

Lijst van de genomen beslissingen van het college van burgemeester en schepenen van 19 oktober 2020

1. Goedkeuren van het verslag van het college van burgemeester en schepenen van 12 oktober 2020
2. Verlenen van een omgevingsvergunning voor het verkavelen van gronden voor 14 kavels voor woningbouw en aanleggen van nieuwe wegenis en riolering in de Papestraat 58, 58A, 58B, 58C, 58D, 58E en 8 woningen langs nieuw ontworpen straat tussen Papestraat nr. 56 en nr. 58, aan Baluvika nv, vertegenwoordigd door Barbara Wullaert
3. Advies m.b.t. het beroep tegen de afgifte van de omgevingsvergunning van 13 juli 2020 aan Nico Vandemoortele voor het regulariseren van een uitbreiding van de woning met een tuinpaviljoen in de Gullegemsestraat 2
4. Goedkeuren van vorderingsstaat nr. 1 voor het maaien van bermen en grachten, dienstjaar 2020
5. Toekennen van een concessie in een urnenveld
6. Toekennen van een concessie in een urnenveld
7. Toekennen van een concessie in een urnenveld
8. Kennisnemen van de toelatingen tot het plaatsen van signalisatie en bekrachtigen van de toelatingen tot inname van het openbaar domein
9. Kennisnemen van de verslagen van diverse vergaderingen
10. Bestellen van een bloemstuk en leveren van een vaas naar aanleiding van de opening van een pop-up kledingswinkel
11. Verlenen van een toelage aan buurtwerking Boerderijstraat voor 2020
12. Goedkeuren van de kosten voor de soepactie 11.11.11 Ledegem
13. Goedkeuren van een organisatie zonder bijzondere maatregelen
14. Ten laste nemen van een factuur
15. Vaststellen en uitvoerbaar verklaren van het kohier over de gemeentebelasting op gebouwen en/of woningen die beschouwd worden als leegstaand of onafgewerkt, aanslagjaar 2020
16. Vaststellen en uitvoerbaar verklaren van het kohier betreffende de gemeentebelasting op gebouwen en/of woningen die beschouwd worden als verwaarloosd of bouwvallig, aanslagjaar 2020
17. Goedkeuren van de bestelbonnen
18. Betaalbaar stellen van de aanrekeningen
19. Vaststellen van het verkoopdagboek

Datum publicatie: 21 oktober 2020