger. Därav ligger ansvaret hos dig som anläggningsinnehavare att veta vad du ska göra avdrag för. Exempel: Om ni har köpt in el som tilldelats ursprungsgarantier för att hjälpa till i produktionen av gas, har ni inte rätt till tilldelning av ursprungsgarantier för den andel av den producerade gasen som motsvarar den inköpte elen. Ni behöver därför göra ett avdrag för detta vid inrapporteringen av mätvärden. Undantag för avdrag gäller dock i det fall ett av nedanstående kriterier är uppfyllda.

- a) Hjälpenergin är förnybar och av en annan typ än den energi som produceras samt har producerats inom anläggningen och att inga ursprungsgarantier har utfärdats för denna energi. Detta gäller till exempel om en anläggning som producerar gas exempelvis använder el från solceller på kontorsbyggnaden.
- b) Hjälpenergin är förnybar och av en annan typ än den energi som produceras samt inköpt från en leverantör som har annullerat ursprungsgarantier, vilket ska kunna styrkas med avtal.
- c) Hjälpenergin är nödvändig för avfallsbehandling. Detta gäller om hjälpenergin är nödvändig för behandling av kommunalt avfall, verksamhetsavfall eller avloppsslam.



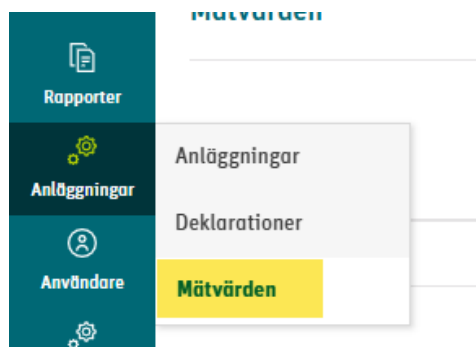
- d) Hjälpenergin används vid produktion av gas genom rötning av biogent material. Den totala hjälpenergin är summan av mängden hjälpenergi i form av el, gas, värme och kyla som är hänförlig till gasproduktionen.
- e) Hjälpenergin används till kompression eller förvätskning av gas för transport.
- f) Den totala hjälpenergin överstiger inte två procent av bruttoproduktionen för gas.

Undantag från kravet på avdrag för hjälpenergi för beräkning av nettoproduktion av värme och kyla är möjligt att göra om energin är av en annan typ än den som produceras i anläggningen och något av följande kriterier uppfylls:

- a) Hjälpenergin och har producerats inom anläggningen samt att inga ursprungsgarantier har utfärdats för denna energi. Detta gäller till exempel om en anläggning som producerar värme exempelvis använder el från solceller på kontorsbyggnaden.
- b) Hjälpenergin är förnybar och inköpt från en leverantör som har annullerat ursprungsgarantier, vilket ska kunna styrkas med avtal.
- c) Hjälpenergin är nödvändig för avfallsbehandling. Detta gäller om hjälpenergin är nödvändig för behandling av kommunalt avfall, verksamhetsavfall eller avloppsslam.
- d) Den totala hjälpenergin överstiger inte två procent av bruttovärmeproduktionen eller bruttokylproduktionen.
- e) Den totala hjälpenergin är summan av mängden hjälpenergi i form av el, gas, värme och kyla som är hänförlig till värme- eller kylproduktionen.

Registrera mätvärden

1. Gå in under vyn Anläggningar – Mätvärden:





2. Välj knappen "Lägg till mätvärden" längst upp i högra hörnet:

3. Välj vilken anläggning samt mätare mätvärdena gäller i rullistorna:

4. Fyll i värde, enhet (MWh) samt period:

4. 4.

Värde *	Enhet *	Startdatum *	Slutdatum *	Beskrivning	Åtgärd
100	MWh	2025-12-01	2025-12-31		<div style="display: flex; justify-content: space-between;">RedigeraRadera</div>

Stäng Spara

Du kan välja att fylla i mätvärden per dag, men vi rekommenderar att i stället fylla i en totalsumma för hela månaden. Det går att lägga in mätvärden för högst en månad i taget per rad. Ska du lägga in mätvärden för en längre period behöver du skapa en rad per produktionsmånad. Tryck på "Lägg till mätvärden" för att skapa ytterligare rader.

Tänk på att användare med alla behörigheter har möjlighet att registrera mätvärden för anläggningen. Om en användare registrerar mätvärden för en viss månad och en annan användare därefter registrerar mätvärden för samma månad så kommer den senare registreringen att ersätta den tidigare. Därför kan det vara ett bättre alternativ att utse en användare som sköter all registrering av mätvärden för anläggningen.

5. När du har fyllt i mätvärden och tryckt på "lägg till" väljer du knappen "Spara".
6. Bekräfta genom att trycka på "ja".
7. Kontrollera att mätvärdena har registrerats och godkänts i registret. Det ser du enklast via menyn "Rapporter" till vänster, rapporten "Aktivitetslogg".

Klar!

Observera: När du har registrerat mätvärden behöver du även deklarerat för att ursprungsgarantier ska utfärdas. Se manualerna för att genomföra en licensdeklaration och bränsledeklaration här: [Manualer för ursprungsgarantier i Cesar](#).