

Afdeling	: Openbaar Gebied	B&W-voorstel:
Naam opsteller voorstel	: Tobben, Peter (575 326)	BW-010469
Portefeuillehouder	: M.J. (Martijn) van den Heuvel	Zaaknummer JOIN:
	: A.F. (Frans) van Eersel	Z/17/039990
		Publicatie:
		Openbaar

### Onderwerp

Aanlichten Sint Martinuskerk.

### Voorstel

Aan de raad voor te stellen een krediet van € 165.000,- beschikbaar te stellen voor het vervangen van de aanstraalverlichting voor de toren van de Sint Martinuskerk.

### Inleiding

De huidige aanstraalverlichting voor de toren van de Sint Martinuskerk is verouderd. Het voornemen is al langer de verlichting te vervangen door led-verlichting. De middelen ontbraken tot nu toe echter.

### Beoogd effect/doel

Op een meer eigentijdse wijze de toren aanlichten, waarbij ingespeeld kan worden op eventuele evenementen.

### Argumenten

Zie bijgevoegd raadsvoorstel.

### Kanttekeningen en risico's

Zie bijgevoegd raadsvoorstel.

### Financiële, personele en juridische gevolgen

Weert, 27-03-2017  De directeur,	S		B	W	W	W	W
				FvE	PS	GG	MvdH
	akkoord		<i>[Handwritten signature]</i>		<i>[Handwritten signature]</i>		<i>[Handwritten signature]</i>
	bespreken		<i>[Handwritten signature]</i>		<i>[Handwritten signature]</i>		
Soort besluit: Besluit college		Vergadering B&W van 04-04-2017					

#### In te vullen door het B&W secretariaat:

- Akkoord  
 Akkoord met tekstuele aanpassing door portefeuillehouder  
 Anders, nl.:

- Niet akkoord  
 Gewijzigde versie

- A-stuk  
 B-stuk  
 C-stuk

Beslissing d.d.:

Nummer: 3

De secretaris,



De kosten zijn geraamd op € 165.000,- en worden ten laste gebracht van de prioriteit versterking centrumfunctie voor de regio (raming € 1.000.000,-). De kosten worden geactiveerd, op basis van een afschrijvingsduur van deels 25 jaar (armaturen € 65.000,-; kapitaallasten € 3.413,-) en deels 50 jaar (masten en overig € 100.000,-; kapitaallasten € 3.250,-). De totale kapitaallasten bedragen € 6.663,- en kunnen worden opgevangen binnen de geraamde (exploitatie)lasten van de prioriteit.

Om het totale financiële overzicht te houden van de projecten in het kader van de versterking van het stadshart wordt bij elk voorstel hiervan een overzicht opgenomen en aangevuld met het betreffende voorstel. Zie onderstaande tabel.

<i>Project</i>	<i>Datum raadsbesluit</i>	<i>Budget jaarlast prioriteit 2017</i> € 62.500,-	<i>Budget bijdrage ineens</i> € 3.075.000,-
Programmamanager /advieskosten	29 maart 2017		€ 100.000,-
Aanstraatverlichting Sint Martinuskerk	17 mei 2017	€ 6.663,-	
Bijdrage herhuisvesting RICK	17 mei 2017		€ 500.000,-
<i>Rest budget</i>		€ 55.837,-	€ 2.475.000,-

De structurele besparing van energie- en onderhoudskosten wordt geraamd op ca. € 1.000,- per jaar en het bedrag wordt verrekend met het begrotingssaldo 2017.

#### **Uitvoering/evaluatie**

De verlichting kan in het najaar worden geplaatst.

#### **Communicatie/participatie**

Met de eigenaren van de panden waar de huidige verlichting op is aangebracht wordt gecommuniceerd over het verwijderen van de lampen.

Voorgesteld wordt dit voorstel te agenderen als B-stuk.

#### **Overleg gevoerd met**

##### Intern:

Financiën: Loet Koppen, Tamara Dullens  
Ruimtelijk Beleid: Marian Arts

##### Extern:

Adviesbureau Candelux voor het maken van het verlichtingsplan.

#### **Bijlagen**

Raadsvoorstel, schets van de bestaande en nieuwe situatie.

Vergadering Gemeenteraad van 17-05-2017

Afdeling : Openbaar Gebied

Naam opsteller voorstel : Tobben, Peter

Portefeuillehouder : M.J. (Martijn) van den Heuvel  
A.F. (Frans) van Eersel

Raadsvoorstel:  
RAD-001394  
Zaaknummer JOIN:  
Z/17/039990  
Agendapunt:

## Onderwerp

Aanlichten Sint Martinuskerk.

## Voorstel

Beschikbaar stellen van een krediet van € 165.000,- voor het vervangen van de aanstraalverlichting voor de toren van de Sint Martinuskerk.

## Inleiding

De huidige aanstraalverlichting voor de toren van de Sint Martinuskerk is verouderd. Het voornemen is al langer de verlichting te vervangen door led-verlichting. De middelen ontbraken tot nu toe echter.

Mede dank zij het convenant dat onlangs met de provincie Limburg is aangegaan voor de uitvoering van het Plan voor de versterking van het stadshart kunnen projecten sneller worden uitgevoerd. Het aanlichten van de Sint Martinuskerk is een van deze projecten.

## Beoogd effect/doel

De toren op een meer eigentijdse wijze aanlichten, waarbij ingespeeld kan worden op eventuele evenementen.

## Argumenten

### *1.1 De huidige verlichting is verouderd.*

De huidige verlichting is geplaatst op daken van particuliere panden. Hierdoor zijn ze slecht bereikbaar voor onderhoud. De huidige verlichting is niet dimbaar. Alle lampen moeten aan of uit, meer mogelijkheden zijn er niet.

### *1.2 De nieuwe verlichting biedt meer mogelijkheden.*

Door de toepassing van led-verlichting zijn er mogelijkheden om de situatie aan te passen met kleuren. Hierdoor kan beter ingespeeld worden op bepaalde evenementen, zoals bijvoorbeeld oranje verlichting met Koningsdag. De verlichting kan gedimd worden.

De bediening kan plaatsvinden via internet. Inzet van de netbeheerder is daardoor niet meer nodig. Het onderhoud kan eenvoudiger plaatsvinden.

### *1.3 Het monument komt beter tot zijn recht.*



Een van de speerpunten uit de Visie op de erfgoedruimten is om monumenten beter tot hun recht te laten komen. De Sint Martinuskerk is een top 100 rijksmonument. Met dit plan komt de toren beter tot zijn recht.

#### *1.4 Dit project is opgenomen in het Plan voor de versterking van het stadshart.*

Op 6 maart 2017 is een convenant met de provincie Limburg ondertekend. Hierin is een bijdrage van de provincie Limburg verankerd. Een van de doelstellingen is om de historie meer zichtbaar te maken in het straatbeeld. Met dit plan wordt de toren van de Sint Martinuskerk meer zichtbaar in de avonduren.

#### *1.5 Er zijn mogelijkheden om meer functies aan de masten te koppelen.*

We kunnen bij de aanbesteding van de masten rekening houden met toekomstige opties. Hierbij valt te denken aan b.v. camera's, wifi antennes, gobo-projector en spots om het plein naar beneden aan te stralen. Hiervan moeten we ons wel bewust zijn bij de daadwerkelijk bestelling van de masten i.v.m. de te verwachten belasting. Deze optie wordt meegenomen bij de aanbesteding.

### **Kanttekeningen en risico's**

#### *1.1 Er worden drie masten van 18 m hoog geplaatst.*

Er worden drie masten geplaatst, een achter de kerk en twee aan de voorzijde. De masten worden nabij bebouwing geplaatst, zodat ze geen belemmering vormen voor evenementen zoals de kermis. In de raming is rekening gehouden met een 'designmast'. Doordat de mast slank is vormgegeven en nabij bebouwing staat zal de mast geen dominant object in het straatbeeld vormen.

Resumerend zijn de voordelen van de nieuwe verlichting:

- Energiezuiniger t.o.v de huidige verlichting.
- Meer mogelijkheden om op situatie in te spelen, door bv. kleuren.
- Dimmen mogelijk.
- Historie meer zichtbaar.
- Toren komt beter tot zijn recht.
- De masten bieden mogelijkheden voor uitbreiding met meer functies.
- Onderhoud is gemakkelijker uit te voeren.

Tevens komen de nieuwe masten op gemeente eigendom te staan en zijn we niet afhankelijk van derden waarbij de huidige verlichting momenteel op de daken staat.

### **Financiële gevolgen**

De kosten zijn geraamd op € 165.000,- en worden ten laste gebracht van de prioriteit versterking centrumfunctie voor de regio (jaarlast € 62.500,-). De kosten worden geactiveerd, op basis van een afschrijvingsduur van deels 25 jaar (armaturen € 65.000,-; kapitaallasten € 3.413,-) en deels 50 jaar (masten en overig € 100.000,-; kapitaallasten € 3.250,-). De totale kapitaallasten bedragen € 6.663,- en kunnen worden opgevangen binnen de geraamde (exploitatie)lasten van de prioriteit.

Om het totale financiële overzicht te houden van de projecten in het kader van de versterking van het stadshart wordt bij elk voorstel een overzicht opgenomen en aangevuld met het betreffende voorstel. Zie tabel volgende bladzijde.

<i>Project</i>	<i>Datum raadsbesluit</i>	<i>Budget jaarlast prioriteit 2017</i> € 62.500,-	<i>Budget bijdrage ineens</i> € 3.075.000,-
Programmamanager /advieskosten	29 maart 2017		€ 100.000,-
Aanstraalverlichting Sint Martinuskerk	17 mei 2017	€ 6.663,-	
Bijdrage herhuisvesting RICK	17 mei 2017		€ 500.000,-
<i>Rest budget</i>		€ 55.837,-	€ 2.475.000,-

De structurele besparing van energie- en onderhoudskosten wordt geraamd op ca. € 1.000,- per jaar en het bedrag wordt verrekend met het begrotingsaldo 2017.

#### **Uitvoering/evaluatie**

De verlichting kan in het najaar worden geplaatst.

#### **Communicatie/participatie**

Met de eigenaren van de panden waar de huidige verlichting op is aangebracht wordt gecommuniceerd over het verwijderen van de lampen.

#### **Advies raadscommissie**

-

#### **Bijlagen**

Schets bestaande en nieuwe situatie.

Bijbehorend ontwerpraadsbesluit bieden wij u hierbij ter vaststelling aan.

Burgemeester en wethouders van Weert,  
de waarnemend algemeen de burgemeester,  
directeur/gemeentesecretaris,

G. Brinkman

A.A.M.M. Heijmans

*Nummer raadsvoorstel: RAD-001394*

## **RAADSBSLUIT**

De raad van de gemeente Weert,

gezien het voorstel van burgemeester en wethouders van 04-04-2017;

besluit:

Beschikbaar stellen van een krediet van € 165.000,- voor het vervangen van de aanstraalverlichting voor de toren van de Sint Martinuskerk.

Aldus vastgesteld in de openbare vergadering van 17-05-2017.

De griffier,

De voorzitter,

M.H.R.M. Wolfs-Corten

A.A.M.M. Heijmans