



Addendum versie 1.0 05/23

DATUM 17 Mei 2023
ADDENDUM OP Verificatieprotocol duurzaamheid biomassa – Aantonen van REDII
duurzaamheid voor SDE en EU-ETS
OMSCHRIJVING Vervallen verplichting assurancerapportage accountant.

Een nieuwe wijziging in de Regeling garanties van oorsprong en certificaten van oorsprong biedt de mogelijkheid aan energieproducten om de NTA 8003 codes per levering eventueel via een eigen beheersverklaring (zelfverklaring) te overleggen. Hiermee vervalt de verplichte assurance-rapportage van een externe accountant voor de GVO rapportage.

Indien je als energieproducent dus niet beschikt over een assurance-rapportage voor de GVO, mag de beheersverklaring die benut is voor de GVO worden gebruikt om de NTA codes in te vullen op de lijst van leveringen behorende bij de conformiteitsjaarverklaring (CJV). Verticer zal het te gebruiken formulier voor de beheersverklaring beschikbaar stellen.

Door middel van deze addendum wordt het volgende aangepast in het VP:
Wijziging van paragraaf 4.4.2 "Conformiteitsjaarverklaring"

Van:

Per levering de NTA 8003 code die is gebruikt in de rapportages die door een accountant voor de energieproducent zijn opgesteld in het kader van de GVO-regeling (N.B. Dit geldt alleen voor de CJV t.b.v. de SDE. Voor de CJV t.b.v. EU-ETS is deze informatie niet relevant);

Naar:

Per levering de NTA 8003 code die is gebruikt in de rapportages die door een accountant voor de energieproducent zijn opgesteld in het kader van de GVO-regeling. (N.B. Het invullen van de NTA codes is alleen nodig voor de CJV t.b.v. de SDE. Voor de CJV t.b.v. EU-ETS is deze informatie niet relevant); in plaats van de rapportage van een accountant mag ook een beheersverklaring die door de energieproducent is opgesteld in het kader van de GVO regeling gebruikt worden.

Dit is een publicatie van:

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland
Prinses Beatrixlaan 2 | 2595 AL Den Haag
Postbus 93144 | 2509 AC Den Haag
T +31 (0) 88 042 42 42
[Contact](#)
www.rvo.nl

Publicatienummer: RVO-107-2023/RP-DUZA