

«MottakerNavn»

«Adresse»

«PostNr» «PostSted»

13.01.2023

«Kontakt»

Deres ref.:
«REF»

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2023/615

Saksbehandler:
Jonas Lundh Berner

Pålegg om innsendelse av opplysninger om F-gass sertifisering

Miljødirektoratet forstår det slik at deres virksomhet utfører installasjon og service på kulde- og varmepumpeanlegg uten bedriftssertifisering. Så lenge virksomheten deres ikke er sertifisert, kan dere ikke lovlig utføre arbeid på anlegg som inneholder fluorholdige gasser, dersom dette er omfattet av sertifiseringskrav.

Oppsummering av brevets innhold

Miljødirektoratet pålegger virksomheten å sende inn opplysninger om sertifisering innen 17. februar 2023. Virksomheten kan klage på gyldigheten av pålegget innen tre dager etter at dette brevet er mottatt. Dersom Miljødirektoratet ikke har mottatt opplysningene innen fristen, vil vi vedta en tvangsmulkt på kr 30 000.

Bakgrunn for brevet

Miljødirektoratet fører tilsyn med bruk av fluorholdige klimagasser, som utgjør omtrent 2,2 % av de norske klimagassutslippene. Dette innebærer at vi fører tilsyn med at virksomheter og personell som utfører oppdrag med installasjon og service på kulde- og varmepumpeanlegg med fluorholdige gasser, innehar påkrevd sertifisering. Fra informasjon som Miljødirektoratet har om deres virksomhet, kan det se ut som dere utfører slike oppdrag.

I oversikten over sertifiserte virksomheter fra ISOVATOR AS, som er det nasjonale sertifiseringsorganet for F-gassforordningen, kan vi ikke se at deres virksomhet innehar den påkrevde bedriftssertifiseringen for å utføre disse oppdragene.

Regelverket

Den europeiske F-gassforordningen (forordning (EU) nr. 517/2014) inneholder krav til sertifisering av personell og virksomheter som utfører arbeid på stasjonære klimaanlegg, kuldeanlegg og varmepumpeutstyr som benytter fluorholdige gasser. Forordningen er innlemmet i forskrift om begrensning i bruk av helse- og miljøfarlige kjemikalier og andre produkter (produktforskriften), kapittel 6a. Sertifiseringskravene gjelder derfor også i Norge.

Sertifiseringskrav

Regelverket stiller blant annet følgende krav:

- Alle virksomheter og personell som arbeider med kuldeanlegg, klimaanlegg og varmpumper som inneholder fluorholdige gasser, må ha gyldig F-gass sertifikat.
- Kravet til bedriftssertifisering gjelder også enkeltmannsforetak.
- Forsvarlig gasshåndtering og lekkasjekontroll der disse gassene anvendes.
- Importrestriksjoner for visse typer produkter og utstyr.
- Kunnskap om alternative teknologier som kan redusere bruken av F-gasser.

Både virksomheter og personell som skal gjennomføre arbeid på kuldeanlegg, klimaanlegg eller varmpumper som inneholder fluorholdige gasser, skal ha den nødvendige sertifiseringen. Arbeidet på disse anleggene er installasjon, vedlikehold, lekkasjekontroll, reparasjon og gjenvinning (innsamling og lagring av fluorholdige klimagasser). ISOVATOR AS utsteder sertifisering etter gjennomføring av kurs. For mer informasjon se <https://www.returgass.no/>.

Andre krav i regelverket:

- Det er ikke tillatt å selge utstyr med fluorholdige gasser som varmpumper og kjøleanlegg, uten at det er kontrollert at installasjonen vil bli gjort av en virksomhet med bedriftssertifikat, dersom installasjonen krever slik sertifisering, jf. forordning (EF) 517/2014 artikkel 11 (5).
- Det er ikke tillatt å selge fluorholdig gass til ikke-sertifiserte bedrifter for installasjon, service og vedlikehold på stasjonære kuldeanlegg eller varmpumper. For noen bruksområder av fluorholdige gasser, som for eksempel i et bilverksted, vil det være tilstrekkelig med opplæringsbevis, jf. forordning (EF) 517/2014 artikkel 11 (4).
- Etter 1. juni 2021 har sertifikatene en tidsbegrenset gyldighet på 5 år.

Pålegg om opplysninger

Med hjemmel i produktkontrollloven § 5 første ledd pålegger Miljødirektoratet virksomheten å sende oss følgende opplysninger innen 17. februar 2023:

- Dokumentasjon på status for sertifisering av personer som utfører arbeid for virksomheten på anlegg med fluorholdige gasser.
- Dokumentasjon på status for sertifisering av virksomheten for arbeid med anlegg som inneholder fluorholdige gasser.

Klageadgang

Dere har rett til å klage på pålegget om opplysninger dersom dere mener at dere ikke har plikt eller lovlig adgang til å gi opplysningene. En klage bør begrunnes og skal forelegges Miljødirektoratet senest 3 dager etter mottakelsen av dette brevet (jf. forvaltningsloven § 14). En klage kan fremsettes både skriftlig og muntlig.

Varsel om tvangsmulkt for pålegg om opplysninger

Miljødirektoratet varslar at vi vil vedta tvangsmulkt med hjemmel i produktkontrollloven § 13 dersom vi ikke har mottatt de pålagte opplysningene innen 17. februar 2023. Dere vil i så fall motta et nytt brev med vedtak om tvangsmulkt.

Vedtaket om tvangsmulkt vil medføre at en tvangsmulkt vil påløpe dersom vi ikke har mottatt de pålagte opplysningene innen 3 uker etter at tvangsmulkten ble vedtatt.

Tvangsmulkten vil være på kr 30 000.

Deres virksomhet har anledning til å kommentere dette varselet. Eventuelle kommentarer må sendes til Miljødirektoratet innen tre uker etter at varselet er mottatt.

Hva gjør jeg etter å ha mottatt brevet?

Så lenge virksomheten deres ikke er sertifisert, kan dere ikke lovlig utføre arbeid på anlegg som inneholder fluorholdige gasser som er omfattet av sertifiseringskrav. Slikt arbeid er installasjon, vedlikehold, lekkasjetesting og kondemnering, hvor gasskretsen på kuldeanlegg, klimaanlegg og varmpumper blir påvirket.

Dersom dere allerede er sertifisert, bruker andre sertifiserte virksomheter eller har tatt kontakt med ISOVATOR AS for å bli sertifisert, ber vi dere sende oss dokumentasjon for å bekrefte dette.

Tilbakemeldingen sendes til postmottak@miljodir.no og merkes med saksnummer 2023/615.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Mathieu Veulemans
seksjonsleder MVT

Jonas Lundh Berner
senioringeniør

Vedlegg - nyttige lenker

Veiledere for anlegg med f-gasser: [Krav til anlegg med fluorholdige gasser \(f-gass\) - Miljødirektoratet \(miljodirektoratet.no\)](#)

For mer informasjon om regelverket, se temaside om f-gasser: [Fluorholdige gasser \(f-gass\) - Miljødirektoratet \(miljodirektoratet.no\)](#)

For mer informasjon om bedriftssertifisering og personellsertifisering: [Bedriftssertifisering \(returgass.no\)](#) og [Personellsertifisering \(returgass.no\)](#)