



2026_CBS_02563 Eindverslag 'Potentieelstudie aquathermie' - Kennisneming

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 26 maart 2026

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter
Hafsa El-Bazioui, schepen; Astrid De Bruycker, schepen; Sofie Bracke, schepen; Joris Vandembroucke, schepen; Bram Van Braeckevelt, schepen; Burak Nalli, schepen; Filip Watteeuw, schepen
Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; Liesbet Vertriest, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Filip Watteeuw

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 40, § 1

De beslissing wordt genomen op grond van:

Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 2.

Motivering

Naar aanleiding van diverse potentiële projecten rond de waterpartijen Kanaal De Lieve, Voorhaven, Tolhuisdok, Houtdok en Handelsdok, heeft de Dienst Milieu en Klimaat een studie opgestart om het aquathermisch potentieel in deze zone te berekenen (inclusief het warmtenet van Luminus). Daarnaast onderzoekt de studie zowel de impact op het kanaalwater als het cumulatieve effect van deze projecten samen.

De beslissing wordt genomen om een duidelijk overzicht te krijgen van de gezamenlijke impact op het aquathermisch potentieel in het gebied.

Bijgevoegde bijlage(n):

- Eindverslag_haalbaarheidsstudie_aquathermie_Extraqt.pdf

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Neemt kennis van het Eindverslag haalbaarheidsstudie aquathermie.

2026_CBS_02563 - Eindverslag 'Potentieelstudie aquathermie'