



Netcongestie – paper vanuit VOKA

02 april 2026

Vorige maand heeft VOKA een paper ter beschikking gesteld rond Netcongestie. Deze paper beschrijft uitgebreid de problematiek en mogelijke oplossingen en acties die VOKA ziet.

VOKA ziet 4 belangrijke sporen als oplossing: er moeten versnelde en anticiperende netinvesteringen komen die de groeiende elektrificatie kan voorbereiden. Eveneens moet hygiëne komen in de wachtrij van aansluitingsaanvragen die de laatste tijd Hiermee kunnen mature aansluitingsdossiers verder lopen en speculatie afgeremd. Het derde spoor zet in op een afwegingskader met swimming lanes voor de beschikbare capaciteit als alternatief voor het first-come-first-serve-principe. Tenslotte moet er ingezet worden op maximale flexibiliteit als brugoplossing tot realisatie van structurele uitbreidingen.

Voor het oplossen van netcongestie ziet VOKA vier belangrijke sleutelspelers met elk hun specifieke rol.

- Overheden stellen een robuust prioriteitskader op met focus op MS/HS en met beleidsambities met netcapaciteit. De regelgevende kaders rond flexibiliteit worden uitgebreid.
- Netbeheerders investeren anticipatief (elektrificatiegroei in plaats van aansluitingsaanvragen) rekening houdend met de no-regretmaatregelen. Bij het wachtrijbeheer worden maturiteitscriteria toegepast.
- Regulators implementeren en bewaken een afwegingskader op basis van uitgezette beleidslijnen. De nettarieven worden in lijn gebracht met de uitdagingen rond netcongestie.
- Bedrijven zijn flexibel, transparant en solidair. Ze delen impactvolle toekomstplannen snel zodat er kan geanticipeerd worden.

De eindconclusie dat netcapaciteit de hefboom is voor klimaattransitie, kan ook ODE Vlaanderen onderschrijven.

De uitgebreide paper van VOKA is [hier](#) te lezen.