

Aanpassing activiteiten PreZero Nieuw-Dordrecht

Aan de Oosterwijk Westzijde 32 in Nieuw Dordrecht heeft Bontrup Vastgoed Ontwikkeling B.V. een locatie voor de op- en overslag en bewerking van afvalstoffen. De locatie wordt momenteel geëxploiteerd door PreZero Recycling B.V.

De belangrijkste bewerking is het verkleinen van hout, ten behoeve van inzet elders voor de productie van nieuwe producten of als biomassa.

Deze aanvraag heeft betrekking op het verplaatsen van de shredderinstallatie (voor- en nabreker en elektrische zeef). De voorheen gebruikte sorteercabine maakt geen deel meer uit van de installatie.

Met de verplaatsing wordt ook een aantal blokkenwanden geplaatst, zowel voor geluidsafscherming als het creëren van een veilige werkomgeving. Naast deze nieuwe situatie wil Bontrup ook de in 2011 vergunde situatie vergund houden, waarbij aangetekend dat beide situaties niet gelijktijdig kunnen bestaan. De locatie zal dus in werking zijn of volgens de in 2011 vergunde situatie, of volgens de nu aangevraagde situatie.

Overige zaken zullen niet veranderen. Zo blijven bijvoorbeeld de te ontvangen afvalstromen, de opslag op enig moment en doorzet per jaar en de openingstijden onveranderd.

Milieucompartmenten

Bodem

De activiteiten blijven aan de eisen uit de BB-cvw 2020 (voorheen NRB) voldoen. Hiermee blijft sprake van een verwaarloosbaar bodemrisico.

Geluid

Uit berekeningen van de externe adviseur geluidsmeester blijkt dat de veranderingen binnen de vergunde geluidsruimte passen.

Met de wijziging wordt echter niet meer voldaan aan de voorschriften 5.1.9a, 5.1.9b, 5.1.11a, 5.1.11b en 9.1.20a uit de vergunning van 25 mei 2023, zaaknummer Z2022-017056.

De aanvraag is daarom tevens een verzoek om genoemde voorschriften in te trekken, dan wel de gehele milieuneutrale verandering van 25 mei 2023 in te trekken, en te vervangen door voorschriften of een vergunning gebaseerd op deze aanvraag.

Lucht

De veranderingen hebben geen gevolgen voor de emissie van stof of stikstof.

Water

De veranderingen hebben geen gevolgen voor de emissies naar water.