



# 7 noodzakelijke ingrepen energietransitie in 2022 vanuit de Rijksoverheid

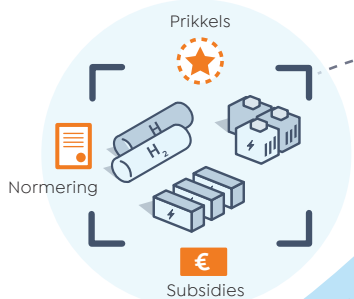
**NATIONAAL PLAN ENERGIESYSTEEM**  
om de energietransitie uitvoerbaar te maken.

2030 -55%  
2050 -95%

**EUROPESE AFSTEMMING**  
van de nationale energiemixen en de hoofdinfrastructuur voor energie in Europa.



**STUREND KADER VOOR SYSTEEMKEUZEN**  
voor de realisatie van grootschalige elektrolyse, batterijen, vraagsturing, waterstofopslag en warmtebuffering.



**STURING op alle onderdelen van de NIEUWE ENERGIEKETENS**  
ter bevordering van de opschaling van waterstof, groen gas, warmte en CCS. Dit is cruciaal, we hebben het allemaal nodig.



**VERPLICHTENDE AFSPRAKEN voor (flexibele) industriële vraag en locatiekeuze**  
voor een tijdige en stijgende vraag naar elektriciteit en voldoende investeringen in flexibiliteitsmiddelen, zoals boilers, opslag en vraagsturing.



**NIEUWE TARIEFPRIKKELS & een VERPLICHTING op SLIMME APPARATUUR**  
om vraag en aanbod van elektriciteit bij elkaar te brengen. Zo kunnen de netten beter benut worden.



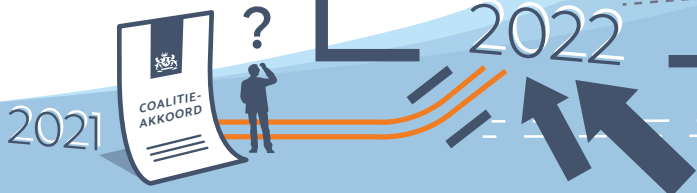
**VERSTERKING arbeidskracht, kapitaal en versnelling procedures**  
Anders zal de versnelling in de realisatie van elektriciteitsinfrastructuur niet lukken.



PBL: met het huidige beleid (zonder ingrepen) komen we op -38-48% uit.



Het doel van 55% CO<sub>2</sub>-emissiereductie is niet haalbaar zonder extra ingrepen.



ZONDER EXTRA INGEPEN GAAN WE HET NIET HALEN