

Reactieformulier oordeelsvormende bijeenkomst

Onderwerp: Voorstel tot beschikbaar stellen van financiering voor het realiseren van zonnepanelen op sporthal 't Hazzo.
Nummer: 2017-09
Datum vergadering: 7 maart 2017



Portefeuillehouder: Weth. P. van Liempd
Behandelaar: Pascal Beaujean/Albert Burggraaff

Kernboodschap voorstel:

In het coalitieakkoord 2014-2018 is met betrekking tot verduurzaming van gemeentelijk vastgoed een aantal ambities opgenomen, waaronder duurzame energieopwekking. Ook de vorig jaar door uw raad vastgestelde Duurzaamheidsagenda 2016-2018 is zonnepanelen (zon-PV) een prioritair thema. Duurzame energieopwekking met behulp van zonnepanelen op het dak van sporthal 't Hazzo is voor de gemeente een uitstekende mogelijkheid om aan beiden invulling te geven.

De afgelopen periode zijn diverse acties uitgevoerd waaronder het maken van een haalbaarheidsonderzoek, plaatsingsplan, het indienen en verkrijgen van een exploitatiesubsidie (SDE+ subsidie) en de berekening van de business-case. Inmiddels wordt/is ook de aanbestedingsprocedure doorlopen voor het leveren, installeren en bedrijfsvaardig opleveren van een zonnepanelensysteem door een betrouwbare marktpartij. De gunning vindt plaats onder de uitdrukkelijke voorwaarde dat de benodigde financiering door uw raad beschikbaar is gesteld.

Voorstel aan de gemeenteraad		A-stuk (bespreekstuk)
1. In te stemmen met realisatie van zonnepanelen op sporthal 't Hazzo.	X	B-stuk (hamerstuk)
2. In te stemmen met het beschikbaar stellen van een krediet van €100.000,- voor de realisatie van zonnepanelen op sporthal 't Hazzo.		
3. De baten en lasten vanaf 1 juli 2017 op te nemen in de begroting.		

In overleg met de portefeuillehouder/het college is vastgesteld dat de volgende punten nog beantwoording behoeven:

Fractie AWB:

1. Wat zijn de meerkosten geweest om het dak van 't Hazzo geschikt te maken voor het dragen van zonnepanelen?

Het college heeft toegezegd:

1. Bovenstaande vraag te beantwoorden.

Beantwoording college vragen:

De meerkosten van het aanpassen van de onderliggende dakconstructie t.b.v. de zonnepanelen zijn € 11.300,- excl. BTW geweest.

Datum reactie college: 14 maart 2017