

CONCEPT

INTENTIE-VERKLARING Circulair inkopen /circulair opdrachtgeven STATE OF THE REGION: 20 juni 2018

Wij, de gemeenten, de provincies en de Vervoerregio in de Metropoolregio Amsterdam hebben de ambitie om toe te groeien naar een volledig duurzame regio. Dat betekent een regio waar verspilling van grondstoffen en energie tot het verleden behoort en producten maximaal voor hergebruik in aanmerking komen. Wij zijn van mening dat circulair opdrachtgeverschap en circulair inkopen hierin een noodzakelijke ‘game changer’ vormen.

In de afgelopen jaren hebben wij in onze eigen organisaties onder meer via het programma maatschappelijk verantwoord inkopen (MVI) ervaring opgedaan met circulair inkopen /circulair opdrachtgeven. Wij willen als vervolg hierop nu gezamenlijk en in afstemming met elkaar bereiken dat in de komende jaren voor de hele MRA de inkoop en het opdrachtgeverschap circulair wordt en dat de resultaten worden gemonitord.

Als MRA deelnemer (gemeenten, provincies en Vervoerregio) spreken wij uit om als intentie te hebben:

- In 2022 tenminste 10% (via circulair opdrachtgeverschap) van onze producten, goederen en diensten circulair in te kopen, in lijn met de ambitie die naar verwachting ook door de rijksoverheid gehanteerd gaat worden en daarvoor criteria te ontwikkelen;
- Er naar toe te werken dat in 2025 een groei tot 50% circulaire inkoop en opdrachtgeverschap gerealiseerd wordt en te zijn aangesloten bij Rijkscriteria voor circulair opdrachtgeverschap. Dit inclusief inbedding van circulariteit in de organisatie en het monitoren van de behaalde resultaten;
- Tussentijds te monitoren of ambitie en tempo haalbaar blijft in samenhang met marktontwikkelingen of dat bijstelling mogelijk en nodig is;
- In 2025 een apart besluit te nemen over het in vervolg daarop te bereiken eindbeeld van volledig circulair inkopen in de jaren daarna, waarbij dan wordt bepaald of 2030 als eindjaar haalbaar en wenselijk is.

Aldus vastgelegd op 20 juni 2018 door de volgende partijen:

Naam organisatie: namens deze (naam)