

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
213057-2017-AHSO-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
17 augustus 2017
(op basis van OHSAS 18001)

Geldig:
20 augustus 2023 – 17 augustus 2026
Verlooptdatum vorig certificaat:
17 augustus 2023
Datum van laatste hercertificering:
01 juli 2023

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

AVR-Afvalverwerking B.V.

Professor Gerbrandyweg 10, 3197 KK Rotterdam-Botlek, Nederland

en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Veiligheid- en gezondheidsmanagementsysteem norm:
ISO 45001:2018

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

Het accepteren, opslaan, overslaan, verwerken en verbranden van afvalstoffen voor de opwekking van elektrische energie, de productie van stoom en warm water. Het opslaan, bewerken en afzetten van de reststoffen van verbranding voor hergebruik of inzet als grondstof. Afvalstoffen voor omzetting in energie, stoom en warmte zijn huishoudelijk afval, bedrijfsafval, gevaarlijk afval en biomassa. Het accepteren, opslaan en overslaan van huishoudelijk afval, bedrijfsafval en GFT.

Dit certificaat is verstrekt op basis van het ISO 45001 vigerend certificatieschema van SCCM.

Plaats en datum:
Barendrecht, 20 augustus 2023

Voor het kantoor van afgifte:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



J.H.C.N. van Gijlswijk
Management Representative

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

AVR-Afvalverwerking B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

| Naam locatie | Adres locatie | Scope locatie |
|--------------------------|--|---|
| AVR-Afvalverwerking B.V. | Professor Gerbrandyweg 10, 3197 KK Rotterdam-Botlek, Nederland | Het accepteren, opslaan, overslaan, verwerken en verbranden van afvalstoffen voor de opwekking van elektrische energie, de productie van stoom en warm water. Het opslaan, bewerken en afzetten van de reststoffen van verbranding voor hergebruik of inzet als grondstof. Afvalstoffen voor omzetting in energie, stoom en warmte zijn huishoudelijk afval, bedrijfsafval, gevaarlijk afval en biomassa. |
| AVR-Afvalverwerking B.V. | Rivierweg 20, 6921 PZ Duiven, Nederland | Het accepteren, opslaan, overslaan, verwerken en verbranden van afvalstoffen voor de opwekking van elektrische energie, de productie van stoom en warm water. Het opslaan, bewerken en afzetten van de reststoffen van verbranding voor hergebruik of inzet als grondstof. Afvalstoffen voor omzetting in energie, stoom en warmte zijn huishoudelijk afval, bedrijfsafval en biomassa. |
| AVR-Overslagstation | Meteoorstraat 65, 2516 BP 's-Gravenhage, Nederland | Het accepteren, opslaan en overslaan van huishoudelijk afval, bedrijfsafval en GFT. |
| AVR-Overslagstation | Keilezijweg 12, 3029 BW Rotterdam, Nederland | Het accepteren, opslaan en overslaan van huishoudelijk afval en bedrijfsafval. |
| AVR-Overslagstation | Brielselaan 175, 3081 AC Rotterdam, Nederland | Het accepteren, opslaan en overslaan van huishoudelijk afval en bedrijfsafval. |
| AVR-Overslagstation | Isotopenweg 3, 3542 AS Utrecht, Nederland | Het accepteren, opslaan en overslaan van huishoudelijk afval, bedrijfsafval en GFT. |