

Vragenronde raadsvergadering 20-04-2015

Het CDA hecht veel waarde aan een gezonde en sportieve leefstijl. Om het sporten betaalbaar te houden- en daarmee toegankelijk voor zoveel mogelijk mensen - is verduurzamen van sportaccommodaties noodzakelijk.

Bij veel sportverenigingen met een eigen accommodatie vormt de energierekening een forse kostenpost. Met het verduurzamen van de accommodatie zijn zowel op korte, als op de lange termijn interessante besparingen mogelijk.

1. Bent u bekend met het project Groene Euro's scoren van de provincie? **Jazeker, alle informatie staat ook op de website [www.groeneeuroscoren.nl](http://www.groeneeuroscoren.nl).**
2. Gaat u de sportverenigingen stimuleren hier aan mee te doen, door bv de energiescan aan te bieden? **Sportverenigingen met eigen accommodaties zijn geïnformeerd over deze provinciale regeling. Verschillende sportverenigingen hebben reeds een energiescan laten uitvoeren. Als gemeente merken we niet dat de kosten van de energiescan een drempel zijn om hieraan mee te doen. Sportverenigingen ontvangen de energiescan met een korting/subsidie van € 200,-. De energiescan kost € 250,- ipv € 450,-. Op de website [www.groeneeuroscoren.nl](http://www.groeneeuroscoren.nl) wordt gesteld dat uit de praktijk blijkt dat een sportvereniging met een energierekening van € 1.500 de kosten van een energiescan veelal binnen een jaar terugverdient als zij de aanbevolen maatregelen doorvoert. Het is mogelijk om de energiescans kosteloos aan te bieden, maar de vraag is of dit noodzakelijk is.**
3. Op de sportparken brandt veel licht, het zou mooi zijn als dit vervangen kan worden door LED. Dit vraagt echter ook een investering van de Gemeente, bent u hiertoe bereid? **Niet alle verlichting op de sportparken is van de gemeente, ook is een deel van sportverenigingen. Met het vervangen door LED gaan we als gemeente terughoudend om. Dit omdat aanschaf LED-armaturen op dit moment één keer zo duur is en ook LED-verlichting tot op heden (uitgezonderd het in- en uitschakelen) niet leidt tot vermindering van het stroomgebruik. Wel houden we dit in de gaten en bij eventuele vervanging wordt gekeken naar vervanging door LED.**