

Agendapunt 8b

Duurzaamheid

Kort na de zomer 2019 is vanuit het bestuur van sv ROAC, samen met het bestuur van de Stichting Sporthal Alkemade West een projectgroep ingesteld met als opdracht om:

- Te onderzoeken welke maatregelen genomen kunnen worden om de accommodatie van zowel ROAC als van de stichting te verduurzamen;
- Te onderzoeken of het mogelijk is om ten behoeve van de energievoorziening van de beide accommodaties duurzame energie aan te wenden die wordt opgewekt op het sportpark;
- Te onderzoeken of het mogelijk is om eventuele overcapaciteit aan zelfstandig opgewekte duurzame energie beschikbaar te stellen voor de energievoorziening in Oud Ade en Rijpwetering.

De projectgroep is van start gegaan met de meest voor de hand liggende aanpassing, namelijk om Led verlichting in zowel de sporthal als voor de verlichting van de sportvelden en trainingsaccommodatie aan te brengen. Op dit moment zijn daarvoor offertes aangevraagd.

Het aanbrengen van Led verlichting zou uiteindelijk terugverdiend moeten kunnen worden doordat de rekening voor het verbruik van energie zakt. Hierdoor kan een investering in nieuwe Led lampen en eventueel bijkomende kosten in een periode van zeven tot acht jaar worden terugverdiend. Echter de aanschaf van nieuwe lampen vraagt een aanzienlijke investering waarvoor de vereniging eventueel een lening zou moeten afsluiten (hoewel er aanzienlijke subsidies te verkrijgen zijn) en het bestuur vraagt aan de Algemene Leden Vergadering daarom toestemming om een dergelijke lening eventueel af te kunnen sluiten.

Ondertussen wordt onderzocht of wij ook in staat zijn zelfstandig duurzame energie op te wekken via zonnewarmte of wind of een combinatie van beide. Dat onderzoek loopt en daarbij wordt de projectgroep ondersteund door deskundigen van de Gemeente en van de Rabobank. Bovendien onderzoeken wij of het op termijn mogelijk is om met de gehele accommodatie van 'het gas af te kunnen'. Dus onderzoeken wij ook of wij op alternatieve wijze warmte kunnen opwekken zonder het gebruik van gas en wat de kosten zijn om de accommodatie op die manier aan te passen.

Bij het onderzoek naar verdere verduurzaming van de accommodatie onderzoeken wij eveneens de mogelijkheid naar milieu vriendelijke alternatieven voor het huidige kunstgrasveld met de bekende rubber infill. Wij denken daarbij zeker niet alleen aan kurk, maar ook aan andere innovatieve oplossingen waarbij het kunstgrasveld mogelijk ook een bijdrage zou kunnen leveren aan duurzame opwekking van energie.