

## **BESLUITENLIJST COLLEGE VAN BURGEMEESTER EN SCHEPENEN DONDERDAG, 30 DECEMBER 2021**

Lijst met beknopte toelichting, bedoeld bij artikel 285 van het decreet lokaal bestuur.

### **ALGEMEEN BELEID**

1. Goedkeuren notulen vergadering 9 december 2021  
**Goedgekeurd**
2. Kennisnemen van de voorgelegde briefwisseling  
**Ter kennis genomen**

### **PERSONEEL**

3. Consolideren arbeidsongeval  
**Goedgekeurd**

### **ONDERWIJS**

4. Goedkeuren 12/24 ouderschapsverlof (TAO) als onderwijzer voor Gwendolien Kerkhof van 18 januari tot 17 februari 2022  
**Goedgekeurd**

### **OPENBARE WERKEN**

5. Goedkeuren aanvraag aanpassing openbaar domein: Wankaardelaan  
**Goedgekeurd**
6. Goedkeuren aanvraag aanpassing openbaar domein: Sint Jansstraat  
**Goedgekeurd**

### **PATRIMONIUM**

7. Goedkeuren van onderhandse verkoopovereenkomst perceel grond gelegen langs de Sint Jansstraat in kader van de aanleg bufferbekken langs de Luikebeek onder opschortende voorwaarde van goedkeuring door de gemeenteraad  
**Goedgekeurd**
8. Aanstellen van raadsman voor de begeleiding van de gemeente en zijn organen in kader van het opsporingsvergoeding en de eventuele schadevergoedingen  
**Goedgekeurd**

9. Goedkeuren van gebruiksovereenkomst schoolgebouwen Roeselarestraat 61 voor de periode van 30 december 2021 tot en met 28 februari 2022  
**Goedgekeurd**
10. Goedkeuren van onderhandse ruilovereenkomst voor percelen grond gelegen langs de Sint Jansstraat in kader van de aanleg bufferbekken langs de Luikebeek onder opschortende voorwaarde van goedkeuring door de gemeenteraad  
**Goedgekeurd**

### **RUIMTELIJKE ORDENING**

11. Goedkeuren van het voorontwerp GRUP Reconversie Ambachtelijke Zones, adviesvraag en uitnodiging tweede plenaire vergadering  
**Goedgekeurd**

### **CULTUUR**

12. Toekennen toelage jubilerende vereniging aan Gezinsbond Westrozebeke  
**Verdaagd**

### **VARIA**

13. Punten leden Schepencollege

\*\*\*\*

Namens het college,

Ellen Bocher  
algemeen directeur waarnemend

Francesco Vanderjeugd  
burgemeester-voorzitter