

CBB geeft Liander gelijk in 'Labrador-zaak'

7 May 2012

AMSTERDAM (Energieia) - Regionaal netbeheerder Liander hoeft geen aarding te verzorgen bij openbare verlichting in de gemeente Amsterdam. Dat heeft het College van Beroep voor het Bedrijfsleven (CBB) besloten, zo blijkt uit een recent gepubliceerde uitspraak. Amsterdam eiste bij de rechter dat Liander het hoofdstedelijke lichtnet zou voorzien van gearde aansluitingen, zodat de lichtmasten niet onder spanning kunnen komen te staan. Dat is niet Lianders 'pakkie an' en de netbeheerder waarborgt veiligheid voldoende, oordeelt het CBB.

Het geschil tussen Liander (onderdeel van Alliander) en de gemeente Amsterdam over het wel of niet aanbrengen van aarding bij lantaarnpalen -een miljoenenklus- is niet van vandaag of gisteren. Al in 2003 ontstond een juridisch conflict over de veiligheid van het lichtnet in de stad. Directe aanleiding daarvoor was een incident waarbij een hond onder spanning kwam te staan bij een lantaarnpaal. De hond in kwestie, een labrador, liep op besneeuwde ondergrond langs een lantaarnpaal, viel neer en was dood.

Na aanhoudende klachten van Amsterdam over garanties voor veiligheid van het lichtnet, besloot de marktwaakhond DTE (voorloper van de huidige Energiekamer van de Nederlandse Mededingingsautoriteit), [jaren geleden al](#) dat de hoofdstad niet van Continuon (het huidige Liander) kon eisen dat er gearde aansluitingen aangebracht moesten worden. Wel werd er een onderzoek door de toezichthouder ingesteld in 2007. De veiligheid van het Amsterdamse lichtnet werd daarin [onder de loep](#) genomen.

De uitkomsten van dat onderzoek toonden aan dat de veiligheid van het lichtnet onvoldoende op peil was. De NMA verplichtte Liander daarom om op een aantal punten specifieke verbeteringen door te voeren. Belangrijk punt bij die bindende aanwijzing was een zogenoemde [vijfsecondenregel](#). Binnen vijf seconden moet stroom worden afgeschakeld, als er kortsluiting dreigt op te treden, zo eist deze regel. Liander gaf gehoor aan de opgelegde eisen, merkt het CBB op.

Voor de gemeente Amsterdam ging dit verbeterpakket voor Liander niet ver genoeg. De gemeente procedeerde door tegen de NMA en Liander om geregeld te krijgen dat de netbeheerder aansluitingen met aarding zou gaan aanleggen in het lichtnet -het laagspanningsnet, waar zo'n 100.000 lantaarnpalen op aangesloten zijn.

Het CBB heeft met de huidige uitspraak een punt gezet achter de kwestie. Liander hoeft geen aarding aan te leggen. "Dat de netbeheerder voor een voldoende veilige aansluiting moet zorgen, brengt niet met zich dat hij verplicht is de installatie van de afnemer, die geen deel uitmaakt van de aansluiting, te aarden op zijn net", oordeelt het CBB. Zo komt Amsterdam, als historische eigenaar van nutsvoorzieningen ironisch genoeg zelf ontwerper van het lichtnet dat stamt uit 1935, als verliezer uit het langdurige dispuut.

In de slotsom van het CBB-besluit is desondanks wel te lezen dat Amsterdam de zaak formeel gewonnen heeft. Dit komt doordat de rechter de gemeente op een punt wel gelijk gaf: de NMA heeft op een goed moment een zienswijze van Amsterdam op punten ten onrechte als "niet-ontvankelijk" weggezet. Omdat de toezichthouder die argumenten had moeten verwerken, wordt het betreffende NMA-besluit wel vernietigd.

Copyright©, Energieia, 2012