

Halle zet in op complete verleding van openbare ruimte

Als duurzame stad zet Halle belangrijke stappen om minder elektriciteit te verbruiken voor de openbare verlichting. Met een ambitieus plan voorziet onze stad ledverlichting voor de volledige openbare ruimte tegen 2030.

100% verleding tegen 2030

Het Jaar Actie Plan (JAP) Openbare Verlichting van Halle in samenwerking met Fluvius bepaalt de concrete investeringsprojecten voor openbare verlichting voor het komende jaar.

Met de goedkeuring van dit JAP wil onze stad tegen 2030 een verleding van 100% van de openbare verlichting behalen. Om dat doel te bereiken, is voorzien om tegen eind 2025 al 70% van de openbare verlichting op het grondgebied te hebben verled.

50% minder verbruik dankzij ledverlichting

Jaarlijks vervangen de stadsdiensten ongeveer 400 verlichtingsarmaturen door ledverlichting. Het gaat zowel om straatverlichting, verlichting van openbare terreinen als architecturale verlichting. Deze verlichtingsarmaturen met ledlicht zijn afgesteld met een dimprogramma waardoor ze momenteel al 50% minder verbruiken tussen 23u en 6u. Naast de daling van het energieverbruik is er ook duidelijk sprake van een lagere CO₂-uitstoot.

Voorsprong op Vlaanderen

De verleding op ons grondgebied is intussen al goed voor 38% van de totale openbare verlichting (op basis van de cijfers tot eind oktober), terwijl in Vlaanderen gemiddeld 27% wordt behaald. Zo heeft Halle alvast een mooie voorsprong opgebouwd om tegen 2030 de totale openbare verleding waar te maken.

Info: Openbare Werken | openbarewerken@halle.be | 02 365 96 19

Info voor de pers: Schepen Johan Servé (openbare werken) | joan.serve@halle.be | 02 365 99 03