

Havicrem IGV RAAD VAN BESTUUR 27.06.2018

Aanwezig :

De Paepe Denise, Vanluchene Luc, Van Coillie Bernadette, Valkeniers Michel (raadgevende stem), Vankersschaever Christine, Olbrechts Trui, Van Horenbeke Jean-Paul, Merckx Walter, Thomas Jos, Van Ginderdeuren Filip, Asselman Hugo, De Schouwer Willy, Van Schel Hendrik, Mostaert Chantal (ondervoorzitter), De Bondt Arianne, Lacres Peter, Sneyers Sarah, De Baerdemaeker Rik, Muyldermans Koenraad, Billens Nicole, Laureys Geert, Anciaux Jan, Dehaene Tom (voorzitter).

Verontschuldigd met volmacht :

/

Verontschuldigd :

Deneyer Pierre, Romeyns Marielle, Averhals Lut, Horlait Dieudonné, Olbrechts Corinne

Afwezig :

Pletinckx Lode, Van Godtsenhoven Marc, Beerens Albert, Lamarti Fatima, Sobrie Anne, de Pret-Liénart Diane, D'Herde Kathleen (raadgevende stem), Taelemans Antoinette, Vincke Kevin, Moreau Jacqueline, Philips Dirk,

De Voorzitter stelt vast dat er voldoende aanwezigen zijn. Hij opent de vergadering om 18u05.

Agendapunten :

1. Goedkeuring verslag Raad van Bestuur dd. 2 mei 2018

Er zijn geen opmerkingen of aanvullingen.

Besluit:

De notulen van de vergadering van de Raad van Bestuur van 02.05.2018 worden goedgekeurd.

2. Personeel

Nota : organogram juni 2018 - personeelwijzigingen

De directeur geeft aan de hand van het organogram toelichting bij de actuele personeelsbezetting.

3. Gebouw & installaties

Opvolging stroompanne 20 april 2018.

4. Cremaatiecijfers januari – april 2018

Nota: overzicht crematies alle crematoria 2018 vgl. 2017 – omzetcijfers 1^{ste} semester 2018-07-09

Deze cijfers blijven een momentopname. Het aantal crematies gaat mee met sterftcijfer dat sterk fluctueert. Voorlopig zitten we nog op schema om onze financiële doelstellingen te halen.

5. Varia

Op volgend directiecomité wordt beslist over de toewijzing van de opbrengsten uit de verkoop van metalen aan goede doelen. Net als vorig jaar zal een oproep gebeuren naar de gemeenten-vennoten.

De Voorzitter sluit de vergadering om 18.40u

Tom Dehaene
Voorzitter

Bert Carleer
Secretaris