

# MEMORANDUM



PROVINCIE :: UTRECHT

2014MME61

DATUM	18-3-2014
AAN	Leden van de Commissie MME
VAN	Drs. R.E. de Vries
DOORKIESNUMMER	<a href="#">Klik hier als u tekst wilt invoeren.</a>
ONDERWERP	Beantwoording statenvraag D66 investeren budget nazorgfonds stortplaatsen in zonnepanelen op stortplaats Smink

---

In de MME-vergadering van 7 oktober 2012 heb ik (n.a.v. vraag van D66) toegezegd na te gaan of geld uit het Fonds nazorg gesloten stortplaatsen kan worden ingezet voor bv. zonnepanelen op stortplaats Smink.

Ik kan u melden dat de haalbaarheid van dit voorstel op gespannen voet staat met artikel 15.47 van de Wet milieubeheer (Wm) en de nadere uitwerking daarvan in artikel 3 van het Reglement Fonds nazorgstortplaatsen provincie Utrecht van 30 mei 2012. Duurzame energieopwekking door middel van (de aanschaf van) zonnepanelen valt buiten de scope van de limitatieve en imperatieve opsomming van nazorgmaatregelen in de Wm en van ons Reglement Fonds nazorgstortplaatsen provincie Utrecht 2012.

Overigens speelt de firma Smink al ruime tijd met de gedachte om de hellingen van de stortplaats voor zonne-energie te gebruiken. De reden dat er tot nu toe door Smink geen uitwerking aan is gegeven, is dat het voor het bedrijf puur economisch gezien een minder interessante belegging is binnen het consortium waar de firma Smink onderdeel van uitmaakt. De haalbaarheid kan worden vergroot door het ontwikkelen van een businesscase die tot een hoger rendement leidt dan het simpelweg terugleveren van stroom aan het elektriciteitsnet en door het meewaarderen van de uitstraling/groene imago voor het bedrijf door PV-hellingen op deze zichtlocatie langs de A1.

De firma Smink heeft aangegeven samen met de provincie het plan verder uit te willen werken. In verband met de planologische aspecten is de gemeente daarbij een belangrijke partij. Passend binnen de kaders, waaronder PRS en PRV en de daarop gebaseerde rol om te faciliteren in kennis en netwerk en het ruimtelijk faciliteren van duurzame energieopwekkingen, gaan wij met de firma Smink de mogelijkheden verkennen.

Het resultaat van deze verkenning kan tevens nuttige input opleveren voor het opzetten van een afwegingsladder voor duurzame energieopwekking (onderdeel van het RAP-project Duurzame energie ruimtelijk inpassen). Op basis daarvan kan een voorkeursvolgorde worden bepaald voor typen locaties voor duurzame energieopwekking. Mede ingegeven door het D66 voorstel zullen (voormalige) stortplaatsen daarin als specifieke categorie locaties, expliciet aandacht krijgen.