

Vraag en beantwoording wel/niet op de site bestuur.gooisemeren.nl (doorhalen wat niet van toepassing is)\*.

<b>Naam en fractie:</b>	Reinier van der Hulst, PvdA
<b>Datum indiening:</b>	16 november 2023
<b>Datum antwoord:</b>	29 november 2023
<b>Onderwerp:</b>	Visiestuk IHP – onderdeel scans

### Inleiding

Tijdens de Politieke Avond van 15 november 2023 is het Visiestuk IHP besproken. Helaas was er niet genoeg tijd om onderstaande vragen te stellen.

In het Visiestuk IHP Gooise Meren staat op pagina 5 het blokje Voorstel IHP behorend tot de paragraaf 2.2 Bestaande Bouw. In dit blokje worden de scans behandeld. Over dit blokje 'Voorstel IHP' hebben we een aantal vragen.

### **Vraag 1**

Op welk punt in het proces worden deze scans aangeboden/uitgevoerd? Direct na het eventueel aannemen van het IHP?

### **Antwoord**

Ja, deze stap vindt na de vaststelling van het IHP plaats. Schoolbesturen zullen hierop worden gewezen, maar dienen hiervoor vervolgens zelf het initiatief te nemen.

### **Vraag 2**

Wordt de zwaarte van de scans enkel bepaald op basis van de leeftijd van de schoolgebouwen?

### **Antwoord**

Ja dat klopt. Hoe jonger het gebouw hoe langer het gebouw nog in stand wordt gehouden. Dit maakt verduurzaming van jongere gebouwen (leeftijd tussen 5-25 jaar) urgenter. Vandaar dat er een uitgebreidere scan wordt voorgesteld voor deze categorie gebouwen.

De vragen 3 en 4 gaan over onderstaand citaat uit het Visiestuk IHP:

"Het uitvoeren van een scan is geen verplichting, maar een faciliteit richting de scholen. De schoolbesturen nemen zelf het initiatief tot het uitvoeren van een scan.

De gemeente bekostigt deze scan (besluit gemeenteraad). We maken in het IHP inzichtelijk voor welke gebouwen een scan noodzakelijk is en om welke investering dit gaat."

### **Vraag 3**

Dit citaat oogt paradoxaal: het uitvoeren van een scan is geen verplichting, maar in het IHP wordt wel inzichtelijk voor welke gebouwen een scan noodzakelijk is. Hoe zijn 'geen verplichting' en 'noodzakelijk' te rijmen?

### **Antwoord**

Omdat de schoolbesturen in basis verantwoordelijk zijn voor de maatregelen die voortvloeien uit de scan, dienen zij zelf het initiatief tot het uitvoeren van een scan te nemen. Hier kan de gemeente dus geen harde verplichting opleggen. Het woord 'noodzakelijk' is in die zin inderdaad ongelukkig gekozen. Wij zullen hier van maken: "in het IHP maken we inzichtelijk welke gebouwen in aanmerking komen voor een scan. "

### **Vraag 4**

Wanneer heeft de gemeenteraad besloten dat de gemeente deze scans bekostigt? Als dit nog niet is gebeurd, wanneer komt dit voorstel naar de raad? Zeker omdat het faciliteren van de scans niet bij de beslispunten van het raadsvoorstel bij dit Visiestuk staat (net zoals op pagina 9, betreffende inclusief onderwijs).

### **Antwoord**

Dit heeft de gemeenteraad nog niet besloten, net als dat er over de andere uitgangspunten in deze visie nog geen besluit is genomen. Het is één van de uitgangspunten die met de besluitvorming over de voorliggende visie door de raad worden vastgesteld. Daarmee is dit punt onderdeel van het eerste besispunt van het raadsvoorstel.

### **Vraag 5**

Wat in het geval dat de uitkomsten een beeld opleveren waaruit blijkt dat een betreffend schoolgebouw in een te slechte

Informatieve vragen van feitelijke en/of technische aard staat verkeert voor het doorvoeren van maatregelen, of de kosten te hoog worden voor een schoolbestuur? Of indien een schoolgebouw alsnog moet worden opgenomen in het IHP?

**Antwoord**

Gebouwen die in slechte staat verkeren zijn als het goed is al in beeld gekomen tijdens de inventarisatie van de scholen ten behoeve van het IHP. Voor deze gebouwen wordt een scenario uitgewerkt in het IHP (in stand houden, vernieuwbouw, nieuwbouw, of uitbreiding). De scan richt zich enkel op scholen die nog een aantal jaren blijven staan en in aanmerking komen voor (verdere) verduurzaming van het bestaande gebouw.

In de regel wordt een IHP iedere 4 jaar geactualiseerd. Als een gebouw alsnog opgenomen moet worden in het IHP, zal dat blijken tijdens deze actualisatie.