

Insprekbijdrage burger – 1 december 2018

De grond waarop men zonnepanelen wil leggen is van de Maastrichtenaren en niet alleen van de Gemeente. I.P.V. Participatie kan men beter een thuisbank oprichten. Een thuisbank betekent dat je geld aan iedereen kan lenen die je wilt. Hier kun je 5 % rente vragen boven op de marktrente. Na melding bij de belasting is deze rente belasting vrij. De lener kan de rente aftrekken bij de belasting omdat het voor het verbeteren van de woning is. De mogelijkheid bestaat dat de ontvanger deze rente belasting vrij terug schenkt. Dus veel beter dan Participatie. Na 25 jaar gaat de laatste (4 of meer) failliet en kan de Maastrichtenaar de rotzooi opruimen en betalen. Eventuele participanten sluiten bij de curator achteraan. De grond zal te zijner tijd ingeklinkt zijn en wie maakt hem dan weer vruchtbaar, juist ja de Maastrichtenaar. Ook duurt het weer minstens 5 jaar voordat de grond weer is zoals hij was. Dit betekent dat de gemeente de grond weer in de oorspronkelijke staat moet terug brengen, en wie betaalt dat juist ja de Maastrichtenaar. Ingeklinkte grond neemt geen water op, dus bij een stortbui gaat het water naar de weide van Cauberg. De beschermde dieren in het Lanakerveld zitten schijnbaar alleen in het Nederlandse gedeelte daar België de industrie tot op de grens heeft laten komen.

Wordt er nu een grondwal gemaakt of niet? En wie gaat dat betalen, de investeerder of de mensen van Maastricht. De grondwal is in tegenstelling tot wat wordt beweerd wel degelijk mogelijk via Nederlands gebied n.l. door voor het tunneltje op de Brusselseweg links af te slaan door de weide van de heer Couberg tegen een leuke vergoeding. Daar in het Belgische gedeelte van het Lanakerveld door de Leembank wordt afgegraven en de grond welke de steen fabrieken niet kan gebruiken, zou gebruikt kunnen worden voor de grondwal.

De grond is dezelfde grond als op Nederlands gebied. België zal ons dankbaar zijn (goede nabuurschap). Kan het schakelstation in Limmel de stroomtoevoer (50 MW) wel aan?. Kosten kabel 3 1/2 miljoen euro. Ook wil ik weten of de opgewekte stroom alleen voor Maastricht is of gaat hij ook naar België ?? België moet maar voor zijn eigen stroom zorgen. Volgens Tennet is de stroomvraag minder geworden door terug levering van de huizen met zonnepanelen. Beste raadsleden overdag bij zonnig weer is de aanlevering van stroom van de huizen met zonnepanelen groot. Dit betekent dat er minder stroom van een centrale wordt gevraagd deze wordt dus afgeschakeld. 's avonds wordt de centrale weer opgeschakeld om genoeg stroom te hebben voor de nacht. Dit opschakelen kost 15 % meer energie (al bij 12 megawat). Dus ook 15 % meer CO2. Men dient zich dit voor te stellen alsof een Ferrari overdag op de autobaan 60 km/h moet rijden en 's avonds 300 km/h. Bij de zonneweide zou dit verschil nog groter zijn omdat er overdag nog meer stroom wordt geleverd.