

# Projectinhoud wijziging PIV3 - Aanvraag Amcor Flexibles Transpac (kenmerk OMV-2025046696)

Op 19/03/2026 werd het advies van de provinciale omgevingsvergunningscommissie ontvangen. Hieronder vindt u een overzicht van de gevraagde aanvullingen opgenomen in een nieuwe projectinhoudversie:

## Rubriekentabel

Aanpassing van de rubrieken in het omgevingsloket:

- Rubriek 3.4.2° is niet langer van toepassing. Rubriek 3.4.1°b) wordt aangevraagd door vermindering van het totaal geloosd debiet bedrijfsafvalwater en het opsplitsen van het totaal geloosd debiet bedrijfsafvalwater via 2 lozingspunten
- Nieuwe rubriek 4.1.2° voor de productie van drukinkten (80 kW)
  - Was voorheen ingedeeld onder rubriek 11.1.3°a.
- Aanpassing (hernieuwing en vermindering) rubriek 4.6.b:
  - aanpassing van het solventverbruik van 3.200 ton/jaar naar 2.240 ton/jaar. Het jaarlijkse solventverbruik werd met 30% verminderd.
- Aanpassing rubriek 7.1.1°: aanpassen van de omschrijving:
  - Aanpassing naar ‘Distillatie/verdamping van gebruikte solventen waarna de dampvormige solventen na verneveling hergebruikt worden voor het reinigen van werkonderdelen in een wasmachine (verbruik van 180 ton solventen/jaar).’
- Hernieuwing en vermindering van rubriek 11.1.3°a: vermindering van de geïnstalleerde, totale drijfkracht van 1.279 kW naar 1.177 kW. Er worden 2 toestellen voor inkt- en lijmbereiding van 22 kW en 80 kW verwijderd heringedeeld:
  - Inktbereiding wordt ingedeeld onder de rubriek 4.1 (productie van drukinkten 80 kW) en geschrapt uit rubriek 11.1.3°a.
  - Lijmbereiding wordt ingedeeld onder de rubriek 26.1.1°a) (bereiding van lijmen 22 kW) en wordt geschrapt uit rubriek 11.1.3°a.
- Vermindering van rubriek 23.2.2°a: vermindering van de geïnstalleerde, totale drijfkracht van 13.100,7 kW naar 13.075,7 kW.
  - Lijmbereiding wordt ingedeeld onder de rubriek 26.1.1°a) (bereiding van lijmen 25 kW) en wordt geschrapt uit rubriek 23.2.2°a.
- Nieuwe rubriek 26.1.1°a voor de bereiding van lijmen (47 kW)
  - Toestel (22 kW) was voorheen ingedeeld onder rubriek 11.1.3°a.
  - Toestel (25 kW) was voorheen ingedeeld onder rubriek 23.2.2°a.
- Aanpassing rubriek 59.1.3.1.2°: aanpassing van het solventverbruik van 300 ton/jaar naar 210 ton/jaar. Het jaarlijkse solventverbruik werd met 30% verminderd.
- Aanpassing rubriek 59.1.3.2.2°: aanpassing van het solventverbruik van 1.425 ton/jaar naar 998 ton/jaar. Het jaarlijkse solventverbruik werd met 30% verminderd.
- Aanpassing rubriek 59.1.3.3.2°: aanpassing van het solventverbruik van 1.440 ton/jaar naar 1.008 ton/jaar. Het jaarlijkse solventverbruik werd met 30% verminderd.

## **Addendum C7 Inventarislijst**

De inventarislijst werd aangepast met de vermelde aanpassingen in de rubriekentabel.

## **Addendum C1 Voorwerp aanvraag**

Aanpassen van de gevraagde rubrieken en het overzicht gecoördineerde toestand.

## **Addendum C6 Procesbeschrijving**

Aanpassen van solventverbruik (rubriek 4.6.b).

## **Addendum C6 Materialenbeheer**

Aanpassen beschrijving vervuilde solventen.

## **Addendum C8A**

Een aangepast rioleringsplan werd toegevoegd.

## **Addendum E Effecten op de omgeving**

- Aanvulling mobiliteit met aantal fietsparkeerplaatsen en vermelding laadpalen.
- Aanvulling werktijden
- Aanvulling lucht
- Onder luchtkwaliteit in het loket werden extra onderzoeksrapporten toegevoegd:
  - d.d. 4/11/2025 op de naverbrander
  - d.d. 10/12/2025 op de Bosch 1.
  - Impactberekeningen van VOS-emissies t.o.v. de luchtkwaliteit in de omgeving.
  - adviesrapport 'reductie emissie solventenpark' dd. 13/02/2026, uitgevoerd door DD Engineering.

## **Addendum E4 bis Emissiemetingen**

Het document werd aangevuld met:

- resultaten solventbalans 2025
- emissiemeting naverbrander d.d. 4/11/2025 (rapport d.d. 26/11/2025)
- emissiemeting Bosch 1 d.d. 28/11/2025 (rapport d.d. 10/12/2025)

## **Addendum R3 Lozen afvalwater**

Er worden veranderingen aangevraagd met betrekking tot het lozen van het bedrijfsafvalwater.

- Rubriek 3.4.2° is niet meer van toepassing door een vermindering van het maximaal geloosd debiet bedrijfsafvalwater. Er is ook een opsplitsing van het lozingsdebiet bedrijfsafvalwater over 2 lozingspunten, namelijk LP1 (enkel spui afkomstig van de stoominstallatie) en LP4 (afvalwater van de waterverzachter en regeneraat van de Demin-installatie). Rubriek 3.4.1°b is van toepassing.

## **R17.3**

- Aanvulling datum keuringsverslagen

## **R59 Solventenbalans**

- Solventenbalans 2025 werd toegevoegd.

## **Addendum RX GPBV-installaties**

- Aangevulde RX Algemene evaluaties – toetsingstabel BBT werd toegevoegd.
- Aanpassen van solventverbruik (rubriek 4.6.b).

## **Addendum Q1 Bijstelling bijzondere milieuvorwaarden**

- Met betrekking tot de werktijden wordt ook een bijstelling gevraagd voor de rubriek 4. De gevraagde afwijking heeft ook betrekking op art. 5.4.2.3bis§2 van Vlarem II.
- Aanvullingen met emissiewaarden uit solventbalans 2025 en metingen naverbrander in 2025.