

Autoriteit Nucleaire Veiligheid en  
Stralingsbescherming  
Vergunningverlening ST  
t.a.v. [REDACTED]  
Vergunningverlener  
Postbus 16001  
2500 BA Den Haag

## RWE Generation NL

uw kenmerk ANVS-PP 2023/009689-07  
uw schrijven Verzoek aanvullende informatie  
ons kenmerk PMu20230707/1  
naam [REDACTED]  
telefoon [REDACTED]  
mobiel +31 [REDACTED]  
e-mail [REDACTED]@rwe.com  
  
bezoekadres Amerweg 1  
4931NC Geertruidenberg

Geertruidenberg, 07-07-2023

## Aanvullende informatie inzake Cs-137 houdende vliegassen

Geachte mevrouw [REDACTED].

Op 26 juni 2023 heb ik uw verzoek om aanvullende informatie ontvangen.

U vraagt of RWE kan onderbouwen welke mate van verdunning wordt bereikt bij de uiteindelijke bestemming van de vliegassen.

Als de vliegas voldoet aan de voor diverse stoffen geldende specificaties en grenswaarden wordt de vliegas door RWE afgezet als bijproduct. De vliegas wordt door de Bouwstoffenunie afgenomen en Bouwstoffenunie levert dit vervolgens aan diverse afnemers.

Nadat de vliegas aan de Bouwstoffenunie is overgedragen weet RWE wel de plaats van de uiteindelijke bestemming maar heeft RWE geen inzage in de eventuele mate van verdunning op de uiteindelijke bestemming, dit laatste is voor RWE ook niet van belang omdat de vliegas die door Bouwstoffen unie wordt afgenomen voldoet aan de specificaties en wettelijke grenswaarden.

Op dit moment produceren wij vliegas onder de wettelijke grenswaarde van 100 Bq/kg Cesium deze vliegas wordt nu direct door bouwstoffen Unieafgenomen.

Er ligt op het vliegas depot binnen de inrichting nog 8000 ton vliegas boven de grenswaarde van 100 Bq/kg.

Met de aangevraagde handeling om de vliegas binnen de inrichting op het vliegas depot te mogen homogeniseren komt het uiteindelijke Cesium gehalte onder de 100 Bq/kg en kan de vliegas op bovenstaande manier worden afgezet als bijproduct.

N.B. De vliegas die ontstaat na verbranding van biomassa blijkt minder tot ongeschikt voor directe toepassing in de woning bouw en wordt hoofdzakelijk gebruikt in de weg, water en mijn bouw.

[REDACTED]  
Senior Environmental Assurance Officer  
Environment Biomass & Gas  
RWE Generation NL BV

## RWE Generation NL B.V.

Bezoekadres  
Amerweg 1  
4931 NC  
Geertruidenberg

Postadres  
Amerweg 1  
4931 NC  
Geertruidenberg

| [www.rwe.com](http://www.rwe.com)

KvK-nummer  
66390575

Statutair gevestigd te  
Geertruidenberg