

To: 5.1.2e | 5.1.2e @gelderland.nl]
Cc: 5.1.2e | 5.1.2e @gelderland.nl]
From: 5.1.2e
Sent: Mon 3/4/2024 9:23:01 AM
Subject: RE: Verdeelvraagstuk - inbreng Midden Betuwe checken vóór morgen
Received: Mon 3/4/2024 9:23:00 AM

5.1.2e,

Dankjewel! Mooi dat er stappen worden gezet.

Groet, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@gelderland.nl>
Verzonden: maandag 4 maart 2024 10:21
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@gelderland.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@gelderland.nl>
Onderwerp: RE: Verdeelvraagstuk - inbreng Midden Betuwe checken vóór morgen

5.1.2e,

Op zich is dit akkoord. Goed is te weten dat ik vorige week een ambtelijk gesprek heb voorbereid dat wordt opgevolgd door een bestuurlijk gesprek. Dit met het oog op de wijzigingen in de projectorganisatie waarbij Betuwemolen naar verwachting zaken overdraagt aan Betuwewind. Daarmee wordt het speelveld een stuk eenvoudiger.

Groet, 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@gelderland.nl>
Verzonden: maandag 4 maart 2024 09:50
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@gelderland.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@gelderland.nl>
Onderwerp: Verdeelvraagstuk - inbreng Midden Betuwe checken vóór morgen

5.1.2e,

Voor het verdeelvraagstuk werk ik samen met de andere provincies de excel bij. Morgen staat een overleg. De tekst voor Midden Betuwe (MB) heb ik nog iets scherper gemaakt (in blauw mijn toevoegingen). Turbineposities heb ik hetzelfde gelaten als eerder met jou doorgesproken ter voorbereiding van overleg afgelopen november. Ben jij zo akkoord? Als je opmerkingen/aanvullingen hebt hoor ik het ook graag.

Dankjewel!

5.1.2e

Gelderland						
Criteria	Uitleg		Bestaande en vergunde parken in cumulatie	H&T minimum VKA (5)	H&T +2 extra	MB
Mortaliteit (st/jr)	Gebaseerd op rekenregels met mortaliteit voor plaatsen turbines binnen km-banden uit onderzoek voor planMER		0,25	0,022	0,008	
Haalbaarheid realisatie voor 2030	Is het windinitiatief vergunbaar voor 2025 en/of kan het uiterlijk 2030 gerealiseerd en in gebruik zijn. Zo draagt			JA, vaststelling PIP mogelijk Q2 2024. Ontwerp-PIP heeft al		Matig realistisch een initiatief bevestigd gez.

44498169

0054

	<p>het initiatief bij aan de doelstelling voor opwek van hernieuwbare energie voor 2030 zoals vastgelegd in de Regionale Energiestrategie (RES). Hierin worden risico's en onzekerheid meegenomen.</p> <p>GROEN = ZEKER/ GEEL = MATIG REALISTISCH</p>			ter inzage gelegen. Netaansluiting aanbetaald en beschikbaar.	januari 2021 overgedragen gemeente.
Optimale energieopbrengst	<p>Draagt het initiatief bij aan een optimale energieopbrengst binnen de 1-8km zone op bovenregionaal niveau?</p> <p>(GWh/wespendief Volgens: NPRES opwekrekenregels.</p> <p>GROENER = MEER OPWEK</p>	GWh/vogel		4248	4673
Alternatieven in de RES regio?	<p>Zijn er binnen dezelfde RES regio alternatieve zoekgebieden voorhanden buiten de 1-8 kilometer zone om het bod in te vullen? Is het windinitiatief belangrijk voor de regionale zon/windverhouding?</p> <p>Groen = geen alternatieven/ geel = nodig voor RES bod/ ROOD =genoeg alternatieven</p>			Alle zoekgebieden RES Noord Veluwe binnen de 1-8km zone. Regio ligt voor 99% binnen 8km zone. Draagt 17-22% bij aan RES doelstelling en zon/windverhouding.	Ook ruimte 8km zone. G in zone. MB langs A15.