

## Model RR N 10-1 (Raadplegend referendum)

# Proces-verbaal van een stembureau

Het referendum over Vuurwerk  
op 6 juni 2024  
Gemeente Alkmaar

## Waarom dit proces-verbaal?

Elk stembureau maakt bij een verkiezing een proces-verbaal op. In dit proces-verbaal legt een stembureau vast hoe de stemming en het tellen van de stemmen is verlopen.

## Wie vult dit proces-verbaal in?

De voorzitter en leden van het stembureau vullen dit proces-verbaal in. Na afloop van het tellen van de stemmen ondertekenen alle stembureauleden die op dat moment aanwezig zijn het proces-verbaal. Dat zijn in elk geval de voorzitter van het stembureau en minimaal twee andere stembureauleden.

### Controles door het Gemeentelijk Stembureau (GSB)

**Let op! Niet invullen op 6 juni in het stembureau. Dit controlevak wordt op 7 juni ingevuld door het GSB, indien van toepassing.**

- Het gemeentelijk stembureau heeft vastgesteld dat de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen niet allemaal juist zijn. Het gemeentelijk stembureau heeft zelf de juiste aantallen vastgesteld. Zie voor de correcties het corrigendum dat bij dit proces-verbaal is gevoegd.  
Het corrigendum is vastgesteld op: [ ][ ]-[ ][ ]-[ ][ ][ ] (dd-mm-jjjj) [ ][ ]:[ ][ ] (tijd)
- Het gemeentelijk stembureau heeft de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen opnieuw onderzocht. Dit heeft niet geleid tot wijzigingen.
- In opdracht van het centraal stembureau heeft het gemeentelijk stembureau de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen (opnieuw) onderzocht. Deze blijken niet allemaal juist te zijn. Het gemeentelijk stembureau heeft zelf de juiste aantallen vastgesteld. Zie voor de correcties het corrigendum dat bij dit proces-verbaal is gevoegd.  
Het corrigendum is vastgesteld op: [ ][ ]-[ ][ ]-[ ][ ][ ] (dd-mm-jjjj) [ ][ ]:[ ][ ] (tijd)
- In opdracht van het centraal stembureau heeft het gemeentelijk stembureau voor het openbaar lichaam de in dit proces-verbaal opgenomen aantallen opnieuw onderzocht. Dit heeft niet geleid tot wijzigingen.

## 1. Stembureau, locatie en openingstijden

### 1a. Stembureaugegevens tijdens stemming

| Nummer stembureau | Naam stembureau      | Dag | Maand | Jaar | Openingstijden (van - tot) |
|-------------------|----------------------|-----|-------|------|----------------------------|
| 17                | Mormellius gymnasium | 06  | 06    | 2024 | 07:30 - 21:00              |

**1b. Stembureaugegevens tijdens telling**

Wanneer vond de telling plaats?

Datum: 

|     |       |      |                  |               |       |
|-----|-------|------|------------------|---------------|-------|
| Dag | Maand | Jaar | Tijd (van - tot) |               |       |
| 06  | 06    | 2024 | 21               | 00            |       |
|     |       |      | <del>07</del>    | <del>30</del> | 23 30 |

Waar vond de telling plaats?

- De telling vond in het stemlokaal plaats.
- De telling vond op een andere locatie plaats. Adres of omschrijving locatie: \_\_\_\_\_

**2. Aanwezigheid stembureauleden**

Houd per stembureaulid de tijden bij waarop het lid bij de zitting aanwezig was.

| Voorletters | Achternaam    | Aanwezig op het stembureau: |       |      | Tijd (van - tot) |            |
|-------------|---------------|-----------------------------|-------|------|------------------|------------|
|             |               | Dag                         | Maand | Jaar |                  |            |
| CC          | van den Ouden | 06                          | 06    | 2024 | 07               | 30 - 23 30 |
| M           | Cheung        | "                           |       | "    | "                | "          |
| A.          | De Graaff     | "                           |       | "    | "                | "          |
| M.          | Kart          | "                           |       | "    | "                | "          |
| K.          | Verhaart      | "                           |       | "    | "                | "          |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |
|             |               |                             |       |      |                  |            |

### 3. Aantal toegelaten kiezers

#### Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen geldige stempassen, en volmachtbewijzen in bij A en B.

Tel bij C de aantallen van A en B bij elkaar op.

|   |   |          |
|---|---|----------|
| Aantal geldige stempassen   | A | 983      |
| Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stempas) | B | 137      |
|   |   | Tel op + |
| <b>Totaal aantal toegelaten kiezers ( A + B = C )</b>                   |   | C        |
|   |   | 1120     |

### 4. Aantal uitgebrachte stemmen

Vul hieronder de aantallen geldige, blanco en ongeldige stemmen in en tel deze aantallen bij elkaar op.

|   |   |          |
|---|---|----------|
| Aantal stembiljetten met een geldige stem op "VOOR"             | D | 779      |
| Aantal stembiljetten met een geldige stem op "TEGEN"            | E | 320      |
| Aantal blanco stembiljetten                                     | F | 18       |
| Aantal ongeldige stembiljetten                                  | G | 2        |
|   |   | Tel op + |
| <b>Totaal aantal uitgebrachte stemmen ( D + E + F + G = H )</b> |   | H        |
|   |   | 1119     |

Het aantal uitgebrachte stemmen zou gelijk moeten zijn aan het aantal toegelaten kiezers ( C = H ).

Is het aantal toegelaten kiezers niet gelijk aan het aantal uitgebrachte stemmen? Verklaar dat op de volgende pagina.



**5. Verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal uitgebrachte stemmen**

Is er een verschil tussen het aantal toegelaten kiezers (rubriek 3, onderdeel C) en het aantal uitgebrachte stemmen (rubriek 4, onderdeel H)?

NEE → Ga dan door naar rubriek 6.

JA → Verklaar dan hierna het verschil, door in te vullen hoe vaak u onderstaande situaties heeft geconstateerd.

**Er zijn méér stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er meer zijn geteld**

Hieronder staan een aantal mogelijke verklaringen voor het verschil.  
Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan.

Aantal keren dat er een stembiljet te veel is uitgereikt

Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil  
(Vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil

**Er zijn minder stembiljetten geteld. Noteer hoeveel stembiljetten er minder zijn geteld**

Hieronder staan een aantal mogelijke verklaringen voor het verschil  
Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan.

Aantal keren dat een kiezer het stembiljet niet heeft ingeleverd

Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt

Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil  
(Vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situaties zich hebben voorgedaan)

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil

6. Bezwaren van kiezers

Hebben aanwezige kiezers bezwaren geuit?

Bezwaren zijn klachten of opmerkingen van kiezers.

Voorbeelden van bezwaren van kiezers tijdens de stemming: het stembureau is moeilijk bereikbaar of er staat meer dan één persoon in een stemhokje.

Voorbeelden van bezwaren van kiezers tijdens de telling: een stem wordt onterecht geldig, ongeldig of blanco verklaard, het resultaat van de telling wordt niet bekendgemaakt of het resultaat van de telling is onjuist.

Leg alle bezwaren van kiezers vast in dit proces-verbaal. Ook als het stembureau het niet eens is met de kiezer. Heeft het stembureau een reactie op het bezwaar? Noteer die dan ook.

Let op: noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

Bezwaren van kiezers tijdens de stemming

Meerdere kiezers <sup>→ circa 20</sup> hebben aangegeven de vraag van het referendum ingewikkeld te vinden en vroegen zich af of dit niet eenvoudiger kon.

Bezwaren van kiezers tijdens de telling

7. Onregelmatigheden of bijzonderheden

Waren er onregelmatigheden of bijzonderheden tijdens de stemming en telling?

Voorbeelden: één of meer stembureauleden zijn niet gekomen, de stembus was vol en er was geen tweede stembus, het stemlokaal moest worden ontruimd of activiteiten rondom het stemlokaal beïnvloedden de kiezer.

Omschrijf de onregelmatigheden of bijzonderheden en vermeld hoe vaak hier sprake van was.

Let op: noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

Onregelmatigheden of bijzonderheden

**8. Stembureauleden aanwezig bij de telling**

Noteer in deze rubriek de naam van alle stembureauleden die bij de telling aanwezig zijn. Dat zijn in elk geval de voorzitter en minimaal twee andere stembureauleden.

**Let op:** U vult in rubriek 8 alleen de namen in. Vervolgens ondertekenen al deze stembureauleden het proces-verbaal in rubriek 9.

Naam voorzitter

1 C.C. van den Ouden

Namen stembureauleden

2 M. Cheung

3 A. De Graaff

4 M. Hart

5 K. Verhaart

6

7

**Model N 10-1: Proces-verbaal van een stembureau**

*[Lege pagina]*

