

## MOTIE

<b>Indiener:</b>	Alexander Lurvink				
<b>Raadsvergadering:</b>	1 september 2020				
<b>Agendapunt:</b>	Pre-begroting 2021				
<b>Onderwerp:</b>	Integrale inzet voor Einstein telescoop				
<b>*Besluit:</b>		<b>*Voorzitter:</b>		<b>*Griffier:</b>	

\* In te vullen door de griffier/voorzitter.

De gemeenteraad van Maastricht, in vergadering bijeen op 1 september 2020, behandelende het raadsvoorstel 63-2020 Pre-begroting 2021;

### Constaterende dat:

- de Tweede Kamer, op 1 november 2018, unaniem motie 35000-VIII-69 over de realisatie van de Einstein telescoop aangenomen heeft;
- de Gedeputeerden Staten, op 10 april 2019, in haar collegeprogramma 2019/2023 “Vernieuwend Verbinden” de nadruk op het behalen van de Einstein telescoop legt;
- Coalitie Akkoord 2018/2022 “Onbegrensd en Ontspannen” als doelstelling heeft om: “inzet [te] plegen, waaronder gezamenlijke lobby met onder meer de Provincie Limburg, om de Einstein telescoop als belangrijk gemeenschappelijk project in onze regio te laten landen” en om “[te] vergroten van de meerwaarde van onderwijs voor de stad, door kennis en innovatie vanuit onderwijs- en onderzoeksinstellingen toepasbaar te maken”, maar ook “[het] voortbouwen aan een onbegrensde Euregionale kennisregio en het verder uitbouwen en benutten van het Europese profiel van Maastricht in samenwerking met de Provincie Limburg en Universiteit Maastricht”;
- de Raad, op 2 juli 2019, unaniem motie 10.1 omtrent de lobby voor de realisatie van de Einstein telescoop aangenomen heeft;
- de bezuinigingsmaatregelen 1.1, 1.3, 1.4, 1.7, 10.3, 10.4, 10.6, 10.8 kunnen leiden tot een afname van de gemeentelijke inzet capaciteit richting het behalen van de Einstein telescoop;

### Overwegende dat:

- de stad heeft zich weten door te ontwikkelen als een internationale kennisstad met een erkende universiteit en een toename van focus op fundamentele natuurkunde middels haar Faculteit van Wetenschap en Engineering en toetreding bij het Nationaal Instituut voor Subatomaire Fysica;
- de ET Pathfinder, gehuisvest in Randwyck die wetenschappers en studenten weet te trekken en daarmee nieuwe onderzoeksmogelijkheden voor het uittesten en uitwerken van zwaartekrachtgolfmeters biedt;
- hierdoor nieuwe verbindingen ontstaan richting verschillende onderzoeksinstituten zoals het Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen en Université de Liège;
- de kans die ons als stad voorligt uniek is en dat voortvloeiende mogelijkheden op gebied van kennis, infrastructuur, banencreatie, zakelijke toerisme en algemene positionering vanuit Nederland zo goed als Europa, onschatbare positieve spillover effecten met zich meebrengt waar de hele stad baat bij zal hebben.
- De bezuinigingen zoals voorgesteld in de pre-begroting geen nadelige effecten mogen hebben op de gemeentelijke inzet van het behalen van de Einstein telescoop.

### BESLUIT:

Roept het college op:

- zeer actief prioriteit te maken van de lobby om de Einstein telescoop naar Zuid-Limburg te halen;
- zeer actief draagvlak te zoeken bij partners die nodig zijn om deze lobby te versterken;
- zeer actief daarin samen te werken met de provincie als trekker zijnde;
- in samenspraak met de provincie actief de lobby richting Brussels, Den Haag en relevante instituties te versterken;
- in samenspraak met Universiteit Maastricht te bekijken hoe de gemeente kan worden betrokken richting onze academische partners;
- het draagvlak onder de Maastrichtse bevolking te verbreden met bijvoorbeeld bewustwordingscampagnes vanuit Studio Europa, zowel als via lokale mediakanalen en maatschappelijke partijen in de stad;
- om blijvend investeren in brede draagvlak bij Limburgse gemeenten;
- om bij deze Euregionale lobbyactiviteit ook steeds uit te blijven dragen dat goede fysieke verbindingen een zeer belangrijke prioriteit hebben, zoals bijvoorbeeld een intercitytrein verbinding tussen Luik, Maastricht en Aachen;
- om aandacht in de ontwikkeling van de Careerportal te besteden als katalysator van de Zuid-Limburgse kennisinfrastructuur;
- om de expertise van de Maastrichtse Instituut voor Transnationale en Euregionale Grensoverschrijdend Coöperatie en Mobiliteit (ITEM) actief in te zetten op het behalen van de Einstein telescoop;
- om dit project integraal te benaderen vanuit verschillende portefeuillehouders, en om vanuit elk beleidsdomein creatief en proactief in te zetten op het behalen van de Einstein telescoop;
- om de raad proactief en structureel, per kwartaal, te informeren over de voortgang van deze lobbyactiviteit middels een Raadsinformatiebrief.

En gaat over tot de orde van de dag.

Alexander Lurvink  
Groep Alexander Lurvink