



Gemeente  
Rotterdam

Stembureaunummer

6	3	8
---	---	---

# Proces-verbaal Tweede Kamerverkiezing

## Deel A

In te vullen door het stembureau (voorzitter) op  
woensdag 22 november 2023



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

De verkiezing van de leden van de Tweede Kamer  
in november 2023  
Gemeente Rotterdam  
Kieskring 13 (Rotterdam)

## 1. Stembureau, locatie en openingstijden

### 1a Stembureaugegevens tijdens stemming

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
638	RINGVAARTWEG 125	22	11	2023	07:30 - 21:00

Vul voor een mobiel stembureau hieronder de gegevens in voor elke locatie waar het stembureau voor kiezers open is.

Nummer stembureau	Adres/locatie stembureau	Dag	Maand	Jaar	Openingstijden (van - tot)
638					

### 1b Stembureaugegevens tijdens telling (op lijstniveau)

Wanneer vond de telling (op lijstniveau) plaats?

Datum:	Dag	Maand	Jaar	Tijd (van - tot)

Waar vond de telling (op lijstniveau) 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.

### SHIFT 1:

Voorletters	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
TS	Koster	22	11	2023	6:30	15:30
A	VAN NOORDENNEN	22	11	2023	6:30	15:30
RM	PALUDANUS	22	11	2023	6:30	15:30
KS	VAN HOUTEN	22	11	2023	6:30	15:30
LJ	HOUWINK	22	11	2023	6:30	15:30

### SHIFT 2:

Voorletters	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
WL	Keser	05	05	1999	15:30	23:30
J.A	van Keulen	25	07	1955	15:30	23:30
<del>K</del>	de Graaff	29	05	2003	15:30	23:30
<del>A</del>	de Graaff	13	01	1999	15:30	23:30
H	Zevenbergen	08	01	1969	15:30	23:30

### TELLERS:

Voorletters	Achternaam	Aanwezig op het stembureau:			Tijd (van - tot)	
		Dag	Maand	Jaar		
B	NOORBZIJ	05	04	1958	21:00	23:30
H	SIMONS	10	12	2003	21:00	23:30