

Agendapunt 23a.

**OVERZICHT BEINVLOEDING ONVOORZIENE LASTEN 2023**

|  | stelpost<br>onvoorzien |
|--|------------------------|
| <b>ONVOORZIENE LASTEN</b>                          |                        |
| <b>Stand concept begroting 2023</b>                | <b>33.000</b>          |
| Mutaties begrotingsbehandeling                     | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 10 november 2022</b>  | <b>33.000</b>          |
| Mutaties 16-11-2022: géén                          | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 16 november 2022</b>  | <b>33.000</b>          |
| Mutaties 14-12-2022: géén                          | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 14 december 2022</b>  | <b>33.000</b>          |
| Mutaties 25-1-2023: géén                           | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 25 januari 2023</b>   | <b>33.000</b>          |
| Mutaties 15-2-2023: géén                           | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 15 februari 2023</b>  | <b>33.000</b>          |
| Mutaties 22-3-2023: géén                           | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 22 maart 2023</b>     | <b>33.000</b>          |
| Mutaties 19-4-2023: géén                           | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 19 april 2023</b>     | <b>33.000</b>          |
| Korte termijn oplossing situatie Bee-j Bertje      | -5.136                 |
| <b>Stand na raadsvergadering 7 juni 2023</b>       | <b>27.864</b>          |
| Mutaties 6-7-2023: géén                            | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 6 juli 2023</b>       | <b>27.864</b>          |
| Mutaties 13-7-2023: géén                           | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 12 juli 2023</b>      | <b>27.864</b>          |
| Mutaties 28-9-2023: géén                           | 0                      |
| <b>Stand na raadsvergadering 28 september 2023</b> | <b>27.864</b>          |