

Kleine windmolens op het platteland

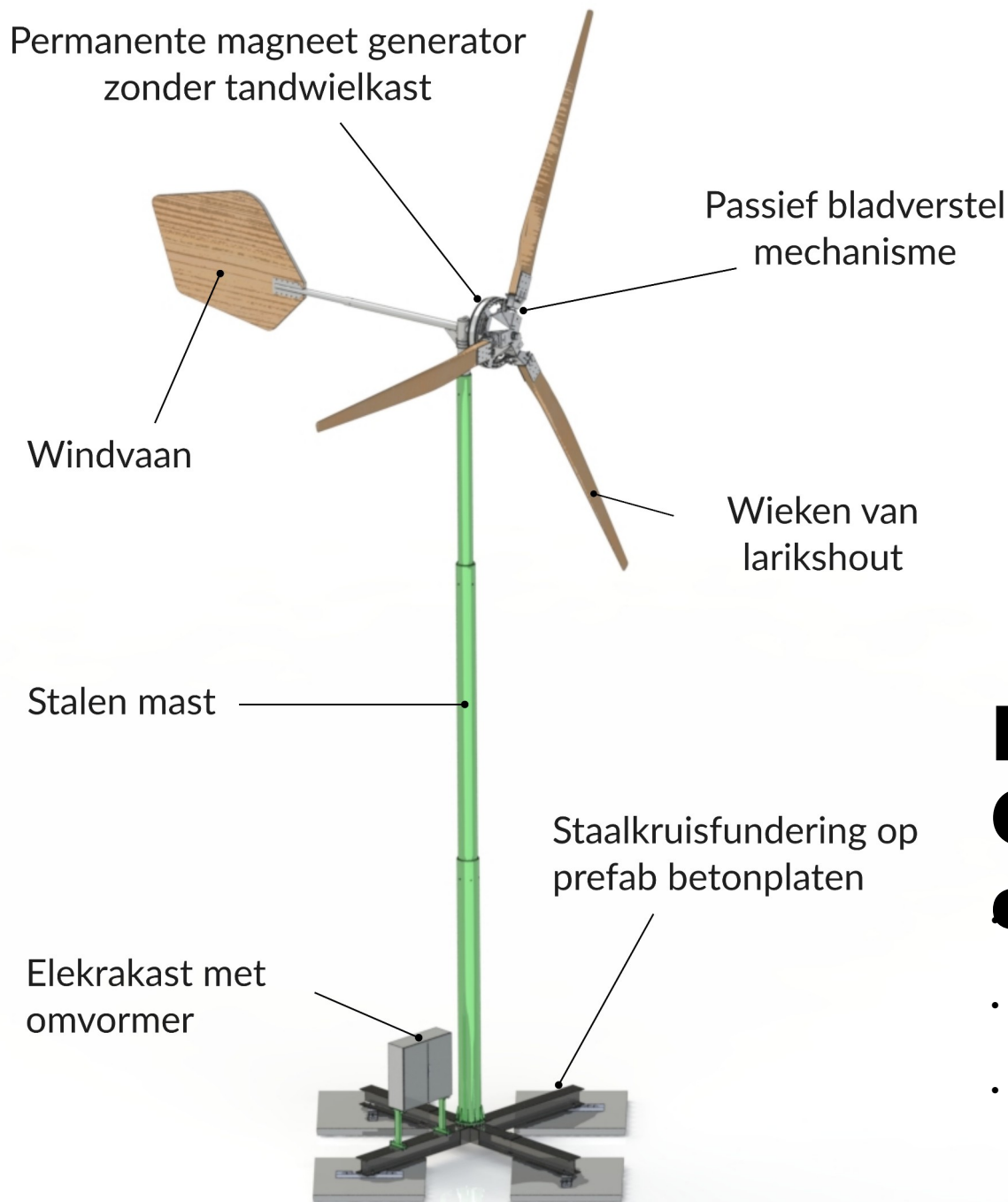




De windmolenbouwers van EAZ Wind

De energietransitie



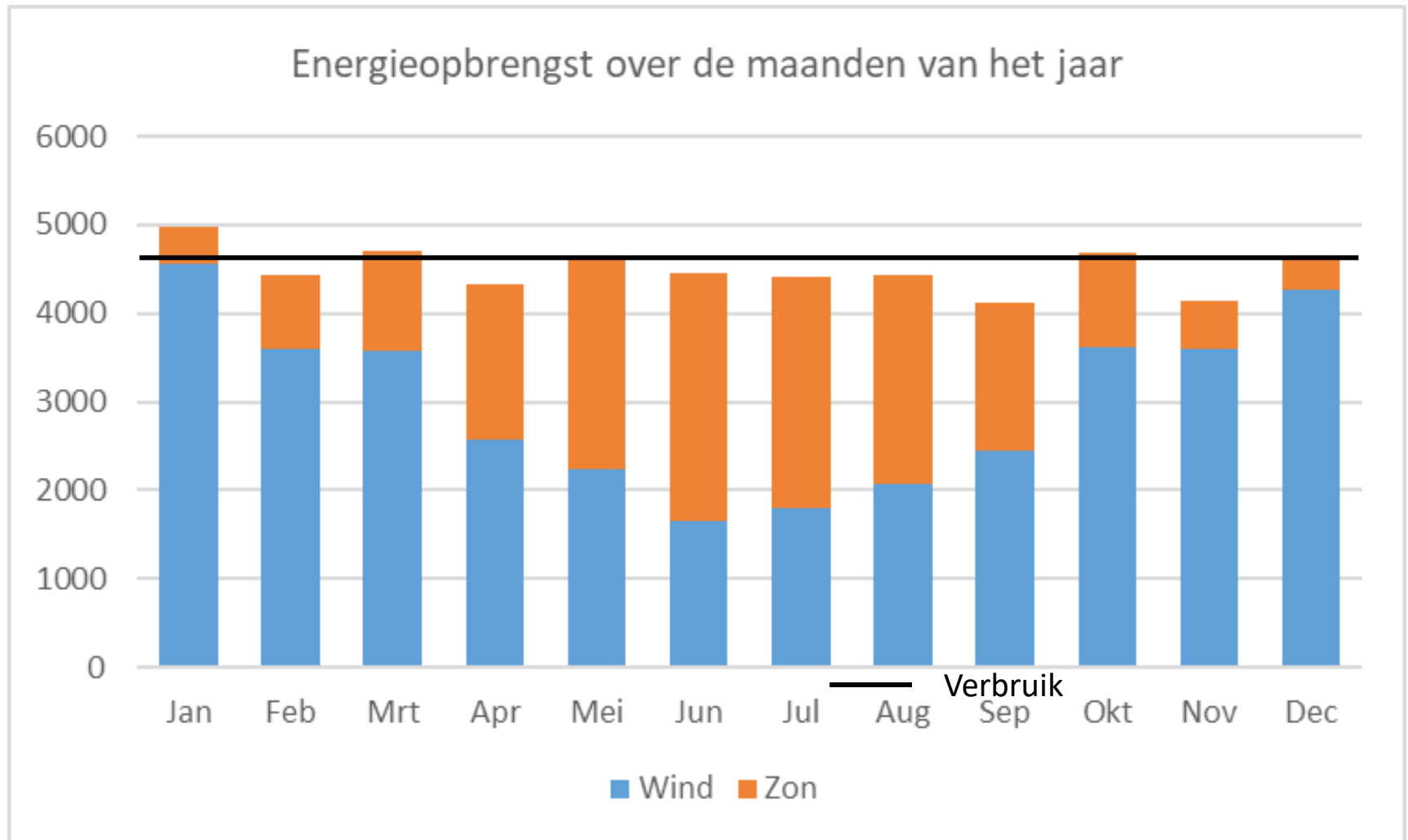


De EAZ Twaalf Ontwerpfilosofi

eBetaalbaar

- Minimaal onderhoud
- Gedragen door omgeving

Wind & Zon



Horizonvervuiling?

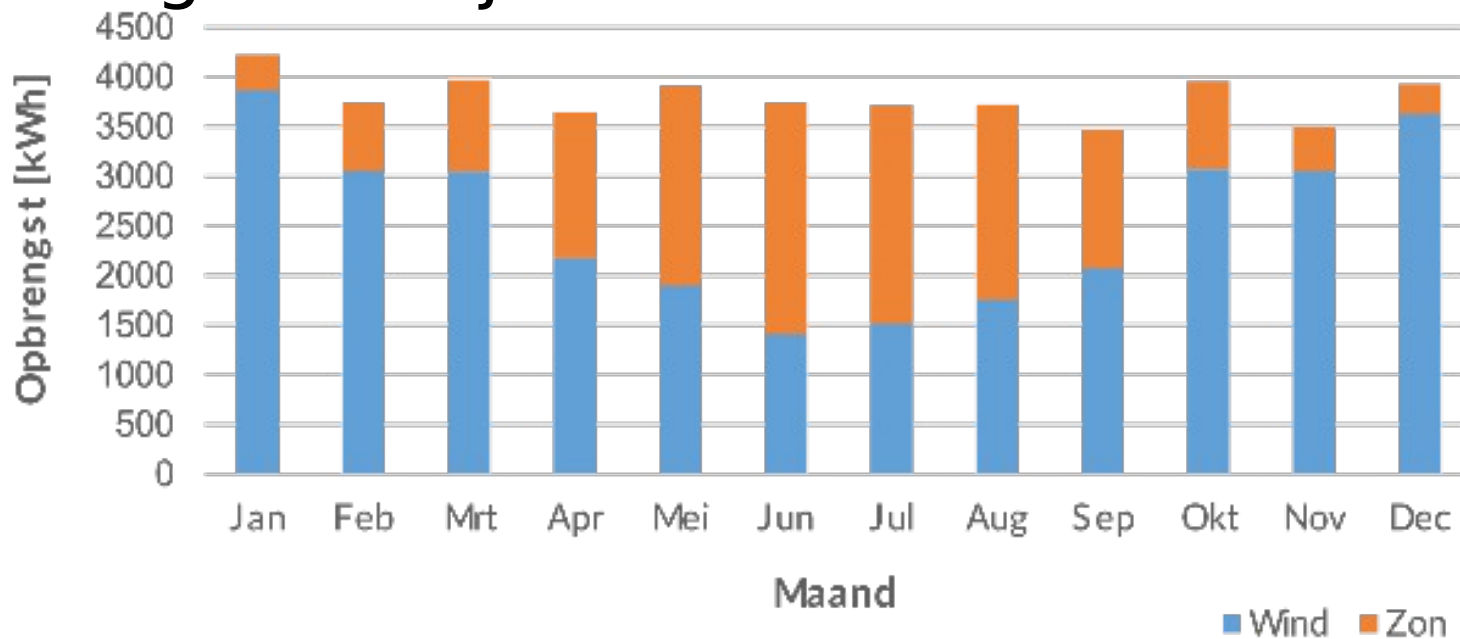


Werkwijze



De cijfers

- Opwek 28.000 – 35.000 kWh
- Nog belangrijker: opwek vs verbruikprofiel
- Terugverdientijd









provinsje fryslân
provincie fryslân 

Kleine windmolens

Voorgeschiedenis

- Windbeleid van de provincie
 - 2010-2013: voorbereiding Structuurvisie wind
 - 2014 Fryslân foar de Wyn
 - December 2014: besluit Provinciale Staten

Nieuwe mogelijkheden

- Bestuursakkoord
- Gevoelig onderwerp
- Toch nieuwe mogelijkheden.
- Onder andere voor kleine windturbines.

Tekst Bestuursakkoord

Wel bieden we gelegenheid voor het plaatsen van nieuwe windmolens met een ashoogte van maximaal 15 meter, mits geplaatst bij agrarische bebouwing.

Voorwaarde daarbij is wel dat de geplaatste windmolencapaciteit het eigen energiegebruik van de boer niet te boven gaat, met een maximum van drie windmolens per bouwblok.

We gaan ervan uit dat de initiatiefnemer en gemeente in dat geval met ons in overleg treden over de ruimtelijke inpassing, waarbij we ook de mogelijkheid verkennen of

Vervolg

- Aanpassing van de Verordening Romte
- Tjiedpad
 - Begin november behandeling ontwerp tekst in GS
 - 4 weken ter inzage
 - Opnieuw in GS
 - Vaststelling door PS (waarschijnlijk maart 2020)

Tekst van de Verordening Romte

- De regels voor kleine windturbines in de Verordening Romte zijn nog niet vastgesteld.
- GS behandeling in november bepalend.

Kernbegrippen

- Ashoogte 15 meter
- Eigen energiebehoefte
- Agrarisch bouwperceel
- Maximaal 3
- Plaatsing in overleg met gemeente en provincie
- Ook kijken naar mogelijkheden voor zonnepanelen