



Den Haag

266

Vermeld hier het nummer
van het stembureau

Model N 10-2

Proces-verbaal van een stembureau

Waterschapsverkiezing

Verkiezing van de leden van het algemeen bestuur
van het Hoogheemraadschap van Delfland

15 maart 2023

Waterschap
Proces-verbaal 266



d8e58fea6dbfe9a2

Model N 10-2

Proces-verbaal van een stembureau in een gemeente waar een centrale stemopneming wordt verricht

De verkiezing van de leden van het algemeen bestuur van het Hoogheemraadschap van Delfland op 15 maart 2023

Gemeente 's-Gravenhage - Kieskring 1

1. Stembureau, locatie en openingstijden

1a Stembureaugegevens tijdens de stemming

Nummer stembureau			Adres/locatie stembureau									
2	6	6	Luon van Wateringse Veld 462									

Dag	Maand		Jaar			Openingstijden (van - tot)									
1	5	0	3	2	0	2	3	0	9	4	5	2	1	0	0

Het gaat om een stembureau dat toegankelijk is voor **alle kiezers**.

1b Stembureaugegevens tijdens de telling (op partijniveau)

Wanneer vond de telling (op partijniveau) plaats?

Dag	Maand		Jaar			Tijd (van - tot)									
1	5	0	3	2	0	2	3	2	1	0	0	0	0	4	5

Het gaat om een stembureau dat toegankelijk is voor **alle kiezers**.

Waar vond de telling (op partijniveau) plaats?

- De telling vond in het stemlokaal plaats.
- De telling vond in het World Forum, Churchillplein 10, Den Haag plaats.

2. Aanwezigheid stembureauleden

Houd per stembureaulid de tijden bij waarop het lid bij de zitting aanwezig was, dus zowel de stembureauleden van de ochtendshift als van de middagshift.

Let op: noteer hier ook de namen en tijden van eventuele tellers.

		Aanwezig op het stembureau:			
Voorletter(s)	Achternaam	Uren (van - tot)			
L.	Wissink	0600	1605		
K	van den Berg	0600	1605		
P.	Tuus	0600	1605		
H.	van der Toke	0600	1605		
J	Veerstra.	1555	0045		
M	Schreumaker	1555	0045		
B	Van der Meer	1555	0045		
A	EL Madini	1555	0045		
G.	Van der Meer	1555	0045		
G.	Schrijver	2045	0045		

3. Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen geldige stempassen, volmachtbewijzen en kiezerspassen in bij A, B en C.
Tel bij D de aantallen bij elkaar op.

Aantal geldige stempassen	A	674.
Aantal geldige volmachtbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	128
Aantal geldige kiezerspassen	C	0
	Tel op +	
Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)	D	802

U gaat nu de stembiljetten beoordelen en tellen op partijniveau.

Telling op partijniveau

Lijstnummer	Partijnaam		Aantal stemmen
01	VVD	01	129
02	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	02	110
03	Water Natuurlijk	03	57
04	AWP voor water, klimaat en natuur	04	59
05	Partij voor de Dieren	05	46
06	CDA	06	78
07	50PLUS	07	14.
08	ChristenUnie-SGP	08	32
09	Belang van Nederland (BVNL)	09	62
10	BBB	10	117
11	JA21	11	59
12	GOUD	12	17
Totaal aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat.			780

Vul dit aantal in op pagina 6 bij rubriek 4, onderdeel E (Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat).

4. Aantal uitgebrachte stemmen

Het aantal getelde stemmen moet gelijk zijn aan het aantal toegelaten kiezers ($D = H$).
 Vul hieronder de aantallen in en tel deze bij elkaar op.

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat	E	780
Aantal blanco stembiljetten	F	12
Aantal ongeldige stembiljetten	G	9
Totaal aantal getelde stemmen ($E + F + G = H$)		Tel op +
		H
		801

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

Beantwoord deze vraag bij rubriek 5 op de volgende bladzijde.

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

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

Is er een verschil tussen het aantal toegelaten kiezers (rubriek 3, onderdeel D) 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

Vermeld hieronder het aantal keer dat de onderstaande situaties zich hebben voorgedaan

Aantal keren dat er een stembiljet teveel 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 1

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)

na toelating tot stemmings, stembiljet niet aangekomen	1

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, 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, 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

Geen

Ja, namelijk:

Bezwaren van kiezers tijdens de telling

Geen

Ja, namelijk:

7. Onregelmatigheden of bijzonderheden

Waren er onregelmatigheden of bijzonderheden tijdens de stemming en telling?

Voorbeelden: de stembus was vol en er was geen tweede stembus voor de desbetreffende verkiezing, het brandalarm ging af en het stemlokaal moest worden ontruimd, activiteiten in of rondom het stemlokaal beïnvloedde de kiezer.

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

Let op: noteer geen persoonsgegevens van kiezers.

Onregelmatigheden en bijzonderheden

Geen

Ja, namelijk:

Tatels van de Fontein, niet via de verkiezingen geregeld.

Door niet te openen waterschaps-stembus is het bureau geschorst van 07:30 tot 09:45

16:40: overgestapt naar ROS ium sloeing App.

18:40 1x stempas niet gebruikt op toelating

8. Stembureauleden aanwezig bij de telling

Noteer in deze rubriek de namen 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

J. Veevstra

Namen stembureauleden

2

M. Schuurmaker

3

B. Van der Meer

4

A. El Hadiri

5

G. Van der Meer

6

7

9. Ondertekening stembureauleden (proces-verbaal)

Alle stembureauleden die aanwezig zijn bij de telling plaatsen in deze rubriek hun handtekening in dezelfde volgorde als de namen bij onderdeel 8. Het proces-verbaal wordt minimaal door de voorzitter en twee andere stembureauleden ondertekend. **Let op:** iedereen die vermeld staat in rubriek 8, zet hier zijn of haar handtekening.

Datum:

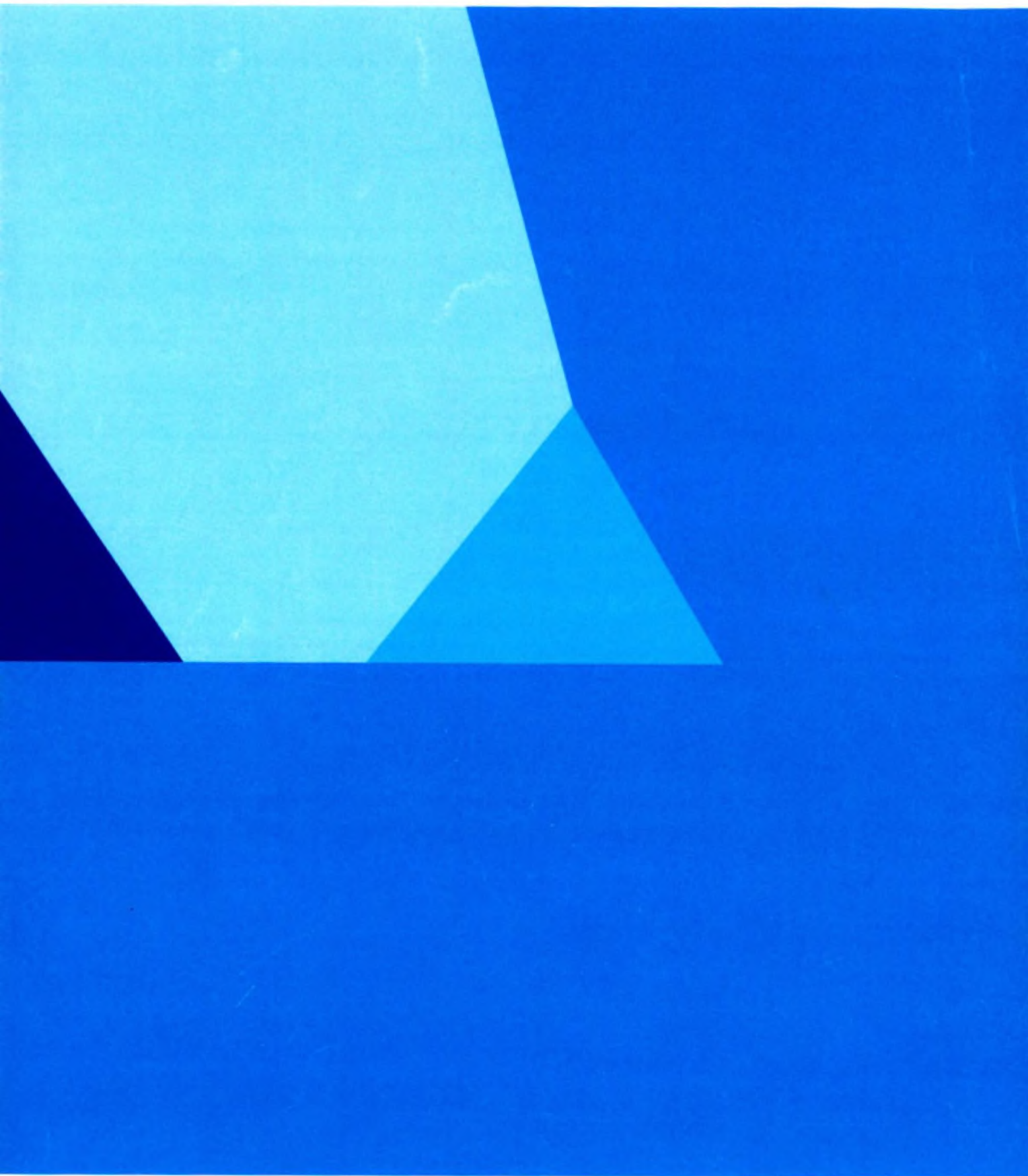
Dag	Maand	Jaar
15	03	2023

Handtekening voorzitter

1		
---	--	--

Handtekening stembureauleden

2		
3		
4		
5		
6		
7		





Den Haag

Verzamellijst telling op partijniveau

Waterschapsverkiezingen

Lijstnummer Partijnaam Aantal stemmen

01	VVD	01	129	
02	Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)	02	110	+
03	Water Natuurlijk	03	57	+
04	AWP voor water, klimaat en natuur	04	59	+
05	Partij voor de Dieren	05	46	+
06	CDA	06	78	+
07	50PLUS	07	14	+
08	ChristenUnie-SGP	08	32	+
09	Belang van Nederland (BVNL)	09	62	+
10	BBB	10	117	+
11	JA21	11	59	+
12	GOUD	12	17	+
	Blanco stemmen		12	
	Ongeldige stemmen		9	
	Totaal		801	775