



Aan de gemeenteraad

Agendapunt: 6.1/29112017

Documentnr.: RV17.0164

Roden, 22 november 2017

OnderwerpIntegraal Huisvestingsplan 2018

Onderdeel programmabegroting: Nee

VoorstelDe Raad: in te stemmen met het Integraal Huisvestingplan 2018;

Inleiding

In vervolg op het eerder vastgesteld Integraal Huisvestingplan (IHP) 2016 - 2020 is een aantal haalbaarheidsstudies verricht voor de onderwijshuisvesting in Veenhuizen, Roden en Nietap. De studies zijn in het voorliggende IHP verwerkt in een meerjarenplanning.

Op deze manier ontstaat er voor de planperiode duidelijkheid: de scholen weten wat ze kunnen verwachten, de gemeente weet welke financiële gevolgen ze kan verwachten.

In deze globale meerjarenopzet is een fasering in uitvoering gemaakt, immers niet alles kan tegelijkertijd worden uitgevoerd.

Doelstelling/probleemstelling

Ter vervanging van de bestaande, veelal oude schoolgebouwen is een vervangingsplan gemaakt. Na de uitvoering zijn de leerlingen weer ondergebracht in goede schoollokalen.

Keuzes/oplossingen

De huisvestingsonderzoeken zijn in drie jaarschijven uitgewerkt: Veenhuizen wordt volgens deze planning gebouwd in 2018, Roden in 2018/2019 en Nietap in 2019/2020. Uiteraard gaat aan deze bouwfaseringsfase een voorbereidingsfase vooraf.

Voor de realisatie van de vervangende nieuwbouw in Veenhuizen is in het Integraal Huisvestingsplan 2018 een nadere uitwerking opgenomen. Met de nieuwbouw voor deze Samenwerkingsschool is een totale bouwsom gemoeid van € 1.690.000,-. Te zijner tijd volgt ook voor Roden en Nietap een nadere uitwerking.

Maatschappelijk draagvlak

De haalbaarheidsonderzoeken zijn in nauwe samenspraak met de schoolbesturen, besturen

RV17.0164



van Buitenschoolse Opvang, Kinderdagverblijven en Peuterspeelzalen tot stand gekomen

Kosten

De kosten van de uitvoering van Veenhuizen zijn in de begroting 2018 opgenomen. In de meerjarenbegroting is rekening gehouden met de investeringen voor Roden en Nietap.

Tijdpad

De plannen worden gefaseerd uitgevoerd in de periode 2018-2020

Ter inzage liggende stukken

- IHP 2018
- Haalbaarheidsonderzoeken:
 - Veenhuizen
 - Roden (scholen en gymgebouwen)
 - Nietap

Met vriendelijke groet,

Burgemeester en wethouders van de gemeente Noordenveld,

Klaas Smid, burgemeester

Marinus van der Wal, directeur-secretaris

Overleg Raadscommissie

Dit voorstel is besproken in de vergadering van de Raadscommissie van 8 november 2017.

De commissie:

- Vraagt aandacht voor de koppeling met jeugd en zorg
- Vraagt aandacht voor de situatie in Nietap
- Vraagt naar de stand van zaken met betrekking tot de Brede School; mede in relatie tot De Marke en de Parel; de commissie is deels voorstander van onderbrengen van beide scholen in één gebouw
- Vraagt het College goed te kijken naar een locatie bij het Nijlandspark
- Roept het College op afspraken te maken met scholen over het beheer van gymzalen
- Roep het College op om plannen te maken voor het benutten van vrijkomende schoolgebouwen
- Geeft het College in overweging de nieuwe gebouwen 'zo multifunctioneel mogelijk' te bouwen
- Vraagt om een locatieonderzoek voor Nietap

N

Het college:

- Legt de koppeling met jeugd en zorg
- Geeft aan voorstander te zijn van zo multifunctioneel mogelijke gebouwen
- Verwoordt en verklaart het standpunt van de Marke en de Parel, niet samen in één gebouw te willen
- Zegt een locatieonderzoek voor Nietap toe
- Zegt aandacht te zullen besteden aan beheerafspraken met scholen over gymzalen

Dit voorstel wordt als een te bespreken punt geagendeerd voor de raadsvergadering van 29 november 2017

M. Brink - Veerman, voorzitter

W.F.C. Damman, griffier

No: 6.1/29112017

Onderwerp: Integraal Huisvestingsplan 2018

De Raad van de gemeente Noordenveld,

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders van 10 oktober 2017;

gelet op de bepalingen van de Wet Primair Onderwijs en de Verordening
Onderwijshuisvesting gemeente Noordenveld 2015,

B E S L U I T

- In te stemmen met het Integraal Huisvestingplan 2018

Roden, 29 november 2017

De Raad van de gemeente Noordenveld,
Voorzitter,



griffier,

