



> Retouradres Postbus 2232, 3500 GE UTRECHT

NOWOS
t.a.v. dhr. J. Bartels
Moezelhavenweg 9
1043 AM Amsterdam

jan@nowos.com

besluit

Onderwerp Besluit beheer batterijen en accu's 2008 - Besluit op mededeling

De Staatssecretaris van Infrastructuur en Waterstaat neemt het volgende in overweging:

1. Producenten of fabrikanten van batterijen en accu's, als bedoeld in artikel 1 van het Besluit beheer batterijen en accu's 2008 (Stb. 2008, 364, hierna: het Besluit), waaronder ook importeurs vallen, zijn op grond van artikel 2, eerste lid, van het Besluit verplicht om binnen dertien weken nadat de Regeling beheer batterijen en accu's 2008 (Stcrt. 2008, 181, hierna: de Regeling) op hen van toepassing is geworden aan de Staatssecretaris van Infrastructuur en Waterstaat (hierna: de Staatssecretaris) mede te delen op welke wijze zij uitvoering gaan geven aan hun verplichtingen uit de Regeling. Hiertoe is in de bijlage bij artikel 1 van de Regeling mededelingenformulier batterijen en accu's 2008 (Stcrt. 2008, 183) een formulier opgenomen. De mededeling behoeft de instemming van de Staatssecretaris.
2. Op 21 april 2020 is door NOWOS, gevestigd Moezelhavenweg 9, 1043 AM te Amsterdam (hierna: NOWOS) een mededeling conform artikel 2 van het Besluit ingediend. Deze mededeling is gebaseerd op de mededeling van 4C-Compliance en zal deze mededeling met zaaknummer PBABA19003 vervangen.

Op 29 april 2020 zijn door NOWOS documenten aangeleverd ter aanvulling van de mededeling.

Op 18 mei 2020 is in het kader van de onderzoeksplicht een verzoek om aanvullende informatie aan NOWOS verzonden.
De mededeling is op 2 juni 2020, 8 juni 2020 en op 24 juni 2020 aangevuld.

3. Het betreft hier een collectieve mededeling.

De mededeling heeft betrekking op *industriële batterijen en accu's* (type Ni-Cd, loodzuur en overig) en heeft betrekking op *autobatterijen en -accu's* (type Ni-Cd, loodzuur en overig), en geldt voor alle batterijen en accu's die door de producent c.q. fabrikant als eerste in Nederland op de markt zijn gebracht dan wel in Nederland zijn vervaardigd.

Rijkswaterstaat Water, Verkeer en Leefomgeving

Griffioenlaan 2
3526 LA UTRECHT
Postbus 2232
3500 GE UTRECHT
T 088 7971111

www.rijkswaterstaat.nl
www.rwsleefomgeving.nl/pba

Contactpersoon

A. Brouwer
Sr adviseur

T 06 [REDACTED]
producentenverantwoordelijkheid@rws.nl

Ons kenmerk

RWS-2020/35664

Zaaknummer

PBABA20006

Uw kenmerk

-

Bijlage(n)

-

Aangesloten producenten en importeurs van industriële batterijen en accu's leveren onder andere batterijen en accu's die worden gebruikt voor toepassingen in noodstroomvoorzieningen, voedingen voor industriële apparaten, meetinstrumenten, zonnepanelen, elektrische voertuigen (zoals auto's, fietsen, motoren, scooters, transportvoertuigen etc.).

Aangesloten producenten en importeurs van autobatterijen en-accu's leveren onder andere batterijen en accu's die worden gebruikt voor starten, de verlichting of het ontstekingsvermogen van een (niet elektrisch) voertuig. Batterijen en accu's worden via een drietal routes door de producent aan de eindgebruiker geleverd. De eerste route is directe levering van de producent aan de eindgebruiker. Tweede route is de levering van de producent aan een distributeur, welke levert aan de eindgebruiker. De derde route is levering van de producent aan een groothandel. De groothandel levert de batterijen en accu's weer aan een distributeur, installateur of reparatiebedrijf. Deze leveren de batterijen en accu's aan de eindgebruiker.

De mededeling van NOWOS heeft betrekking op alle industriële en/of autobatterijen en accu's die door de aangesloten producenten en/of fabrikanten direct of via de verschillende distributiekkanalen op de Nederlandse markt worden afgezet.

4. In de mededeling komen de in de bijlage behorende bij artikel 1 van de Regeling mededelingenformulier batterijen en accu's 2008 genoemde onderwerpen achtereenvolgens aan de orde:
 - a. Op grond van artikel 3 van de Regeling heeft de fabrikant de verplichting maatregelen te nemen ter vermindering van de schadelijkheid voor het milieu en ter bevordering van de ontwikkeling en het op de markt brengen van batterijen en accu's die zo min mogelijk gevaarlijke stoffen bevatten en stoffen die naar hun aard zo min mogelijk gevaarlijk zijn.

NOWOS registreert binnen het bestand van de aangesloten producenten of deze in Nederland worden vervaardigd. NOWOS stelt per producent een overzicht samen waarin wordt aangegeven welke maatregelen zijn getroffen ter vermindering van de schadelijkheid voor het milieu van de batterijen en accu's gedurende de gehele levenscyclus. Tevens wordt aangegeven welke maatregelen zijn getroffen om de ontwikkeling en het op de markt brengen te bevorderen van batterijen en accu's met een zo klein mogelijke hoeveelheid gevaarlijke stoffen, en met stoffen die zo min mogelijk gevaarlijk zijn voor de gezondheid van de mens of voor het milieu. Tevens registreert NOWOS wat het resultaat van de genomen maatregelen is. NOWOS heeft aangegeven dat bij de jaarlijkse rapportage op individueel niveau antwoord zal worden gegeven op de maatregelen die zijn genomen door aangesloten producenten. Gedacht kan worden aan het gebruiken van minder belastende grondstoffen, het realiseren van grotere energie-inhoud van de batterij of accu of het vervangen van belastende grondstoffen door minder of niet belastende grondstoffen.

Aangezien de maatregelen met betrekking tot preventie in de mededeling voldoende zijn beschreven, wordt aannemelijk gemaakt dat zal worden voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

- b. Op grond van artikel 5, vijfde lid, van de Regeling is de producent verplicht om afgedankte industriële batterijen en accu's van de eindgebruikers terug te nemen.

NOWOS maakt voor het inzamelnetwerk van industriële batterijen en accu's een onderscheid in industriële aandrijfacu's voor elektrische en hybride auto's, industriële aandrijfacu's van fietsen en overige industriële batterijen en accu's. Voor industriële aandrijfacu's en aandrijfacu's voor elektrische en hybride auto's geeft NOWOS een viertal terugnamekanalen; direct van de eindgebruiker naar de producent, via garagebedrijven, via auto-ontmantelbedrijven of via reparatiebedrijven. Voor industriële aandrijfacu's van fietsen geeft NOWOS in eerste instantie een drietal terugnamekanalen; direct van de eindgebruiker naar de producent, via fietsdealers of via reparatiebedrijven. Voor de overige industriële aandrijfacu's van bijvoorbeeld scooters, motoren of segways, geeft NOWOS dezelfde keuzemogelijkheid aan de producent tussen de hier bovengenoemde inzamelkanalen voor auto's en fietsen. Verder geeft NOWOS aan dat industriële batterijen en accu's die via de gemeentelijke milieustraat of aan afvalinzamelaars worden aangeboden, ook in de NOWOS inzamelstructuur kunnen worden aangeboden door deze ontvangers.

Wanneer de eindgebruiker industriële batterijen en accu's wil afdanken, kan er contact worden opgenomen met de producent. De producenten, in samenwerking met NOWOS, gebruiken daarvoor een servicesticker die de eindgebruiker informeert over hoe er contact kan worden opgenomen. Bij de mededeling is ter illustratie het voorbeeld van de sticker van één deelnemende producent bijgevoegd.

NOWOS heeft aangegeven dat de servicesticker (of in sommige gevallen wanneer deze informatie is opgenomen in de gebruiksaanwijzing) kan worden aangevuld door het aanbieden van deze informatie via de website van de deelnemer en/of de website van NOWOS (www.nowos.com).

Als vierde optie kan ook direct contact worden opgenomen met de gecontracteerde inzamelaars. NOWOS heeft hiertoe de firma Van Peperzeel B.V., een deelnemende inzamelaar van afgedankte industriële batterijen en accu's in Nederland, gevestigd te Lelystad gecontracteerd. De eindgebruiker wordt vervolgens geïnformeerd over het dichtstbijzijnde inleverpunt en de toegankelijkheid daarvan of krijgt direct van Van Peperzeel de details over de uitvoering van het ophaalverzoek.

Verder heeft NOWOS voor fijnmazige inzameling en kleine hoeveelheden een logistiek contract met Mikropakket B.V., waarvoor de producent kan kiezen. Mikropakket B.V. beschikt over een landelijk dekkende logistieke inzamelstructuur voor ADR goederen en rijdt dagelijks circa 70 routes door heel Nederland.

Als er alleen gebruik wordt gemaakt van een gebruiksaanwijzing, zal hierin een link worden gelegd naar de website van de producent en/of naar de website www.nowos.com.

**Rijkswaterstaat Water,
Verkeer en Leefomgeving**

Ons kenmerk
RWS-2020/35664

Zaaknummer
PBABA20006

De terugname van industriële batterijen en -accu's bij de eindgebruiker kan, maar hoeft niet kosteloos te geschieden.

Aangezien de producent de afgedankte industriële batterijen en accu's van de eindgebruikers terugneemt, wordt voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

- c. Op grond van artikel 5, zesde en zevende lid, van de Regeling dient de producent zorg te dragen voor een inzamelingssysteem waardoor ten minste de afgedankte autobatterijen en -accu's, die hij op de markt heeft gebracht, bij de eindgebruikers in Nederland of op een toegankelijk inzamelpunt in hun nabijheid, worden ingezameld. De inzameling van autobatterijen en -accu's voor particuliere, niet-commerciële voertuigen geschiedt kosteloos.

In de mededeling heeft NOWOS aangeven dat de inname van autobatterijen een drietal terugname kanalen kent. Via de autoproducent of de namens de producent opererende autodealer, via garagebedrijven of via de demontage/ontmantelbedrijven.

Na het innemen en registreren van de autobatterijen en -accu's wordt bij voldoende aanbod contact opgenomen met Van Peperzeel voor verdere inzameling en verwerking van de autobatterijen en -accu's.

Daarnaast geschiedt de inzameling via het netwerk van Van Peperzeel. Van Peperzeel heeft een landelijk dekkende inzamelstructuur op basis van ongeveer 2000 inleverpunten verspreid over het land. Van Peperzeel zal de nieuwe inleverpunten van NOWOS in haar servicenetwerk opnemen en de logistieke en administratieve taken uitvoeren.

Alle inzamelpunten van Van Peperzeel beschikken over de noodzakelijke inzamelmiddelen en contactgegevens om een ophaalverzoek te kunnen indienen.

Ter illustratie heeft NOWOS bij de mededeling een overzicht opgenomen van de verkooppunten die ook als inzamelpunt dienst doen. Dit overzicht besloeg alleen de inzamelpunten die het afgelopen half jaar concrete ophaalverzoeken bij Van Peperzeel hebben ingediend.

De inzameling van de autobatterijen en -accu's voor niet-commerciële voertuigen geschiedt kosteloos.

Aangezien de afgedankte autobatterijen en -accu's door de producent worden ingezameld bij de eindgebruikers of op een toegankelijk inzamelpunt in de nabijheid van de eindgebruikers, en waarbij die inzameling bovendien kosteloos gebeurt voor de autobatterijen en -accu's uit particuliere voertuigen, wordt voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

- d. Wat artikel 7, eerste lid, van de Regeling betreft, dient door de producent aangegeven te worden op welke wijze wordt gegarandeerd dat de verwerking van de ingenomen afgedankte batterijen en accu's geschiedt met gebruik van de best beschikbare technieken.

In haar mededeling heeft NOWOS aangeven dat alle afgedankte industriële en autobatterijen en accu's die worden ingenomen door de bij NOWOS aangesloten producenten en inzamelpunten, worden getransporteerd door Van

Peperzeel naar het centrale depot. Daar volgt een veiligheidscheck op de ingebrachte batterijen en registratie van het gewicht. De batterijen worden hier ter voorbereiding van verwerking gesorteerd naar chemisch systeem en naar type; industriële batterij en accu, of autobatterij en -accu.

De ingenomen batterijen en accu's worden door Van Peperzeel geregistreerd naar ontdoener of eindgebruiker. Op grond van deze informatie vindt terugkoppeling plaats aan zowel NOWOS als aan de producenten binnen het collectief.

Hierna volgt een controle door Van Peperzeel op herbruikbaarheid en verdere verwerking van de batterijen en accu's en wordt een passende verwerking gezocht.

Van Peperzeel beschikt over de benodigde noodzakelijke vergunningen voor de gestelde werkzaamheden.

NOWOS controleert voor alle betrokken partijen bij de verdere verwerking of deze over de benodigde vergunningen beschikken.

NOWOS en Van Peperzeel maken in het merendeel van de gevallen gebruik van recyclingbedrijven die zijn gevestigd in Europa en die aantoonbaar door hun centrale overheid akkoord zijn bevonden om batterijen en accu's conform de geldende Europese normen te recyclen. Voor recyclingbedrijven buiten Europa worden door NOWOS dezelfde voorwaarden/restricties aangehouden.

NOWOS heeft aangegeven dat de industriële batterijen en accu's en auto batterijen en accu's worden verwerkt bij een drietal eindverwerkers in Frankrijk en Duitsland; SNAM en Euro Dieuze Industrie in Frankrijk en Accurec GmbH in Duitsland.

Verder zijn de volgende verwerkers nog via Van Peperzeel gecontracteerd, uitgesplitst in chemische systemen;

- KCM in Plovdiv te Bulgarije, Campine in Beerse te België, Accurec NV in Tessenderlo te België en Recylex S.A. in Escaudoeuvres te Frankrijk voor het lood;
- Redux in Bremerhaven te Duitsland voor NiMh en Li-ion;
- S.N.A.M. in Viviez te Frankrijk voor NiCd, Li-ion en NiMh;
- Peter Ursem B.V. in Purmerend te Nederland, Promesa GmbH & CO.KG in Hettstedt te Duitsland, Time Shift Storage in Arnhem te Nederland en Umicore in Hoboken te België voor Li-ion.

Aangezien er voldoende garanties geboden zijn de verwerking van batterijen en accu's met gebruik van de best beschikbare technieken geschieden, wordt voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

- e. Op grond van artikel 10, eerste lid, van de Regeling dient de producent de eindgebruikers van batterijen en accu's te informeren over de mogelijke effecten voor de gezondheid van de mens of voor het milieu van de in de batterijen en accu's gebruikte stoffen, de wenselijkheid dat batterijen en accu's niet bij het huishoudelijk afval worden gedaan, het belang van gescheiden inzameling van batterijen en accu's en de locatie van inzamel- en afgiftepunten.

NOWOS biedt haar deelnemers een zevental informatiemogelijkheden aan met betrekking tot hoe de eindgebruiker te informeren. Eerste mogelijkheid is voorlichting aan eindgebruikers via de website van de producent en/of de distributeur en/of via de website van NOWOS.

Tweede mogelijkheid is via een bijsluiter, servicesticker of gebruikershandleiding van de industriële- en autobatterij of -accu. Derde optie is informatie te verschaffen door middel van aanvullende pictogrammen en waarschuwingstekens op de (verpakking van) batterijen en accu's aan te brengen. De vierde mogelijkheid is dat de informatie wordt opgenomen in de bedrijfsbrochure van de producent. Daarnaast kan de informatie verschaft worden door middel van een flyer verstrekt aan de eindgebruiker, al dan niet bij de factuur ingesloten. De zesde mogelijkheid is dat de voorlichting gegeven wordt bij het adviesgesprek bij verkoop van de industriële- en/of autobatterij of accu. Zevende optie is dat informatie en contactgegevens (van de producent en/of de inzamelaars) worden gegeven op inzamelmiddelen. Verder worden alle inzamel- en afgiftepunten kenbaar gemaakt via de websites van de producent, de distributeur en de website van NOWOS www.nowos.com en www.inlever.info.

Iedere aangesloten producent en fabrikant voert naast de wettelijk verplichte pictogrammen minimaal één van de voorlichtingsopties uit en één wijze om de inzamel- en afgiftepunten kenbaar te maken.

Aangezien eindgebruikers op verschillende manieren worden geïnformeerd, wordt voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

- f. Op grond van artikel 11, eerste lid, van de Regeling dient de producent zorg te dragen voor de financiering van alle kosten die voortvloeien uit de inzameling, de verwerking, het hergebruik als materiaal van alle afgedankte batterijen en accu's en de voorlichting.

Voor deelname aan het systeem van NOWOS geldt als voorwaarde van toetreding dat de financiering geregeld is. NOWOS heeft in haar mededeling aangegeven dat zij bij de industriële batterijen of accu's in eerste instantie uitgaat van de positieve restwaarde van de materialen. NOWOS heft daarom voor industriële loodbatterijen en -accu's geen afvalbeheerbijdrage, maar alleen een bijdrage voor de administratieve invulling en uitvoering van de uitgebreide producentenverantwoordelijkheid. Inzameling en verwerking van deze batterijen worden bekostigd uit de opbrengsten van de materialen na verwerking of kunnen worden doorbelast aan de eindgebruiker.

Voor de industriële batterijen en accu's van het type lithium-ion (li-ion) is er geen sprake van een positieve restwaarde. Echter, ook hier is gekozen voor het financieren van de operationele kosten bij afdanken, omdat er volgens NOWOS geen zicht bestaat op de levens- en gebruiksduur van deze batterijen op basis waarvan een betrouwbare berekening van een beheerbijdrage kan worden uitgevoerd. Hiertoe verwijst NOWOS naar een tweetal internationale studies naar de werking en levensduur van li-ion batterijen en accu's waarin dit wordt onderbouwd.

Op basis van eigen ervaring en ervaring van de producenten en andere betrokken partners, schat NOWOS de levensduur voor accu's op ca. 13 jaar. NOWOS geeft hierbij aan dat dit aannames zijn en dat hierover nog volop discussie is binnen de sector omdat de voorspelde trend nog niet in de praktijk

Rijkswaterstaat Water,
Verkeer en Leefomgeving

Ons kenmerk
RWS-2020/35664

Zaaknummer
PBABA20006

waarneembaar is. Inzameling en verwerking van deze batterijen worden bekostigd uit de opbrengsten van de materialen na verwerking of kunnen worden doorbelast aan de eindgebruiker.

Om de financiering voor de batterijen en accu's te organiseren zijn er twee opties:

- a) de ingenomen batterijen en accu's komen van eindgebruikers van één specifieke producent uit het collectief, dan zorgt die producent voor de invulling van de financieringsverplichting voor deze batch batterijen en accu's;
 - b) de ingenomen batterijen en accu's komen van verschillende eindgebruikers van verschillende producenten in het collectief, dan zorgt het collectief voor de invulling van de financieringsverplichting voor deze batch batterijen en accu's;
- De producent draagt hiervoor bij aan een voorziening van NOWOS die dit zal bekostigen.

Uitgangspunt van de mededeling van NOWOS is dat de bij deze mededeling aangesloten producenten van industriële en autobatterijen en -accu's altijd zorgen voor de financiering van de uitgebreide producentenverantwoordelijkheid. De inzameling van de autobatterijen en -accu's voor niet-commerciële voertuigen geschiedt kosteloos. Daarbij kunnen zij kiezen uit de volgende keuzemogelijkheden voor de uitvoering:

- a) de kosten voor administratie, voorlichting en overige operationele kosten worden door de producent zelf gedragen, in de kostprijs opgenomen en uiteindelijk, indien wettelijk toegestaan, doorbelast aan de eindgebruiker;
- b) de van toepassing zijnde operationele kosten worden, indien wettelijk toegestaan, na overleg tussen de producent en de ketenpartners (separaat) doorbelast aan de eindgebruiker. De administratie en voorlichtingskosten worden door de producent zelf gedragen en in de kostprijs van het product opgenomen;
- c) alle betreffende kosten worden, indien wettelijk toegestaan, na overleg tussen de producent en de ketenpartners doorbelast aan de eindgebruiker (bij afdanken of bij het op de markt brengen).

De producent en deelnemer aan de mededeling van NOWOS bevestigt altijd contractueel bij zijn toetreding dat de financiering is geregeld volgens één van de hierboven genoemde opties, ongeacht of de batterijen en accu's een positieve of negatieve restwaarde hebben.

Voor alle ontvangen batches van batterijen en accu's vindt een acceptatie- en sorteerslag plaats bij Van Peperzeel. Er wordt hierbij onder andere onderscheid gemaakt tussen batterijen en accu's waarvoor het collectief verantwoordelijk is voor de financiering en de batterijen en accu's die afkomstig zijn van andere producenten.

Voor deze laatste stroom kunnen de kosten worden doorbelast aan degene die de industriële batterijen en accu's ter verwerking? aanbiedt of aan de eindgebruikers.

In het geval een producent van de markt verdwijnt en zijn batterijen en accu's nog aan het collectief worden aangeboden, zal daarvoor binnen het collectief

**Rijkswaterstaat Water,
Verkeer en Leefomgeving**

Ons kenmerk
RWS-2020/35664

Zaaknummer
PBABA20006

een voorziening worden opgebouwd om deze zogenaamde verweesde producten te kunnen blijven accepteren en verwerken.

Aangezien door NOWOS en haar deelnemers aannemelijk is gemaakt dat de producenten de financiering van het afvalbeheer en de voorlichting zullen dragen, wordt voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

- g. Op grond van artikel 13 en de bijlage behorende bij artikel 13 van de Regeling dient de producent aan te geven op welke wijze hij de resultaten van de uitvoering van de artikelen 3, 6, 7, 10 en 11 alsmede de hoeveelheid door hem op de markt gebrachte batterijen en accu's gaat verkrijgen en registreren ten behoeve van de jaarlijkse rapportage aan de Staatssecretaris. Ook dient te worden aangegeven hoe hij deze gegevens gaat controleren zodat ze een betrouwbaar beeld van de werkelijkheid geven.

In de mededeling heeft NOWOS aangegeven met betrekking tot de registratie van de op de markt gebrachte batterijen en accu's dat de deelnemers aan de collectieve mededeling per kwartaal, of eens per jaar, de gewichten van de door hen op de Nederlandse markt geplaatste batterijen en accu's per categorie en per type aan NOWOS opgeven.

Voor de registratie van de op de markt gebrachte hoeveelheden (gewichten) van de producenten wordt gebruik gemaakt van een opgavesysteem. Bij de eerste opgave van de producent vult deze al zijn gegevens in die noodzakelijk zijn voor de registratie als producent van batterijen en accu's (waaronder NAW en Kamer van Koophandel gegevens).

De rapportage aan de overheid zal NOWOS doen aan de hand van het beschikbaar gestelde format in de Regeling voor alle deelnemers aan het collectief. Het betreft hier dus één collectieve rapportage.

NOWOS zal elk kwartaal het bevoegd gezag informeren over de in het voorgaande kwartaal toetredende en uitgetredende deelnemers.

NOWOS heeft aangegeven middels steekproeven bij alle actoren in de keten van de uitgebreide producentenverantwoordelijkheid de data te zullen verifiëren. Producenten en importeurs ontvangen jaarlijks van NOWOS een overzicht van de opgegeven batterijen en accu's en deze dient door de betreffende directie voor akkoord getekend te worden en retour gezonden. Op basis van deze overzichten kunnen deelnemers worden benaderd door NOWOS voor een toetsing van hun opgaven. Het verifiëren van verwerkers heeft NOWOS in eerste instantie belegd bij Van Peperzeel.

De volumes verwerkte batterijen en accu's bij een verwerker worden door de verwerker teruggekoppeld aan Van Peperzeel (impliciet aan NOWOS) op basis waarvan de facturatie plaatsvindt. Deze volumes worden gecontroleerd aan de hand van de gewichten die op transport zijn gezet naar die verwerkers vanuit het depot in Lelystad. Op deze wijze wordt de massabalans gecontroleerd. Het gerealiseerde recyclingpercentage is van toepassing op het proces waar de verwerker mee werkt en wordt niet per batch batterijen en accu's apart berekend. Verwerkers berekenen het recyclingpercentage van hun proces en

**Rijkswaterstaat Water,
Verkeer en Leefomgeving**

Ons kenmerk
RWS-2020/35664

Zaaknummer
PBABA20006

rapporteren dit aan het bevoegd gezag in hun eigen lidstaat. Een bevestiging van dit bevoegd gezag dat zij voldoen aan de werkwijze volgens de berekening van de recyclingsrendementen van de recyclingsprocessen van afgedankte batterijen en accu's uit de Verordening (EU) 493/2012, de recyclingefficiëntie, geeft hen de gelegenheid om zaken te kunnen doen in de Europese Unie. Deze bevestiging zorgt ervoor dat Van Peperzeel op voorhand kan vaststellen dat de betreffende verwerker voldoet aan de gestelde normen.

Op basis van de garantie voor de operationele invulling en de afspraken met de andere partners in de keten van het systeem van NOWOS (zoals Van Peperzeel), staat NOWOS garant voor de totale invulling van de uitgebreide producentenverantwoordelijkheid voor haar deelnemers.

Aangezien het meet- en monitoringsysteem in de mededeling voldoende is beschreven, wordt voldaan aan dit onderdeel van de regeling.

**Rijkswaterstaat Water,
Verkeer en Leefomgeving**

Ons kenmerk
RWS-2020/35664

Zaaknummer
PBABA20006

Gelet op het voorgaande, titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 2 van het Besluit beheer batterijen en accu's 2008

BESLUIT

- I. In te stemmen met bovengenoemde mededeling van NOWOS.
Deze instemming laat onverlet dat de producenten en fabrikanten die zijn aangesloten bij of deelnemer zijn van NOWOS te allen tijde aan het Besluit beheer batterijen en accu's 2008 en de Regeling beheer batterijen en accu's 2008 dienen te voldoen.
- II. Het besluit bevat belangrijke milieu-informatie. Daarom wordt ingevolge artikel 8 van de Wet openbaarheid van bestuur en artikel 19.1a van de Wet milieubeheer het besluit twee weken na de datum van dagtekening van dit besluit op www.afvalcirculair.nl/pba gepubliceerd.

DE STAATSSECRETARIS VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,
hoofd Afval Circulair
Rijkswaterstaat Water, Verkeer en Leefomgeving

Maaike Ritzen Digitaal ondertekend door Maaike Ritzen
Datum: 2020.10.06 15:03:40 +02'00'
Mevr. M. Ritzen

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunt u tegen dit besluit binnen zes weken na de dag waarop dit is bekendgemaakt een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan de Minister van Infrastructuur en Waterstaat, t.a.v. Rijkswaterstaat Corporate Dienst, Bestuurlijk-Juridische Zaken en Vastgoed, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht, onder vermelding van "Bezwaarschrift Water, Verkeer en Leefomgeving / PBA" op de envelop en het bezwaarschrift zelf.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en tenminste het volgende te bevatten:

- a. naam en adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaarschrift zich richt (inclusief datum en nummer of kenmerk);
- d. een opgave van redenen waarom men zich met de beslissing niet kan verenigen;
- e. zo mogelijk een afschrift van het besluit waartegen het beroep zich richt.

Deze brief is voorzien van een digitale ondertekening met betrouwbaarheidsniveau 4 (PKI-certificaat). Als u in het document op de handtekening klikt, kunt u de handtekening op betrouwbaarheid verifiëren op authenticiteit. Het certificaat van de ondertekenaar kunt u dan digitaal inzien. Daarvoor heeft u minimaal Adobe reader XI nodig. Wij raden u aan te allen tijde een digitale handtekening op betrouwbaarheid te verifiëren.

Wilt u meer weten over het PKI-certificaat en de niveaus? Ga dan naar <http://www.logius.nl/producten/toegang/pkioverheid>.
(Logius is een onderdeel van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties)

In de wetgeving is sinds 2012 geregeld dat een elektronische handtekening met gekwalificeerd certificaat, zoals het PKI-certificaat, gelijkgesteld is aan een handgeschreven handtekening.

**Rijkswaterstaat Water,
Verkeer en Leefomgeving**

Ons kenmerk
RWS-2020/35664

Zaaknummer
PBABA20006

TRANSLATION OF DECISION

DECISION

- I. In accordance with article 2 of the Management of Batteries and Accumulators Decree 2008, I can agree with the notification of NOWOS. Despite this approval you are still obliged to comply with the Management of Batteries and Accumulators Decree 2008 and the Management of Batteries and Accumulators Regulations 2008.
- II. The decision contains important information regarding environmental issues. Within two weeks after date of signature of this decision and in consequence of article 8 of the Wet openbaarheid van bestuur and article 19.1a of the Wet milieubeheer this decision will be published on www.afvalcirculair.nl/pba.

Gewijzigde veldcode

Objection

It is possible that you disagree with this decision. In that case you can lodge an objection during six weeks after date of consignment of this decision at Ministry of Infrastructure and Watermanagement, Rijkswaterstaat Leefomgeving, Corporate Dienst, Bestuurlijk-Juridische Zaken en Vastgoed, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht, Nederland, mentioning "objection" on the envelope and the notice of objection. The period of six weeks starts at the day after the day of consignment of this decision. You can find this date at the top of the decision.

The notice of objection must be signed and at least the following contain:

- a. name and address of the submitter;
- b. the date;
- c. a description of the decision against which the notice of objection is addressed (including date and number or attribute);
- d. a statement of reasons why one can not make the decision unite;
- e. if possible, a copy of the decision against which the appeal is directed