

**Bijlage. Aanzet MKBA: Scenario bij voortzetting van het huidige vestigingsbeleid voor datacenters. Stakeholders (SH) staan *cursief* vermeld.**

<b>THEMA</b>	<b>KOSTEN</b>	<b>BATEN</b>
<b>Werkgelegenheid</b>  Er is geen (bedongen) openheid of garantie over de werkverschaffing door datacenterbedrijven	Verlies productief landbouwareaal  <i>SH: Ondernemers, werknemers, dienstverleners en toeleveranciers in de land- en tuinbouw</i>	Werkgelegenheid?  <i>SH: Werkzoekende inwoners</i>
<b>Gemeentelijke leges</b>  Leges en kosten moeten in evenwicht zijn (geen begrotingswinst)	Capaciteit vergunningsverlening, extern advies en handhaving  <i>SH: Gemeentelijk apparaat</i>	Bouwleges (eenmalig) <i>SH: Gemeentelijk apparaat</i>
<b>Belasting</b>	Internationale belastingontwijkende constructies van datacenterbedrijven  <i>SH: De Schatkist</i>	Belastingopbrengst van in Nederland opererende datacenterbedrijven  <i>SH: De Schatkist</i>
<b>Rijkssubsidie</b>	6.600.000 euro subsidie voor de windturbines die datacenters van groene stroom voorzien  <i>SH: Belastingbetalers</i>	Vrijwaring van eigen investeringen in duurzame energie  <i>SH: Datacenterbedrijven</i>
<b>Infrastructuur stroomnet</b> (Rapportage Stroomstudie Energie- infrastructuur Noord- Holland 2020-2050)	Aanlegkosten achter netaansluiting en kosten transformatorvoorziening  <i>SH: Alle netgebruikers</i>	Afwenteling van aanlegkosten achter netaansluiting en transformatorvoorziening <i>SH: Datacenterbedrijven</i>
	Kosten van de oplossing van stromingsproblemen op net  <i>SH: Alle netgebruikers</i>	Afschuiving van de kosten van stromingsproblemen door datacenters op overige netgebruikers <i>SH: Datacenterbedrijven</i>
	Effecten van storingen op het net Voordeel bedongen leveringszekerheid  <i>SH: Burgers en bedrijven) SH: Datacenterbedrijven</i>	
<b>Welstand/ landschap</b>	Verdozing / industrialisering van het open agrarisch landschap  <i>SH: Alle ingezetenen</i>	Kostenbesparing door welstandsarm bouwen  <i>SH: Datacenterbedrijven</i>
<b>Draagvlak energietransitie</b>	Confrontatie met de <i>lasten</i> van duurzame energie: turbines  <i>SH: Inwoners Prinses Ariane Windpark</i>	Verworven garantie op de <i>lusten</i> van duurzame windenergie: certificaten  <i>SH: Datacenterbedrijven</i>
	Overbelasting van het net waardoor duurzaam opgewekte stroom van particulieren & bedrijven niet aan het net geleverd kan worden en de productie daarvan ontmoedigd wordt (Rapportage Stroomstudie)  <i>(Energietransitie)</i>	N.v.t.  <i>(Datacenters op Agriport investeren zelf niet in opwekking van groene stroom of het gebruik van restwarmte)</i>
<b>Kansen digitalisering</b>	N.B. De winst van de fysieke nabijheid van datacenters is niet bij de baten meegenomen. Datacenters op Agriport werken immers voor andere continenten. Fysieke nabijheid op Agriport, de gemeente, de provincie of Nederland heeft, gezien de connectiviteit van datacenters, op zich geen meerwaarde.	