



Gemeente Amsterdam

Formulier Duurzaamheid¹ bij evenementen < 2000 bezoekers

Behoort bij de aanvraag

Organisatie

- Naam en contactgegevens aanspreekpunt duurzaamheid

_____ (bestuurslid Phanos)

E-mail: _____

Energie

Organisator probeert zo veel mogelijk energieverbruik te voorkomen. Voor de toch benodigde energie geldt dat verplicht gebruik wordt gemaakt van openbare stroomvoorziening indien aanwezig.

- Wat is de energiebehoefte² (wat is er aan stroom nodig?) **minimaal (gebruik van bestaande voorziening in het Olympisch Stadion)**..... [kVA / kW]
- Welke voorzieningen worden ingezet om in de behoefte te voorzien:
- vaste stroom**
 - aggregaten
 - anders, namelijk.....

Water

- Zijn er lokale watertappunten aanwezig? Uitgangspunt is dat gebruik moet worden gemaakt van lokale watertappunten indien aanwezig.
- JA (in Stadion vast, op route tankwagentje Waternet)**
 - NEE
- Wordt er gratis leidingwater aangeboden? Uitgangspunt is dat de organisator gratis leidingwater aan biedt voor bezoekers, tenzij de organisator kan aantonen dat dit technisch niet realiseerbaar is omdat geen wateraansluiting aanwezig is.
- JA**
 - NEE; omdat.....
-

Afval

- Wordt hergebruik plastic gebruikt voor voedingsmiddelen / dranken: ... **NEE (alleen karton)**
Uitgangspunt is dat de organisator zo min mogelijk (bij voorkeur géén) single use plastic gebruikt. Met name het gebruik van moeilijk in te zamelen plastic als bijvoorbeeld (plastic) confetti, rietjes, wegwerpflesjes (dopjes!), lampionnen wordt sterk ontraden.
- Wordt door de organisator afvalstoffen gescheiden ingezameld en zoveel mogelijk gescheiden afgevoerd. **JA**

Vervoer

- Wordt door de organisator ontmoedigd dat bezoekers met de auto komen (tenzij auto zonder brandstofmotor). Bijvoorbeeld door op de website alternatieve vervoersmogelijkheden aan te geven: **JA**
- Wordt door de organisator leveranciers gekozen die schoon kunnen leveren (voldoet het vrachtverkeer aan de regels ten aanzien van de milieuzones). **JA**

¹ <https://www.amsterdam.nl/ondernemen/vergunningen/evenement/richtlijn/>

² Berekenen stroombehoefte zie bijv. <https://www.genpower.nl/verhuur/stroomberekening.html>