

OPSCHRIFT

Vergadering van: 21 oktober 2013

Nummer: 2013_MG_00088

Onderwerp:

zwembad Strop gevuld met kraantjeswater - energie en water nota 2012 - Sandra Van Renterghem

Raadslid(-leden):

Sandra Van Renterghem - N-VA

OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG

Toelichting:

.

Vraag:

1. In de recentste energie en water nota 2012 zien we bij zwembad Strop in de evolutie van het waterverbruik van nauwelijks enig verbruik in het jaar 2008 een plotse stijging in 2010 naar bijna dertienduizend liter (12 941), in 2011 meer dan tienduizend liter (10 800) en voor het jaar 2012 vierentwintigduizend liter (24 230)

in de nota lezen we als verklaring dat het zwembad vanaf begin 2012 volledig is overgeschakeld op leidingwater

het probleem zou te wijten zijn aan een defecte installatie om putwater te zuiveren. Volgens de nota zal het probleem in de loop van 2013 worden verholpen zodat het zwembad weer met putwater kan gevuld worden.

De problemen begonnen reeds in 2010 en duren dus al bijna vier jaar.

Waarom blijft dit zolang aanslepen?

Het gebruik van kraantjeswater is geen meerkost (de TMVW produceert leidingwater) maar zelfs dan is dit toch een verkwisting. Wanneer zal het defect verholpen zijn en het zwembad weer met putwater gevuld?

2.het stadsbestuur heeft in haar energiebeleidsplan een aantal concrete doelstellingen vooropgesteld om minder energie te verbruiken in de eigen stedelijke gebouwen en in de openbare verlichting.

Hierover wordt verslag uitgebracht in de "energie en water nota".

Uit de nota voor 2012 blijkt duidelijk dat de doelstellingen niet gehaald worden

Blijft het ambitieniveau voor 2020 behouden of wordt het naar een meer realistisch niveau teruggebracht? op welke wijze zal het bestuur een tandje bij steken om de streefdoelen uit dit energiebeleidsplan te realiseren?