

Vägledning om verifiering av utsläpp

Denna vägledning syftar till att beskriva vilka de övergripande utgångspunkterna är vid verifieringen av en utsläppsrapport. Vägledningen riktar sig ackrediterade verifierare som verifierar utsläpp inom EU ETS.

Observera att detta är ett föränderligt dokument och att nya versioner kan publiceras på Naturvårdsverkets webbplats.

1 Grundprocess

Verifiering av utsläpp ska alltid göras med utgångspunkt i den av myndigheten godkända övervakningsplanen eller den senast inlämnade övervakningsplanen förutsatt att denna leder till bättre övervakning och att inget annat meddelats i ärendet.

Vid verifieringen kan det vara relevant för verifieraren att göra jämförande beräkningar utifrån andra metoder. Dessa beräkningar får dock enbart göras i syfte att identifiera och bedöma väsentlighet av eventuella felaktigheter i utsläppet. Det är aldrig korrekt att uppmana en verksamhetsutövare att uppdatera utsläppsrapporten utifrån en annan metod än den som ska gälla enligt den aktuella övervakningsplanen¹.

Skulle det visa sig att den godkända övervakningsplanen saknas eller att den inte följer MRR² är verifieraren skyldig att uppmana VU att ta fram en uppdaterad övervakningsplan och lämna denna för godkännande till myndigheten (artikel 7.6 AVR³). Om en sådan ny övervakningsplan godkänns av myndigheten innan verifieringen slutförts ska verifieraren fortsätta, upprepa eller anpassa verifieringen efter det nya beslutet⁴. Detta kan i enskilda fall innebära att en övervakningsplan behöver tillämpas retroaktivt för att utsläppsrapporten ska bli komplett.

Huruvida utsläppet kan verifieras eller inte ska alltid bedömas från fall till fall. Om det inte går att verifiera att utsläppet är fritt från väsentliga felaktigheter genom att tillämpa den process som nämns ovan ska ärendet överlämnas till Naturvårdsverket.

De ställningstaganden som gjorts under verifieringen ska alltid beskrivas tydligt i verifieringsrapporten. Till exempel att verifieringen gjorts retroaktivt med en ny övervakningsplan eller att det går att verifiera utsläppet är fritt från väsentliga felaktigheter trots att den inte uppfyller MRR.

¹ Enligt artikel 16 MRR kan verksamhetsutövaren själv välja att börja övervaka enligt en ny övervakningsplan redan innan myndigheten godkänt den, om det är tydligt att ändringarna är icke betydande eller om övervakningen annars skulle bli ofullständig. Om verksamhetsutövaren gjort detta ska verifieraren ta med det i sin bedömning samt tydligt beskriva det i verifieringsrapporten

² Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2066 om övervakning och rapportering av växthusgasutsläpp i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG.

³ Kommissionens genomförandeförordning (EU) 2018/2067 om ackreditering och verifiering av uppgifter och ackreditering av verifieraren i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG.

⁴ Artikel 7.6 i AVR anger att verifieraren ska anpassa verifieringen. Naturvårdsverket inser dock att detta kan vara svårt att göra om myndighetens beslut kommer nära inpå att verifieringen ska slutföras. Verifieraren behöver göra en pragmatisk bedömning av om det är möjligt att anpassa verifieringen i varje enskilt fall. Om det inte är möjligt behöver verifieraren bedöma om detta påverkar bedömning av väsentliga felaktigheter.

2 Saknade uppgifter och tillfälliga metoder

Perioder då verksamhetsutövaren tillfälligt behövt frånga den godkända övervakningsplanen ska hanteras via artikel 23 och 66 i MRR. Dessa artiklar fastställer att myndigheten ska godkänna även tillfälliga metoder. Artikel 18.3 AVR specificerar hur verifieraren ska hantera situationer då myndigheten inte hunnit godkänna en tillfällig metod. Verksamhetsutövaren ska dock alltid efterfråga myndighetens godkännande och verifieraren ska kontrollera att verksamhetsutövaren gjort detta.

3 Skyldighet att rapportera brister och rekommenderade förbättringar

Utöver det som beskrivs ovan är verifieraren skyldig att rapportera bristande efterlevnad av MRR i verifieringsrapporten (artikel 7.5 AVR) och att ge rekommendationer om förbättringar av övervakningen (artikel 30 AVR) om sådana har identifierats. Detta gäller även om myndigheten godkänt övervakningsplanen. De skyldigheter som fastställs i artikel 7.5 och 30 AVR innebär dock inte att verifieraren eller verksamhetsutövaren kan välja att frånga den aktuella övervakningsplanen. Grundprocessen som beskrivs ovan ska tillämpas även i det fall övervakningsplanen innehåller brister eller har potential att förbättras.

4 Hantera verifieringsrapport i EU Reporting Tool (ERT)

Verksamhetsutövaren fyller i sin utläpprapport i ERT och skickar denna till sin verifierare genom att trycka på knappen "*Request verification*".

Verifieraren får tillgång till den utläpprapport som ska verifieras och öppnar rapporten genom att klicka på den. Notera att statusen då ändras till "*Under verification*".

Rapport-ID	Location	Registrering s-ID	Senaste uppdatering	Reporting year	Status	Verksamhetsutövare	Typ av rapport	Åtgärder
IR-17562	Sverige	-	22-09-2022	2021	Utkast	Emil Emilis kolkraft	IR - Anläggnings	
IR-17111	Sverige	-	04-08-2022	2021	Utkast	Jens Fabrik	IR - Anläggnings	
AER-16911	Sverige	-	05-10-2022	2021	Under verification	Jens Fabrik	AER - Anläggnings	Välj åtgärd
IR-18311	Sverige	-	08-06-2022	2021	Inmatad	Företaget AB Exempelanläggning	IR - Anläggnings	
AER-14061	Sverige	-	16-05-2022	2021	Utkast	Företaget AB Exempelanläggning	AER - Anläggnings	

Figur 1

För att påbörja arbetet med att fylla i verifieringsrapporten så behöver verifieraren trycka på knappen "Create new verification report". En ny verifieringsrapport som är knuten till denna utsläppsrapport skapas då.

RIKTLINJER OCH VILLKOR

A. Identifiering av verksamhetsutövare, anläggning och kontrollor

2 Om verksamhetsutövaren

(a) Behörig myndighet för rapportering: Naturvårdsverket

(b) Medlemsstat / Land: Sverige

(c) Nummer på tillstånd för utsläppshandel

(d) Data om verksamhetsutövare

3 Om din anläggning och övervakningsplanen

(a) Anläggningens namn och plats där den finns

(b) Anläggningens adress/plats där den finns

(c) Rapportering enligt förordning (EG) nr 166/2006 (EPRTR)

Report AER-16911

Anläggningens namn: Jens Fabrik

Rapporteringsår: 2021

Status: Under verification

Aktuell version: v1.8

Monitoring Plan: None of the versions of MP is used in this AER

Create a new verification report

Ängär ändring

Ladda ner version

Bilagor (0)

Kommentarer (0)

Figur 2

Påbörjade verifieringsrapporter dyker upp i ärendelistan som syns på verifierarens startsida.

Rapport-ID	Location	Registrering s-ID	Senaste uppdatering	Reporting year	Status	Verksamhetsutövare	Typ av rapport	Åtgärder
VR-17761	Sverige	-	05-10-2022	2021	Utkast	Jens Fabrik	Verification report - Installation	Välj åtgärd
IR-17562	Sverige	-	22-09-2022	2021	Utkast	Emil Emilis kolkraft	IR - Anläggnings	
IR-17111	Sverige	-	04-08-2022	2021	Utkast	Jens Fabrik	IR - Anläggnings	
AER-16911	Sverige	-	05-10-2022	2021	Under verification	Jens Fabrik	AER - Anläggnings	Välj åtgärd

Figur 3

När verifieraren är klar med verifieringsrapporten ska den granskas av en oberoende granskare. Den oberoende granskaren läggs till under organisationssidan.

Medlems-ID	Roll
n0094ed	Independent Reviewer
n00348d	Administratör vid kontrollör
n002nqng	Administratör vid kontrollör
n002nqng	Independent Reviewer
modukab	Administratör vid kontrollör
mestodi	Administratör vid kontrollör

Figur 4

Skicka verifieringsrapporten till den oberoende granskaren genom att klicka på knappen "Request Independent Review" i högermenyn på verifieringsrapporten.

Rapport VR-21561

Anläggningens namn
Vägledning

Rapporteringsår
2022

Status
Utkast

Aktuell version
v.1.7

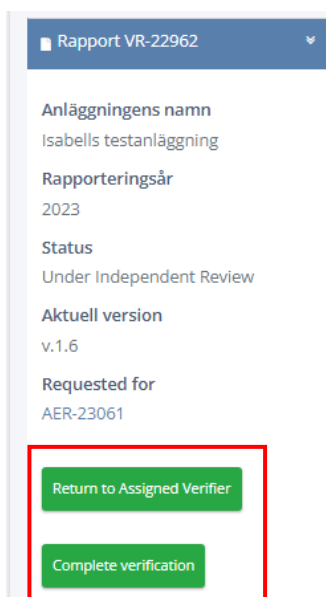
Requested for
AER-20361

Radera

Request Independent Review

Figur 5

Den oberoende granskaren får då tillgång till verifieringsrapporten och kan påbörja granskningen. När granskningen är genomförd kan den oberoende granskaren antingen slutföra verifieringen genom att klicka på knappen ”*Complete verification*” i högermenyn på verifieringsrapporten eller skicka tillbaka den till verifieraren för revidering genom att klicka på knappen ”*Return to Assigned Verifier*”. När verifieringen slutförts skickas verifieringsrapporten till verksamhetsutövaren. Det är därefter verksamhetsutövaren som skickar in både utsläppsrapport och tillhörande verifieringsrapport till Naturvårdsverket.



Figur 6