



PARTICIPATIE BIJ DUURZAME ENERGIEPROJECTEN

HOE DOE IK DAT?

In het Green Deal document 'Kader voor het vormgeven van participatie bij duurzame energieprojecten' leest u alles over participatieprocessen: Hoe kunt u participatie aanpakken en waar moet u aan denken? Lees het gehele document hier



WAAROM PARTICIPATIE?

Betrek belanghebbenden vroegtijdig bij de plan- en besluitvorming. Dit vergroot de kans op realisatie van duurzame energieprojecten. Wist u dat:

Participatie maatwerk is? Er is niet één optimaal participatieproces.

P.4 Dit stuk beleidsmakers en ontwikkelaars helpt om participatie goed vorm te geven?

HFST 1

WAAR MOET IK REKENING MEE HOUDEN?

Houd rekening met de omgevingswet die in 2021 in werking treedt

2.5 De wet niet beantwoordt 'hoe' participatie moet worden ingevuld, maar veel ruimte laat voor eigen invulling?

2.2 t/m 2.4 Participatie verplicht is?

HFST 2

IS EEN GOED PROCES ALLEEN GENOEG VOOR ACCEPTATIE?

Nee, een goed proces biedt geen garantie voor de maatschappelijke acceptatie van een project. Er kunnen ook andere krachten van invloed zijn. Wist u dat:

4.1 Er vragen kunnen zijn over de nut en noodzaak van een project?

4.2+4.3 Er maatschappelijke spanning en wantrouwen kan zijn?

4.4 Partijen verschillende belangen kunnen nastreven?

HFST 4

WAT IS EEN GOED PARTICIPATIEPROCES?

Houd rekening met de verschillende criteria voor rechtvaardigheid, zoals:

3.2.3 Wordt de inbreng van de omgeving meegenomen in de plan- en besluitvorming?

3.3.1 Kunnen belanghebbenden hun stem laten horen?

3.3.3 Is er heldere informatie over het proces beschikbaar?

HFST 3

HOE ONTWERP IK HET PARTICIPATIEPROCES?

Participatie is maatwerk. Ontwerp een proces op basis van de criteria voor rechtvaardigheid en de diagnose. Bepaal hierbij:

6.1+6.2 Hoe intensief moet de participatie zijn?

6.4 Wat wil ik bereiken met de participatie?

6.6 Wat hebben partijen nodig om te kunnen participeren?

HFST 6

HOE BRENG IK DE SITUATIE IN KAART?

Stel een diagnose op van de kenmerken van het project en de omgeving, aan de hand van vragen zoals:

5.1.1+5.1.3 Welke partijen zijn er in en wat is de historie van het gebied?

5.2.1 Welke belangen spelen er?

5.4 Wat voor energieproject is het? Gaat het om zon, wind, aardwarmte of biomassa?

HFST 5

