

Agenda

Vergadering d.d.	28 november 2023
Aanvang	19.30 uur
Locatie	Gemeentehuis Hof van Twente de Höfte 7, Goor

Aan de leden van de raad,

Hierbij nodig ik u uit voor de vergadering van de raad van de gemeente Hof van Twente op **dinsdag 28 november 2023** in de raadzaal van het gemeentehuis van Hof van Twente. Onderstaand treft u de agenda aan.

De voorzitter,


drs. H.A.M. Nauta-van Moorsel MPM

Spreektijd:

Opening, agenda en spreekrecht burgers

1. Opening en mededelingen
2. Vaststellen agenda
3. Installatie van mevrouw H.A.J.W. Klaassen als raadslid voor Gemeente Belangen
4. Spreekrecht burgers

Besluitenlijst en ingekomen stukken

5. Vaststellen besluitenlijst van de vergadering van 6-8 november 2023
6. Vaststellen adviezen ingekomen stukken

Informatie en vragen

7. Vragenhalfuur gemeenteraad
8. Actieve informatieplicht college/terugkoppeling
Gemeenschappelijke Regelingen

Hamerstukken

9. Benoeming mevrouw D.N. ter Horst als plaatsvervangend griffier
10. Bestemmingsplan 'Buitengebied Hof van Twente, herziening Holterweg 17 en Stoevelaarsweg 5 Markelo'
11. Ontwerp wijziging gemeenschappelijke regeling Veiligheidsregio Twente
12. De financiële -, controle- en onderzoeksverordening
13. Verordening Maatschappelijke ondersteuning Hof van Twente 2024 en de Verordening Jeugdhulp Hof van Twente 2024
14. Belastingverordeningen 2024 m.u.v. leges- en OZB-verordening

Meningvormend

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 15. Accountantscontrole boekjaar 2023 en 2024 | Fracties: 3 min.
College: 6 min. |
| 16. Wijziging statuten van de stichting OPO Hof van Twente | Fracties: 3 min.
College: 6 min. |
| 17. Woon-, zorg- en welzijnsvisie Hof van Twente | Fracties: 3 min.
College: 6 min. |
| 18. Cultuurvisie en actieprogramma 2024-2026 | Fracties: 3 min.
College: 6 min. |

Besluitnemend

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 19. Vaststelling bestemmingsplan 'Goor, herziening Op Stoom Steltloperstraat' | Fracties: 3 min.
College: 6 min. |
|---|-------------------------------------|