
Besluitenlijst college van burgemeester en schepenen van 29 december 2023

Punten van de besloten zitting

Ondersteunende diensten

Centrale administratie

1. Notulen vorige vergadering

HRM

2. Verlenging aanstelling administratief medewerker jeugd
3. Consolidatie Arbeidsongeval XXX
4. Consolidatie arbeidsongeval XXX
5. Consolidatie Arbeidsongeval XXX
6. Aanpassing RPR: fietslease

Financiën

7. Bezwaarschrift 2023/42 - XXX
8. Bezwaarschrift 2023/43- XXX - leegstand - AJ 2023
9. bezwaarschrift 2023/44 - XXX - leegstand - AJ 2023
10. Bezwaarschrift 2023/47 - XXX - leegstand - AJ 2023
11. bezwaarschrift 2023/50 - XXX - AJ 2023

Bouwen en wonen

Omgeving

12. OMV20230297 - Aanleggen van verhardingen in de achtertuin (regularisatie) - vergunning
13. OMV20230329 - Isoleren en afwerken van gevels met wit pleisterwerk - voorwaardelijk vergund
14. OMV20230334 - Herindelen van 8 naar 7 garages (regularisatie) - vergunning
15. OMV20230341 - Bouwen van een garage achteraan in een tuin - voorwaardelijk vergund
16. OMV20230348 - Slopen van 3 gebouwen in het kader van het inrichten van het openbaar domein - voorwaardelijk vergund
17. OMV20230354 - Verbouwen van een woning naar een meergezinswoning met 2 appartementen (regularisatie) en deze isoleren en afwerken met wit pleisterwerk - gedeeltelijk voorwaardelijk vergund
18. OMV20230370 - Isoleren en afwerken van de voor- en achtergevel met wit pleisterwerk - voorwaardelijk vergund
19. OMV20230371 - Aanleggen van verhardingen onder meer als parkeerplaats (regularisatie) - weigering
20. OMV20230401 - Bijstellen van de milieuvoorwaarden - Gunstig advies
21. Vraag tot opname vergunningenregister wegens vermoeden vergunning - Jan Hammeneckerlaan 22 - Gedeeltelijke goedkeuring

Leven en reizen

Jeugddienst

22. Week tegen pesten 2024

Sportdienst

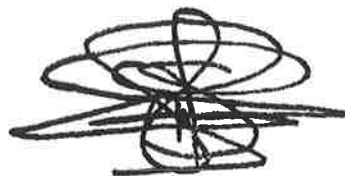
23. Tussenkost huurgelden turnzalen juni t/m oktober 2023 - goedkeuring aanvragen

Bibliotheek

24. Sluitingsdagen bibliotheek 2024



Rudy De Schouwer
Waarnemend algemeen directeur



Luc Spiessens
Waarnemend burgemeester