

Model N 10-1

Proces-verbaal van een stembureau

De verkiezing van de leden van de raad van de gemeente Wormerland in maart 2022

Gemeente Wormerland

Waarom een proces-verbaal?

Elk stembureau maakt bij een verkiezing een proces-verbaal op. Met het proces-verbaal legt het stembureau verantwoording af over het verloop van de stemming en over de telling van de stemmen. Op basis van de processen-verbaal wordt de uitslag van de verkiezing vastgesteld. Vul het proces-verbaal daarom altijd juist en volledig in.

Na de stemming mogen kiezers het proces-verbaal inzien.

Zo kunnen zij nagaan of de stemming en de telling van de stemmen correct verlopen zijn.

Wie vullen het proces-verbaal in en ondertekenen het?

Alle stembureauleden zijn verantwoordelijk voor het correct en volledig invullen van het proces-verbaal.

Na afloop van de telling ondertekenen alle stembureauleden die op dat moment aanwezig zijn het proces-verbaal.

1. Stembureau, locatie, en openingstijden tijdens stemming

1a Stembureaugegevens tijdens stemming

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)	
5	WSV'30, Stembureau 1 De Middenlijn 1, 1531 LZ, Wormer	16	03	2022	07:30	21:00

1b Stembureaugegevens tijdens telling

Als de telling op een andere locatie plaatsvindt dan de stemming, vul dan hier de gegevens in.

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)	
	MVT					

1c Geef aan of het een stembureau met beperkte toegang is

Vul hieronder in of het al dan niet gaat om een stembureau met een beperkte toegang.

- Een stembureau dat toegankelijk is voor **alle kiezers**.
- Een stembureau met **beperkte toegang**.
(bij een stembureau met beperkte toegang is een waarnemer aanwezig).

2. Aanwezigheid stembureauleden

Houd per stembureau lid de tijden bij waarop het lid op het stembureau aanwezig was.

Voorletter(s)	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Uren (van - tot)			
		Dag	Maand	Jaar				
P.A.J.	Hlas	16	03	2022	07	14	00	00
		16	03	2022	21	22	00	00
B.	Anspool	16	03	2022	07	14	00	00
		16	03	2022	21	22	00	00
E.M.	Conijn-Korver	16	03	2022	07	14	00	00
		16	03	2022	21	22	00	00
M.G.	Kramer-Beljean.	16	03	2022	07	14	00	00
		16	03	2022	21	22	00	00
F.S.	EMT	16	03	2022	14	22	00	00
P.A.	Korver.	16	03	2022	14	22	00	00
C.G.	Kijzer	16	03	2022	14	22	00	00
JAW	Boersen Just Just	16	03	2022	14	22	00	00

3. Toegelaten kiezers

Aantal toegelaten kiezers

Vul hieronder de aantallen geldige stempassen, volmachtsbewijzen en kiezerspassen in bij A, B en C.

Tel bij D de aantallen bij elkaar op.

Indien u een eerder ingevuld getal moet corrigeren kunt u dat in de rechter vakjes doen.

Streep dan het foute getal door en plaats het gecorrigeerde aantal in het rechter vak.

Aantal geldige stempassen	A	311	Ruimte voor correctie
Aantal geldige volmachtsbewijzen (schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas)	B	40	
Aantal geldige kiezerspassen (om te stemmen in een andere gemeente)	C		
		Tel op +	Tel op +
Totaal aantal toegelaten kiezers (A + B + C = D)	D	359	

4. Aantal uitgebrachte stemmen

U gaat nu over op het tellen van het aantal stemmen uitgebracht op de stembiljetten.

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	356	Ruimte voor correctie
Aantal blanco stembiljetten	F	2	
Aantal ongeldige stembiljetten	G	1	
		Tel op +	Tel op +
Totaal aantal getelde stemmen (E + F + G = H)	H	359	

Is het aantal toegelaten kiezers niet gelijk aan het aantal uitgebrachte stemmen?

Verklaar dat op volgende pagina.

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

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 hieronder 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

Mogelijke verklaringen voor het verschil

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

Er kan meer dan één verklaring zijn.

Aantal keren dat er een stembiljet teveel is uitgereikt	<input type="text"/>
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	<input type="text"/>
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil (vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situatie zich hebben voorgedaan)	<input type="text"/>

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

Mogelijke verklaringen voor het verschil

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

Er kan meer dan één verklaring zijn.

Aantal keren dat een kiezer het stembiljet niet heeft ingeleverd	<input type="text"/>
Aantal keren dat er een stembiljet te weinig is uitgereikt	<input type="text"/>
Aantal keren dat er geen verklaring is voor het verschil	<input type="text"/>
Aantal keren dat er een andere verklaring is voor het verschil (vermeld hieronder de andere verklaringen en het aantal keer dat deze situatie zich hebben voorgedaan)	<input type="text"/>

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 bekend gemaakt, 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

Bezwaren van kiezers tijdens de telling

7. Onregelmatigheden of bijzonderheden

Waren er onregelmatigheden of bijzonderheden tijdens de stemming en telling?

Voorbeelden: een of meer stembureauleden waren te laat of zijn niet gekomen, de stembus was vol en er was geen tweede stembus, het brandalarm ging af en het stemlokaal moest worden ontruimd, activiteiten in of 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 en bijzonderheden

Meerdere kiezers klaagden over de lengte van de wandeling die gemaakt moest worden om het stembureau te bereiken.

Waarom staat Vormerland niet op de stemlijst was er vraag van enkele kiezers.

In het vervolg graag de PV's enkelzijdig
printen! NIET dubbelzijdig!

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 drie andere stembureauleden.

Let op: U vult in rubriek 8 alleen de namen in.

Vervolgens ondertekenen al deze stembureauleden het proces-verbaal in rubriek 9.

Datum:

Dag	Maand	Jaar
16	03	2022

Naam voorzitter

1 PAJ Kloos

Namen stembureauleden

2 B Anepool

3 C.M. Conijn-Korver

4 M.A. Kramer - Bejaars

5 FT Ent

6 PA Korver

7 C G Kijzer

8 J.A.W. Broersen

9

10

11

12

13

14

Bijlage 1: aantal stemmen per lijst en kandidaat

Lijst 1 - GROENLINKS

Naam kandidaat / Kandidaatnummer	Aantal stemmen
Schoonheim, K.A. (Karen)	1 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 71
Fens, P.J.M. (Elly)	2 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 15
Doorn, R. (Remco)	3 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2
Stoop, F.C. (Frans)	4 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 6
Halewijn, H.P.J. (Harold)	5 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 4
Kerssens, N. (Nienke)	6 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2
Bakkum, F.G.M. (Frank)	7 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2
Bijmoer, L. (Liesbeth)	8 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 2
Koelemeijer, N.M. (Nico)	9 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 1
Koelemeijer, F.T. (Frans)	10 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> 5

Subtotaal

Tel op +

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Totaal 1

Tel op +

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Lijst 2 - VVD

Naam kandidaat / Kandidaatnummer	Aantal stemmen
van Wanrooij, R.F.T. (Rolf) (m)	1
de Boer - Kocx, Y.M. (Yvonne) (v)	2
Doorenbos, C.J.M. (Martijn) (m)	3
Rozemeijer, G.M. (Gerard) (m)	4
Sanders, F.C. (Fred) (m)	5
van Erkelens, E. (Enrico) (m)	6
Berkhout, R.J.G. (Rob) (m)	7
de Boer, M. (Muus) (m)	8
Roeleveld, V.T. (Vincent) (m)	9
Laan, B.C.D. (Benno) (m)	10
Sluiter, B. (Bart) (m)	11
Boots, P.C.M. (Peter) (m)	12
Poutsma, J.G. (Jelmer) (m)	13
van Berkel, L.J. (Leo) (m)	14
Laan, S. (Sietske) (v)	15
van Maanen, M. (Menno) (m)	16
de Groot, H.H. (Hans) (m)	17
Vaartjes, K.L. (Karen) (v)	18
Kramer, P.J. (Piet) (m)	19
Gerssen, C.J.M. (Cor) (m)	20
Laan, K. (Klaas) (m)	21

— nul
2 kwes

Subtotaal

Tel op +			
			43

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Totaal 1

Tel op +			
			43

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Lijst 3 - Partij voor Ouderen en Veiligheid

Naam kandidaat / Kandidaatnummer	Aantal stemmen
Hoovenstat, G.L. (Gianni) (m)	1 63
Haalboom, M. (Maarten) (m)	2 3
Smit - de Ridder, A. (Alie) (v)	3 10
Hendriks, J.W.P. (Jacco) (m)	4 3
Luttik, K.I.J. (Klaas) (m)	5 5
Ton - Betjes, C.D. (Carmen) (v)	6 7
Wijtvliet, W.C. (Willem) (m)	7 1
Haalboom, K. (Koen) (m)	8 1
de Boer, D. (Dennis) (m)	9 9

Subtotaal

Tel op +

1	1	0	0
---	---	---	---

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Totaal 1

Tel op +

1	0	0	0
---	---	---	---

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Lijst 4 - CDA

Naam kandidaat / Kandidaatnummer	Aantal stemmen
Schalkwijk, J.M.	1 9
Meerhoff, L.	2 7
Bruijn, M.	3 6
Loonen, W.A.M.	4 1
Carrilho, M.R.	5 1
Stol, A.K.	6 /
Holdener - van de Geer, M.E.	7 5
van Druten, M.L.	8 3
Roeleveld, H.G.	9 /
Rijken, J.	10 /
Burger, C.M.	11 /
Pranger, D.	12 /
Bijvoet, C.J.G.	13 1

Subtotaal

Tel op +			
			36

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Totaal 1

Tel op +			
			36

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Lijst 5 - Partij van de Arbeid (P.v.d.A.)

Naam kandidaat / Kandidaatnummer	Aantal stemmen
Kindt, C.J. (Kees-Jan) (m)	1
Klootwijk, M. (Monique) (v)	2
Ross, A.F. (Bert) (m)	3
Bonn, J.E. (Judith) (v)	4
Holshof, I. (Ivo) (m)	5
Cornelissen, W.J. (Wam) (m)	6
Leeuwenkamp, J.C.S.J. (Hans) (m)	7
Knap, J. (Joeri) (m)	8
van Roode - van Leeuwen, H.J.M. (Helene) (v)	9
Verver, J.W.C. (Hans) (m)	10
van Waaijen, K. (Kees) (m)	11

Subtotaal

Tel op +			
1			53

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Totaal 1

Tel op +			
			53

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Lijst 6 - D66

Naam kandidaat / Kandidaatnummer	Aantal stemmen
Kramer, H.A. (Hans) (m) 1	8
Pielkenrood, L.C. (Christiaan) (m) 2	1
de Waard, B. (Bart) (m) 3	1
van Teijlingen, B.C. (Berbera) (v) 4	5
van den Braak, D. (Dennis) (m) 5	1

Subtotaal

Tel op +			
1			15

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.

Totaal 1

Tel op +			
			15

Zet in elk vakje één cijfer.
Begin rechts met het laatste cijfer.