



---

**2026\_CBS\_00783 Aanpassen en vernieuwen van de openbare verlichting door nieuwe interactieve LED-verlichting ter hoogte van de Duifhuisstraat e.a. te Gent (OV26-A9) - Goedkeuring**

**Beslissing:** Goedgekeurd in besloten vergadering van 5 februari 2026

**Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:**

Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter  
Hafsa El-Bazioui, schepenen; Sofie Bracke, schepenen; Evita Willaert, schepenen; Joris Vandembroucke, schepenen; Bram Van Braeckvelt, schepenen; Burak Nalli, schepenen; Filip Watteuw, schepenen; Christophe Peeters, schepenen  
Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; Liesbet Vertriest, adjunct-algemeendirecteur

**Bevoegd:** Joris Vandembroucke

**Juridisch kader**

**De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:**

Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 56, § 1.

**De beslissing wordt genomen op grond van:**

- Het Besluit van de Vlaamse Regering houdende algemene bepalingen over het energiebeleid (Energiebesluit) van 19 november 2010;
- Het besluit van de gemeenteraad van 21 december 2004, betreffende de verkoop van het openbare verlichtingsnet aan IMEWO, met uitzondering van armaturen, lampen, palen en steunen die eigendom blijven van de stad;
- Het besluit van de gemeenteraad van 26 oktober 2009 inzake de goedkeuring van het Lichtplan Gent II.

**Motivering**

De openbare verlichting opgesteld ter hoogte van de Duifhuisstraat e.a. is verouderd en wensen we interactief te verleden. Fluvius maakte hiervoor offerte 5000108151-OFFE/FVV op. Alle geplaatste interactieve LED-verlichtingstoestellen zullen gedimd, diepgedimd of gedoofd kunnen worden ten behoeve van de noden die de ruimtelijke context vraagt.

Het spanningsnet met zijn bijhorende technische kasten die de openbare verlichting in Gent voedt, is historisch zo opgebouwd dat één technische kast meerdere straten of delen van straten omvat. Bijkomend is het een technische noodzakelijkheid om op kastniveau te werken omdat er anders problemen kunnen optreden tijdens het dimmen met de lichtpunten die nog

niet verled zijn en die op hetzelfde netwerk/ technische kast zitten van de lichtpunten die wel reeds interactief verled zijn.

Concreet zal er één op één interactief verled worden in de Duifhuisstraat, Renbaanstraat, Marathonstraat en het Atletiekplein, zodat we de lichtpunten zo snel mogelijk kunnen dimmen en/of diepdimmen.

Voor het aanpassen en vernieuwen van de openbare verlichting ter hoogte van de Duifhuisstraat e.a. werd door Fluvius het dossier 5000108151 met plan 5000108151\_OV opgemaakt.

#### De werken omvatten

1. Het plaatsen van 50 nieuwe interactieve verlichtingstoestellen.
2. Het plaatsen van 35 nieuwe palen/steunen.
3. Het wegnemen en slopen van 35 bestaande palen/steunen.
4. Het wegnemen en slopen van 50 bestaande verlichtingstoestellen

#### Detailberekening van de aanvraag voor nieuwe verlichting

- Materiaal verlichtingstoestellen: 50 stuks
- Aansluiting OV op het net: 35 stuks

#### **Gedetailleerde beschrijving van het gekozen materiaal**

| Aantal                        | Technische specificaties       | Kleur    |
|-------------------------------|--------------------------------|----------|
| <u>Steunen en palen</u>       |                                |          |
| 21 stuks                      | LM23 SGMH 8                    | RAL 7016 |
| 14 stuks                      | LM23 SGMH 6                    | RAL 7016 |
| <u>Verlichtingstoestellen</u> |                                |          |
| 7 stuks                       | IVT22_LUX SCV_3K_DAM14_2500_Z  | RAL 7016 |
| 14 stuks                      | IVT22_LUX SCV_3K_DAM14_3500_Z  | RAL 7016 |
| 20 stuks                      | IVT22_LUX SCV_3K_DAM14_4500_Z  | RAL 7016 |
| 8 stuks                       | IVT22_LUX SCV_3K_DAM14B_6000_Z | RAL 7016 |
| 1 stuk                        | IVT22_LUX SCV_3K_DAM14_7000_Z  | RAL 7016 |

De geraamde kostprijs op basis van de door IMEWO opgemaakte kostenraming 5000108151-OFFE/FVV van 7 januari 2026 bedraagt: 68.390,29 euro + 14.361,96 euro (21% btw) = 82.752,25 euro.

Het huidig opgesteld vermogen voor de lichtarmaturen bedraagt 3.978 W het nieuw opgesteld vermogen bedraagt 1.695,50 W, wat neerkomt op een minverbruik van 9.463,25 kWh/jaar of een minverbruikskost van 2.176,55 euro/jaar (rekening houdende met de huidige energieprijzen).

De nieuwe installatie dient klaar te staan om gedimd of gedoofd te kunnen worden in het kader van verdere REG acties.

De toestellen die ons worden voorgesteld in de offerte van Fluvius, zijn de toestellen die momenteel het best geschikt zijn voor het project. Mocht evenwel bij de effectieve aanvang van het project blijken dat er ondertussen beter geschikte toestellen worden aangeboden door de leveranciers, dan zal Imewo ons deze voorstellen in een nieuwe offerte. Dit moet ons toelaten de openbare verlichting in dit project uit te voeren volgens de nieuwste verlichtingstechnieken.

Dit besluit wordt overgemaakt aan Fluvius.

Door Fluvius worden bewonersbrieven verspreid.

## **Financiële informatie**

**Visum van de financieel directeur:**

**Status visum: Geen visum noodzakelijk**

**Vastleggingnummer(s): 4526000662**

**Voorgestelde uitgaven: € 82.752,25**

Gebudgetteerd: Ja

De bedragen in deze tabel zijn incl. btw

|               |                                     |
|---------------|-------------------------------------|
| Dienst*       | Dienst Wegen, Bruggen en Waterlopen |
| Budgetplaats  | 356857300 (verledden)               |
| Categorie*    | I                                   |
| 2026          | € 82.752,25                         |
| <b>Totaal</b> | <b>€ 82.752,25</b>                  |

**Verwachte ontvangsten: € 0,00**

Gebudgetteerd: Ja

## **Bijgevoegde bijlage(n):**

- OV26-A9 Duifhuisstraat e.a. verledden OV - brief + offerte 5000108151.pdf
- OV26-A9 Duifhuisstraat e.a. verledden OV - offerteplan 5000108151.pdf

## **Beslissing**

**Beslist het volgende:**

**Artikel 1:**

Keurt goed het aanpassen en vernieuwen van de openbare verlichting door nieuwe Interactieve LED-verlichting ter hoogte van de Duifhuisstraat e.a. te Gent door Imewo die als distributienetbeheerder instaat voor het beheer en de exploitatie van het openbare verlichtingsnet op het Gentse grondgebied, voor de geraamde kostprijs van 68.390,29 euro + 14.361,96 euro (21% btw) = 82.752,25 euro (kenmerk Fluvius: 5000108151-OFFE/FVV).

2026\_CBS\_00783 - Aanpassen en vernieuwen van de openbare verlichting door nieuwe interactieve LED-verlichting ter hoogte van de Duifhuisstraat e.a. te Gent (OV26-A9)