

## OPSCHRIFT

**Vergadering van 20 november 2017**

**Besluit nummer: 2017\_GR\_01107**

**Onderwerp:**

**Bevestiging van de voordracht van een kandidaat-bestuurder in de raad van bestuur van de cvba Vlaamse Energieholding - Goedkeuring**

**Beknopte samenvatting:**

Aan de gemeenteraad wordt gevraagd de voordracht van het huidige bestuurdersmandaat in de raad van bestuur van de cvba Vlaamse Energieholding te bevestigen en hem te laten herbenoemen tot uiterlijk 30 juni 2019.

**Bevoegd:** Daniel Termont

---

## DE GEMEENTERAAD

---

## AANHEF

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

- Het Gemeentedecreet van 15 juli 2005, artikel 43, § 2, 5°.

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

- Het Gemeentedecreet van 15 juli 2005, artikel 195.

---

## MOTIVERING

De gemeenteraad heeft in de zitting van 22 mei 2017 de heer Ludy Modderie voorgedragen om namens de Stad Gent te zetelen in de raad van bestuur van de cvba Vlaamse Energieholding.

In de uitnodigingsbrief voor de algemene vergadering van 14 december 2017 is vermeld dat alle bestuursmandaten vervallen op datum van deze jaarvergadering en dienen vernieuwd te worden. En dat de uittredende bestuurders herverkiesbaar zijn.

De huidige bestuurder kan zijn mandaat verderzetten doch aan de gemeenteraad wordt gevraagd dit te willen bevestigen.

---

**Beslist het volgende:**

---

## BESLISSING

### **Artikel 1:**

Bevestigt het mandaat van bestuurder in hoofde van Ludy Modderie, vertegenwoordiger van de Stad Gent, in de raad van bestuur van de Vlaamse Energieholding cvba, met dien verstande dat de herbenoeming gebeurt tot uiterlijk 30 juni 2019.

---

## BIJKOMENDE INFO BIJ HET BESLUIT

### **Bedrijfsvoering - Dienst Bestuursondersteuning**

**Dit besluit kadert in volgende activiteit:** AC34738 Faciliteren en organiseren van de werking van de politieke organen

---

## STEMMING

Aangenomen door de gemeenteraad in openbare vergadering van 20 november 2017:

- 33 stem(men) voor
  - 1 stem(men) tegen
  - 14 onthouding(en)
-