

Belangenvereniging Exel en Omstreken

Secretariaat:

Anne Bruggink, Hooislagen 2a, 7241 NJ Lochem

T: 0573-462051, E: info@beo-exel.nl



Aan: College van Burgemeester en Wethouders

Cc: fracties gemeenteraad

Lochem, 31 januari 2020

Betreft: vragen en standpunten over opwekking van grootschalige windenergie en zonneparken

Geacht College,

Binnenkort wordt er een proces gestart om tot een beleidskader te komen voor de opwekking van duurzame energie met behulp van zeer grote windmolens. De bewoners in het gebied van de Belangenvereniging Exel en Omstreken (BEO) maken zich grote zorgen over de eventuele komst van deze windmolens. Tevens zijn wij het niet eens met de manier waarop tot op heden grootschalige zonneparken worden ontwikkeld. We hebben een aantal standpunten ingenomen, die wij verderop in deze brief kenbaar maken. Maar voor een verdere standpunt-bepaling hebben we meer informatie nodig. Daarom zouden we graag antwoorden willen hebben op de volgende vragen:

- Hoe is het elektriciteitsverbruik (in absolute getallen) verdeeld over de gemeente Lochem? Hoeveel gaat er naar de industrie en hoeveel gaat er naar de diverse woonkernen?
- Is er overleg vanuit de gemeente met Liander over de infrastructuur energie/transportschaarste?
(<https://www.liander.nl/transportschaarste/gelderland/lochem>)
- De installatie van een windmolen of een zonnepark is in feite het starten van een bedrijfsmatige activiteit. Normaal is dit gebonden aan een bestemmingsplan. Hoe wordt hiermee omgegaan als er ergens een windmolen of een zonnepark komt. Wordt het bestemmingsplan gewijzigd. Hoe worden veiligheid en overlast getoetst?
- Wat is de status van de structuurvisie van de gemeente Lochem? (Ruimtelijke Structuurvisie 2012-2020, Gemeente Lochem, April 2013) Welke structuurvisie wordt gehanteerd in 2021?
- Is de structuurvisie, welke is opgesteld in 2012, nog steeds het uitgangspunt voor beleid, zoals een omgevingsvergunning? Wanneer en waar is er inspraak mogelijk geweest voor burgers op deze structuurvisie? Welke kaders zijn hier gehanteerd? Denk daar bij aan vierkante meters zonnepanelen (die nu inmiddels hectares zijn). Welke kaders zijn

Belangenvereniging Exel en Omstreken

Secretariaat:

Anne Bruggink, Hooislagen 2a, 7241 NJ Lochem

T: 0573-462051, E: info@beo-exel.nl



gehanteerd voor windmolens welke toen technisch niet hoger waren dan 80 meter en nu het drievoudige.

- Wat is de status van het omgevingsplan van de gemeente Lochem? Is deze al aangepast voor de duurzame elektriciteit-opwekking? (<https://www.lochem.nl/wonen-bouw-en-verbouw/omgevingswet.html>).
- De gemeente laat projecten nu afhangen van projectontwikkelaars. Dit betekent dat de inpassing in de omgeving niet optimaal is en wordt bepaald door de projectontwikkelaars. Wil de gemeente zelf initiatieven ontwikkelen; bijv. subsidies t.b.v. aanleg infrastructuur, verwerven grond voor realisatie zonnepark of realisatie zonneparken/windmolens op 'overheids'-grond?
- In hoeverre is er al grond aangekocht of anderszins gereserveerd door projectontwikkelaars in de gemeente, om deze grond voor duurzame energie in te zetten?
- Wordt het gebied dat nu als zoekgebied voor zonneparken is aangewezen nog gewijzigd of is dit definitief? (pagina 12 beleidskader zonne-energie, gemeente Lochem, 5 juni 2018)
- Wordt er ook een zoekgebied voor windmolens aangewezen binnen de gemeente Lochem?
- In de RES Cleantech Verslagen Lokale Ateliers (blz. 49,50 en 51) staat een denklijn om in de gearceerde gebieden aan de Papenslagweg en het gebied bij Landgoed Ampsen 5-10 windturbines te plaatsen. Wordt dit overgenomen door de gemeente Lochem?
- In de RES Cleantech Verslagen Lokale Ateliers wordt er op voorhand al vermeld dat in Larense Broek windmolens gevoelig liggen. Gaat de gemeente Lochem op voorhand al gebieden uitsluiten? In het BEO gebied liggen de windmolens namelijk minstens zo gevoelig.
- Wat voor randvoorwaarden m.b.t. windmolens zijn nu al bekend en zullen worden gehanteerd door de gemeente Lochem? Daarbij denken we aan een maximale hoogte van windmolens, een minimale afstand tot woningen en een minimale afstand tot schuren, wegen en hoogspanningsmasten. Verder denken we aan de geluidsnormen die gehanteerd zullen worden.
- Bent u bereid de geluidsnormen en bijbehorende afstanden gedefinieerd in geluidnorm Lden 47 en Lnight 41 te hanteren?
- Is u bekend dat geluidsnormen in het buitenland verlaagd zijn in verband met gezondheid en dat deze in Nederland met 5 a 10 dB verruimd zijn gedurende avond en nacht?

Belangenvereniging Exel en Omstreken

Secretariaat:

Anne Bruggink, Hooislagen 2a, 7241 NJ Lochem

T: 0573-462051, E: info@beo-exel.nl



Onze standpunten willen we graag met u delen en staan hieronder vermeld.

- De BEO is tegen de komst van grote windmolens in haar buitengebied. De landschappelijke waarden worden hiermee te veel aangetast. Er zijn in de gemeente (en ook in de provincie) betere alternatieven. Uit de resultaten van de enquête blijkt dat de meerderheid van de bewoners windmolens langs grote infrastructuur wel aanvaardbaar vindt, maar windmolens midden in het landschap niet.
- Er zou meer gebruik gemaakt moeten worden van kleinere windmolens. Die kunnen worden aangelegd bv. op boerenerven en bij industrie. Op deze manier blijft de inbreuk op de landschappelijke waarden beperkt.
- Er moet eerst meer onderzoek gedaan worden naar de gezondheidsrisico's van windmolens. Voor essentiële onderwerpen als gezondheid, veiligheidsafstanden en hinder wordt gezegd dat landelijke normen uit huidige wetgeving op voorhand vaststaan. Dit is niet acceptabel: buitenland is strikter, molens zijn onvergelijkbaar door grootte. De gemeente heeft ook een eigen zorgplicht op gemeentelijk niveau.
- Geen nieuwe grote zonneparken meer in het buitengebied van de BEO. De opwekking van zonne-energie zou meer moeten gebeuren met kleinere zonneparken (2 hectare max.). Lochem zet in op recreatie en toerisme, met name wandelaars en fietsers. Dat betekent dat inpassing van zonneparken van groot belang is. Dus geen plaatsing bovenop cultuurhistorisch erfgoed zoals enken en in verbindingzones tussen natuurgebieden zoals tussen Ampsen en Verwolde.
- De aanleg van opwekking van duurzame energie in de gemeente Lochem zou eerlijk moeten worden verdeeld over de gehele gemeente. De verduurzaming is nodig voor iedereen, dus de 'lasten' hiervan moeten eerlijk verdeeld worden. Op dit moment mag er geen verschil in behandeling zijn tussen de verschillende gebieden in de gemeente Lochem.
- Bedrijven gebruiken een groot deel van de energie in de gemeente Lochem. Bedrijven zouden meer moeten doen om 'zelfvoorzienend' te worden voor hun energiegebruik.
- De BEO vraagt zich af of de huidige infrastructuur voor elektriciteit geschikt is voor de vele nieuwe projecten. De aanpassing van de infrastructuur moet daarom integraal worden meegenomen in de nieuwe plannen. Hiermee bedoelen we dat projecten niet bepaald worden door aanwezige infrastructuur (zoals nu gebeurt met de aanleg van zonneparken), maar dat

Belangenvereniging Exel en Omstreken

Secretariaat:

Anne Bruggink, Hooislagen 2a, 7241 NJ Lochem

T: 0573-462051, E: info@beo-exel.nl



- geld moet worden geïnvesteerd om de projecten goed in te passen. De inbreuk op het landschap zal zoveel mogelijk beperkt moeten worden.
- Opwekking en gebruik van elektriciteit moeten lokaal beter op elkaar afgestemd worden. Op deze manier kan de gemeente Lochem echt zelfvoorzienend worden. Het blijkt echter dat andere belanghebbenden (b.v. Lochem Energie) het gebruik van grote windmolens onontkoombaar vinden. De BEO ziet meer in een gedegen gedetailleerde studie op basis van de werkelijke lokale energie behoeftes.
 - Op dit moment is kleinschaliger opwekking van elektriciteit op bijv. staldaken en met kleine windmolens vaak niet mogelijk omdat de infrastructuur bij Liander ontbreekt. Er zijn subsidies nodig om de infrastructuur aan te passen of om andere belemmeringen voor ondernemers op te heffen (bijv. garantiefonds brandverzekering daken). Op die manier komen dit soort projecten veel makkelijker van de grond. Het huidige SDE-subsidiebeleid bevoortrecht grootschalige projecten.
 - Tot op heden worden zonneparken in de gemeente aangelegd door projectontwikkelaars. Deze hebben alleen oog voor hun eigen project, maar letten niet op het grotere plaatje voor de gehele gemeente. Ditzelfde zou kunnen gebeuren voor windmolens. De BEO vindt, dat er eerst een integraal plan voor duurzame energie moet komen, om daarna pas de projecten te laten uitvoeren.

Tot slot willen we nog graag benadrukken dat we zo spoedig mogelijk de oprichting van een klankbordgroep (zoals toegezegd tijdens het tafelgesprek van 27 januari jl.) zouden willen zien. Hierin kunnen de dorpskernen en andere belanghebbende groeperingen vertegenwoordigd zijn. M.b.v. deze klankbordgroep kunnen de beleidskaders met betrekking tot het energievraagstuk verder uitgewerkt worden.

Wij hopen op een spoedige reactie.

Met vriendelijke groeten, namens de BEO,

Hilde Buitelaar
Voorzitter