

## Algemene Ledenvergadering Vereniging Heiloo Energie (HE).

Datum: 21-07-2021, 20.00u

Locatie: Online bijeenkomst

### Aanwezigen:

Tijdens de online bijeenkomst is een maximum van 9 gelijktijdige deelnemers, allen leden van HE, waaronder het voltallige bestuur.

### 1. Opening en agenda.

De voorzitter van het bestuur Bart Hoogcarspel opent de vergadering, heet ieder welkom en vermeldt de reden van het bijeenroepen van deze Algemene Leden Vergadering (ALV) op dit moment. Naar de mening van het bestuur was het noodzakelijk om de leden op korte termijn te raadplegen in verband met een aantal nieuwe ontwikkelingen met betrekking tot de Regionale Energie Strategie. Zoals weergegeven in de aankondiging van de ze ALV betreft dit met name zaken rond zoekgebieden voor duurzame energie opwekking in de gemeente Heiloo.

De voorgestelde agenda wordt zonder wijzigingen door de vergadering geaccepteerd:

### Agenda:

1. Opening door de voorzitter
2. Aanleiding en achtergronden haalbaarheidsonderzoek
3. Ophoging begrotingspost Haalbaarheidsonderzoek windenergie van € 4.500 naar € 10.000
4. Rondvraag
5. Sluiting

### 2 Aanleiding en achtergronden haalbaarheidsonderzoek

Bart geeft de volgende toelichting op dit agendapunt:.

In het kader van de energietransitie stelt de Regionale Energie Strategie (RES) onder andere locaties in het buitengebied voor waar zonne-en windenergie kunnen worden opgewekt.

HE stimuleert de opwekking van lokale duurzame energie en onderzoekt daarom de mogelijkheden van een eigen windenergieproject. In de begroting van 2021 is hiervoor al € 4.500 opgenomen. Dit blijkt onvoldoende voor een gedegen haalbaarheidsstudie. De kosten zijn in orde grootte € 10.000. Hiervoor heft het bestuur subsidie van de provincie aangevraagd.

Als deze subsidie niet wordt toegekend, zal Heiloo Energie dit bedrag uit eigen middelen moeten betalen. De beoogde opdrachtnemer is WindUnie.

Het onderzoek betreft met name het gebied rond de Kanaalweg waarvan in de huidige RES zoekgebieden voor zonneweiden zijn opgenomen. Een onderzoek naar de haalbaarheid van windenergie-productie in dit gebied wordt ondersteund door de betreffende grondeigenaren en ook door een recent in de gemeenteraad aangenomen motie ter zake.

HE stelt zich in dezen pro-actief om voldoende opwekking van duurzame energie in de gemeente Heiloo te stimuleren en tevens om participatie van omwonenden en andere inwoners van Heiloo in mogelijke projecten te faciliteren en bevorderen.

Naar de mening van het bestuur is de kaspositie van HE voldoende om de kosten van deze studie zelf te

betalen. Toch is er subsidie aangevraagd bij de provincie Noord-Holland om de kosten van de studie volledig te vergoeden onder een bestaande provincial subsidieregeling.

Omdat het bestuur het aangaan van het haalbaarheidsonderzoek niet van de subsidie wil laten afhangen vraagt het aan de ALV toestemming om indien nodig € 5.500 extra aan het onderzoek te besteden.

Een aantal punten, vragen en opmerkingen komen vanuit de vergadering aan de orde:

-wordt rekening gehouden met de (600m of mogelijke 300m afstands) regels voor eventuele windmolens?

(Bart: is opgenomen in de WindUnie studie)

-kunnen eventuele molens gebouwd worden met recyclebare materialen?

(Bart: afhankelijk van de stand van de techniek bij tijdstip van mogelijke constructie zal dit meegenomen worden)

-is er commitment met/bij WindUnie voor eventuele verdere stappen na bewezen haalbaarheid?

(Bart/Carl: WindUnie kan de volgende stappen zetten, er is echter geen verplichting)

-is er iets geregeld mbt commitment van Gemeente en grondeigenaren om na bewezen haalbaarheid exclusief verder te gaan met HE en niet met mogelijk andere meer economisch gedreven (grotere) projectontwikkelaars?

(Bart/Carl/Evert: bij bewezen haalbaarheid zal in een vroeg stadium worden bekeken of en hoe exclusiviteit mogelijk, nodig en nuttig is en kan worden vastgelegd. Op dit moment zijn voldoende goede contacten gelegd en deze worden gezien als essentieel voor succesvolle volgende stappen).

-geluidsoverlast van mogelijke windmolens kan geheel of gedeeltelijk in de schaduw van de bestaande overlast op de A9 vallen?

(Bart: wordt meegenomen in de WindUnie studie)

-goede communicatie is nodig met omwonenden, in het bijzonder ivm bestaande geluidsoverlast in Oost.

(Bart/Carl: bij mogelijk positieve uitkomsten voor windenergie zal dit zeker in een vroeg stadium worden opgepakt en wordt mogelijke medewerking van leden van HE zeer gewaardeerd).

### 3 Ophoging begrotingspost Haalbaarheidsonderzoek windenergie van € 4.500 naar € 10.000 ter goedkeuring

Na de discussie onder 2 worden door de aanwezigen desgevraagd geen bezwaren ingebracht tegen het voorstel om het budget voor de studie te verruimen met €5500 tot €10000 en wordt het voorstel dus bij acclamatie aangenomen.

### 4 Rondvraag

Er zijn geen verdere punten voor de rondvraag.

### 5. Sluiting

onder dank aan de aanwezigen voor hun bijdrage sluit Bart om ca. 21.00u de vergadering.

