
OPSCHRIFT

Vergadering van 7 december 2016

Nummer: 2016_MV_00574

Onderwerp:

Mondelinge vraag van raadslid Sara Matthieu: Photovoltaïsche cellen op de stadsgebouwen

Raadslid(-leden):

Sara Matthieu - Groen

Bevoegd:

Martine De Regge

OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG

Toelichting:

Op 9 juni keurde het college een bestek 'Raamovereenkomst voor studieopdrachten voor photovoltaïsche zonnepanelen (PV-installaties) op daken van diverse gebouwen' goed. Het gaat om een tiental stadsgebouwen, die zullen gescreend worden en waarop nadien PV-cellen zullen geïnstalleerd worden.

Vraag:

Wat is de stand van zaken van dit dossier?

Wat is de verdere timing?

In welke mate zal rekening gehouden worden met burgerparticipatie bij de uiteindelijke opdracht om de PV-cellen te installeren? Hoe zal dat aangepakt worden?

ANTWOORD

7 december 2016

De gunning van deze opdracht 'Raamovereenkomst voor studieopdrachten voor photo-voltaïsche zonnepanelen (PV-installaties) op daken van diverse gebouwen' werd vorige week (2 december) gegund.

Begin januari zal de concrete opdracht gegeven worden om een 1^{ste} reeks gebouwen, voornamelijk schoolgebouwen waarvan de daken (recent) geïsoleerd of gerenoveerd werden, te onderzoeken.

De resultaten van dit onderzoek zullen vervolgens met de RWE-g-cel toegelicht en besproken worden. Vervolgens kan bepaald worden voor welke gebouwen door het studie bureau een uitvoeringsbestek voor de eigenlijke plaatsing van zonnepanelen dient opgemaakt te worden.

Deze bestekken zullen in het voorjaar 2017 aanbesteed worden zodat de 1^{ste} zonnepanelen in het najaar 2017 kunnen geplaatst worden.

Ondertussen zullen er in 2017 door ons eigen mensen nog een aantal gebouwen (ook niet schoolgebouwen) gescreend worden om door het studie bureau vervolgens gelijkaardige studies en eventuele uitvoeringsbestekken te laten opmaken.

Zowel voor 2017 en 2018 werd voor het plaatsen van zonnepanelen telkens 1,2 mio € voorzien.

Met betrekking tot burgerparticipatie:

Er wordt momenteel onderzocht in welke mate er ook via burgerparticipatie (bv. burens, ouders van de schoolgaande kinderen, ...) zonnepanelen kunnen voorzien worden op stedelijke gebouwen, zoals bv. op het dak van **de school Victor Carpentier** in Meulesteedsesteenweg.

In het **Centrum Leren en Werken (CLW) in de Wittemolenstraat** zullen volgend jaar de daken geïsoleerd worden. Ook voor dit gebouw onderzoeken we of er via burgerparticipatie zonnepanelen kunnen voorzien worden.

Dit gebouw ligt immers in de zone die onderzocht wordt in het kader van het project 'Buurzame Stroom'. Met het project Buurzame Stroom wil de Stad Gent in een afgebakende zone in de wijk Sint-Amandsberg-Dampoort (gelijk aan het stroomgebied van 3 distributiecabinen) met haar inwoners een proeftuin opzetten rond collectieve PV op geschikte, maar on- en onderbenutte daken op wijkniveau. Om ook dit project alle kansen op vlak van burgerparticipatie te geven, zullen de daken van deze school geïsoleerd worden maar zullen er nog geen PV-panelen geplaatst worden.

Graag vermeld ik nog dat er in het voorjaar (2017) op het dak van het **depot van de dienst Wegen in de Proeftuinstraat** zonnepanelen worden voorzien door Farys.
