

# Handreiking lokale normering Rotterdamse regio

Bestuurlijke bijeenkomst 27 juni 2022  
Astrid Vlaminkx – Provincie Zuid-Holland

Overige leden werkgroep:  
Cora Gijswijt- Gemeente Rotterdam  
Herbert Faber – Gemeente Hellevoetsluis  
Michel Simons – Gemeente Nissewaard  
Ruud Krijnen- DCMR

# Waarom een handreiking?

- Uitspraak Raad van State
- Eigen voorschriften voorzien van actuele, deugdelijke, op zichzelf staande en op de lokale situatie toegesneden motivering (dus geen generieke normen), maar wel generieke aanpak om tot normen/voorschriften te komen
- Inpassen in lopende procedures en omgevingstrajecten
- Borgen dat verschillende belangen meegenomen worden

# Opzet handreiking

## Inleiding en aanleiding

### Deel I Context

- Maatschappelijk (zorgen om geluid/LFG, gezondheid, natuur en landschap)
- Politiek
- Juridisch (Wabo, Elektriciteitswet, Omgevingswet)

### Deel II Proces

- Stakeholderanalyse (partijen, rollen, issues, invloed)
- Procesarchitectuur (wie wanneer betrekken, in welke rol, met welke informatie en vragen)

### Deel III Mogelijke normen

- Actuele voorbeelden
- Overzicht mogelijke normen

# Disclaimer

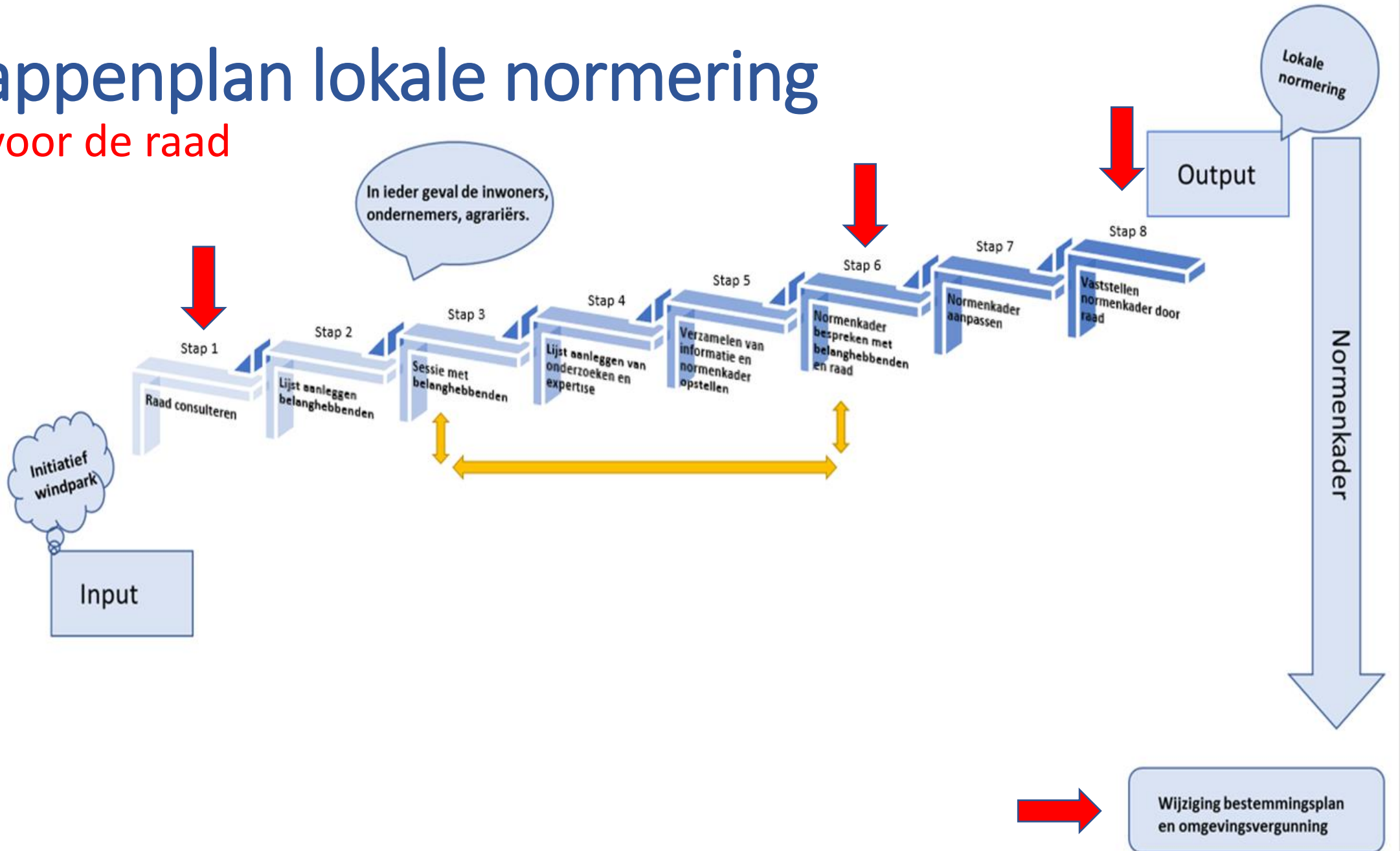
- Geen blauwdruk, dus pas het proces aan voor de lokale situatie!
- Handreiking biedt geen zekerheid of de set normen zal standhouden bij de Raad van State
- Work in progress:
  - handreiking bundelt ervaringen een half jaar na de uitspraak
  - werken met de handreiking leidt tot nieuwe inzichten
  - inzichten blijven delen met elkaar o.a. via Kenniswerkgroep

# Procesaanpak

1. Consulteren van de raad om wel of geen lokale normering in te gaan zetten
2. Zorgvuldige voorbereiding die recht doet aan de verschillende belangen
3. Succesvolle besluitvorming in de raad (bv. bij bestemmingsplantraject)
4. Stappenplan om te komen tot lokale normering
5. Stappenplan ruimtelijke procedure

# Stappenplan lokale normering

rol voor de raad



# Ruimtelijke procedure

## Wijzigen bestemmingsplan

- normenkader in bestemmingsplan
- omgevingsvergunning o.b.v. bestemmingsplan

## Omgevingsvergunning afwijken van bestemmingsplan

- normenkader vertalen naar voorschriften
- verklaring van geen bedenkingen
- lokale normen als voorschriften in Omgevingsvergunning

# Mogelijke lokale normen voor geluid, slagschaduw en veiligheid

- Inzicht in mogelijke systematieken, rekenmethodes en uitwerkingen

Aspecten:

- Uitvoerbaarheid
  - Effectiviteit
  - Handhaving en mogelijkheden tot nemen van maatregelen
  - Goed uitlegbaar (communicatie)
  - Maatwerk mogelijk
- 
- Overzicht kan worden gebruikt bij het maken van keuzes voor hun lokale milieunormen, bijv. t.b.v. MER/Omgevingsvergunningsvoorschriften
- 
- Getoetst in drie werksessies: (semi)overheden, ontwikkelaars en omwonenden



# Normensystematieken

## Geluid:

- Afstandsnorm
- $L_{den}/L_{night}$
- $L_{Aeq}$  (belasting bij maximaal bronvermogen)
- $LW_{max}$  (maximale geluidemissie)
- Laagfrequent geluid en tonaliteit

## Slagschaduw:

- Afstandsnorm
- Maximale bruto slagschaduwduur
- Maximale netto slagschaduwduur

## Externe veiligheid:

- Plaatsgebonden risicocontouren
- Groepsrisico
- Afstandsnorm

Tabel 1 Overzicht normen

uitvoerbaarheid  
 effectiviteit  
 handhaving / maatregelen  
 communicatie  
 maatwerk

Thema	Normsystematiek	Normgrens	Beoordeling				
Geluid	Lden / Lnight	47 dB / 41 dB					
		45 dB / 39 dB					
	L <sub>Aeq</sub> (maximale belasting op de gevel in bepaalde periode dag/nacht)	Dag: 45 dB(A) / nacht: 40 dB (A)					
	L <sub>wmax</sub> (maximaal vermogen bij de bron)	107 dB					
	Afstandsnorm <sup>1</sup>	400 meter					
		600 meter					
		1.000 meter					
		4x tiphoogte					
	Laagfrequent geluid <sup>2</sup>	Vercammen curve					
	Slagschaduw	Netto uren norm per jaar	6 uur				
15 uur							
Nihil (0,5 uur) <sup>3</sup>							
Bruto uren norm per jaar		30 uur					
Netto duurnorm per dag		20 minuten					
		17 dagen meer dan 20 minuten					
Afstandsnorm		O-W: 3x tiphoogte N-Z: 1,5x tiphoogte					
		O-W: 750 meter N-Z: 250 meter					
Veiligheid	Plaatsgebonden risico	1*10 <sup>-5</sup>					
		1*10 <sup>-6</sup>					
	Groepsrisico	Norm per hoeveelheid personen					
	Afstandsnorm	Tiphoogte tot omliggende objecten					

# Waarom aan de slag met lokale normering?

- Wind op land is nodig om klimaatdoelen op 'korte' termijn te halen
- Wachten op landelijke regels leidt niet tot versnelling
- Kans om echt met elkaar in gesprek te gaan over de zorgen van bewoners, bedrijven en maatschappelijke organisaties bij windenergie
- Lokale normering is niet eng; lokaal maatwerk was voor de uitspraak Raad van State al mogelijk, is door Raad van State aangedragen als tijdelijke oplossing en blijft mogelijk in de Omgevingswet

Vragen?

