

Motie "Werk maken van de mogelijkheden van kernenergie, waaronder Thorium Molten Salt Reactor (ThoriumMSR)"

Provinciale Staten van Noord-Brabant in vergadering bijeen op vrijdag 15 mei 2020, ter bespreking van de perspectiefnota 2020 en het bestuursakkoord 2020-2023

Constaterende:

- dat de coalitiepartners in het Bestuursakkoord hebben vastgelegd open te staan voor kernenergie, waaronder thorium
- economische ontwikkeling een kerntaak is van de provincie

Overwegende:

- er vele initiatieven zijn, zowel in Nederland als in de rest van de wereld op het gebied meerdere nieuwe, inherent veilige vormen van kernenergie (generatie IV)
- dat kleine en grote modulaire reactoren en gesmoltenzoutreactoren (zoals bijvoorbeeld ThoriumMSR) een cruciale rol kunnen gaan spelen in de energietransitie: inherent veilig, goedkoop, wereldwijd nagenoeg onuitputtelijke voorraden, vrijwel zonder vervuiling en zonder emissie van broeikasgassen
- voor bedrijven een positieve rol van de overheid inzake vergunningverlening en fundamenteel wetenschappelijk onderzoek onontbeerlijk is om snelheid te verkrijgen in de innovatie van kernenergie
- dat deze technologische ontwikkeling een enorme kans is voor de mensheid én de provincie Noord-Brabant, een kans die niet gemist mag worden

Verzoeken het college:

- om de generatie IV kerntechnologie, waaronder de ThoriumMSR-technologie als nieuwe en innovatieve techniek aan te merken en voor Noord-Brabant actief werk te maken met deze techniek zowel ten behoeve van energie-ontwikkelingen als op medisch gebied en hiertoe bijvoorbeeld middels een ter zake kundige kwartiermaker de moeilijkheden en mogelijkheden te inventariseren.

en gaan over tot de orde van de dag

PVV Noord-Brabant

Harry van den Berg