



Opschrift

Vergadering van 12 september 2022

Nummer: 2022_MV_00469

Onderwerp:

Mondelinge vraag van raadslid Bert Misplon: Energieverbruik sportclubs

Raadslid(-leden):

Bert Misplon - Groen

Bevoegd: Sofie Bracke

Omschrijving van de vraag

Toelichting:

Net zoals heel wat andere sectoren worden sportclubs ook geconfronteerd met enorm gestegen energiefacturen. Er is zelfs sprake van verschillende clubs die de inschrijvingsgelden daardoor laten stijgen of ad hoc besparingsmaatregelen nemen door bijvoorbeeld de lichten maar beperkt aan te steken of douches buiten gebruik te stellen, enz.

Vraag:

Kan u, als schepen van sport al een inzage geven in de grootteorde van dit probleem?

Kwamen er van die clubs reeds aankloppen voor extra ondersteuning bij de Stad?

Zo ja, kan de stad daarop een antwoord bieden?

Hoe zal de schepen bewaken dat de gestegen inschrijvingsgelden niet uitsluitend werken voor mensen die nu met financiële problemen kampen?

Antwoord

Om op deze vraag te kunnen antwoorden, moeten we eerst kijken naar de manier waarop de sportclubs al dan niet rechtstreeks met de gestegen energieprijzen in aanraking komen. Niet alle sportclubs worden in gelijke mate geconfronteerd met hogere energiefacturen. Dit hangt af van de eigendoms- en huurstructuren van de accommodaties van de clubs. Grosso modo kunnen we drie soorten van clubs onderscheiden.

(1 – huurders per uur bij Stad/Farys/LAGO)

Een eerste – en meteen ook omvangrijke – groep van sportclubs huren op uurbasis sportterreinen of andere infrastructuur bij de stad Gent, Farys of Lago. Voor die clubs

gelden de tarieven zoals vastgelegd in het tariefreglement. Kosten voor energie worden dus niet apart gefactureerd. Tot op vandaag is dat tariefreglement niet aangepast, en betalen deze sportclubs dus de gangbare tarieven die ze al altijd hebben betaald. Hierin is geen verhoging voor de energiekost voorzien.

Er is één uitzondering, bovenop de vaste uurtarieven: in de openluchtaccommodaties waar er een dagelijks actief beheer ter plaatse aanwezig is, wordt er een bijkomend en forfaitair uurbedrag aangerekend voor het gebruik van de terreinverlichting. Concreet gaat het hier over de Blaarmeersen en de accommodatie Jan Yoens. Ook dit bedrag ligt evenwel vast, en werd niet aangepast.

(2 – permanente huurders bij Stad/Farys/ voor volledige infrastructuur)

Een tweede groep van sportclubs huren permanent een volledige sportinfrastructuur via een huurovereenkomst met ofwel de Stad Gent ofwel Farys. Deze clubs betalen maandelijks een huursom. Daarnaast regelen deze clubs hun energiefacturen rechtstreeks met een door hen gekozen leverancier.

Om de energiefactuur van deze clubs te verlichten, zien we er op toe om bij renovaties en nieuwbouwprojecten volop te investeren in energiezuinige technieken. Denk bijvoorbeeld aan de LED-verlichting voor de waterpolo- en kayakvelden van de Gekko, de nieuwe wedstrijdtoren voor de Blaarmeersen die volgens de BEN[1]-principes is ontworpen, de LED-verlichting in de kleedkameraccommodatie van de padelclub 4U2 enzovoort.

Farys heeft de voorbije jaren heel wat infrastructuur vernieuwd, waarbij het investeren in duurzame en energiezuinige technieken een rode draad is. Ondertussen zijn nagenoeg alle buitensportvelden voorzien van LED-verlichting, waarvan het verbruik slechts een fractie is van het verbruik van klassieke gasontladingslampen. Binnen het meerjarenplan staan ook voor het vervolg van deze bestuursperiode nog heel wat duurzame projecten op de planning.

Tot op heden heb ik nog geen rechtstreekse signalen gekregen van clubs uit deze categorie die voor onoverkomelijke problemen staan of die de inschrijvingsgelden drastisch zouden verhogen. Wat uiteraard niet wil zeggen dat we geen signalen verwachten, de uitdaging is immers groot, en daar zullen deze clubs niet aan ontsnappen. Daarom heb ik recent aan Farys gevraagd om in het licht van de huidige energiecrisis een bijkomend energieplan op te maken voor alle gebouwen in hun beheer. Farys is door de huidige crisis sowieso al versneld werk aan het maken van bijkomende investeringen in bijvoorbeeld zonnepanelen, die de kostprijs van het verbruik voor de clubs opnieuw zal verlichten.

We gaan waar mogelijk ook innovatief te werk bij renovaties van onze sportinfrastructuur. Bij de herinrichting van de accommodatie van FC Muide wordt er bijvoorbeeld ook gewerkt aan duurzame energie voor de buurt. Via geothermische boringen onder de terreinen kan er energie uit de bodem gehaald worden om binnen een lokaal netwerk huizen te verwarmen, zonder aardgas.

(3 – clubs met eigen infrastructuur)

Een derde en laatste categorie zijn de clubs die eigen infrastructuur bezitten. Ook zij regelen hun energie rechtstreeks met een door hen gekozen leverancier.

Eventuele investeringen om hun accommodatie energiezuiniger te maken, zijn voor rekening van deze clubs. Uiteraard is het in het belang van deze clubs zelf, dat ook zij werk maken van energiezuinige investeringen. Zo heb ik weet van al minstens één club,

de tafeltennisclub Rooigem, die nu besloten heeft om zonnepanelen te installeren om zo de stijgende energiekosten te drukken.

Ook uit deze categorie heb ik nog geen signalen ontvangen dat deze clubs voor onoverkomelijke problemen staan of dat ze de inschrijvingsgelden stevig moeten verhogen. Opnieuw: we maken ons geen illusie dat de energiecrisis ook voor deze clubs een uitdaging is.

Hoe we verder omgaan met de energiecrisis, en de uitdagingen die dit stelt binnen al onze bevoegdheidsdomeinen, maakt deel uit van een globale oefening die de Stad aan het maken is. De marktprijzen fluctueren elke dag, en we houden de vinger aan de pols.

[1] Bijna-energie neutraal: Het bijzondere aan BEN-gebouwen is dat ze weinig energie verbruiken voor verwarming, ventilatie, koeling en warm water. De energie die nog nodig is, wordt uit groene energiebronnen gehaald.
