

Consultatie betreffende gereserveerde en niet-gereserveerde technische flexibiliteit

De Vlaamse Regering bepaalt, na advies van de VREG, op welke categorieën van netgebruikers en gebruikers die aangesloten zijn op het plaatselijk vervoernet van elektriciteit, het eerste lid van toepassing is.

- DSOs hebben een natuurlijk monopolie bekomen van de maatschappij om elektriciteit te verdelen in hun werkgebied. Hun verantwoordelijkheid is dan ook in voldoende netcapaciteit te voorzien om dit te realiseren (incl. investeringen en onderhoud).
- Voor aansluitingen van nieuwe productiecapaciteit kunnen ze een flexibele aansluiting aanbieden in afwachting van bijkomende netinvesteringen.
- Om congestie op hun net te voorkomen, kunnen ze een platform voor (vrijwillige) congestiediensten opzetten om preventief voldoende capaciteit te contracteren.
- **Voorbij dit punt (en indien ondanks de bovenstaande acties toch nog congesties voorkomen) kan men zich de vraag stellen of deze congestie niet deels het gevolg is van een tekortkoming van de DNB, en hij dus minstens een deel van de kosten/schade ten eigen laste moet nemen.**
- **Febeliec wijst het afschakelen van afnemers omwille van congestie af. Deze curtailment kan alleen worden toestaan als de integriteit van het net in gevaar is.**
- Congestie kan voorkomen onder de vorm van een te hoog aanbod aan injectie of een te hoge vraag aan afname.
 - o Bij een te hoog aanbod aan injectie stelt Febeliec voor de gereserveerde technische flexibiliteit toe te passen op intermitterende lokale injectie. Deze kunnen gecurtaild worden tegen de laagste kost en bieden energie aan waar op dat moment geen vraag voor is.
 - o Bij een te hoge vraag stelt Febeliec voor de gereserveerde technische flexibiliteit toe te passen op de meest flexibele afname, nl. batterijen. Deze kunnen afgeschakeld worden tegen de laagste kost en kunnen eventueel uitgesteld opgeladen worden.

In beide gevallen is het noodzakelijk dat de af te schakelen eenheden beschikken over een digitale communicerende meter.

De Vlaamse Regering bepaalt, na advies van de VREG, op welke productie-installaties en elektriciteitsopslagfaciliteiten het eerste lid van toepassing is.

- Zie boven.

De Vlaamse Regering bepaalt, na advies van de VREG, de berekeningswijzen voor de compensatie, vermeld in het eerste lid.

- Febeliec verwijst hiervoor naar de berekening van de compensatie op het transmissienet.
 - o Voor productie-eenheden wordt de compensatie berekend op basis van de niet-geproduceerde of niet-geïnjekteerde energie, verhoogd met de eventuele kosten die met de afschakeling gepaard gaan (start/stop, schade, ...)
 - o Voor afname wordt de compensatie berekend op basis van de opportuniteitskosten (vb. verlies van productie) verhoogd met eventuele kosten die met de afschakeling gepaard gaan (heropstartkosten, schade, ...)

De Vlaamse Regering bepaalt, na advies van de VREG, de situaties waarin een compensatie wordt verleend en de berekeningswijzen voor de compensatie, vermeld in het derde lid.

Idem

De Vlaamse Regering kan nadere regels bepalen omtrent de procedure en de timing van de rapportering door de elektriciteitsdistributienetbeheerder en de beheerder van het plaatselijk vervoernet en de frequentie van deze rapportering.”.

- Febeliec dringt erop aan de frequentie van de rapportering door de DNBs (naast de decretale jaarlijkse rapportering) te verhogen naarmate de congestie een meer structureel karakter krijgen.

