

Aanvraag vergunning voor het vestigen van een avalbrenghoofdstation aan De Dynamo te Amersfoort

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Amersfoort heeft op 9 oktober 2025 een aanvraag ontvangen van N.V. ROVA Holding te Zwolle voor een omgevingsvergunning. Deze aanvraag gaat over het vestigen van een avalbrenghoofdstation op de locatie De Dynamo te Amersfoort. Het gaat om een activiteit zoals beschreven in artikel 3.185 en artikel 3.286 van het Besluit activiteiten leef-omgeving (Bal).

N.V. ROVA Holding start een nieuwe afvalbrenghoofdstation op bedrijventerrein Wijken-Vinkenhoef te Amersfoort. De activiteiten die op de locatie uitgevoerd zullen worden betreffen:

- Milieubrenghoofdstation (MBS) voor particulieren en bedrijven (incl. KGA-depot en kringloop).
- Op- en overslag van afval.
- Op- en overslag van RKG-slib en veegvuil.
- Opslag en stalling van containers, materiaal en materieel.
- Gladheids- en ongediertebestrijding (opslag zout en bestrijdingsmiddelen).
- Faciliteiten (technische dienst, werkplaats, wasplaats, weegbrug, kantoren etc.)

Vorbereidingsprocedure

De aanvraag heeft zaaknummer: Z/25/2012343. Voor deze aanvraag geldt de reguliere voorbereidings-procedure.

Geen bezwaar

Tegen deze aanvraag kan geen bezwaar worden ingediend. Dit kan pas nadat een besluit op de aanvraag is genomen. Wij nemen binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag een besluit. Als wij voor het nemen van het besluit instemming nodig hebben van een andere overheidsinstantie, dan nemen wij binnen 12 weken een besluit. Deze termijn kunnen wij met zes weken verlengen.

Meer informatie?

Heeft u vragen? Neemt u dan contact op met de RUD Utrecht via telefoonnummer 030-7023300 of info@rudutrecht.nl. Vermeldt u hierbij ons zaaknummer: Z/25/2012343.

Op de hoogte blijven?

Wilt u op de hoogte blijven van publicaties van de overheid over uw omgeving? Abonneert u zich dan via overheid.nl op de e-mailservice. U krijgt dan bericht als er een melding of besluit wordt gepubliceerd over een locatie in uw buurt.