

## Handleiding bij de subsidieaanvraag *School en Omgeving 2023-2025* voor de vestiging

### Hoe schat ik het gemiddeld aantal uren en leerlingen per week in?

Deze handleiding is opgesteld voor het correct inschatten van het aantal leerlingen en uren wanneer het aanvullend aanbod qua gemiddelde uren en deelnemers per week wisselt. In deze handleiding wordt toegelicht hoe u tot een gewogen aantal uren en leerlingen komt voor de aanvraag.

### Berekening gemiddeld aantal leerlingen en uren aanbod

De subsidie wordt berekend op basis van het gemiddelde gewogen aantal leerlingen en gewogen klokuren (60 minuten). Voor de weging wordt uitgegaan van 40 lesweken per volledig schooljaar. Begint u op 1 januari 2024? Dan is de weging 23 lesweken voor het eerste schooljaar.

#### Voorbeeld 1: Categorie A schoolvestiging

U biedt de activiteiten aan vanaf 1 augustus 2023.

Het aanbod in schooljaar 2023-2024 bestaat uit drie activiteiten.

2023-2024	Klokuren aanbod per week	Aantal weken aanbod	Klokuren aanbod totaal	Gewogen uren aanbod
Activiteit 1	4	20	80	$80/40=2$
Activiteit 2	1	40	40	$40/40=1$
Activiteit 3	2	30	60	$60/40=1,5$

In dit schooljaar heeft u een gewogen aanbod van  $2 + 1 + 1,5 = 4,5$  uur.

2023-2024	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	20	2000	$2000/40=50$
Activiteit 2	50	40	2000	$2000/40=50$
Activiteit 3	200	30	6000	$6000/40=150$

In dit schooljaar heeft u voor  $50 + 50 + 150 = 250$  leerlingen aanbod (gewogen).

Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de drie activiteiten is  $250 / 3 = 83,3$ .

Subsidie schooljaar 2023-2024:  $€236 \times 4,5$  uur  $\times 83,3$  leerlingen = **€88.464,60**

Het aanbod in schooljaar 2024-2025 bestaat uit twee activiteiten.

2024-2025	Klokuren aanbod per week	Aantal weken aanbod	Klokuren aanbod totaal	Gewogen uren aanbod
Activiteit 1	4	30	120	$120/40=3$
Activiteit 2	3	40	120	$120/40=3$

In dit schooljaar heeft u een gewogen aanbod van  $3 + 3 = 6$  uur.

U voldoet aan de voorwaarde van ten minste 1 uur extra aanbod in het tweede jaar.

<b>2024-2025</b>	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	30	3000	3000/40= <b>75</b>
Activiteit 2	100	40	4000	4000/40= <b>100</b>

In dit schooljaar heeft u voor  $75 + 100 = 175$  leerlingen aanbod (gewogen).  
 Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de twee activiteiten is  $175 / 2 = 87,5$ .

Subsidie schooljaar 2024-2025:  $\text{€}236 \times 6 \text{ uur} \times 87,5 \text{ leerlingen} = \text{€}123.900$

De totale subsidieaanvraag is  $\text{€}88.464,60 + \text{€}123.900 = \text{€}212.264,60$

---

### Voorbeeld 2: Categorie A schoolvestiging

U biedt de activiteiten aan vanaf 1 januari 2024. Er wordt gerekend met 23 lesweken in het eerste schooljaar en 40 lesweken in het tweede.

Het aanbod in schooljaar 2023-2024 bestaat uit drie activiteiten.

<b>2023-2024</b>	Klokuren aanbod per week	Aantal weken aanbod	Klokuren aanbod totaal	Gewogen uren aanbod
Activiteit 1	4	10	40	40/23= <b>1,7</b>
Activiteit 2	1	20	20	20/23= <b>0,9</b>
Activiteit 3	2	20	40	40/23= <b>1,7</b>

In dit schooljaar heeft u een gewogen aanbod van  $1,7 + 0,9 + 1,7 = 4,3$  uur.

<b>2023-2024</b>	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	10	1000	1000/23= <b>43,5</b>
Activiteit 2	50	20	1000	1000/23= <b>43,5</b>
Activiteit 3	200	15	3000	3000/23= <b>130,4</b>

In dit schooljaar heeft u voor  $43,5 + 43,5 + 130,4 = 217,4$  leerlingen aanbod (gewogen).  
 Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de drie activiteiten is  $217,4 / 3 = 72,5$ .

Subsidie schooljaar 2023-2024:  $\text{€}236 \times 4,3 \text{ uur} \times 72,5 \text{ leerlingen} = \text{€}73.573$

---

Het aanbod in schooljaar 2024-2025 bestaat uit twee activiteiten.

<b>2024-2025</b>	Klokuren aanbod per week	Aantal weken aanbod	Klokuren aanbod totaal	Gewogen uren aanbod
Activiteit 1	4	30	120	120/40= <b>3</b>
Activiteit 2	3	40	120	120/40= <b>3</b>

In dit schooljaar heeft u een gewogen aanbod van  $3 + 3 = 6$  uur.  
 U voldoet aan de voorwaarde van ten minste 1 uur extra aanbod in het tweede jaar.

<b>2024-2025</b>	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	30	3000	3000/40= <b>75</b>
Activiteit 2	100	40	4000	4000/40= <b>100</b>

In dit schooljaar heeft u voor  $75 + 100 = 175$  leerlingen aanbod (gewogen).  
Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de twee activiteiten is  $175 / 2 = 87,5$ .

Subsidie schooljaar 2024-2025:  $\text{€}236 \times 6 \text{ uur} \times 87,5 \text{ leerlingen} = \text{€}123.900$

De totale subsidieaanvraag is  $\text{€}73.573 + \text{€}123.900 = \text{€}197.473$

---

### Voorbeeld 3: Categorie B schoolvestiging

U biedt de activiteiten aan vanaf 1 augustus 2023.

Het aanbod in schooljaar 2023-2024 bestaat uit drie activiteiten.  
Bij categorie B schoolvestigingen wordt altijd gerekend met een aanbod van **10 uur**.

<b>2023-2024</b>	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	20	2000	2000/40= <b>50</b>
Activiteit 2	50	40	2000	2000/40= <b>50</b>
Activiteit 3	200	30	6000	6000/40= <b>150</b>

In dit schooljaar heeft u voor  $50 + 50 + 150 = 250$  leerlingen aanbod (gewogen).  
Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de drie activiteiten is  $250 / 3 = 83,3$ .

Subsidie schooljaar 2023-2024:  $\text{€}118 \times 10 \text{ uur} \times 83,3 \text{ leerlingen} = \text{€}98.294$

---

Het aanbod in schooljaar 2024-2025 bestaat uit twee activiteiten.  
Bij categorie B schoolvestigingen wordt altijd gerekend met een aanbod van **10 uur**.

<b>2024-2025</b>	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	30	3000	3000/40= <b>75</b>
Activiteit 2	100	40	4000	4000/40= <b>100</b>

In dit schooljaar heeft u voor  $75 + 100 = 175$  leerlingen aanbod (gewogen).  
Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de twee activiteiten is  $175 / 2 = 87,5$ .

Subsidie schooljaar 2024-2025:  $\text{€}118 \times 10 \text{ uur} \times 87,5 \text{ leerlingen} = \text{€}103.250$

De totale subsidieaanvraag is  $\text{€}98.294 + \text{€}103.250 = \text{€}201.544$

---

## Voorbeeld 4: Categorie B schoolvestiging

U biedt de activiteiten aan vanaf 1 januari 2024. Er wordt gerekend met 23 lesweken in het eerste schooljaar en 40 lesweken in het tweede.

Het aanbod in schooljaar 2023-2024 bestaat uit drie activiteiten.

Bij categorie B schoolvestigingen wordt altijd gerekend met een aanbod van **10 uur**.

2023-2024	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	10	1000	$1000/23=43,5$
Activiteit 2	50	20	1000	$1000/23=43,5$
Activiteit 3	200	15	3000	$3000/23=130,4$

In dit schooljaar heeft u voor  $43,5 + 43,5 + 130,4 = 217,4$  **leerlingen** aanbod (gewogen).

Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de drie activiteiten is  $217,4 / 3 = 72,5$ .

Subsidie schooljaar 2023-2024:  $\text{€}118 \times 10 \text{ uur} \times 72,5 \text{ leerlingen} = \text{€}85.550$

---

Het aanbod in schooljaar 2024-2025 bestaat uit twee activiteiten.

Bij categorie B schoolvestigingen wordt altijd gerekend met een aanbod van **10 uur**.

2024-2025	Deelnemende leerlingen	Aantal weken	Leerling weken totaal	Leerlingen gewogen
Activiteit 1	100	30	3000	$3000/40=75$
Activiteit 2	100	40	4000	$4000/40=100$

In dit schooljaar heeft u voor  $75 + 100 = 175$  **leerlingen** aanbod (gewogen).

Het gewogen gemiddelde aantal leerlingen over de twee activiteiten is  $175 / 2 = 87,5$ .

Subsidie schooljaar 2024-2025:  $\text{€}118 \times 10 \text{ uur} \times 87,5 \text{ leerlingen} = \text{€}103.250$

De totale subsidieaanvraag is  $\text{€}85.550 + \text{€}103.250 = \text{€}188.800$

---

## Resultaatverplichting en verantwoording

In de subsidieregeling voor de schooljaren 2023-2025 is een resultaatverplichting opgenomen van minimaal vijf uur gemiddeld per week voor schoolvestigingen in categorie B, en minimaal vier uur in het eerste schooljaar en een groeipad voor schoolvestigingen in categorie A. Het groeipad houdt in dat er in het eerste schooljaar een programma van het opgegeven aantal uren (minimaal vier) wordt gegeven en er het tweede schooljaar minimaal één uur aan toe wordt gevoegd.

U verantwoordt de uren en leerlingen aan de hand van een uren- en deelnameregistratie. Schoolvestigingen onder categorie A moeten aantonen dat het aantal leerlingen en uren dat in de aanvraag is opgegeven is bereikt voor minimaal 55 weken in twee schooljaren. Schoolvestigingen onder categorie B moeten in de verantwoording laten zien dat het aantal opgegeven leerlingen in de aanvraag en een minimaal aanbod van vijf uur is aangeboden.

Op basis van de leerlingen- en urenregistratie wordt eventuele subsidie die te veel is uitgekeerd teruggevorderd. Op zowel de aangeboden uren als de deelnemende leerlingen wordt een marge van 25% toegepast. Wordt er bijvoorbeeld 30% minder uren aangeboden dan wordt er 5% van het subsidiebedrag over dat schooljaar teruggevorderd.