

RAADSVOORSTEL

Raadsvergadering d.d.: 12 september 2017

Voorstelnummer: HJ17047A

Portefeuillehouder: G.H. van Gorkum

Voorstel tot: Beschikbaarstellen krediet voor vervanging armaturen wijk Kapellenberg

Datum behandeling in B&W: 8 augustus 2017

Aan de Raad

Voorstel

Een krediet van € 97.412,- beschikbaar te stellen uit de Algemene Reserve voor het vervangen van 177 stuks armaturen in de wijk Kapellenberg.

Inleiding

Bij de realisatie van de wijk Kapellenberg (Kraijesteijnlaan, Van de Gumsterlaan, Schelfhoutlaan, Burnierlaan en De Del) eind jaren negentig zijn armaturen toegepast van het merk Hogro. Deze armaturen geven de laatste jaren veel storingsgevoel te zien en sommige armaturen zijn niet meer te repareren. Dit alles geeft veel klachten en onbegrip bij de bewoners.

Argumenten

De Hogro- armaturen zijn destijds speciaal geproduceerd voor de wijk Kapellenberg en daarna niet meer in productie genomen. Jarenlang hebben we de niet te repareren armaturen kunnen vervangen door een aantal reserve armaturen.

De laatste jaren zijn de reserve armaturen verbruikt en zijn er meerdere types armaturen toegepast in de wijk om toch te voldoen aan de benodigde verlichting in de straten en achterpaden. Door de toepassing van de verschillende armaturen is er geen sprake meer van een homogeen geheel en is er een rommelige situatie ontstaan in de wijk Kapellenberg.

Daarbij moeten circa vijf armaturen per jaar vervangen worden en dit zal de komende jaren in aantal toenemen.

Gezien het bovenstaande adviseren wij om de 177 armaturen van het merk Hogro in de wijk Kapellenberg in één werkgang te vervangen. Voorgesteld wordt om armaturen van het Type Styria 4000K van het merk Orange Lighting toe te passen, omdat deze passen bij de uitstraling van de wijk en kunnen worden aangebracht op de bestaande lichtmasten.

De nieuwe armaturen van het type Styria zijn goedkoper in het onderhoud omdat het LED-verlichting betreft. LED-verlichting is minder storingsgevoelig en omdat één armatuur uit meerdere LED-lampjes bestaat geeft het nagenoeg geen verschil in lichtopbrengst als enkele lampjes tijdelijk stuk zijn.

Om Rozendaal duurzamer te maken is het gewenst om LED-verlichting toe te passen. LED-verlichting verbruikt minder energie en vergt minder onderhoud dan traditionele verlichting.

Voor het vervangen van het type armaturen hebben wij twee offertes opgevraagd bij installateurs. Beide offertes zijn op basis van de door ons uitgekozen armaturen. De twee offertes bevatten dus de prijs van het leveren van 177 armaturen (twee types), het installeren van de armaturen en verwijderen van de oude armaturen.

De twee offertes komen van:

- ZIUT en deze bieden het geheel aan voor een bedrag ad. € 97.412,-
- Lightbusters en deze bieden het aan voor een bedrag ad. € 108.370,02

Ziut heeft het leveren en installeren van de armaturen niet alleen voor de laagste prijs aangeboden, maar zij verzorgen ook het dagelijkse onderhoud van alle lichtmasten in Rozendaal en hebben daardoor onze voorkeur.

Financiële gevolgen

Bij de realisatie van de wijk Kapellenberg is er een fors overschot overgebleven voor de gemeente welk bedrag toegevoegd is aan de Algemene Reserve. Destijds is besloten om geen jaarlijkse stortingen te doen in de reserve Openbare verlichting, maar toekomstige investeringen op het gebied van Openbare verlichting uit de Algemene Reserve te halen.

Dekkingsplan

De kosten ad. € 97.412,- ten laste te brengen van de Algemene Reserve.

Burgemeester en wethouders van Rozendaal,
de secretaris
W.G.Pieterse-Pook

de burgemeester
drs. J.H. Klein Molekamp