



**— Nederlandse Emissieautoriteit**  
**— Dutch Emissions Authority**

# Jaarafsluiting 2023

Welkom bij de informatiebijeenkomst over de  
afsluiting van emissiehandelsjaar 2023

# Agenda

1 Introductie

2 Toezicht en Handhaving

3 Emissieverslag

4 Activiteitsverslag

5 CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

- 6 Emissiehandelsportaal (EHP)
- 7 Inleveren van rechten: Proces en EU ETS-Register
- 8 Wijziging ETS-richtlijn
- 9 Toewijzing & opt-out
- 10 Afsluiting

# 1

## Introductie

- › Schepen en rederijen
- › Monitoren en rapporteren vanaf 2024
- › Inleveren rechten gefaseerd
  - 40% over 2024
  - 70% over 2025
  - 100% vanaf 2026
- › Intra EU en 50% extra EU



## Uitbreiding ETS 1 met Zeevaart

- > Uitfasering gratis rechten 2026
- > Bijmengverplichting brandstofleveranciers
- > Tankverplichting luchtvaartmaatschappijen



## Aanscherping ETS Luchtvaart & REFUEL EU

- › Gebouwde omgeving, wegtransport en overige sectoren
- › Brandstofleverancier in plaats van eindgebruiker
- › Geen gratis rechten
- › Eerste rapportage jaar over 2025
- › Inleververlichting over 2027

ETS 2

- > Koolstofcorrectie EU-grens
- > Importeurs
- > Overgangperiode
  - oktober 23- december 2025
  - CBAM-rapport per kwartaal
- > Definitieve periode
  - Vanaf 2026
  - Aangifte per jaar
  - Inleveren CBAM-certificaten



# CBAM



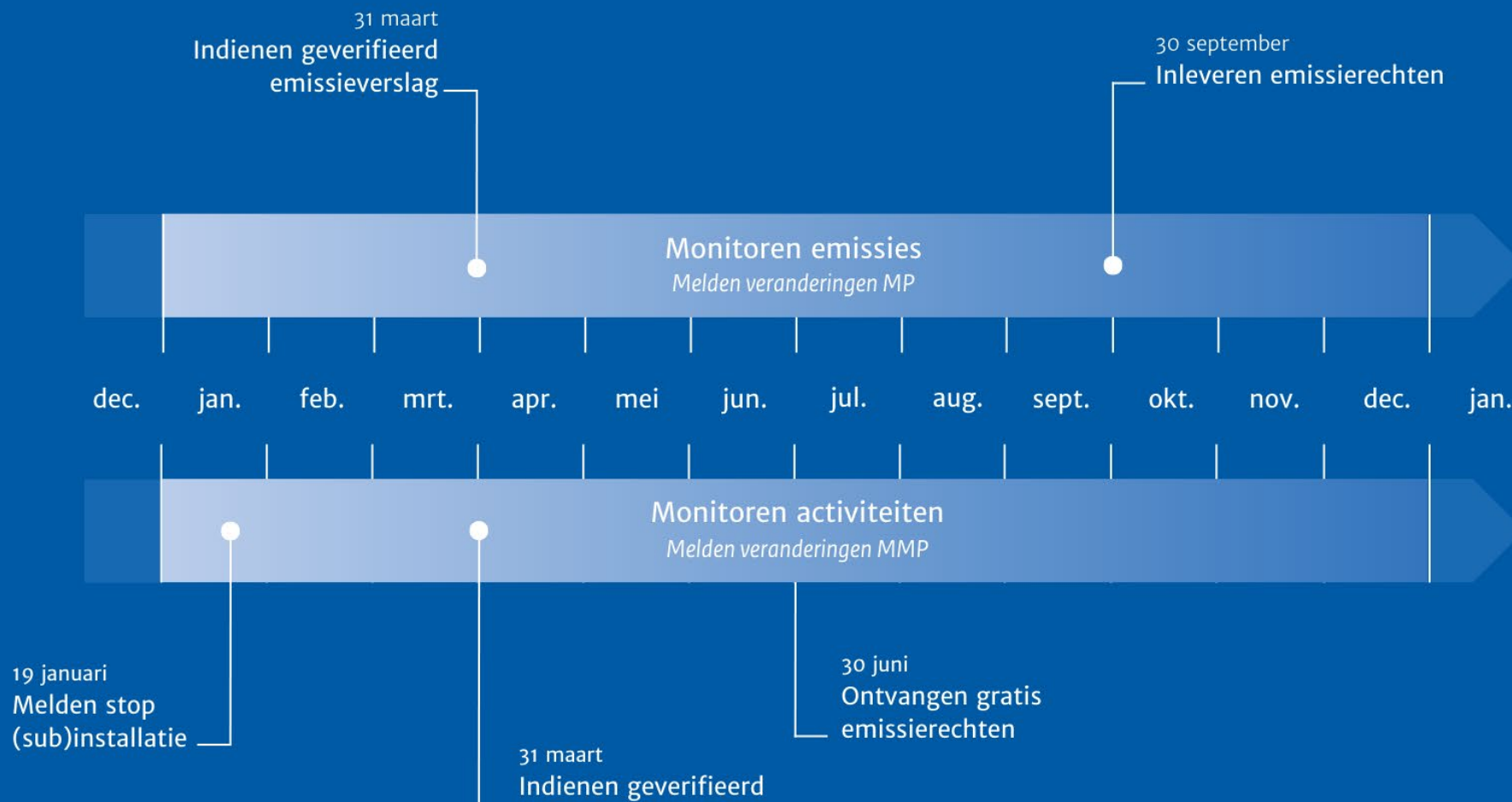


Aanvragen emissievergunning  
Indienen MP

Openen rekening

Indienen MMP

Aanvragen emissierechten



# Tijdlijn ETS-handelsjaar 2024



## Tijdlijn CO<sub>2</sub>-heffing 2024

# Helpdesk NEa

Iedere werkdag bereikbaar van  
9:00 tot 12:00 en 15:00 tot 17:00



[www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/  
helpdesk-nea](https://www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/helpdesk-nea)



[info@emissieautoriteit.nl](mailto:info@emissieautoriteit.nl)



070 456 80 50

# 2

## Toezicht en Handhaving

# Toezicht op naleving regels EU ETS

- › NEa is naast uitvoerder ook toezichthouder
  - Inspecteurs bevoegd om toezicht te houden
  - Bestuur van de NEa bevoegd om te handhaven
- › Oogmerk bevordering naleving
  - Voorlichting, advisering en ondersteuning
  - Handhaving bij overtredingen

### WANNEER EEN OVERTREDING?

- > Als gehandeld in strijd met een wettelijk voorschrift
- > Voorbeelden voor jaarafsluiting:
  - Niet indienen verslagen
  - Fouten in gerapporteerde gegevens
  - Niet inleveren rechten

## Overtreding en overtreder

### WIE IS DE OVERTREDER?

- > Degene die de overtreding pleegt of medepleegt
- > Exploitant is verantwoordelijk voor juiste monitoring en rapportage

# Mogelijke interventies na constatering overtreding

Interventie	Omschrijving
Last onder dwangsom	Opdracht tot beëindiging of herstel overtreding en verplichting om een geldsom te betalen als deze opdracht niet wordt uitgevoerd
Ambtshalve vaststelling (AVS)	Correctie gerapporteerde gegevens door het bestuur
Bestuurlijke boete	Bestraffende sanctie, waarbij een geldsom moet worden betaald
Een andere, informele, interventie	Actie ter bevordering naleving, bijvoorbeeld een bestuurlijk gesprek

- > Zorgvuldige weging elke casus, aan de hand van het Interventiebeleid EU ETS Stationair 2024
- > Transparant kader
  - voor uniforme toepassing interventies,
  - met ruimte voor weging bijzondere omstandigheden van het geval
- > [Interventiebeleid EU ETS Stationair 2024](#)

## Interventiebeleid 2024

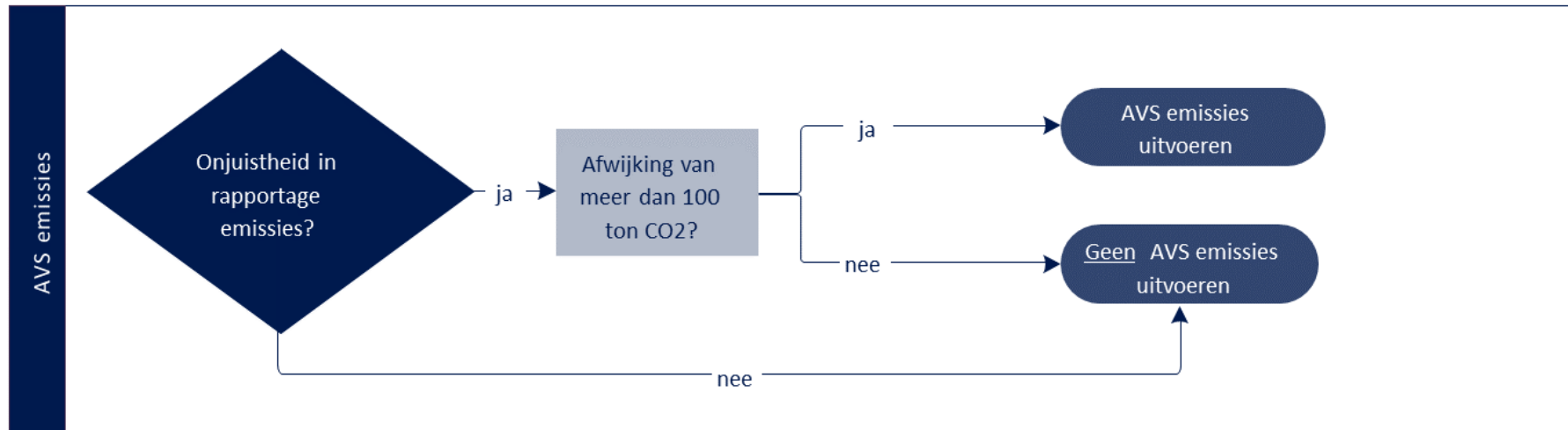
EU ETS stationair, CO<sub>2</sub>-heffing voor de industrie en minimum CO<sub>2</sub>-prijs elektriciteitsopwekking

Kader voor het wegen van een overtreding  
Vastgesteld door het bestuur van de NEa op 29 november 2023



Vaststellen passende  
interventie

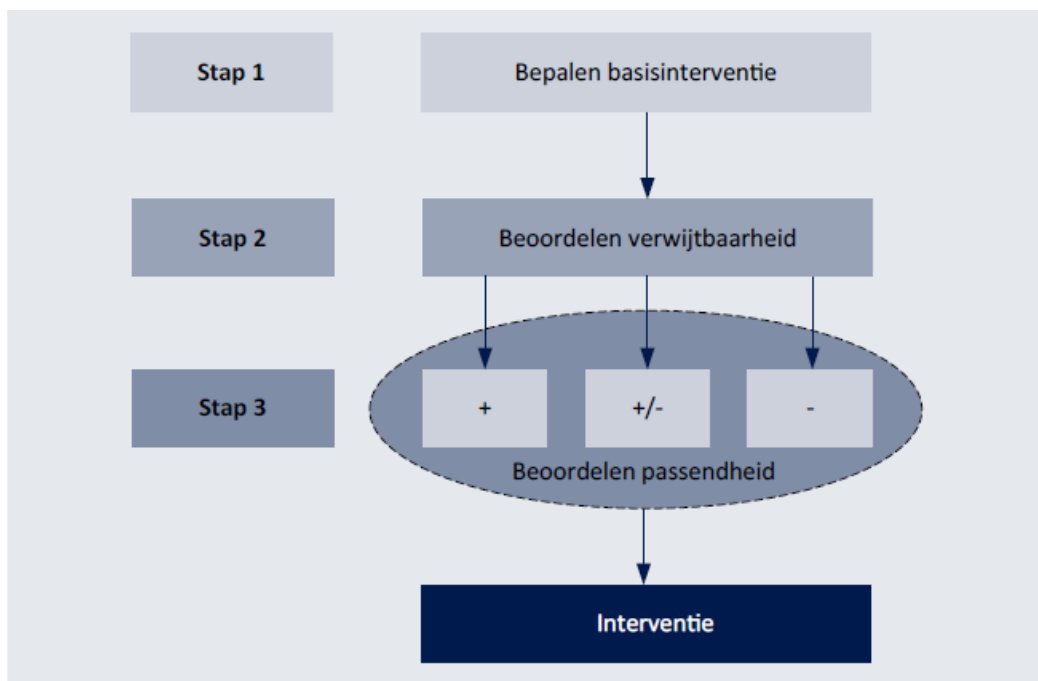




## Interventiebeleid over ambtshalve vaststelling

- > Als grenswaarde in enig jaar overschreden, in beginsel een ambtshalve vaststelling
- > Voorbeeld ambtshalve vaststelling (AVS) emissies

# Interventiebeleid over bestuurlijke boete



- > Het bestuur van de NEa is bevoegd een boete op te leggen.
- > Zij kan in voorkomend geval ook volstaan met een waarschuwing of afzien van bestraffend optreden.
- > Interventie bepaald aan de hand van een stappenschema

Omvang	Groot	Waarschuwing	Bestuurlijke boete
	Gering	Geen bestraffend optreden	Waarschuwing
		Licht	Zwaar
Aard			

## Stappenschema bestuurlijke boete

- > Stap 1: bepalen basisinterventie (kwaliteitsborging)
  - Volgens tabel
- > Stap 2: beoordelen verwijtbaarheid
  - Gedrag voorafgaande aan de overtreding (relevant is o.m. recidive, opzet,
- > Stap 3: beoordelen passendheid
  - Zwaarwegende omstandigheden (verzwarend of verzachtend)

# Interventies overtredingen jaarafsluiting

## GEEN VERSLAGEN INGEDIEND VÓÓR 1 APRIL

- > Last onder dwangsom, ambtshalve vaststelling en/of bestuurlijke boete
- > Afweging aan de hand van het interventiebeleid

## ONJUISTHEDEN IN INGEDIENDE VERSLAGEN

- > Ambtshalve vaststelling en/of bestuurlijke boete
- > Afweging aan de hand van het interventiebeleid

## GEEN OF TE WEINIG EMISSIERECHTEN INGELEVERD VÓÓR 1 OKTOBER

- > **Altijd** een boete € 100,- per niet ingeleverd recht (+ indexatie) en publicatie naam in Staatscourant
- > **Geen afweging** aan de hand van het interventiebeleid

- › Daarbij beschikt de exploitant over een effectief controlesysteem.
  - Risicobeoordeling en procedures met betrekking tot controleactiviteiten (o.m. over kwaliteitsborging meetapparatuur, interne toetsingen, corrigerende maatregelen)
  - Zie hoofdstuk 5 van de MRV (artikel 58 en verder) en artikel 11 van de FAR

## Voorkomen is beter dan ...

- › Belangrijk dat de exploitant zich maximaal inspant om de regels zo goed mogelijk na te leven;
  - Uitbesteding werkzaamheden neemt niet weg dat exploitant zich ervan moet vergewissen dat de regels worden nageleefd
  - Verificatie doet geen afbreuk aan eigen verantwoordelijkheid van de exploitant

# 3

## Emissieverslag

# Wat wilt u doen?

## Wijzigingen

### Monitoring emissies

[➤ Monitoringsplan wijzigen](#)

[➤ Tijdelijke afwijking melden](#)

[➤ Verbeterrapportage opstellen](#)

### Monitoring activiteiten

[➤ Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)

[➤ Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)

[➤ Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

### Jaarafsluiting

[➤ Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)

23

[➤ Verificateur aanstellen](#)

Lopende zaken

Afgehandelde zaken

Zoeken

Openen

Verwijderen

Type

Status

Ingediend bij NEa

Door

Open in EHP het 'Mijn zaken' tabblad

› Tijdelijke afwijking melden

› Verbeterrapportage opstellen

### Monitoring activiteiten

› Monitoringsmethodologieplan wijzigen

› Stopzetting (sub)installatie melden

› Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen

### Jaarafsluiting

› Emissieverslag opstellen

› Activiteitsverslag indienen

› Verzoek verificatie op afstand opstellen

› Verificateur aanstellen

› CO<sub>2</sub>-heffingsverslag indienen

Ga naar Jaarafsluiting en kies 'Emissieverslag opstellen'

Zorg dat een verificateur is gekoppeld aan uw installatie!



## SOURCESTREAMS

- > Het emissieverslag gaat over brandstofstromen (sourcestreams).
- > Van iedere sourcestream worden verschillende gegevens opgevraagd.
- > Sourcestreams in EV zijn gebaseerd op alle monitoringsplannen die actief zijn geweest in 2023

## Het EV en het MP

### VOORBEELDEN

- > Op 1 februari 2023 is sourcestream diesel uit MP verwijderd
  - deze stroom is opgenomen in het EV over 2023
- > Op 1 december 2023 is sourcestream propaan aan MP is toegevoegd
  - deze stroom is ook opgenomen in het EV over 2023

## Belangrijke tabbladen van het Emissieverlag

**B.** Installatieomschrijving

**C.** Source streams

**G.** Ontbrekende gegevens

**H.** Additionele informatie

**I.** Samenvatting

## B. Installatieomschrijving

Opslaan

Sluiten

Vorige

Volgende

- Monitoring van N<sub>2</sub>O emissies
- Monitoring van PFK emissies
- Monitoring van overgedragen/inherente CO<sub>2</sub> en CCS

### 5. Source streams i

Onderstaande source streams zijn geïmporteerd vanuit de monitoringsplannen die gelden voor dit emissieverlag

	Naam source stream <span>i</span>	Eenheid activiteitsgegevens <span>i</span>	Type source stream <span>i</span>	Source stream categorie <span>i</span>	Gekozen categorie
F1	Cl-gas - COD	1000 Nm <sup>3</sup> <span>▼</span>	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: <span>▼</span>	Gasvormig - Aardgas <span>▼</span>	Groot
F2	Proces gas	1000 Nm <sup>3</sup> <span>▼</span>	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: <span>▼</span>	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p <span>▼</span>	Deminimis
F3	Combinatie procesgassen, fakkel	t <span>▼</span>	Verbranding: Fakkels <span>▼</span>	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p <span>▼</span>	Groot
F4	Propan	t <span>▼</span>	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: <span>▼</span>	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p <span>▼</span>	Klein
F5	Afgas belading	t <span>▼</span>	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: <span>▼</span>	Gasvormig - Fabrieksgas (i.e. gas uit gasfabriek) <span>▼</span>	Deminimis
F6	Cl-gas CVP	t <span>▼</span>	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: <span>▼</span>	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p <span>▼</span>	Groot

Handmatig toegevoegd

# Vul de (ontbrekende) gegevens in

bij de NEa.

Eenheid, type en categorie van de source stream worden overgenomen uit het MP

	Naam source stream	Eenheid activiteitsgegevens	Type source stream	Source stream categorie	Gekozen categorie
HF1	<input type="text"/>	<span>▼</span>	<span>▼</span>		<span>▼</span>

27























[Nog een source stream toevoegen](#)

Afsluiting Emissiehandelsjaar 2023

18-1-2024







Onderstaande source streams zijn geïmporteerd vanuit de monitoringsplannen die gelden voor dit emissieverlag

	Naam source stream 	Eenheid activiteitsgegevens 	Type source stream 	Source stream categorie 	Gekozen categorie
F1	Cl-gas - COD	1000 Nm3 	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brands: 	Gasvormig - Aardgas 	Groot
F2	Proces gas	1000 Nm3 	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brands: 	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p 	Deminimis
F3	Combinatie procesgassen, fakkel	t 	Verbranding: Fakkels 	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p 	Groot
F4	Propana	t 	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brands: 	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p 	Klein
F5	Afgas belading	t 	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: 	Gasvormig - Fabrieksgas (i.e. gas uit gasfabriek) 	Deminimis
F6	Cl-gas CVP	t 	Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brand: 	Gasvormig - Overige gasvormige brandstoffen (o.a. p 	Groot

Handmatig toegevoegd

**Let op!**

Heeft u een source stream handmatig toegevoegd, denk er dan aan dat het verplicht is hiervoor een melding significante wijziging in te dienen bij de NEa.

	Naam source stream	Eenheid activiteitsgegevens	Type source stream	Source stream categorie	Gekozen categorie
HF1	<input type="text"/>				 

[Nog een source stream toevoegen](#)

# Eventueel kan er een nieuwe source stream worden opgevoerd

Vergeet niet wijzigingen aan deze gegevens te melden als (significante) wijziging van het MP

## C. Source streams

### VUL DE VOLGENDE GEGEVENS IN VOOR IEDERE SOURCE STREAM

- > Hoe de activiteitgegevens tot stand zijn gekomen (gemeten batches of een continue meting)
- > Activiteitsgegevens (hoeveelheid)
- > Relevante berekeningsfactoren (gebaseerd op het MP)
- > Tier gegevens (toegepaste tier, uit MP maar controle noodzakelijk)

### HET EV REKENT PER SOURCE STREAM UIT

- > Hoeveelheid CO<sub>2</sub> (fossiel, biogeen, niet duurzaam biogeen) in tonnen CO<sub>2</sub>-eq.
- > Hoeveelheid energie (fossiel, biogeen) in TJ

## Source stream F2 - Fuelgas - Groot

Let op: er is nog 1 invulveld leeg.

Source stream type Verbranding: Overige gasvormige & vloeibare brandstoffen  
Source stream categorie Gasvormig - Aardgas  
Toe te passen methode Standaardmethode: Verbrandingemissies

### 1. De activiteitgegevens zijn gebaseerd op i

- Optelling van (gemeten) batches  
 Eén continue hoeveelheidsmeting

	Toegepaste tier <span>i</span>	Omschrijving toegepaste tier	Waarde	Eenheid <span>i</span>
<b>2. Activiteitsgegevens</b>	4 <span>▼</span>	± 1,5%	1.000.000	1000 Nm3 <span>▼</span>
<b>3. Berekeningsfactoren</b>				
Calorische onderwaarde (NCV)	3 <span>▼</span>	Laboratoriumanalyses	31,65	GJ/1000Nm3 <span>▼</span>
Emissiefactor (voorlopige)	3 <span>▼</span>	Laboratoriumanalyses	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> </div>	tCO2/TJ <span>▼</span>

Waarde moet groter of gelijk aan 0 zijn

# Vul de activiteitsgegevens en de berekeningsfactoren in

Koolstofgehalte

N.v.t.

Biomassafractie i

N.v.t. ▼



Afsluiting Emissiehandelsjaar 2023

18-1-2024

<b>2. Activiteitsgegevens</b>	4	± 1,5%	1.000.000	1000 Nm3
<b>3. Berekeningsfactoren</b>				
Calorische onderwaarde (NCV)	3	Laboratoriumanalyses	31,65	GJ/1000Nm3
Emissiefactor (voorlopige)	3	Laboratoriumanalyses		tCO <sub>2</sub> /TJ
			Waarde moet groter of gelijk aan 0 zijn	
Oxidatiefactor	1	Standaardwaarde OF=1	1	-
Conversiefactor	N.v.t.			-
Koolstofgehalte	N.v.t.			
Biomassafractie	N.v.t.			-
Niet-duurzame biomassafractie	N.v.t.			-
<b>4. CO<sub>2</sub> emissies</b>				
Fossiel CO <sub>2</sub>	0,0	t CO <sub>2</sub> e	<a href="#">Meer informatie</a>	

## Let op de eenheden

Komen deze overeen met wat er in het MP staat?

Oxidatiefactor	<input type="text" value="1"/>	Standaardwaarde OF=1	<input type="text" value="1"/>	-
Conversiefactor	<input type="text" value="N.v.t."/>		<input type="text"/>	-
Koolstofgehalte	<input type="text" value="N.v.t."/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>
Biomassafractie 	<input type="text" value="N.v.t."/>		<input type="text"/>	-
Niet-duurzame biomassafractie 	<input type="text" value="N.v.t."/>		<input type="text"/>	-
<b>4. CO<sub>2</sub> emissies</b>				
Fossiel CO <sub>2</sub>	<input type="text" value="0,0"/>	t CO <sub>2</sub> e	<a href="#">Meer informatie</a>	
Biogeen CO <sub>2</sub>	<input type="text" value="0,0"/>	t CO <sub>2</sub> e	<a href="#">Meer informatie</a>	
Niet duurzame biogeen CO <sub>2</sub>	<input type="text" value="0,0"/>	t CO <sub>2</sub> e	<a href="#">Meer informatie</a>	
Fossiele energie	<input type="text" value="31.650,0"/>	TJ	<a href="#">Meer informatie</a>	
Biogene energie	<input type="text" value="0,0"/>	TJ	<a href="#">Meer informatie</a>	

## Controleer de berekende emissies



# Emissieverslag opstellen

## G. ONTBREKENDE GEGEVENS

- > Bij welke sourcestream?
- > Welke periode?
- > Beschrijving (toelichting gehanteerde methode en reden van ontbreken)
- > Geschatte emissie in de bewuste periode

## H. ADDITIONELE INFORMATIE

- > Eventueel gedane meldingen (significante wijzigingen en tijdelijke afwijkingen) die relevant zijn voor dit emissieverslag
- > Eventuele opmerkingen

1. Algemene gegevens en uitgevoerde activiteiten

Activiteit	CRF-categorie 1 (Energie)	CRF-categorie 2 (Procesemissie)	Totale capaciteit van de activiteit	Eenheden capaciteit (b.v. MWth, tpd)	Uitgestoten BKG
A1 Verbranding van brandstoffen			1.000	MW(th)	CO <sub>2</sub>

2. Emissies

	Emissies (fossiel) t CO <sub>2</sub> e	Energie-inhoud (fossiel) TJ	Emissies (biomassa) t CO <sub>2</sub>	Energie-inhoud (biomassa) TJ	Emissies (niet-duurz. biomassa) t CO <sub>2</sub>
<b>Source streams</b>	<b>4</b>	<b>0,02</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
Verbranding	4	0,02	0	0,00	0
Procesemissies	0	0,00	0	0,00	0
Massabalans	0	0,00	0	0,00	0
PFK-emissies	0	0,00	0	0,00	0
<b>Meting</b>					
CO <sub>2</sub>					
N <sub>2</sub> O					
Overdracht van CO <sub>2</sub>					
Overdracht van N <sub>2</sub> O					
<b>Fall-back</b>					
<b>Som</b>	<b>4</b>	<b>0,02</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>

# I. Samenvatting geeft het totaaloverzicht

Dit is de hoeveelheid emissierechten die moet worden ingeleverd door de exploitant

Memo-item: Totale niet-duurzame biomassa-emissies

0 t CO<sub>2</sub>e

Massabalans	0	0,00	0	0,00	0
PFK-emissies	0	0,00	0	0,00	0
<b>Meting</b>					
CO <sub>2</sub>					
N <sub>2</sub> O					
Overdracht van CO <sub>2</sub>					
Overdracht van N <sub>2</sub> O					
<b>Fall-back</b>					
<b>Som</b>	<b>4</b>	<b>0,02</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>

**Totale emissie van de installatie** ⓘ

Dit is de hoeveelheid emissierechten die moet worden ingeleverd door de exploitant

4 t CO<sub>2</sub>e

Memo-item: Totale (duurzame) biomassa-emissies

0 t CO<sub>2</sub>e

Memo-item: Totale niet-duurzame biomassa-emissies

0 t CO<sub>2</sub>e

En de hoeveelheid emissierechten die moet worden ingeleverd

## Garantie van Oorsprong (GvO)

- > Vergroening (enkel) sourcestream aardgas
- > Zowel inzetbaar voor EU ETS als CO<sub>2</sub>-heffing
- > Hoeveelheid in te zetten GvO's niet groter dan emissie
- > EU-regelgeving: GvO moet vanaf 2023 voldoen aan voorschriften REDII
- > Uitgangspunten NL:
  - Alleen GvO's inzetten die zijn geproduceerd in Nederlandse installaties
  - GvO's met SDE++ subsidie zijn toegestaan
  - Duurzaamheidsinformatie op certificaat verplicht
- > Verificateur controleert:
  - Berekening CO<sub>2</sub>-emissie aardgasverbruik – GvO's

Serienummer	2020.10.207.028138
Duurzame energiebron	583 - Zuivelproducten en voedingsmiddelen ongeschikt voor menselijke consumptie
Netto waarde (MWh)	173
Status	Actief
Uitgiftedatum	27-10-2020
Verlooptdatum	27-10-2021
Beheerinstantie	Vertogas
Land van uitgifte	Nederland
SDE gesubsidieerd	Nee
Bestemming	Netlevering
Productie-installatie voldoet aan NTA8080 (oude weergave)	N.v.t.
Duurzaamheid biomassa op basis van (nieuwe weergave)	ISCC

### Productie-installatie gegevens

Naam	Groen Gas Jelsum zonder SDE production device
EAN-code	871818249538600017
Adres	Haskedyk 2
Postcode	9057 LB
Plaats	Jelsum
Land	Nederland
Productiecapaciteit	10901
Type productie-installatie	Fermentation and co-fermentation of manure
Datum in gebruikname	1-12-2016

### Groengasinstallatie gegevens

Groengasinstallatie naam	Groen Gas Jelsum
Netwerkpunten	1
Opwerkingsinstallaties	1
Productie-installaties	2

# 4

## Activiteitsverslag

# Activiteitsverslag

**1** Tijdelijk toewijzing gratis emissierechten

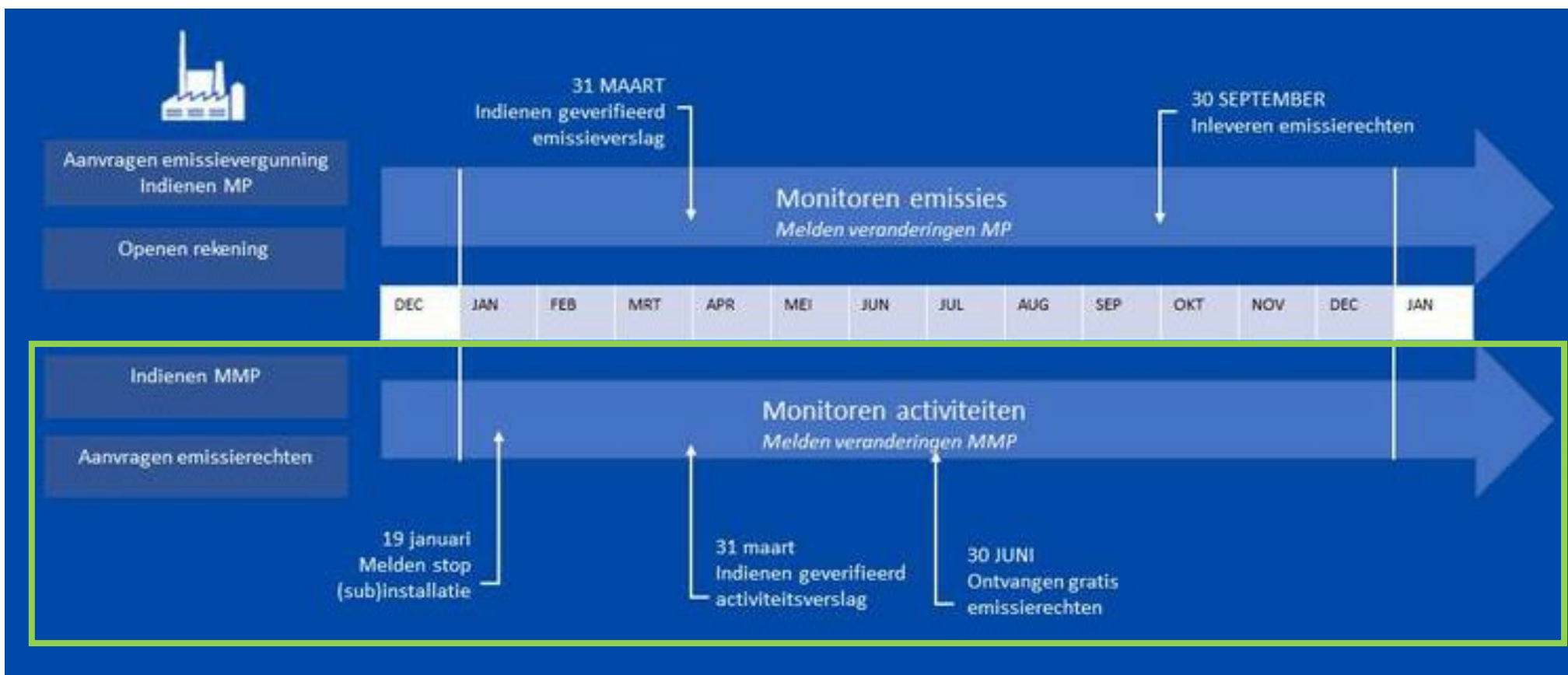
**2** Stopzetting (sub)installatie

**3** Proces toewijzing gratis emissierechten

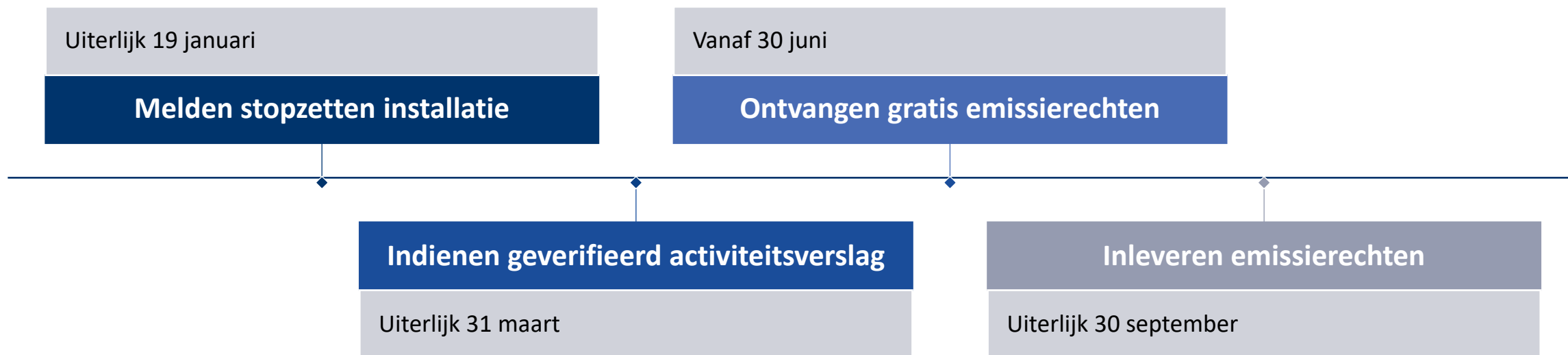
**4** Format

**5** Inhoud

# 1. Tijdlijn toewijzing gratis emissierechten



# 1. Tijdlijn toewijzing gratis emissierechten





# Activiteitsverslag

1 Tijdelijk toewijzing gratis emissierechten

2 Stopzetting (sub)installatie

3 Proces toewijzing gratis emissierechten

4 Format

5 Inhoud

## 2. Stopzetting (sub)installatie

- > Stopzetting installatie of subinstallatie in 2023 melden uiterlijk 19 januari
- > Uw installatie is gestopt als:
  - Deze niet in bedrijf is, én
  - Het technisch niet mogelijk is om de (sub)installatie weer in bedrijf te nemen
- > Is uw vergunning door de NEa ingetrokken in 2023?
  - Dan hoeft u dit niet nogmaals te melden

## Wat wilt u doen?

### Wijzigingen

#### Monitoring emissies

- [Monitoringsplan wijzigen](#)
- [Tijdelijke afwijking melden](#)
- [Verbeterreportage opstellen](#)

#### Monitoring activiteiten

- [Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)
- [Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)
- [Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

Lopende zaken

Afgehandelde zaken

Zoeken

Openen

Verwijderen

Type

Status

Ingediend bij NEa

Door

Open in EHP het 'Mijn zaken' tabblad

- [Activiteitsverslag indienen](#)

- [Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)



Installatie

Vergunningnummer

Exploitant



Vragenformulier



Indienen

Opslaan

Sluiten

## Vragenformulier

Volgende



### Toelichting vragenformulier

Bij stopzetting van een (sub)installatie bent u verplicht dit te melden aan de NEa. Deze meldplicht is onderdeel van de nalevingscyclus monitoren activiteiten voor de toewijzing van gratis rechten. Meer informatie over stopzettingen van (sub)installatie(s) is te vinden op de website van de NEa.

[Ga naar de website van de NEa](#)

Door het beantwoorden van onderstaande vragen kunt u een stopzetting van een (sub)installatie melden. Onder het informatie-icoontje vindt u instructies voor het beantwoorden van de vraag. Heeft u na het lezen van de informatie toch nog hulp nodig bij het beantwoorden van de vragen, neem dan contact op met de Helpdesk NEa.

### 1. Geldt de stopzetting voor de gehele installatie, of voor een subinstallatie?

- Hele installatie 
- Subinstallatie(s) 

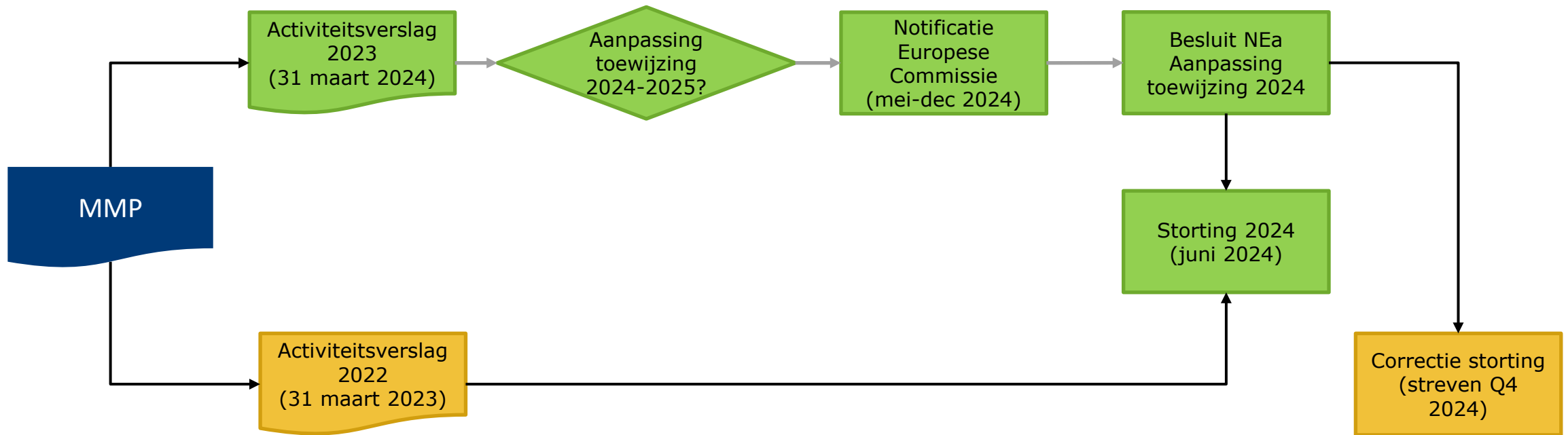
# Vragenformulier invullen en indienen

Uiterlijk 19 januari

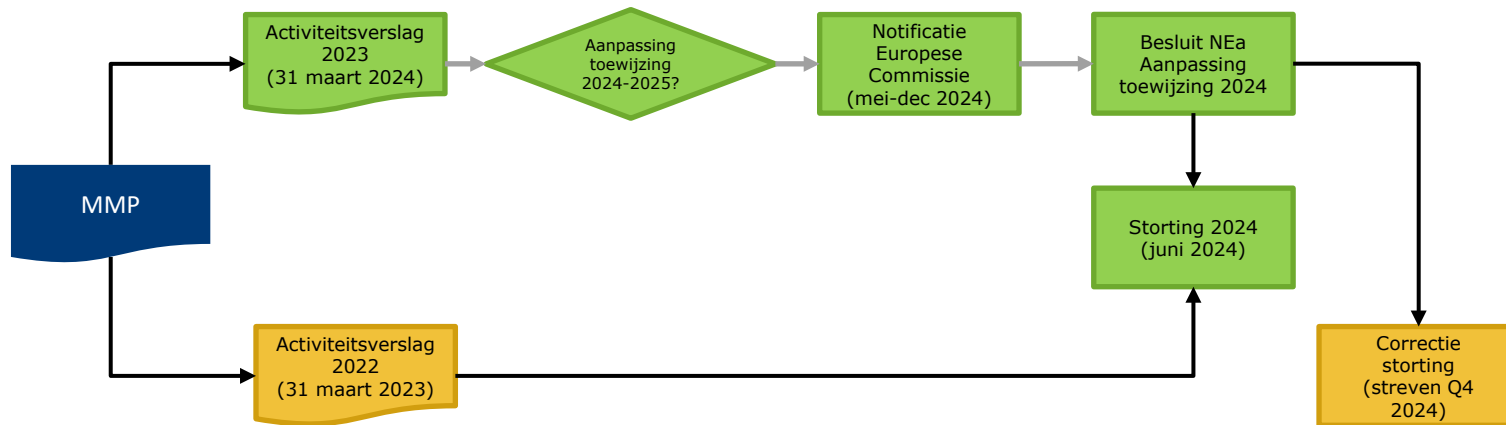
# Activiteitsverslag

- 1 Tijdelijk toewijzing gratis emissierechten
- 2 Stopzetting (sub)installatie
- 3 Proces toewijzing gratis emissierechten
- 4 Format
- 5 Inhoud

# Storting emissierechten in 2024



# Storting emissierechten in 2024



- > Storting volgens AV2023 is het streven
- > Hoeveelheid stappen kan zorgen voor lange doorlooptijd
- > In dat geval is storting volgens AV 2022 en volgt er later een correctie

**DIT IS DE EERSTE KEER DAT IK EEN  
ACTIVITEITSVERSLAG INDIEN:**

- > Maak gebruik van het format voor nieuwkomers. Dit format kunt u downloaden op de [website](#).

## 4. Format

**IK HEB AL EERDER EEN ACTIVITEITSVERSLAG  
INGEDIEND:**

- > Meest recente versie staat klaar in EHP
  - Maak dus géén gebruik maken van een format dat u in eigen beheer heeft.
- > Bevat gegevens over 2019-2022
  - Deze gegevens kunnen niet worden gewijzigd
- > Moeten de gegevens van 2019-2022 volgens u worden aangepast?
  - Neem dan contact op met de NEa.



**Installatie**

- › Installatiegegevens
- › Emissievergunning

**Actuele plannen**

- › Monitoringsplan
- › Monitoringsmethodologieplan

**Jaarafsluiting**

- › Emissieverslag
- › **Activiteitsverslag**
- › CO<sub>2</sub>-heffingsverslag
- › Verificateur

**Periodieke rapportages**

- › Verbeterrapportage
- › NIMs datarapport

**Jaarcijfers**

- › Emissiecijfers
- › Toewijzingscijfers
- › CO<sub>2</sub>-Heffingscijfers

Open in EHP het 'Mijn installatie' tabblad

## Wat wilt u doen?

### Wijzigingen

#### Monitoring emissies

- [Monitoringsplan wijzigen](#)
- [Tijdelijke afwijking melden](#)
- [Verbeterrapportage opstellen](#)

#### Monitoring activiteiten

- [Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)
- [Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)
- [Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

- [Activiteitsverslag indienen](#)

- [Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)

Lopende zaken

Afgehandelde zaken

Zoeken

Openen

Verwijderen

Type

Status

Ingediend bij NEa

Door

Open in EHP het 'Mijn zaken' tabblad

## Monitoring emissies

➤ [Monitoringsplan wijzigen](#)

➤ [Tijdelijke afwijking melden](#)

➤ [Verbeterrapportage opstellen](#)

## Monitoring activiteiten

➤ [Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)

➤ [Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)

➤ [Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

## Jaarafsluiting

➤ [Emissieverslag opstellen](#)

➤ [Activiteitsverslag indienen](#)

➤ [Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)

Ga naar Jaarafsluiting en kies 'Activiteitsverslag indienen'

# Toevoegen van een activiteitenverslag

- > Kies voor welk jaar u gegevens aanlevert:
  - 2019-2020 (jaar van indiening 2021)
  - 2021 (jaar van indiening 2022)
  - 2022 (jaar van indiening 2023)
  - 2023 (jaar van indiening 2024)
  - 2024 (jaar van indiening 2025)
- > Voeg het activiteitenverslag (Excel document) toe
- > Tijdens het toevoegen voert het EHP een aantal administratieve controles uit, dit kan even duren

1. Voor welk jaar of welke jaren levert u gegevens aan? ⓘ

2019-2020 (jaar van indiening: 2021)  
2021 (jaar van indiening: 2022)  
2022 (jaar van indiening: 2023)  
2023 (jaar van indiening: 2024)  
2024 (jaar van indiening: 2025)

2. Selecteer het verificatiebureau dat de verificatie van uw activiteitenverslag uitvoert ⓘ

3. Activiteitsverslag  
Bij het toevoegen van het activiteitenverslag voert het EHP op verschillende velden in het exceldocument controles uit. Wacht tot het toevoegen is afgerond voordat u deze pagina verlaat.  
ⓘ

Activiteitsverslag toevoegen

Bestand toevoegen

Bezig met controle...

Kies xls(x) bestand

AV\_2022\_Naam installatie\_NL-200000011.xls Bladeren...

Annuleren Toevoegen

## Menu

Installatie +

Actuele plannen +

Jaarafsluiting +

Periodieke rapportages +

Jaarcijfers -

> Emissiecijfers

> Toewijzingscijfers

## Toewijzingscijfers

3e fase EU ETS

4e fase EU ETS

### Toewijzing van gratis emissierechten

Aanleiding	2021	2022	2023	2024	2025
Nationaal Toewijzingsbesluit	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
Aanpassing toewijzing o.b.v. activiteitsverslag 2021	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000
Aanpassing toewijzing o.b.v. activiteitsverslag 2022	120.000	90.000	90.000	90.000	90.000
Aanpassing toewijzing o.b.v. activiteitsverslag 2023	<b>120.000</b>	<b>90.000</b>	<b>100.000</b>	<b>100.000</b>	<b>100.000</b>

# Activiteitsverslag en aanpassing toewijzing

- > Activiteitsverslag kan leiden tot een aanpassing van de toewijzing:
- > `Wordt er een zaak "Aanpassing toewijzing 202x-2025" aangemaakt zodra het activiteitsverslag is afgehandeld
- > In deze zaak staan de nieuwe toewijzingscijfers die aan de Europese Commissie worden genotificeerd
- > In deze zaak ontvangt u het besluit van de aanpassing van de toewijzing
- > De zaak zal pas worden afgehandeld zodra de nieuwe toewijzingscijfers zijn doorgevoerd in het register
- > Als contactpersoon hoeven er geen acties ondernomen te worden in dit zaak type, wel kan er indien gewenst een bericht voor de NEa opgesteld worden

**Installatie**

- › Installatiegegevens
- › Emissievergunning

**Actuele plannen**

- › Monitoringsplan
- › Monitoringsmethodologieplan

**Jaarafsluiting**

- › Emissieverslag
- › Activiteitsverslag
- › CO<sub>2</sub>-heffingsverslag
- › Verificateur

**Periodieke rapportages**

- › Verbeterrapportage
- › NIMs datarapport

**Jaarcijfers**

- › Emissiecijfers
- › Toewijzingscijfers
- › CO<sub>2</sub>-Heffingscijfers

Open in EHP het 'Mijn installatie' tabblad

## Menu

Installatie +

Actuele plannen +

Jaarafsluiting +

Periodieke rapportages +

Jaarcijfers -

> Emissiecijfers

> Toewijzingscijfers

> CO<sub>2</sub>-Heffingscijfers

## Toewijzingscijfers

3e fase EU ETS

4e fase EU ETS

### Toewijzing van gratis emissierechten

Aanleiding	2021	2022	2023	2024	2025
Nationaal Toewijzingsbesluit	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
Aanpassing toewijzing o.b.v. activiteitenverslag 2021	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000
Aanpassing toewijzing o.b.v. activiteitenverslag 2022	120.000	90.000	90.000	90.000	90.000
Aanpassing toewijzing o.b.v. activiteitenverslag 2023	<b>120.000</b>	<b>90.000</b>	<b>100.000</b>	<b>100.000</b>	<b>100.000</b>

Hier ziet u dikgedrukt uw actuele toewijzingscijfers

De verschillende regels geven een overzicht van de aanpassingen in het verleden

# Instructies activiteitsverslag

c_NIMsSummary
A_InstallationData
B+C_Subinstallations
D_Emissions
E_EnergyFlows
F_ProductBM
G_Fall-back
H_SpecialBM
K_Summary



c_NIMsSummary
---------------

- > Op dit tabblad hoeft niets meer te worden gewijzigd, tenzij de NEa daar om vraagt
- > Heeft u problemen met de Excel, en wil u met een leeg format beginnen?
  - Neem contact op met de NEa. We kunnen u helpen met het overzetten van de gegevens.



# Instructies activiteitsverslag

c_NIMsSummary
<b>A_InstallationData</b>
B+C_Subinstallations
D_Emissions
E_EnergyFlows
F_ProductBM
G_Fall-back
H_SpecialBM
K_Summary

## A\_InstallationData

- > Wijzig verslagjaar van 2023 naar 2024
- > Verslagjaar is het jaar waarin het verslag wordt ingediend
- > Verslagjaar 2024 = rapporteren gegevens 2023

# Instructies activiteitsverslag

- c\_NIMsSummary
- A\_InstallationData
- B+C\_Subinstallations**
- D\_Emissions
- E\_EnergyFlows
- F\_ProductBM
- G\_Fall-back
- H\_SpecialBM
- K\_Summary

## B+C\_Subinstallations

- > Mogelijkheid om stopzettingen te verwerken, eerst tab A, daarna tab B+C, vul datum in:

(c) De installatie of een subinstallatie is niet meer in bedrijf: WAAR  
*Vul hier "WAAR" in als de hele installatie, of een of meer subinstallaties, niet meer in bedrijf is en het technisch onmogelijk is om weer in bedrijf te gaan. (Zie artikel 26 van de FAR, en artikel 5, lid 4, van de ALC-verordening)*  
*Geef in geval van een stopzetting in blad B+C, rubriek I per subinstallatie aan wat de datum van stopzetting is.*

Nr.	Type subinstallatie	relevant? (koppeling)	relevant? (handmatig)	Datum van ingebruikneming	Datum van stopzetting, indien	Reden voor stopzetting	Carbon Leakage gevoelig?
11	Warmtebenchmark-subinstallatie, CL	WAAR					WAAR
12	Warmtebenchmark-subinstallatie, niet-CL	WAAR			1-5-2021	b) de (sub)instal	ONWAAR
13	Stadsverwarming-subinstallatie	ONWAAR					ONWAAR
14	Brandstofbenchmark-subinstallatie, CL	ONWAAR					WAAR
15	Brandstofbenchmark-subinstallatie, niet-CL	ONWAAR					ONWAAR
16	Procesemissies-subinstallatie, CL	ONWAAR					WAAR
17	Procesemissies-subinstallatie, niet-CL	ONWAAR					ONWAAR

# Instructies activiteitsverslag

- c\_NIMsSummary
- A\_InstallationData
- B+C\_Subinstallations**
- D\_Emissions
- E\_EnergyFlows
- F\_ProductBM
- G\_Fall-back
- H\_SpecialBM
- K\_Summary

## B+C\_Subinstallations

- > Mogelijkheid om nieuwe subinstallaties toe te voegen, vul datum van ingebruikneming in:

Nr.	Type subinstallatie	relevant? (koppeling)	relevant? (handmatig)	Datum van ingebruikneming
11	Warmtebenchmark-subinstallatie, CL	WAAR		
12	Warmtebenchmark-subinstallatie, niet-CL	WAAR		
13	Stadsverwarming-subinstallatie	ONWAAR		
14	Brandstofbenchmark-subinstallatie, CL	ONWAAR	WAAR	1-1-2021
15	Brandstofbenchmark-subinstallatie, niet-CL	ONWAAR	WAAR	1-1-2021
16	Procesemissies-subinstallatie, CL	ONWAAR		
17	Procesemissies-subinstallatie, niet-CL	ONWAAR		

# Instructies activiteitsverslag

- c\_NIMsSummary
- A\_InstallationData
- B+C\_Subinstallations
- D\_Emissions**
- E\_EnergyFlows
- F\_ProductBM
- G\_Fall-back
- H\_SpecialBM
- K\_Summary

## D\_Emissions

- > Zorg dat de output van de WKK tool overeenkomt met de gegevens op tabblad E\_EnergyFlows
- > Samenvatting WKK tools beschikbaar op tabblad I\_MSspecific
- > Controleer het totaalrendement van de WKK tool:

**(f) Rendement voor warmte en elektriciteit**

*Deze waarden zijn dimensieloos en worden automatisch berekend op basis van de invoer bij a) en c).*

	Eenheid	2019	2020	2021
Warmte-opwekking	-	0,5000	0,5000	0,7000
Elektriciteitsopwekking	-	0,3600	0,3600	0,3600

# Instructies activiteitsverslag

c_NIMsSummary
A_InstallationData
B+C_Subinstallations
D_Emissions
<b>E_EnergyFlows</b>
F_ProductBM
G_Fall-back
H_SpecialBM
K_Summary

## E\_EnergyFlows

### > Controleer:

- Warmteopwekkingsrendement excl. WKK, is dit rendement zoals verwacht?
- Import/export met wederpartij
- Activiteitsniveau brandstof- en warmtebenchmark die op dit tabblad worden bepaald
- Brandstof-emissiefactor, belangrijk voor het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

# Instructies activiteitsverslag

c_NIMsSummary
A_InstallationData
B+C_Subinstallations
D_Emissions
E_EnergyFlows
<b>F_ProductBM</b>
G_Fall-back
H_SpecialBM
K_Summary

## F\_ProductBM

- > Zorg dat emissies worden toebedeeld conform het Monitoringsmethodologieplan (MMP)
- > Zorg dat gegevens op dit tabblad consistent zijn met andere tabbladen, zoals bijv. tabblad E

# Instructies activiteitsverslag

c_NIMsSummary
A_InstallationData
B+C_Subinstallations
D_Emissions
E_EnergyFlows
F_ProductBM
<b>G_Fall-back</b>
H_SpecialBM
K_Summary

## G\_Fall-back

- > Tabblad G\_Fall-back energie-efficiëntie regel
  - AAL > 115% van HAL verplicht gegevens aanleveren
  - AAL < 85% van HAL, optioneel gegevens aanleveren

# Instructies activiteitsverslag

c\_NIMsSummary

A\_InstallationData

B+C\_Subinstallations

D\_Emissions

E\_EnergyFlows

F\_ProductBM

G\_Fall-back

H\_SpecialBM

K\_Summary

K\_Summary

- > Gebruik dit tabblad ter controle, dit kan helpen eerder gemaakte fouten op te sporen, door bijv. de volgende vragen te stellen:
  - Kloppen de toegedeelde emissies per subinstallatie?
  - Kloppen de overige emissies?
  - Klopt de efficiëntie (verhouding emissies/activiteitsniveau) per subinstallatie?
  - Klopt de berekende toewijzing van gratis rechten per subinstallatie?



## Take away's

- › Ontvangst gratis emissierechten verplaatst naar 30 juni
- › Stopzetting (sub)installatie uiterlijk 19 januari
- › Afhankelijk van doorlooptijd kan toewijzing plaatsvinden op basis van voorgaand jaar, met correctie naderhand
- › Gebruik het nieuwste format, te vinden in EHP of op de NEa-site voor nieuwkomers

# 5

## CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

# CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

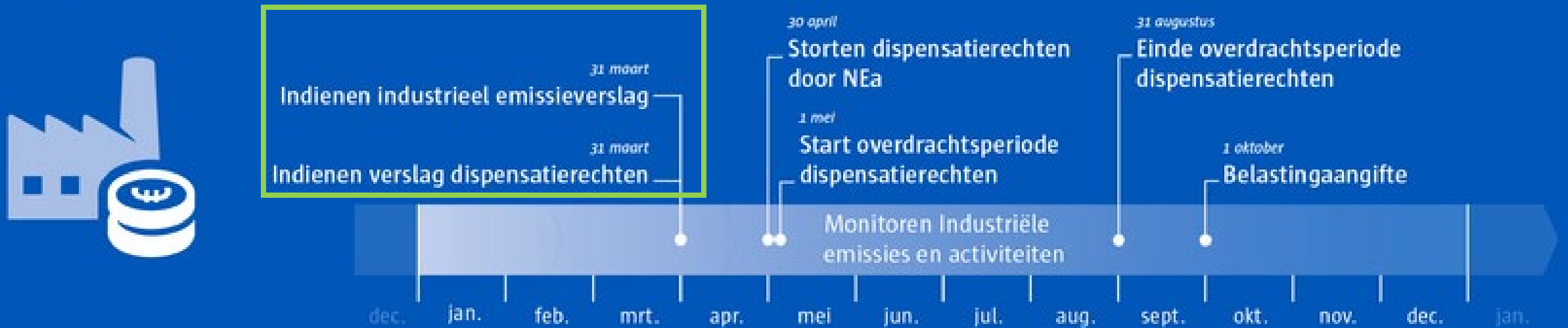
1 Tijdenlijn

2 Indienen in EHP

3 Formats

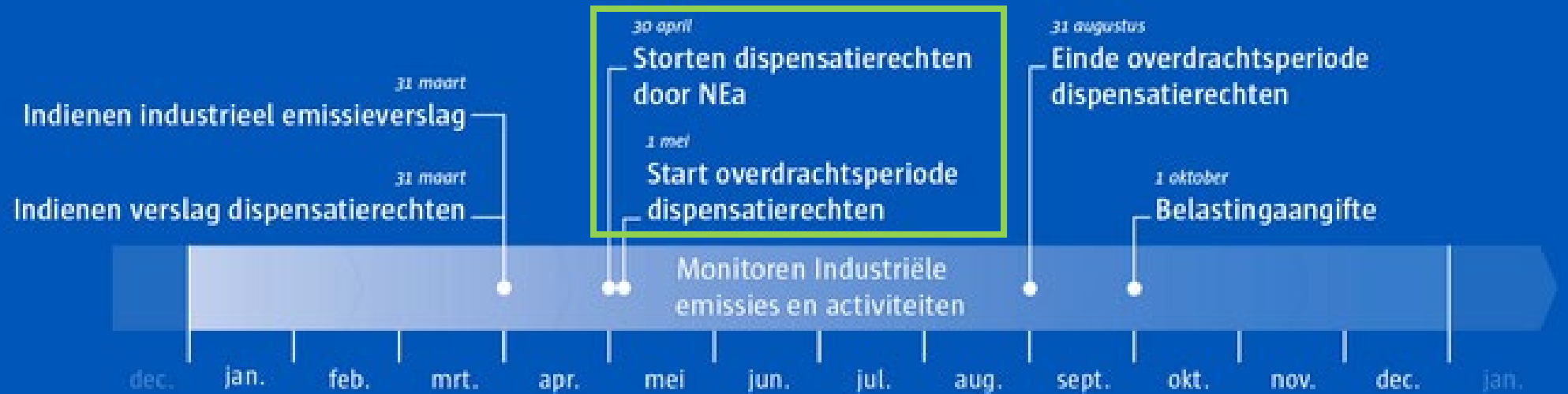
4 Inhoud

## Tijlijn CO<sub>2</sub>-heffing



- > Alleen van toepassing als uw installatie onder de CO<sub>2</sub>-heffing valt, ga naar de website van de NEa voor meer informatie
- > Beide verslagen in één XLS format: CO<sub>2</sub>-heffingsverslag
- > Inleveren via het EHP

# Tijdlijn CO<sub>2</sub>-heffing



- > Na storting overdracht van dispensatierechten mogelijk (CO<sub>2</sub>-heffingsregister)
- > Saldo op 1 september bepalend voor belastingaangifte
- > Voor informatie over CHER, zie demonstratie presentatie jaarafsluiting 2021
- > Tarief CO<sub>2</sub>-heffing 2023 €55,94 en vastgestelde ETS prijs €73,27

# Tijdlijn CO2-heffing



- > Belastingaangifte verplicht voor elke installatie onder de heffing. Ook als op 1 september dispensatierechten beschikbaar zijn voor alle emissies.
- > Elektronische aangifte via register.

# Wat wilt u doen?

## Wijzigingen

### Monitoring emissies

[➤ Monitoringsplan wijzigen](#)

[➤ Tijdelijke afwijking melden](#)

[➤ Verbeterrapportage opstellen](#)

### Monitoring activiteiten

[➤ Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)

[➤ Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)

[➤ Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

### Jaarafsluiting

[➤ Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)

[➤ Verificateur aanstellen](#)

Lopende zaken

Afgehandelde zaken

Zoeken

Openen

Verwijderen

Type

Status

Ingediend bij NEa

Door

Open in EHP het 'Mijn zaken' tabblad

› Tijdelijke afwijking melden

› Verbeterrapportage opstellen

### Monitoring activiteiten

› Monitoringsmethodologieplan wijzigen

› Stopzetting (sub)installatie melden

› Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen

### Jaarafsluiting

› Emissieverslag opstellen

› Activiteitsverslag indienen

› Verzoek verificatie op afstand opstellen

› Verificateur aanstellen

› CO<sub>2</sub>-heffingsverslag indienen

Ga naar Jaarafsluiting en kies 'CO<sub>2</sub>-heffingsverslag indienen'





Installatie

Vergunningnummer

Exploitant

CO<sub>2</sub>-heffingsverslag toevoegen

Indienen

Opslaan

Sluiten

CO<sub>2</sub>-heffingsverslag 2023 indienen

Volgende

**Instructie voor het indienen van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag****Stap 1.**

Lees op de website van de NEa welk format van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag gebruikt moet worden voor deze installatie.

[Ga naar de website van de NEa](#)

**Stap 2.**

Voeg het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag en (indien nodig) het verificatierapport toe. Tijdens het toevoegen van de documenten worden verschillende controles uitgevoerd.

**Stap 3.**

Dien de documenten bij de NEa in.

**Meer informatie**

Meer informatie over het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag is te vinden op de website van de NEa.

[Ga naar de website van de NEa](#)

Heeft u na het lezen van deze informatie toch nog hulp nodig, neem dan contact op met de Helpdesk NEa.

# Gebruik het juiste format van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

Gebruik de actuele versie (1.2 4-12-2023). Te downloaden van de NEa-website

Bij het toevoegen van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag voert het systeem op verschillende velden in het exceldocument controles uit. Wacht tot het toevoegen is afgerond voordat u deze pagina verlaat.



#### Meer informatie

Meer informatie over het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag is te vinden op de website van de NEa.

[Ga naar de website van de NEa](#)

Heeft u na het lezen van deze informatie toch nog hulp nodig, neem dan contact op met de Helpdesk NEa.

#### CO<sub>2</sub>-heffingsverslag toevoegen

Bij het toevoegen van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag voert het EHP op verschillende velden in het exceldocument controles uit. Wacht tot het toevoegen is afgerond voordat u deze pagina verlaat.



CO<sub>2</sub>-heffingsverslag toevoegen

#### Verificatierapport CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

Voeg hier het verificatierapport toe dat u van uw verificateur hebt ontvangen. Deze kunt u rechtstreeks bij de NEa indienen. De zaak hoeft in het EHP niet langs de verificateur.



Verificatierapport toevoegen

## Contactpersoon voegt indien nodig een verificatierapport toe

#### Extra bijlage toevoegen

Verplicht voor ETS-installaties zonder toewijzing, Afvalverbrandingsinstallaties en Lachgasinstallaties

Ja  Nee

Bij het toevoegen van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag voert het EHP op verschillende velden in het exceldocument controles uit. Wacht tot het toevoegen is afgerond voordat u deze pagina verlaat.



CO<sub>2</sub>-heffingsverslag toevoegen

#### Verificatierapport CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

Voeg hier het verificatierapport toe dat u van uw verificateur hebt ontvangen. Deze kunt u rechtstreeks bij de NEa indienen. De zaak hoeft in het EHP niet langs de verificateur.



Verificatierapport toevoegen

#### Extra bijlage toevoegen

Past u warmte uit elektriciteit toe en/of maakt u gebruik van de energie-efficiëntie regel (onderdeel C1d en C1c van het verslag)?



Ja  Nee

## Voeg indien nodig één bijlage toe

Voor toepassing warmte uit elektriciteit en/of gebruik van de energie-efficiëntie regel

# Formats van het CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

## ETS-INSTALLATIE MET TOEWIJZING

- > Koppeling met activiteitsverslag
- > Methodiek in MMP
- > Geen verificatie nodig
- > Indienen na verificatie activiteitsverslag

## ETS-INSTALLATIE ZONDER TOEWIJZING

- > Geen verslag dispensatierechten
- > Methodiek in industrieel monitoringsplan (iMP)
- > Wel verificatie nodig

## AFVALVERBRANDINGSINSTALLATIES EN LACHGASINSTALLATIE

- > Dispensatierechten op basis van (historische) emissies
- > Methodiek in industrieel monitoringsplan (iMP)
- > Wel verificatie nodig

- > Verificatie nodig voor:
  - ETS-installaties zonder toewijzing
  - Afvalverbrandingsinstallaties
  - Lachgasinstallaties
- > Het EHP kan op basis van het vergunningnummer zien of een verificatierapport moet worden toegevoegd.
- > Het verificatierapport (pdf) moet door de **contactpersoon** worden toegevoegd

## Wanneer wel een verificatierapport toevoegen?

The screenshot shows a web interface with two sections. The top section is titled 'CO2-heffingsverslag toevoegen' and contains a button with the same text. The bottom section is titled 'Verificatierapport CO2-heffingsverslag' and contains a button with the same text. The bottom section is highlighted with a green border.

**CO2-heffingsverslag toevoegen**

Bij het toevoegen van het CO2-heffingsverslag voert het EHP op verschillende velden in het exceldocument controles uit. Wacht tot het toevoegen is afgerond voordat u deze pagina verlaat.

Co2-heffingsverslag toevoegen

**Verificatierapport CO2-heffingsverslag**

Voeg hier het verificatierapport toe dat u van uw verificateur hebt ontvangen. Deze kunt u rechtstreeks bij de NEa indienen. De zaak hoeft in het EHP niet langs de verificateur.

Verificatierapport toevoegen

- > U voegt een bijlage toe voor:
  - Toepassing warmte uit elektriciteit (C I d in CO<sub>2</sub>-heffingsverslag)
  - Gebruik van de energie-efficiëntie regel (C II c in CO<sub>2</sub>-heffingsverslag)
- > U kunt één bijlage met een toelichting toevoegen.
  - Als beide onderwerpen van toepassing zijn combineert u deze in één document.

## Wanneer een extra bijlage toevoegen?

**Extra bijlage toevoegen**

Past u warmte uit elektriciteit toe en/of maakt u gebruik van de energie-efficiëntie regel (onderdeel CId en CIIC van het verslag)?

Ja  Nee

**Extra bijlage toevoegen**

Past u warmte uit elektriciteit toe en/of maakt u gebruik van de energie-efficiëntie regel (onderdeel CId en CIIC van het verslag)?

Ja  Nee

# Instructies CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

A\_InstallationData

B\_DPR\_ProductBM

C\_DPR\_Fall Back

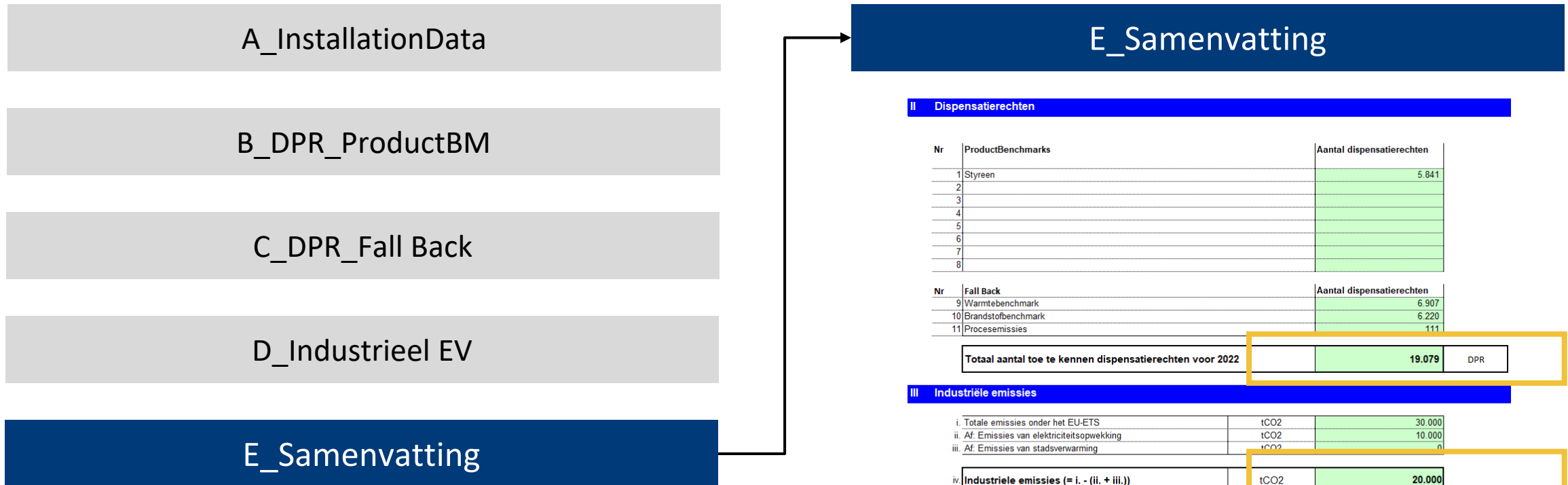
D\_Industrieel EV

E\_Samenvatting

A\_InstallationData

- > Identificatie installatie
- > Koppeling maken met activiteitsverslag dat dit jaar wordt ingediend
- > Meestal komt alle brondata uit het activiteitsverslag

# Instructies CO<sub>2</sub>-heffingsverslag



## II Dispensatierechten

Nr	ProductBenchmarks	Aantal dispensatierechten
1	Styreen	5.841
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
Nr	Fall Back	Aantal dispensatierechten
9	Warmtebenchmark	6.907
10	Brandstofbenchmark	6.220
11	Procesemissies	111

<b>Totaal aantal toe te kennen dispensatierechten voor 2022</b>	<b>19.079</b>	DPR
---	---------------	-----

## III Industriële emissies

i. Totale emissies onder het EU-ETS	tCO2	30.000
ii. Af. Emissies van elektriciteitsopwekking	tCO2	10.000
iii. Af. Emissies van stadsverwarming	tCO2	0
<b>iv. Industriële emissies (= i. - (ii. + iii.))</b>	<b>tCO2</b>	<b>20.000</b>

## IV Grondslag CO2 heffing

<b>Industriële industriële emissies minus dispensatierechten</b>	<b>921</b>
--	------------



## Meer informatie?

- > Jaarafsluiting
- > Activiteitsverslag
- > Monitoringsmethodologieplan
- > CO2-heffingsverslag
- > Berekening dispensatierechten
- > Demonstratie CO2-heffingsregister

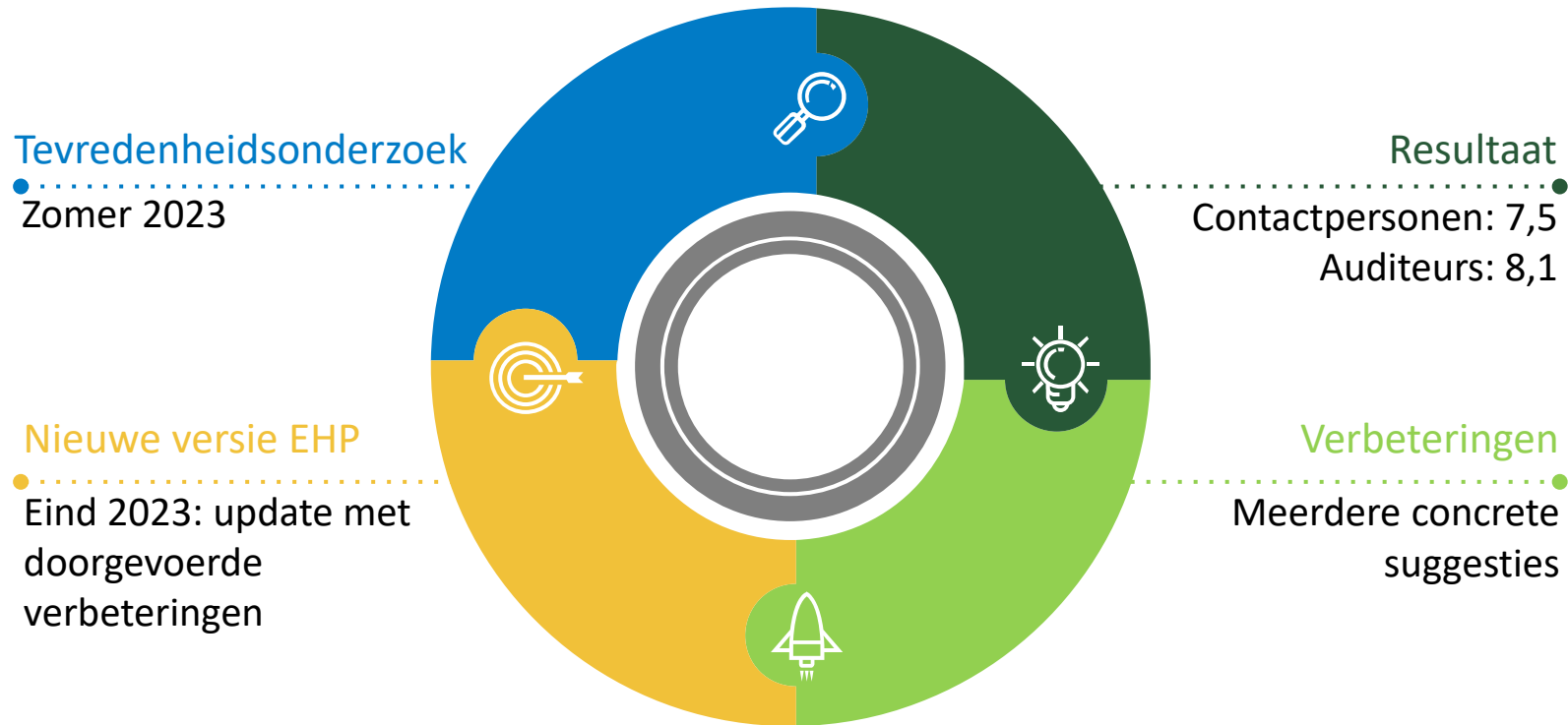
## Take away

- › Gebruik de juiste variant van het actuele format, te vinden op de NEa-site

# 6

## Emissiehandelsportaal (EHP)

# Tevredenheidsonderzoek EHP



# Verificateur aanstellen

### Verificateur aanstellen

Selecteer hieronder de verificateur die de verificatie van het emissieverslag en het activiteitenverslag gaat uitvoeren en klik op 'Bevestigen'.

DNV Business Assurance B.V.

Energie Consult Holland B.V.

Ernst & Young Accountants LLP

EY & Associés

SGS Belgium NV

- > Verificateur aanstellen voor emissieverslag en activiteitenverslag is gelijk getrokken
- > Aanstellen en wijzigen gebeurt nu voor beide verslagen via zaak 'Verificateur aanstellen'

**Menu**

Installatie +

Actuele plannen +

Jaarafsluiting -

➤ Emissieverslag

➤ Activiteitsverslag

➤ CO<sub>2</sub>-heffingsverslag

➤ Verificateur

Periodieke rapportages +

**Verificateur emissieverlag**

Naam	Verificateur A
E-mail	verificateur@verificateur.nl
Telefoon	+3130 123 4567
Status aanstelling	Geaccepteerd

**Verificateur activiteitsverslag en NIM's datarapport**

Naam	Verificateur A
E-mail	verificateur@verificateur.nl
Telefoon	+3130 123 4567
Status aanstelling	Geaccepteerd

**Ik verleen de aangestelde verificateur(s) toegang tot informatie van mijn installatie in het kader van de verificatie van het emissieverlag en alle verslagen die betrekking hebben op de toewijzing van gratis emissierechten, zoals het activiteitsverslag en het NIM's datarapport.**

Ja  Nee

Aanstelling Verificateur automatisch uitgebreid naar activiteitsverslag en NIM's datarapport

## Verificateur toegang verlenen tot informatie

- › Contactpersoon heeft de mogelijkheid om verificateur toegang te geven tot informatie van installatie.
- › Verificateur heeft o.a. toegang tot:
  - Alle versies van het MP en MMP (actueel, concept en historie)
  - Alle concept, ingediende en afgehandelde zaken, zoals wijziging monitorings(methodologie)plan

**Menu**

---

Installatie +

---

Actuele plannen +

---

Jaarafsluiting -

- Emissieverslag
- Activiteitsverslag
- CO<sub>2</sub>-heffingsverslag
- Verificateur

---

Periodieke rapportages +

---

<p><b>Verificateur emissieverlag</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">Naam</td> <td>Verificateur A</td> </tr> <tr> <td>E-mail</td> <td>verificateur@verificateur.nl</td> </tr> <tr> <td>Telefoon</td> <td>+3130 123 4567</td> </tr> <tr> <td>Status aanstelling</td> <td>Geaccepteerd</td> </tr> </table>	Naam	Verificateur A	E-mail	verificateur@verificateur.nl	Telefoon	+3130 123 4567	Status aanstelling	Geaccepteerd	<p><b>Verificateur activiteitsverslag en NIM's datarapport</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">Naam</td> <td>Verificateur A</td> </tr> <tr> <td>E-mail</td> <td>verificateur@verificateur.nl</td> </tr> <tr> <td>Telefoon</td> <td>+3130 123 4567</td> </tr> <tr> <td>Status aanstelling</td> <td>Geaccepteerd</td> </tr> </table>	Naam	Verificateur A	E-mail	verificateur@verificateur.nl	Telefoon	+3130 123 4567	Status aanstelling	Geaccepteerd
Naam	Verificateur A																
E-mail	verificateur@verificateur.nl																
Telefoon	+3130 123 4567																
Status aanstelling	Geaccepteerd																
Naam	Verificateur A																
E-mail	verificateur@verificateur.nl																
Telefoon	+3130 123 4567																
Status aanstelling	Geaccepteerd																

**Ik verleen de aangestelde verificateur(s) toegang tot informatie van mijn installatie in het kader van de verificatie van het emissieverlag en alle verslagen die betrekking hebben op de toewijzing van gratis emissierechten, zoals het activiteitsverslag en het NIM's datarapport.**

**Als u de verificateur toegang verleent tot de informatie van uw installatie, dan kan de verificateur vanaf dat moment de volgende informatie in het EHP inzien:**

- Alle installatiegegevens;
- De emissievergunning;
- Alle versies van het monitoringplan (actuele, concept en historische versies);
- Alle versies van het monitoringsmethodologieplan (actuele, concept en historische versies);
- Alle ingediende geverifieerde emissie-, activiteits- en CO<sub>2</sub>-heffingsverslagen;
- Alle ingediende verbeterreportages;
- Alle concept, ingediende en afgehandelde zaken uit het zakenoverzicht.

Het EHP informeert de verificateur over de verkregen toegang tot de informatie van uw installatie.

Het is mogelijk om de toegang tot de informatie van uw installatie op elk moment in te trekken.

Ja  Nee

# Verificateur toegang verlenen tot informatie



**Installatienaam**  
Installatie A

**Rapportagejaar**  
2023

**Vergunningnummer**

**Versienummer MP**  
2.0 / 3.0

**Exploitant**  
Exploitant A

**Verificateur**  
Verificateur A

## Emissieverslag

- ✓ Toelichting opstellen emissieverslag
- ✓ **A. Monitoringsplan**
- ✓ B. Installatieomschrijving
- ✓ C. Source streams

## A. Monitoringsplan

Vorige

Volgende

## Versie(s) monitoringsplan

Hieronder staan de versie(s) van het monitoringsplan waarop het emissieverslag is gebaseerd. Bij elke versie is de periode opgenomen waarin het monitoringsplan geldig was.

Let op: indien er een wijziging van het monitoringsplan is ingediend waarvan de ingangsdatum in het vorige jaar ligt en die nog niet door de NEa is goedgekeurd, dan is het emissieverslag niet op deze nieuwe versie van het monitoringsplan gebaseerd. Het is mogelijk om de relevante informatie uit het gewijzigde monitoringsplan handmatig aan het emissieverslag toe te voegen en/of aan te passen.

Had deze installatie niet het gehele afgelopen jaar een emissievergunning? Dan hoeven alleen de emissies opgegeven te worden die onder deze vergunning zijn uitgestoten.

Versienummer van het monitoringsplan	Geldig vanaf	Geldig tot en met
2.0		28-02-2023 <span style="color: blue; font-size: small;">i</span>
3.0	01-03-2023	31-12-2023

# Controleer de versie(s) van het MP waarop het EV is gebaseerd

## Wat wilt u doen?

### Wijzigingen

#### Monitoring emissies

[▶ Monitoringsplan wijzigen](#)[▶ Tijdelijke afwijking melden](#)[▶ Verbeterrapportage opstellen](#)

#### Monitoring activiteiten

[▶ Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#) Lopende zaken Afgehandelde zaken[Zoeken](#)[Openen](#)[Verwijderen](#)

1 tot 5 van 5

Type	Status	Ingediend bij NEa	Door	Deadline
Emissieverslag 2023	Concept		Bas Kroon	
<input checked="" type="radio"/> Wijziging MP (Significant)	In behandeling bij NEa	19-12-2023	Tessel van Manen	
Verzoek afzien locatiebezoek	In behandeling bij NEa	16-11-2023	Bas Kroon	

Lopende wijzigingen MP worden NIET meegenomen in EV

## Emissieverslag in het EHP

- > Controleer de eenheden van de activiteitsgegevens en berekeningsfactoren van de source streams
- > Controleer de data die door het EHP is ingevuld

## Berekening van CO<sub>2</sub>-emissie zichtbaar

- > Op tabblad C van het EV kan bij elke source stream bekeken worden hoe de emissie door het EHP berekend is.
- > Zowel op hoofdlijnen als in detail
- > Ook in EV over het jaar 2022

Opslaan

Sluiten

Vorige

Volgende

**4. CO<sub>2</sub> emissies**Fossiel CO<sub>2</sub>

21.997,5

t CO<sub>2</sub>e[Meer informatie](#)Biogeen CO<sub>2</sub>

0,0

t CO<sub>2</sub>e[Meer informatie](#)Niet duurzame biogeen CO<sub>2</sub>

0,0

t CO<sub>2</sub>e[Meer informatie](#)

Fossiele energie

390,7

TJ

[Meer informatie](#)

Biogene energie

0,0

TJ

[Meer informatie](#)**5. Euralcode voor deze (afval)stroom (optioneel)**

# Berekening CO<sub>2</sub>-emissie zichtbaar

Opslaan

Sluiten

Vorige

Volgende

4. CO<sub>2</sub> emissiesFossiel CO<sub>2</sub>

21.997,5


t CO<sub>2</sub>e[Meer informatie](#)Biogeen CO<sub>2</sub>

0,0

t CO<sub>2</sub>e[Meer informatie](#)Niet duurzame biogeen CO<sub>2</sub>

0,0

t CO<sub>2</sub>e[Meer informatie](#)

Dit is de som van de fossiele en niet-duurzame biomassa emissie van deze source stream. Dit is dus het totaal aantal emissierechten dat moet worden ingeleverd voor deze source stream. 

Fossiel CO<sub>2</sub> = activiteitsgegevens \* calorische onderwaarde factor \* emissiefactor \* oxidatiefactor \* (1 - biomassafractie).

Dus uitgewerkt:

Fossiel CO<sub>2</sub> = 12.345 \* 0,03165 \* 56,3 \* 1 \* (1 - 0)

[Berekening in detail](#)Berekening CO<sub>2</sub>-emissie zichtbaar

# Activiteits- en CO<sub>2</sub>-heffingsverslag in het EHP

- > EHP voert verschillende controles uit op de Excel-bestanden die geüpload worden
  - Vergunningnummer
  - Jaar
  - Toewijzings- en heffingsdata
  - Format versienummer
- > Bestanden die niet door deze controle komen, kunnen niet geüpload worden

# Activiteits- en CO<sub>2</sub>-heffingsverslag in het EHP

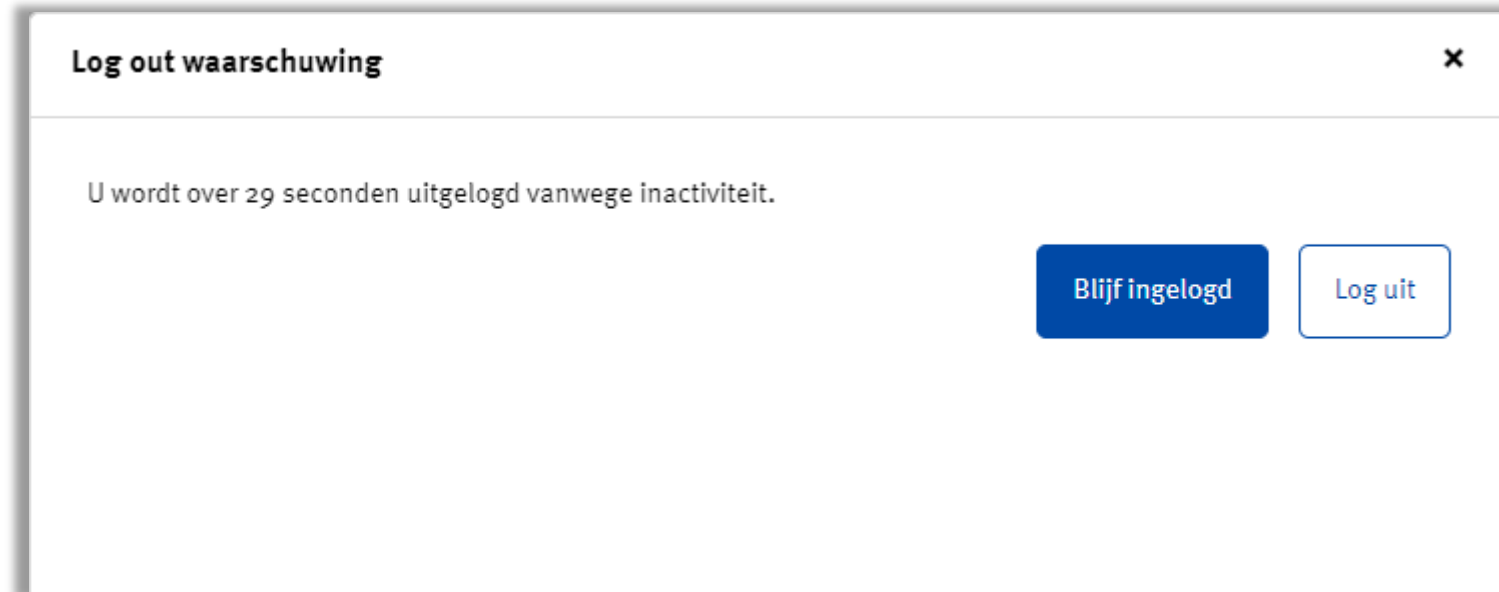
## ACTIVITEITSVERSLAG

- > Gebruik het AV dat door de NEa is klaargezet, niet een AV van voorgaande jaren

## CO<sub>2</sub>-HEFFINGSVERSLAG

- > Gebruik het nieuwste format dat op de website van de NEa staat
- > Gebruik de juiste variant:
  - ETS met of zonder toewijzing
  - AVI of lachgasinstallatie





## Na 25 minuten inactiviteit: Uitlog waarschuwing

## Overzicht in te dienen documenten

Document	Format	In EHP opgesteld door	In EHP toegevoegd door	In EHP ingediend door
Emissieverslag	Webformulier	Contactpersoon	n.v.t.	Contactpersoon
Verificatierapport emissieverslag	Webformulier	Auditor	n.v.t.	Contactpersoon
Activiteitsverslag	Excel-document	n.v.t.	Contactpersoon	Contactpersoon
Verificatierapport activiteitsverslag	Excel-document	n.v.t.	Auditor	Contactpersoon
CO <sub>2</sub> -heffingsverslag	Excel-document	n.v.t.	Contactpersoon	Contactpersoon
Verificatierapport CO <sub>2</sub> -heffingsverslag	Vrij format	n.v.t.	Contactpersoon	Contactpersoon

# 7

## Inleveren van rechten: Proces en EU ETS-Register

# Inleveren van rechten: Proces en EU ETS-Register

- 1 Inloggen in EU ETS-register
- 2 Gegevens controleren en wijzigen
- 3 Opvoeren emissiecijfer
- 4 Emissierechten inleveren
- 5 Veelgestelde vragen over emissierechten

# Inloggen in EU ETS-register via EU Login

- > EU Login
  - U hebt hier uw inloggegevens geregistreerd (e-mailadres, wachtwoord, toestel)
  - Inloggen alleen mogelijk met QR-code
- > Wijzigt er iets aan uw inloggegevens?
  - Dit dient u zelf te wijzigen in EU Login
  - De NEa kan dit niet voor u doen
- > De NEa wijzigt uw gegevens in het EU ETS-register na ontvangst van een wijzigingsverzoek.

# Nalevingshandelingen

## 1: ADMINISTRATIE BIJHOUDEN

- > Uiterlijk in 31 januari
- > Controleren gegevens
- > Wijzigingen doorgeven

## 2: OPVOEREN EMISSIECIJFER

- > Uiterlijk 31 maart 2024
- > CO<sub>2</sub>-, N<sub>2</sub>O- en PFK-emissies
- > Goedkeuring verificateur nodig

## 3: EMISSIERECHTEN INLEVEREN

- > Uiterlijk 30 september 2024
- > Initiëren inlevertransactie door rekeningbevoegde
- > Goedkeuren transactie door 2e persoon

## CONTROLLEREN

- > Gegevens in EU ETS-register
- > Gegevens rekeninghouder en installatie
- > Verificatiebureau
  - indien nog niet gedaan of overgestapt
  - U krijgt bericht na acceptatie verificateur.

# 1: Administratie bijhouden

## AANPASSEN

- > Uiterlijk in januari op orde
- > Wijzigingen via wijzigingsformulier
- > Standaard minimaal 2 actieve gebruikers
  - 1 actieve gebruiker? Pas uw rekeninginstellingen aan!

Jaar waarvoor de emissies worden ingevoerd  
2022

### CO2-emissies

★ Vermeld de waarde van de CO2-emissies in tonnen:

### N2O-emissies

★ Vermeld de waarde van de N2O-emissies in tonnen CO2-equivalent:

### PFK-emissies

★ Vermeld de waarde van de PFK-emissies in tonnen CO2-equivalent:

## 2: Opvoeren emissiecijfer

- > Uiterlijk zondag 31 maart 2024
- > Alleen door een rekeningbevoegde
- > Verplicht om alle velden in te vullen
- > Geen N<sub>2</sub>O- of PFK-emissies?
  - '0' invullen
- > Verificateur ontvangt verzoek om emissies goed te keuren
- > Na goedkeuring: register toont goedgekeurde emissiecijfer



## INITIËREN

- > Alleen rekeningbevoegde kan inlevertransactie initiëren
- > Inlevertransactie kan 24/7 geïnitieerd en goedgekeurd worden en wordt na goedkeuren direct in EU ETS-register verwerkt.

## 3: Emissierechten inleveren

### GOEDKEUREN

- > Uiterlijk maandag 30 september 2024
- > 2e persoon moet inlevertransactie verplicht goedkeuren (ingeval rekeninginstelling niet is aangepast).
- > Fiatteur of andere rekeningbevoegde met 2 gebruikersrollen

# Veelgestelde vragen over emissierechten

## WELKE RECHTEN ZIJN INZETBAAR?

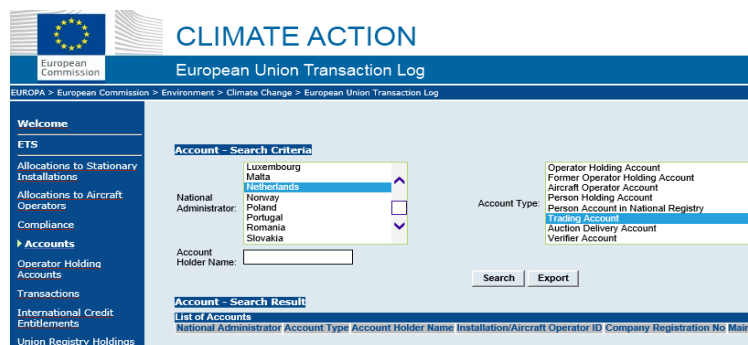
- > EU emissierechten
  - EUA's AEUA's
- > Zwitserse emissierechten
  - CHU's & CHUA's

## WAAR KAN IK EMISSIERECHTEN KOPEN?

- > EUTL
  - informatie beschikbaar over alle rekeninghouders + rekeningen in EU ETS-register

## WANNEER STAAN DE RECHTEN OP MIJN REKENING?

- > XX-XX werkdagen na de handelstransactie
- > Afhankelijk van wel/geen vertrouwde tegenrekening
  - Een tegenrekening toevoegen aan vertrouwde tegenrekeningen duurt 4 werkdagen na goedkeuren



- › Gewijzigde deadline inleveren emissierechten
  - 30 september 2024
- › Handleiding EU ETS-register beschikbaar op beveiligde deel van NEa-website
  - Bereikbaar via de helpknop in het EU ETS-register

## Belangrijke aandachtspunten

- › Wijzigt er iets aan uw inloggegevens?
  - Dit moet u zelf in EU Login wijzigen.
- › Controleer de machtiging voor inleveren emissierechten.
  - Zorg voor 2 actieve gebruikers of;
  - Pas anders de rekeninginstellingen voor 1 actieve gebruiker

## Handige links

- > [NEa-website over Emissierechten | EU ETS-register 2021-2030](#)
- > [Achtergrond document: Emissierechten in het EU ETS vanaf 2021](#)
- > [European Union Transaction Log \(EUTL\)](#)
- > [Achtergronddocument: EU ETS-register - verwerken transacties in de 4e handelsperiode](#)

 Nederlandse Emissieautoriteit Dutch Emissions Authority	<b>2</b>	 Nederlandse Emissieautoriteit Dutch Emissions Authority	<b>3</b>	 Nederlandse Emissieautoriteit Dutch Emissions Authority	<b>4</b>	 Nederlandse Emissieautoriteit Dutch Emissions Authority	<b>5</b>	 Nederlandse Emissieautoriteit Dutch Emissions Authority	<b>6</b>	 Nederlandse Emissieautoriteit Dutch Emissions Authority	<b>7</b>
12	Toezicht en Handhaving	22	Emissieverslag	37	Activiteitsverslag	46	CO <sub>2</sub> -heffingsverslag	83	Emissiehandelsportaal (EHP)	99	Inleveren van rechten: Proces en EU ETS-Register

# Informatieoverzicht verplichtingen afsluiting emissiehandelsjaar 2023

# Helpdesk NEa

Iedere werkdag bereikbaar van  
9:00 tot 12:00 en 15:00 tot 17:00



[www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/  
helpdesk-nea](https://www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/helpdesk-nea)



[info@emissieautoriteit.nl](mailto:info@emissieautoriteit.nl)



070 456 80 50

# 8

## Wijzigingen ETS-richtlijn

# Wijzigingen ETS-richtlijn

- 1 Veranderingen deelnamecriteria
- 2 Deelname ETS met vermogen kleiner dan 20 MW
- 3 Verandering onredelijke kosten monitoring emissies
- 4 Veranderingen biomassa
- 5 Deelname ETS voor installatie met >95% duurzame biomassa



# Veranderingen deelnamecriteria vanaf 2024

- > Productie van waterstof
- > Raffinage van olie
- > Productie van roet
- > Productie van ijzer
- > Productie van aluminium
- > Drogen/calcineren gips of productie gipsproducten

# Productie van waterstof

## WIJZIGING

- › Productie van waterstof (H<sub>2</sub>) en synthesegas door reforming of gedeeltelijke oxidatie met een productiecapaciteit van meer dan
  - 25 ton per dag
  - 5 ton per dag

## NIEUW CRITERIUM

- › Productie van waterstof (H<sub>2</sub>) en synthesegas met een productiecapaciteit van meer dan 5 ton per dag

# Raffinage van olie

## WIJZIGING

- > Raffinage van aardolie waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MWth worden gebruikt

## NIEUW CRITERIUM

- > Raffinage van olie waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MWth worden gebruikt

# Productie van roet

## WIJZIGING

- › Productie van roet waarbij organische stoffen zoals olie, teer en kraak- en destillatieresiduen worden verkoold,
  - waarbij verbrandingseenheden met een totaal nominaal thermisch ingangsvermogen van meer dan 20 MW worden gebruikt
  - met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag

## NIEUW CRITERIUM

- › Productie van roet waarbij organische stoffen zoals olie, teer en kraak- en destillatieresiduen worden verkoold, met een productiecapaciteit van meer dan 50 ton per dag

# Productie van ijzer

## WIJZIGING

- > Productie van ruwijzer of staal (primaire of secundaire smelting) inclusief continugieten, met een capaciteit van meer dan 2,5 ton per uur

## NIEUW CRITERIUM

- > Productie van ijzer of staal (primaire of secundaire smelting) inclusief continugieten, met een capaciteit van meer dan 2,5 ton per uur

# Productie van aluminium

## WIJZIGING

- > Productie van primair aluminium of  
aluminiumoxide

## NIEUW CRITERIUM

- > Productie van primair aluminium of  
aluminiumoxide

# Drogen/calcinieren gips of productie gipsproducten

## WIJZIGING

- > Drogen of calcineren van gips of het produceren van gipsplaten en andere gipsproducten, met een productiecapaciteit van gecalcineerd gips of droog secundair gips van
  - meer dan 20 MWth worden gebruikt
  - meer dan 20 ton per dag

## NIEUW CRITERIUM

- > Drogen of calcineren van gips of het produceren van gipsplaten en andere gipsproducten, met een productiecapaciteit van gecalcineerd gips of droog secundair gips van meer dan 20 ton per dag

# Wijzigingen ETS-richtlijn

- 1 Veranderingen deelnamecriteria
- 2 Deelname ETS met vermogen kleiner dan 20 MW**
- 3 Verandering onredelijke kosten monitoring emissies
- 4 Veranderingen biomassa
- 5 Deelname ETS voor installatie met >95% duurzame biomassa



## In ETS met vermogen kleiner dan 20 MWth

- › Onder de drempelwaarde van 20 MW door maatregelen voor reductie van emissies in productieproces?
- › Vanaf 2024 mogelijkheid tot vrijwillige deelname
  - Voor de rest van de 5-jarige toewijzingsperiode
  - Indien gewenst de volgende 5-jarige toewijzingsperiode
- › Geldt voor alle Annex I-activiteiten met een drempelwaarde van 20 MWth
- › ETS verplichtingen blijven behouden

## Veranderingen deelnamecriteria

- › Vermoedt u dat een activiteit (niet meer) op uw installatie van toepassing is door deze veranderingen?
  - Neem dan contact op met de NEa Helpdesk

# Wijzigingen ETS-richtlijn

- 1 Veranderingen deelnamecriteria
- 2 Deelname ETS met vermogen kleiner dan 20 MW
- 3 Verandering onredelijke kosten monitoring emissies**
- 4 Veranderingen biomassa
- 5 Deelname ETS voor installatie met >95% duurzame biomassa

## Berekening onredelijke kosten monitoring

- › Wijkt u af van specifieke eis (bijvoorbeeld vereiste tier) vanwege onredelijke kosten?
- › Referentieprijs is veranderd per 1-1-2024:
  - € 20 → € 80 per emissierecht
- › Later dit jaar ontvangt u een verzoek van de NEa om de onderbouwing voor onredelijke kosten te actualiseren.

# Wijzigingen ETS-richtlijn

- 1 Veranderingen deelnamecriteria
- 2 Deelname ETS met vermogen kleiner dan 20 MW
- 3 Verandering onredelijke kosten monitoring emissies
- 4 **Veranderingen biomassa**
- 5 Deelname ETS voor installatie met >95% duurzame biomassa

## Verbrandingseenheden biomassa vanaf 2026

- › Eenheden die enkel duurzame biomassa verbranden gaan meetellen bij het berekenen van het nominaal thermisch ingangsvermogen (20 MW-criterium)
- › Uitzondering vervalt:
  - Eenheden met een nominaal thermisch ingangsvermogen van minder dan 3 MW en eenheden die uitsluitend biomassa gebruiken, worden bij deze berekening buiten beschouwing gelaten.

# Wijzigingen ETS-richtlijn

- 1 Veranderingen deelnamecriteria
- 2 Deelname ETS met vermogen kleiner dan 20 MW
- 3 Verandering onredelijke kosten monitoring emissies
- 4 Veranderingen biomassa
- 5 **Deelname ETS voor installatie met >95% duurzame biomassa**

## Installatie met > 95% duurzame biomassa

- > Zijn de duurzame biomassa emissies meer dan 95% van de totale emissies in de referentieperiode (2019-2023)?
  - Installatie valt **niet** meer onder het EU ETS vanaf 2026
- > Hoe wordt dit berekend?
  - $C = \frac{E_d}{E_d + E_{nd}}$ 
    - $E_d$  = duurzame biomassa emissies
    - $E_{nd}$  = fossiele en niet-duurzame emissies
- > Als  $C > 0,95$  wordt de installatie uitgesloten



# Wijzigingen ETS-richtlijn

- 1 Veranderingen deelnamecriteria
- 2 Deelname ETS met vermogen kleiner dan 20 MW
- 3 Verandering onredelijke kosten monitoring emissies
- 4 Veranderingen biomassa
- 5 Deelname ETS voor installatie met >95% duurzame biomassa

## Meer informatie

- > [Deelnamecriteria EU ETS | Nederlandse Emissieautoriteit](#)
- > [Wijzigingen deelnameregels bij gebruik biomassa vanaf 2026 | Deelnamecriteria EU ETS | Nederlandse Emissieautoriteit](#)
- > Gewijzigde leidraad Europese Commissie interpretatie Annex I ETS-Richtlijn: [Guidance on Interpretation of Annex I of the EU ETS Directive \(excl. aviation and maritime activities\) | Climate Action \(europa.eu\)](#)
- > ETS Richtlijn: [EUR-Lex - 02003L0087-20230605 - EN - EUR-Lex \(europa.eu\)](#)
- > Veranderingen monitoring en rapportage verordening: [Implementing regulation - EU - 2023/2122 - EN - EUR-Lex \(europa.eu\)](#)

# 9

## Toewijzing en opt-out Handelsperiode 2026-2030

# Handelsperiode 2026-2030

1 Wijziging regelgeving toewijzing

2 Aanvraag initiële toewijzing

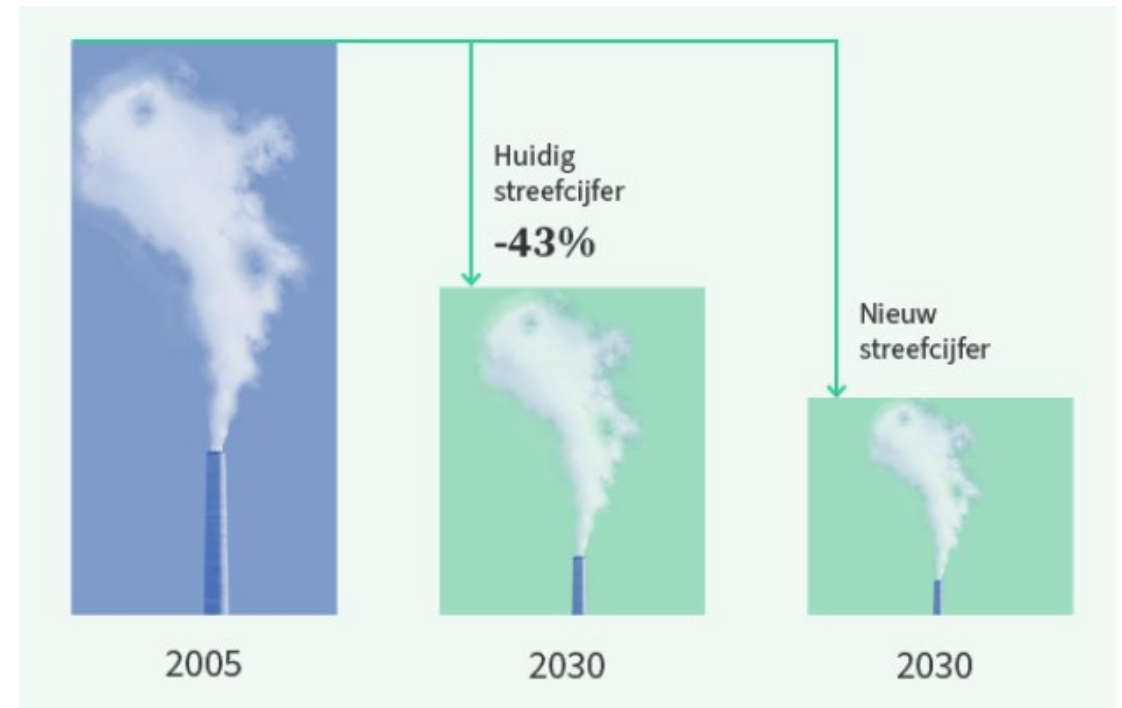
3 Aanvraag opt-out

# 1

## Wijziging regelgeving toewijzing

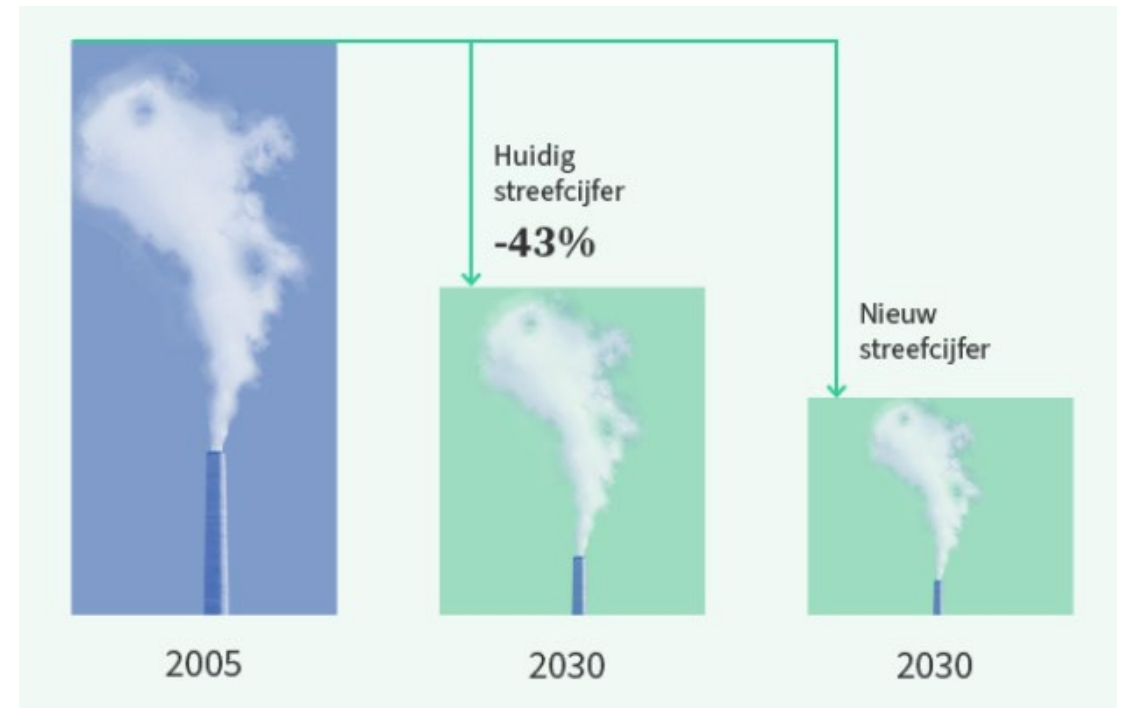
# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- > Relevant voor de nieuwe handelsperiode 2026-2030
- > Bijdragen aan ambities Fit for 55:
  - Reductie uitstoot van 55% in 2030, ten opzichte van 1990
  - ‘Klimaatneutraliteit’ in 2050



# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- > Meer incentives voor verduurzaming/  
decarbonisatie door ‘herverdeling’  
rechten
- > Van marktbescherming naar belonen  
van verduurzaming
- > Onderhoud regelgeving obv ervaring



# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- 1 Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'
- 2 Bonus voor 'best performers'
- 3 Implementatie energiebesparingsmaatregelen
- 4 Technische wijzigingen in de toewijzingsregels
- 5 Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing



# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- > Stand van zaken:
  - Gewijzigde ETS-richtlijn: Vastgesteld in mei 2023
  - Nieuwe verordening over klimaatneutraliteitsplan: Vastgesteld op 31 okt 2023
  - Gewijzigde FAR-verordening: Concept gepubliceerd op 5 dec 2023, in werking maart 2024
  - Gewijzigde AVR-verordening: Concept gepland in feb/mrt 2024, in werking april 2024
  - Nieuwe formats en guidance docs: Beschikbaar jan/feb 2024
- > Relevant voor de nieuwe handelsperiode 2026-2030, incl aanvraag initiële toewijzing in 2024.
- > (enkele wijzigingen al wel relevant voor aanvragen nieuwkomers na 1 jan 2024)

# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- 1 Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'
- 2 Bonus voor 'best performers'
- 3 Implementatie energiebesparingsmaatregelen
- 4 Technische wijzigingen in de toewijzingsregels
- 5 Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

# 1. Klimaatneutraliteitsplan voor ‘worst performers’

## VOOR WIE GELDT DIT?

- > Installaties per brief geïnformeerd
- > Voor installatie met een PBM-subinstallatie die:
  - Behoort tot 20% minst efficiënte in EU in 2016-2017, én
  - Minstens 20% bijdraagt aan de toewijzing.

## WAT IS EEN KLIMAATNEUTRALITEITSPLAN?

- > Beschrijft hoe installatie in 2050 klimaatneutraal opereert.
- > Minimum-eisen aan de inhoud
- > Uiterlijk 30 mei 2024 indienen

# 1. Klimaatneutraliteitsplan voor ‘worst performers’

## WAT IS EEN KLIMAATNEUTRALITEITSPLAN?

- > Beschrijft hoe installatie in 2050 klimaatneutraal opereert.
- > Minimum-eisen aan de inhoud
- > Uiterlijk 30 mei 2024 indienen

## WAT BETEKENT DIT VOOR DEZE INSTALLATIES?

- > Vanaf 2026 elke 5 jaar geverifieerde voortgangsrapportage indienen
- > Anders 20% korting op toewijzing
  - Voor de gehele handelsperiode
  - Niet meer te herstellen
- > Wijzigingen in de doelstellingen in het plan worden voorgelegd aan de NEa
- > Template en Guidance document in ontwikkeling, planning februari 2024

# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

**1** Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'

**2** Bonus voor 'best performers'

**3** Implementatie energiebesparingsmaatregelen

**4** Technische wijzigingen in de toewijzingsregels

**5** Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

## 2. Bonus voor ‘best performers’

### VOOR WIE GELDT DIT?

- › Voor de installaties die een subinstallatie hebben die
  - Behoort tot de 10% meest efficiënte in 2021-2022, en
  - Minstens 60% bijdraagt aan de toewijzing.

### WAT IS DE BONUS?

- › Cross-Sectoral Correction Factor (CSCF) = 1
- › Bij toewijzing voor 2026-2030 voor gehele installatie
- › De installaties krijgen bericht bij het vaststellen van het Nationaal toewijzingsbesluit 2026-2030 (eind 2025).

# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- 1 Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'
- 2 Bonus voor 'best performers'
- 3 Implementatie energiebesparingsmaatregelen**
- 4 Technische wijzigingen in de toewijzingsregels
- 5 Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

## 3. Implementatie energiebesparingsmaatregelen

### VOOR WIE GELDT DIT?

- > Alle installaties die een energieaudit hebben laten uitvoeren in de periode 2019-2022
- > Op grond van de EED of op grond van hun energiemanagementsysteem

### OM WELKE MAATREGELEN GAAT HET?

- > Alle aanbevolen maatregelen voor energiebesparing die betrekking hebben op de industriële processen in de installatie
- > Tenzij:
  - Terugverdientijd is langer dan 3 jaar
  - Onredelijk kostbaar
  - Vervangende maatregel geïmplementeerd die evenveel CO<sub>2</sub>-reductie oplevert



## 3. Implementatie energiebesparingsmaatregelen

### OM WELKE MAATREGELEN GAAT HET?

- › Alle aanbevolen maatregelen voor energiebesparing die betrekking hebben op de industriële processen in een installatie
- › Tenzij:
  - Terugverdientijd is langer dan 3 jaar
  - Onredelijk kostbaar
  - Vervangende maatregel die evenveel CO<sub>2</sub>-reductie oplevert

### WAT BETEKENT DIT VOOR DEZE INSTALLATIES?

- › Informatie hierover aanleveren bij
  - RVO uiterlijk 30 april 2024
  - NEa uiterlijk 30 mei 2024
- › Anders korting van 20% op de toewijzing
- › De korting is later nog te herstellen in de jaarcyclus
  - bij het indienen van het activiteitsverslag.
- › ETS-verificateur verifieert implementatie van maatregelen en uitzonderingen

## 3. Implementatie energiebesparingsmaatregelen

### WAT BETEKENT DIT VOOR DEZE INSTALLATIES?

- › Informatie hierover aanleveren bij
  - RVO uiterlijk 30 april 2024
  - NEa uiterlijk 30 mei 2024
- › Anders korting van 20% op de toewijzing
- › De korting is later nog te herstellen in de jaarcyclus
  - bij het indienen van het activiteitenverslag.
- › ETS-verificateur verifieert implementatie van maatregelen en uitzonderingen

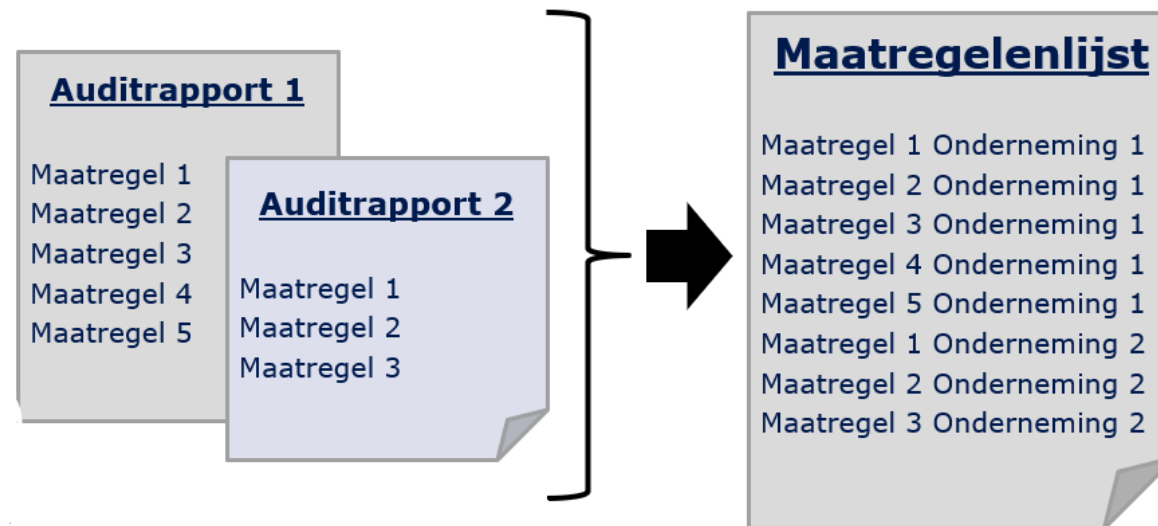
### VOORWAARDEN

- › NEa heeft RVO gevraagd om advies te geven over de ‘energiebesparings-conditionaliteit’
- › Dubbele informatieplicht voor installaties (verificateur en RVO)
- › RVO e-loket waar installaties bewijsmateriaal kunnen indienen
- › EC stelt Guidance beschikbaar in januari/februari 2024
- › Geen dubbele korting op de toewijzing

ETS-Installatie A valt onder audit-plichtige onderneming die meerdere ETS-installaties exploiteert:



ETS-Installatie huisvest meerdere audit-plichtige (industriële) ondernemingen



# Energie-audit op niveau onderneming, consequenties op niveau installatie

# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- 1 Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'
- 2 Bonus voor 'best performers'
- 3 Implementatie energiebesparingsmaatregelen
- 4 Technische wijzigingen in de toewijzingsregels
- 5 Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

## 4. Technische wijzigingen in de toewijzingsregels

### VOOR WIE GELDT DIT?

- > Voor alle installaties die toewijzing aanvragen voor 2026-2030

### OM WELKE WIJZIGINGEN GAAT HET?

- > Wijzigingen aan bestaande rekenregels FAR

### WIJZIGINGEN MET IMPACT OP INDELING IN SUBINSTALLATIES OF OP ACTIVITEITSNIVEAU(S)

- > Bepaling HAL met mediaan 2019-2023 in plaats van gemiddelde
- > Schrappen status 'elektriciteitsopwekker'
- > Splitsing fall-back BM's in verband met CBAM
- > Meetbare warmte uit elektriciteit in warmteBM
- > Schrappen correctie BBM/PEBM teruggewonnen warmte
- > 95%-regel opsplitsing in subinstallaties vervalt
- > Definities en afbakening van enkele PBM

## OM WELKE WIJZIGINGEN GAAT HET?

### WIJZIGINGEN MET IMPACT OP DE TOEWIJZING

- > Warmte uit elektriciteit wordt toewijsbaar
- > Uitwisselbaarheidsfactor elektriciteit en warmte wordt geschrapt
- > Toewijzingsfactor voor procesemissies gaat van 0,97 naar 0,91 vanaf 2028
- > Reductiefactor wordt geschrapt voor voormalige elektriciteitsopwekkers
- > Regels toewijzing nieuwkomers iets aangepast

## Wat betekenen deze wijzigingen voor de installaties?

Wijziging	Actie
Bepaling HAL met mediaan 2019-2023 i.p.v gemiddelde	Geen. HAL wordt bepaald in datarapport
Schrappen status 'elektriciteitsopwekker'	Mogelijk nieuwe subinstallatie opnemen
Splitsing fall-back BM's i.v.m. CBAM	Mogelijk extra fallbackBM's opnemen
Meetbare warmte uit elektriciteit in warmteBM	Mogelijk aanpassing warmtebenchmark
Schrappen correctie BBM/PEBM teruggewonnen warmte	Mogelijk aanpassing warmtebenchmark
95%-regel opsplitsing in subinstallaties vervalt	CL en non-CL subs altijd scheiden
Definities en afbakening van enkele PBM	Mogelijke wijziging bepaling activiteitsniveau PBM's

## 4. Technische wijzigingen in de toewijzingsregels

### OM WELKE WIJZIGINGEN GAAT HET?

- › Wijzigingen aan bestaande rekenregels FAR

### WAT BETEKENT DIT VOOR DEZE INSTALLATIES?

- › Analyseren of aanpassingen aan MMP nodig zijn vanwege nieuwe FAR
- › Indien relevant in een tijdelijk aanpassingsdocument de aanpassingen aan MMP beschrijven.
- › Datarapport opstellen conform nieuwe regels, en indienen bij de NEa



## 4. Technische wijzigingen in de toewijzingsregels

### WAT BETEKENT DIT VOOR DEZE INSTALLATIES?

- > Analyseren of aanpassingen aan MMP nodig zijn vanwege nieuwe FAR
- > Indien relevant in een tijdelijk aanpassingsdocument de aanpassingen aan MMP beschrijven.
- > Datarapport opstellen conform nieuwe regels, en indienen bij de NEa

### WAT ZIJN DE GEVOLGEN?

- > Mogelijk impact op indeling in subinstallaties en activiteitsniveaus
  - Datarapport 2019-2023 ≠ activiteitsverslagen 2019-2023
  - Naar verwachting beperkt aantal installaties
- > Sommige wijzigingen hebben alleen impact op toewijzing

# Welke regels zijn waarop van toepassing?

Jaar van indiening	Toewijzing voor	Toewijzing op basis van	FAR-regime	Handelsperiode
2023	2023	AV over 2022	Huidige FAR	4a
2024	2024	AV over 2023	Huidige FAR	4a
2024	2026-2030	Datarapport over 2019-2023	Nieuwe FAR	4b
2025	2025	AV over 2024	Huidige FAR	4a
2026	2026	AV over 2024/2025	Nieuwe FAR	4b
2027	2027	AV over 2026	Nieuwe FAR	4b
2028	2028	AV over 2027	Nieuwe FAR	4b

## Welke regels zijn waarop van toepassing?

Jaar	Toewijzing	Op basis van	FAR-regime	Periode
2023	2023	AV 2022	Huidig	4a
2024	2024	AV 2023	Huidig	4a
2024	2026-2030	Datarapport 2019-2023	Nieuw	4b
2025	2025	AV 2024	Huidig	4a
2026	2026	AV 2024/2025	Nieuw	4b
2027	2027	AV 2026	Nieuw	4b
2028	2028	AV 2027	Nieuw	4b

- > AV over 2023 en 2024 op basis van huidige FAR (en huidige MMP)
- > Datarapport 2019-2023 op basis van nieuwe FAR
- > Vanaf 2026 nieuwe handelsperiode van start

# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

**1** Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'

**2** Bonus voor 'best performers'

**3** Implementatie energiebesparingsmaatregelen

**4** Technische wijzigingen in de toewijzingsregels

**5** Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

## 5. Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

### > Gedachtegang:

- Energieauditor kijkt naar energiestaat installatie, beschikt over technische en specifieke kennis over energie
- Verificateur vaart op analyse van auditor en focust op kwalificatie auditor en bewijsvoering exploitant
- Verificateur beoordeelt niet of de implementatie voldoende was, maar beperkt zich tot procedurele **bevestigingschecks**
- Verificateur checkt geldigheid informatie die is gebruikt om terugverdientijd te bepalen en de correcte toepassing van de methode
  - De methode zelf wordt niet gecheckt

## 5. Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

- › Verificateur checkt uitvoering aanbevelingen:
  - De procedure voor uitvoering van de aanbevelingen is geïmplementeerd, en voldoende gedocumenteerd en beheerd;
  - De exploitant concrete maatregelen heeft genomen om de aanbevelingen te implementeren;
  - De aanbevelingen als ‘compleet’ zijn aangemerkt in de hierboven genoemde procedure
  - Een commissioning certificate of vergelijkbaar document is uitgegeven.

## 5. Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing

- › Verificateur checkt een eventueel beroep op uitzonderingsgronden:
  - De aanbevelingen zijn uitgegeven in eerste vier jaar van baseline periode.
  - De aanbevelingen hebben geleid tot energiebesparing binnen de installatie
  - De terugverdientijd langer is dan 3 jaar. (onderhoudstops in aanmerking genomen).
  - Investeringskosten hoger zijn dan de drempel in FAR (indien van toepassing)
  - Equivalente maatregelen compleet zijn uitgevoerd in plaats van aanbevolen maatregelen

# Wijziging regelgeving toewijzing gratis rechten

- 1 Klimaatneutraliteitsplan voor 'worst performers'
- 2 Bonus voor 'best performers'
- 3 Implementatie energiebesparingsmaatregelen
- 4 Technische wijzigingen in de toewijzingsregels
- 5 Nieuwe voorschriften verificatie energiebesparing



# Opmerkingen

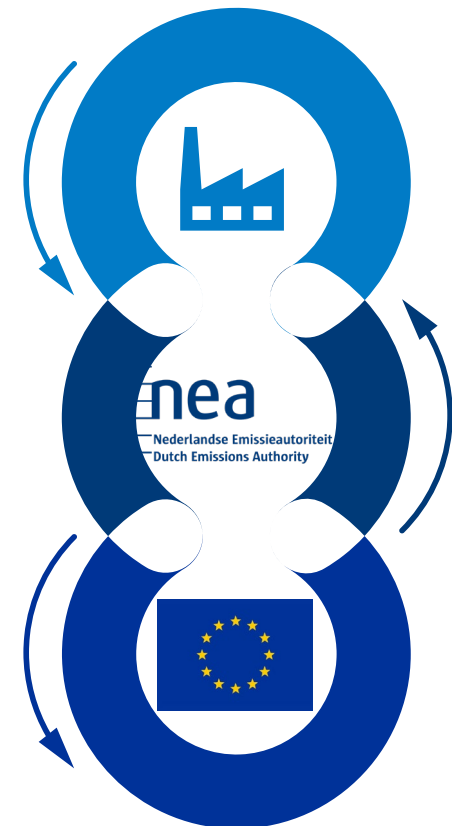
- > Klimaatneutraliteitsplan moet voldoen aan de inhoudelijke eisen in implementing regulation (EU) 2023/2441

# 2

## Aanvraag initiële toewijzing

# Procedure aanvraag toewijzing

- › Aanvraag door exploitant uiterlijk 30 mei 2024
- › Toetsing aanvraag door NEa
- › ‘Notificatie’ door NEa aan Europese Commissie uiterlijk 30 sept 2024
  - Vaststellen benchmark-waarden voor 2026-2030 door Europese Commissie
- › Besluitvorming door Europese Commissie over toewijzing
- › Formalisatie door NEa in Nationaal Toewijzingsbesluit (NTb)
- › Per installatie een Bijlage met toewijzing voor 2026-2030



## Benodigde documenten aanvraag toewijzing

- 1 Aanpassingsdocument MMP  
(indien van toepassing)
- 2 Datarapport 2019-2023
- 3 Bewijsmateriaal  
energiebesparingsconditionaliteit
- 4 Verificatierapport
- 5 Klimaatneutraliteitsplan  
(indien van toepassing)

# 1. Aanpassingsdocument MMP (indien van toepassing)

- › Alleen van toepassing als uit analyse blijkt dat de waarden uit activiteitsverslagen 2019-2023 niet 1-op-1 kunnen worden overgenomen in datarapport.
- › Beschrijft noodzakelijke aanpassingen in MMP vanwege gewijzigde FAR
- › Vormt samen met MMP de basis voor bepaling activiteitsniveaus in datarapport
- › Huidige MMP in EHP niet aanpassen aan nieuwe FAR! Deze is nog nodig voor de activiteitsverslagen over 2023 en 2024.

## 2. Datarapport 2019-2023

- › Bepaalt HAL voor 2026-2030
- › Medebepalend voor herziening benchmarks door Europese Commissie
- › Excel-template wordt beschikbaar gesteld door NEa
  - Streefdatum 1 maart 2024
- › Moet zijn geverifieerd door ETS-verificateur
- › In veel gevallen is data (vrijwel) gelijk aan activiteitsverslag 2023.

## 3. Bewijsmateriaal energiebesparingsconditionaliteit

- > Auditrapport(en):
  - EED-auditrapport
  - ISO-rapportage
  - Keurmerk-rapportage
- > Bewijs van uitvoering van aanbevolen maatregelen, waaronder procedure voor implementatie van deze aanbevelingen
- > Bewijs voor het mogen toepassen van uitzonderingsgrond(en)

## 4. Verificatierapport

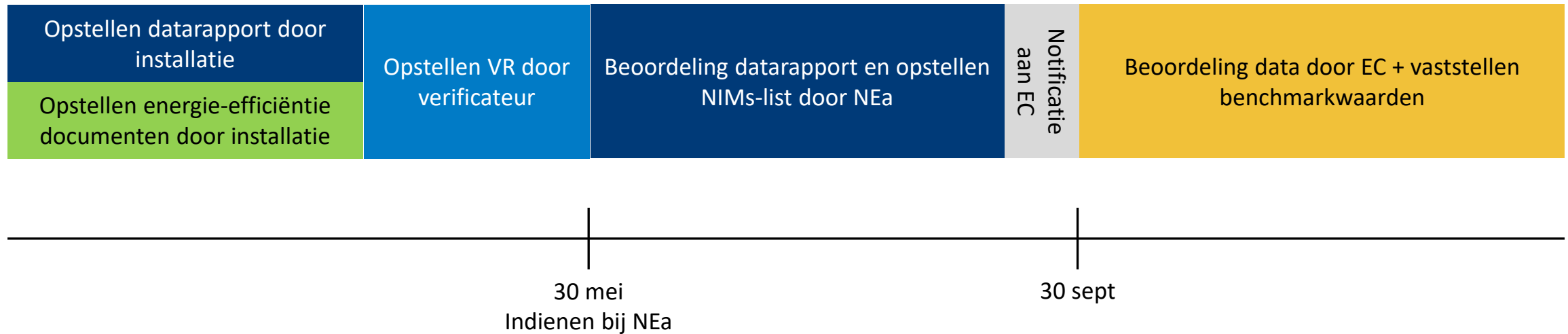
- > Gaat over:
  - Datarapport
  - Energiebesparing
  - Aanpassingsdocument MMP, indien van toepassing
- > Wordt door ETS-verificateur geüpload in EHP, door exploitant bij te voegen bij aanvraag



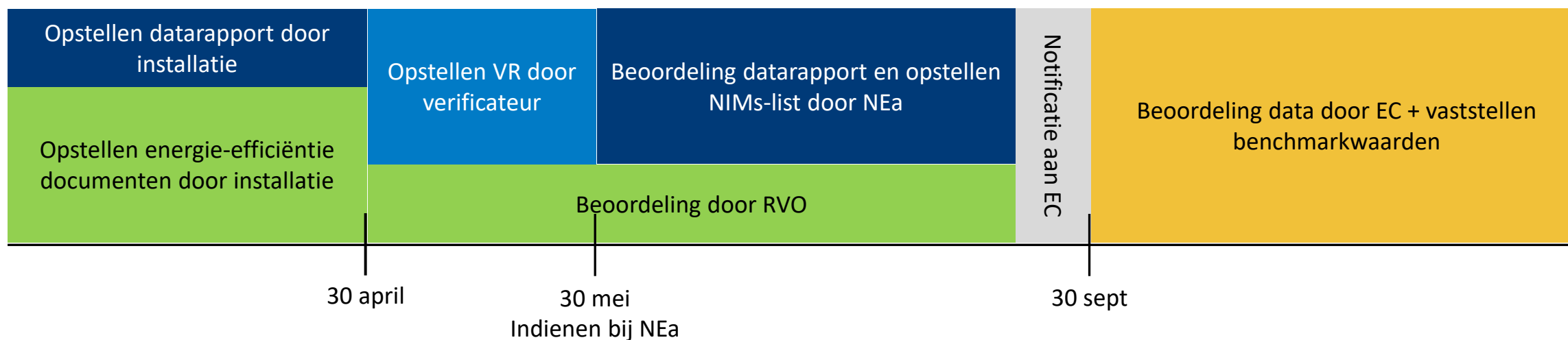
## 5. Klimaatneutraliteitsplan

- › Alleen aan de orde voor de 9 installaties die voldoen aan de criteria. Deze installaties hebben hierover een brief van de NEa ontvangen
- › Template wordt beschikbaar gesteld door de NEa, streefdatum is 1 maart 2024
- › Geen verificatie nodig
- › Zal door NEa worden getoetst aan de inhoudelijke eisen in implementing regulation (EU) 2023/2441

# Bewijsmateriaal energiebesparingsconditionaliteit



# Bewijsmateriaal energiebesparingsconditionaliteit



## INDIENEN BIJ RVO

- > Via e-Loket RVO
  - Geopend vanaf vandaag (18 januari 2024):
- > De auditrapport(en):
  - EED-auditrapportage(s)
  - ISO-rapportage
  - Keurmerk-rapportage
- > Een Implementatieverslag en een Maatregelentabel
  - Sjabloon te downloaden op RVO-website
- > Overige bijlagen die onderbouwen dat maatregelen daadwerkelijk zijn geïmplementeerd

# Bewijsmateriaal energiebesparing

## INDIENEN BIJ VERIFICATEUR

- > Via EHP zaak Aanvraag initiële toewijzing
  - vanaf 1 maart 2024
- > De auditrapport(en):
  - EED-auditrapportage(s)
  - ISO-rapportage
  - Keurmerk-rapportage
- > Procedure voor implementatie van aanbevelingen
- > Bewijs van uitvoering van aanbevolen maatregelen
- > Bewijs voor het mogen toepassen van uitzonderingsgrond(en)

# Wat wilt u doen?

## Wijzigingen

### Monitoring emissies

[▶ Monitoringsplan wijzigen](#)

[▶ Tijdelijke afwijking melden](#)

[▶ Verbeterreportage opstellen](#)

### Monitoring activiteiten

[▶ Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)

[▶ Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)

[▶ Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

### Jaarafsluiting

[▶ Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)

173

[▶ Verificateur aanstellen](#)

Lopende zaken

Afgehandelde zaken

Zoeken

Openen

Verwijderen

Type

Status

Ingediend bij NEa

Door

Open in EHP het 'Mijn zaken' tabblad

## Monitoring emissies

- Monitoringsplan wijzigen
- Tijdelijke afwijking melden
- Verbeterrapportage opstellen

## Monitoring activiteiten

- Monitoringsmethodologieplan wijzigen
- Stopzetting (sub)installatie melden
- Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen

## Jaarafsluiting

- Emissieverslag opstellen
- Activiteitsverslag indienen
- Verzoek verificatie op afstand opstellen

Kies 'Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen'

Beschikbaar 1 maart 2024. Gebaseerd op zaaktype 'Activiteitsverslag'



# Conditionaliteit energiebesparing ETS-installaties

Gepubliceerd op: 9 januari 2024 | Laatste gecontroleerd op: 16 januari 2024

Deel

Hoort bij:  
[Klimaat en energie](#)

Neemt uw bedrijf deel aan het Europese Emissiehandelssysteem (EU ETS)? En vraagt u gratis emissierechten aan? In de toewijzingsperiode 2026 – 2030 gelden extra voorwaarden voor gratis emissierechten. Een van deze voorwaarden heeft te maken met het uitvoeren van energiebesparende maatregelen. Dit is de conditionaliteit energiebesparing.

## Open website RVO en kies 'Mijn RVO' voor het e-Loket

Meer informatie: [Conditionaliteit energiebesparing ETS-installaties \(rvo.nl\)](#)

↓ [Beperking implementatieverslag](#)

↓ [Wet en regelgeving](#)

↓ [Implementatieverslag of melding indienen](#)

↓ [Meer informatie of vragen?](#)

Afsluiting Emissiehandelsjaar 2023

# 3

## Aanvraag opt-out



## BETEKENIS OPT-OUT VAN HET ETS

- › Wél deelname aan EU ETS, maar geen rechten inleveren i.v.m. beperkte uitstoot
- › Huidige opt-outs vervallen per 1 jan 2026. Indien gewenst opnieuw aanvragen voor 2026-2030
- › Eventueel mogelijk om (ook) toewijzing aan te vragen

## Opt-out 2026-2030

### AANVRAAG OPT-OUT 2026-2030

- › Deadline is 30 mei 2024
- › Aanvraag wordt door NEa getoetst aan artikel 27a ETS-richtlijn: Emissies 2021-2023 < 2.500 ton CO<sub>2</sub>-eq. per jaar
- › Europese Commissie toetst aanvraag

# Opt-out 2026-2030

- › Geen toewijzing aanvragen
  - Nieuwe zaak ‘Aanvraag opt-out 2026-2030’
  - Bewijsmateriaal als bijlage toevoegen
  - Mogelijk vanaf 1 maart 2024 (streefdatum)
- › Wel toewijzing aanvragen
  - Opt-out aanvragen binnen zaak ‘Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen’



## Wat wilt u doen?

### Wijzigingen

#### Monitoring emissies

- [Monitoringsplan wijzigen](#)
- [Tijdelijke afwijking melden](#)
- [Verbeterreportage opstellen](#)

#### Monitoring activiteiten

- [Monitoringsmethodologieplan wijzigen](#)
- [Stopzetting \(sub\)installatie melden](#)
- [Gratis emissierechten 2026-2030 aanvragen](#)

- [Activiteitsverslag indienen](#)

- [Verzoek verificatie op afstand opstellen](#)

Lopende zaken

Afgehandelde zaken

Zoeken

Openen

Verwijderen

Type

Status

Ingediend bij NEa

Door

Open in EHP het 'Mijn zaken' tabblad

› Emissieverlag opstellen

› Activiteitsverslag indienen

› Verzoek verificatie op afstand opstellen

› Verificateur aanstellen

› CO2-heffingsverslag indienen

### Deelname

› Vergunning aanvragen

› Monitoringsmethodologieplan opstellen

› Vergunning intrekken

› Exploitant wijzigen

› Opt-out 2026-2030 aanvragen

Ga naar Deelname en kies 'Opt-out 2026-2030 aanvragen'

## Deadlines aanvraagprocedure toewijzing en opt-out

- › 30 april 2024: Indienen documentatie over energiebesparing bij RVO e-loket
- › 30 mei 2024: Indienen aanvraag toewijzing 2026-2030
- › 30 mei 2024: Indienen aanvraag opt-out 2026-2030
- › 30 september 2024: notificatie door NEa aan EC
- › December 2025 (planning): Vaststellen Nationaal toewijzingsbesluit door NEa

## Belangrijke deadlines

- > 30 april 2024: Indienen documentatie over energiebesparing bij RVO e-loket
- > 30 mei 2024: Indienen aanvraag toewijzing 2026-2030
- > 30 mei 2024: Indienen aanvraag opt-out 2026-2030

## Meer informatie toewijzing 2026-2030 (en opt-out)

- > [NEa-website](#) toewijzing 2026-2030
- > [RVO-website](#) Conditionaliteit energiebesparing ETS
- > NEa-Helpdesk

# Helpdesk NEa

Iedere werkdag bereikbaar van  
9:00 tot 12:00 en 15:00 tot 17:00



[www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/  
helpdesk-nea](https://www.emissieautoriteit.nl/onderwerpen/helpdesk-nea)



[info@emissieautoriteit.nl](mailto:info@emissieautoriteit.nl)



070 456 80 50