

COG- EU Afvalinname- en verwerking- Aanvullende vragen en antwoorden.

**Onderstaand overzicht vormt een aanvulling op Bijlage I:**

Overzicht inzamelmiddelen en afnames VO-scholen.

Het overzicht bevat:

- **Arentheem College**, bestaande uit de locaties Leerpark Presikhaaf, Titus Brandsma en Thomas a Kempis.
- **Het Perron**.

In de tabel worden vervolgens de volgende kolommen opgenomen:

1. **Container**
2. **Type container**
3. **Omschrijving van de inhoud**
4. **Aantal en frequentie**
5. **Aantal ledigingen**, uitgesplitst naar 2023 en 2024
6. **Totaal gewicht van de ledigingen**, eveneens uitgesplitst naar 2023 en 2024

Arentheem College	ContainerType omschrijving	Omschrijving	aant	Frequentie	aantal ledigingen 2024	aantal ledigingen 2023	Gewicht per lediging	Gewicht per lediging
Leerpark Presikhaaf	Perscontainer 10 m3 bedrijfsafval	Bedrijfsafval/restafval *	1	afroep	6	6	2493	2407
Leerpark Presikhaaf	Rolcontainer 240 liter vertrouwelijk materiaal	Vertrouwelijk materiaal	1	afroep	2	4	60	60
Titus Brandsma	Rolcontainer 240 liter vertrouwelijk materiaal	Vertrouwelijk materiaal	1	afroep	7	3	60	60
Thomas a Kempis	Rolcontainer 240 liter vertrouwelijk materiaal	Vertrouwelijk materiaal	1	afroep	3	4	60	60
Leerpark Presikhaaf	Rolcontainer staal 1600 liter P/K	Papier/karton	2	1x per week	37*2	33*2	96	96
Titus Brandsma	Rolcontainer staal 1600 liter P/K	Papier/karton	1	1x per week	43	39	96	96
Thomas a Kempis	Rolcontainer 1600 liter staal bedrijfsafval	Bedrijfsafval/restafval	1	5 x per week	197	216	208	208
Thomas a Kempis	Rolcontainer staal 1300 liter P/K	Papier/karton	1	2 x per week	82	85	78	78
Titus Brandsma	Rolcontainer staal 2500 liter bedrijfsafval	Bedrijfsafval/restafval	1	1x per week	42	50	325	325
Leerpark Presikhaaf	Frietvet vat 60L	Vetten/AGF	1	Afroep	n.v.t. start 2025	n.v.t.	n.v.t.	n.v.t.
Leerpark Presikhaaf	Rolcontainer 240 liter PD (via Gemeente)	Plastic/rankenkartons	5	1x per twee weken				
<b>Het Perron</b>								
Standplaats Sportlaan	Perscontainer 15 m3 met belading bedrijfsafval	Bedrijfsafval/restafval *	1	afroep	12	10	2518	2510
Standplaats Sportlaan	Rolcontainer staal1700 liter P/K	Papier/karton	2	1x per week	44*2	41*2	102	102
Standplaats Sportlaan	Rolcontainer 240 liter flessenglas	Flessenglas	1	afroep	0	4	17	17
Standplaats Sportlaan	Rolcontainer 240 liter vertrouwelijk materiaal	Vertrouwelijk materiaal	2	afroep	4*2	6*2	60	60

### Toelichting op het 'rekenblad'

Het prijzenblad bestaat uit drie tabbladen: Hoofdblad, Rekenmodel huidige situatie en Tarievenblad.

#### 1. Hoofdblad

Het hoofdblad bevat een algemene toelichting. Inschrijvers hoeven hier niets in te vullen.

#### 2. Rekenmodel huidige situatie

Dit tabblad geeft aantallen containers, volumes en frequenties weer.

Het is ingevuld door de aanbestedende dienst en mag niet worden aangepast.

Voorbeeld:

- $\text{Ledigingen per jaar} = \text{Frequentie per week} \times 42$  (uitgangspunt 42 dienstweken).  
De waarden in dit tabblad worden automatisch gebruikt in het tarievenblad.

#### 3. Tarievenblad

##### Invulinstructie prijzenblad

##### 1. In te vullen cellen en weging

De oranje cellen dienen door inschrijvers te worden ingevuld en tellen mee in de beoordeling. Dit geldt voor alle oranje onderdelen:

- **Huur van materialen:** maandprijs invullen. Het systeem rekent dit automatisch door naar kwartaal- en jaarprijzen. Indien de kwartaal- of jaarprijs niet exact een vermenigvuldiging van 3 (kwartaal) of 12 (jaar) is, kan de inschrijver dit handmatig aanpassen.
- **Abonnementen (ledigingstarief):** ledigingsfrequentie per week invullen. De weeprijs geldt voor de gekozen frequentie (bijvoorbeeld 2x per week = vaste prijs die week). Het systeem rekent dit automatisch door naar het totaal aantal ledigingen per jaar, waarbij wordt uitgegaan van 42 schoolweken per jaar.
- **Pers-, portaal- en afzetcontainers:**

##### Perscontainers

- Huur per container (per stuk, per maand).
- Transportkosten per lediging (per transport).
- Verwerkingskosten per ton (prijs per ton  $\times$  totale tonnage per jaar).

##### Portaal- en afzetcontainers

- Vul zowel een tarief per dag als een tarief per maand in.
- Alleen het maandtarief telt mee in de weging en wordt vermenigvuldigd naar een jaarprijs.

De lichtgrijze cellen worden op dezelfde manier ingevuld als de oranje cellen. Deze tellen niet mee in de beoordeling, maar kunnen door COG wel worden gebruikt gedurende de looptijd van de overeenkomst (bijvoorbeeld bij aanvullende opdrachten).

#### 4. Donkergrijze cellen – totaalprijsweging

Deze cellen zijn een totaal van materialen en abonnementen.

### **5. Blauwe cellen – totaalprijsweging**

De blauwe cellen zijn het resultaat van de berekeningen in het rekenmodel- grijze cellen en vormen de basis voor de totaalprijsweging. Zij bestaan uit de optelsom van de onderwerpen Restafval tot en met frituurvet:

- huur van materialen (jaarprijs)
- abonnementen (ledigingstarief, omgerekend naar jaartotaal)
- pers-, portaal- en afzetcontainers (huur per stuk, transport per lediging, verwerking per ton)
- huur, transporten en ledigingen (automatisch berekend in het rekenmodel, eventueel handmatig aan te passen door inschrijvers)

De uitkomsten in de blauwe cellen worden gebruikt voor de eindweging.

### **3. Overige bepalingen**

- Portaalcontainers en afzetcontainers worden op dezelfde manier per jaar gewogen.
- Afvalstromen van Verpact zijn wel beschreven in de huidige situatie, maar komen niet terug in het rekenblad (deze lopen via Verpact).
- Overige posten zijn optioneel uitgevraagd.

Tot slot:

- Ledigingsfrequentie TAK is correct en 5x per week worden restafvalcontainers geledigd.
- De huurprijs perscontainer die is afgegeven in de NVI dient u aan te houden en de opslag mag maximaal 5% zijn van de maandprijs. Dit bedrag en de opslag komt niet terug in het tarievenblad maar de eis tav de 5% blijft staan.
- De totaalprijs van 'overige' afvalstromen wordt niet meegenomen in de beoordeling. Inschrijvende partijen dienen hiervoor wel een kiloprijs op te geven. Voor vloeibare stromen geldt een literprijs. Bij de prijsopgave dient in ieder geval te worden uitgegaan van een minimale afname van 20 kg, of 15 liter bij vloeistoffen.