

1. Waarom deze bijlage

De Vrije Universiteit Amsterdam (VU) gebruikt het Duurzaam Voedselkompas als kader voor een gezonde, eerlijke en duurzame voedselomgeving. Deze bijlage beoogt inschrijvers te helpen begrijpen hoe dit kader werkt en hoe het wordt toegepast binnen de inschrijving, in het bijzonder in de uitwerking van het gunningscriterium Duurzaam Voedselkompas.

2. Het Duurzaam Voedselkompas

Het Duurzaam Voedselkompas bestaat uit zes samenhangende doelen die richting geven aan de voedselvoorziening op de campus. Afhankelijk van toe te passen interventies kunnen doelen elkaar onderling versterken of juist tegenwerken. Dit maakt onderdeel uit van de ontwikkelgerichte samenwerking binnen de concessie tussen de Vrije Universiteit Amsterdam en de concessiehouder.

Deze doelen vormen het gezamenlijke sturingskader voor de VU en de concessiehouder:

- Gezondheid
- Betaalbaarheid
- Inclusiviteit
- Eerlijke ketens
- CO₂-reductie
- Biodiversiteit, landschapsbeheer en dierenwelzijn

2.1 Het mengpaneel: ondergrens – nulpositie – ambitie

Het Voedselkompas werkt als een mengpaneel waarbij drie standen leidend zijn:

- Ondergrens: de minimumeisen zoals vastgelegd in de offerteaanvraag en de locatiespecifieke bijlagen.
- Nulpositie: het vertrekpunt per doel dat de inschrijver beschrijft in zijn inschrijving. Dit vormt bij aanvang van de concessie de nulmeting.
- Ambitie: de richtinggevende waarden uit de Visie Eten en Drinken en het Convenant.

De VU en de concessiehouder bewegen gedurende de looptijd van de concessie gezamenlijk van nulpositie richting ambitie, via monitoring en periodieke evaluatie.

3. Werken met het Duurzaam Voedselkompas

Inschrijvers beschrijven in de aanpak hoe zij bijdragen aan de zes doelen van het Voedselkompas en hoe zij dit concreet invullen. De nadruk ligt op samenhang, uitvoerbaarheid en realisme. De VU beoordeelt niet de hoeveelheid maatregelen, maar de kwaliteit van de aanpak.

3.1 Wat we vragen in de inschrijving (gunningscriterium Duurzaam Voedselkompas)

De inschrijving beschrijft in elk geval:

- Hoe de zes doelen in samenhang worden benaderd.
- Hoe monitoring, evaluatie en verbetering worden ingericht (bijv. nulmeting, periodieke analyse, PDCA).
- Hoe data van inkoop tot kassa transparant worden gedeeld.
- Hoe wordt samengewerkt met studenten en de Green Office, inclusief een jaarlijks voorstel voor verduurzaming.
- Welke kansen, risico's en beheersmaatregelen relevant zijn.

3.2 Werkwijze van de VU

De VU werkt volgens een lerende en adaptieve contractaanpak. Dit betekent:

- De uitwerking in de inschrijving vormt het vertrekpunt voor de nulmeting bij aanvang van de concessie.
- Voortgang wordt periodiek besproken in de contractdialoog.
- Per doel wordt een verbeterpad opgesteld waarmee partijen gezamenlijk werken aan de ambities.
- Maatregelen en accenten kunnen gedurende de looptijd worden herijkt.

4. Transparantie en data

Transparantie is essentieel om voortgang zichtbaar te maken en gezamenlijk te leren. De VU verwacht dat relevante gegevens worden gedeeld over onder meer assortiment, plantaardig/dierlijk, biologisch, verspilling en herkomst. De wijze van datalevering en frequentie wordt nader afgestemd binnen de governance- en rapportagestructuur zoals opgenomen in de offerteaanvraag en de concessieovereenkomst. Deze data worden gebruikt voor gezamenlijke voortgang, niet voor sancties.

5. Rolverdeling en samenwerking

De VU treedt op als regisseur van de campusvoedselomgeving. De concessiehouder is exploitant en partner met expertise in operatie, gastvrijheid, logistiek en conceptontwikkeling. Samen vormen zij één lerend team dat doelen bespreekt, voortgang evalueert en verbeteringen doorvoert. Studenten en Green Office worden als community actief betrokken waar mogelijk.

6. Tot slot

Deze bijlage helpt inschrijvers om het Duurzaam Voedselkompas te begrijpen en te vertalen naar een concreet Plan van Aanpak. Het kompas biedt richting, geen vast keurslijf. De VU en de concessiehouder werken gedurende de looptijd van de concessie samen aan een toekomstbestendig, gezond en duurzaam voedselsysteem.