

Model N 10-1

Proces-verbaal van een stembureau

de verkiezing van de leden van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

in maart 2021

Gemeente Waterland

Kieskring Den Helder

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 proces-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 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 drie andere stembureauleden.

1. Informatie over het stembureau

A Als het stembureau een nummer heeft, vermeld dan het nummer

3

B Op welke datum vond de stemming plaats?

Datum 15 MAART 2021 van 07 : 30 tot 21 : 00 uur.

C Waar vond de stemming plaats? Als het gaat om een mobiel stembureau, noteer dan elke locatie waar het stembureau voor kiezers open was en houd per locatie de openingstijden bij.

Adres of omschrijving locatie SPORTHAL HET SPIEL MONICKEN DAM

Adressen of omschrijving locaties mobiel stembureau			
			uur
			uur
			uur
			uur
			uur
			uur
			uur

D Op welke datum vond de telling plaats?

Datum 17 MAART 2021 van 20 : 00 tot 22 : 00 uur.

Datum _____ van ____ : ____ tot ____ : ____ uur.

E Waar vond de telling plaats?

Adres of omschrijving locatie CULTUREEL CENTRUM DE BOLDER

5. Aantal toegelaten kiezers

Aantal geldige stem(plus)passen

Aantal geldige volmachtbewijzen (*schriftelijk of via ingevulde stem- of kiezerspas*)

Aantal geldige kiezerspassen (*pas om te stemmen in andere gemeente*)

Het aantal tot de stemming toegelaten kiezers. *Tel op! $A + B + C = D$*

A	412
B	23
C	—
D	435

Let op!

- Als uw stembureau zitting heeft op maandag of dinsdag (stembureau voor vervroegd stemmen), of als (bij een zitting op woensdag) de telling plaatsvindt op een *andere* locatie, vult u nu de bijlagen 3 en 4 in. Daar noteren alle aanwezige stembureauleden hun naam en plaatsen hun handtekening (verklaring van authenticiteit). Eenmaal op de tellocatie gaat u verder met rubriek 6 e.v.
- Als de stemming op woensdag plaatsvindt, en de voorzitter, na overleg en in overeenstemming met de burgemeester, de telling schorst, vult u nu bijlage 2 in. Daar vult u de resultaten van de voorlopige telling op lijstniveau in. Vervolgens vult u de bijlagen 3 en 4 in. Daar noteren alle aanwezige stembureauleden hun naam en plaatsen hun handtekening (verklaring van authenticiteit). Bij voortzetting van de telling gaat u verder met rubriek 6 e.v.
- In andere gevallen gaat u nu verder met rubriek 6 e.v.

6. Aantal getelde stembiljetten

Aantal stembiljetten met een geldige stem op een kandidaat

Aantal blanco stembiljetten

Aantal ongeldige stembiljetten

Het totaal aantal getelde stembiljetten. *Tel op! $E + F + G = H$*

E	435
F	—
G	—
H	435

7. Verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal getelde stembiljetten

Is het aantal toegelaten kiezers (**D**) en het aantal getelde stembiljetten (**H**) gelijk?

Ja, ga verder met rubriek 8

Nee, er zijn méér stembiljetten geteld. Hoeveel stembiljetten zijn er meer geteld?

Nee, er zijn minder stembiljetten geteld. Hoeveel stembiljetten zijn er minder geteld?

Verklaar het verschil tussen het aantal toegelaten kiezers en het aantal getelde stembiljetten. Vermeld hoe vaak hier sprake van was. Er kan meer dan één verklaring zijn.

Mogelijke verklaringen voor het verschil

Vermeld hoe vaak de volgende situaties zich hebben voorgedaan.

Hoe vaak heeft een kiezer het stembiljet niet ingeleverd?

Hoe vaak is er een stembiljet te weinig uitgereikt?

Hoe vaak is er een stembiljet te veel uitgereikt?

Hoe vaak is er geen verklaring voor het verschil?

Hoe vaak is er een andere verklaring voor het verschil?

Vermeld mogelijke andere verklaringen en geef aan hoe vaak er sprake van was.
