



## De poolingovereenkomst: globalisatie van de onevenwichten van meerdere ARP's om de factuur te verlagen

Om het evenwicht in zijn regelzone te behouden, baseert Elia zich op de contractuele bepalingen die de netbeheerder binden met de ARP's. Deze bepalingen schrijven voor dat elke ARP voortdurend alles in het werk moet stellen om het kwartuurevenwicht te behouden van de afnames en injecties die tot zijn evenwichtsperimeter behoren. Een ARP met een perimeter die niet in evenwicht is, zal een onevenwichtsfactuur moeten betalen. Om deze factuur te verlagen, biedt Elia de mogelijkheid aan de ARP's hun individueel onevenwicht vóór de facturering te groeperen met deze van andere ARP's om de globale factuur te verlagen dankzij een compenserend effect.

Voor meer informatie over het onevenwichtstarief of over balancing op het internet: zie de fiches "Een compensatietarief dat stimuleert tot het bewaren van het evenwicht" en "De elektronische publicatie van informatie over balancing: informatie ten dienste van de markt".

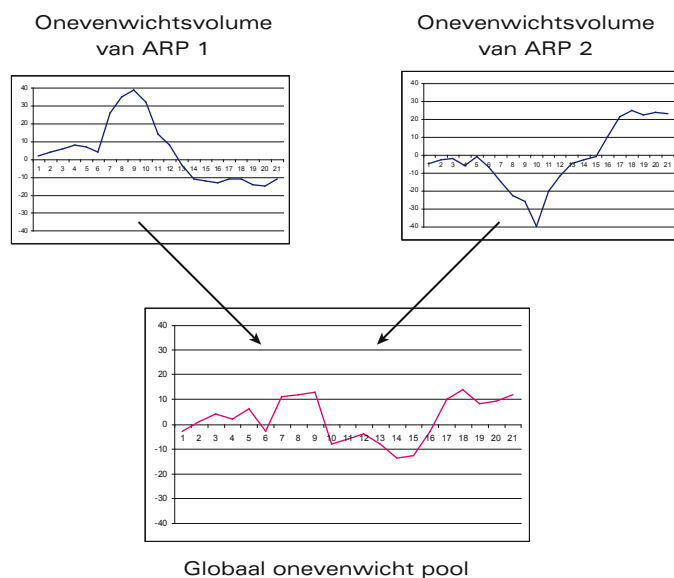
### I. De poolingovereenkomst: de principes

De marktspeeler die de rol van ARP vervult, stelt alles in het werk om het evenwicht te behouden tussen de injecties en de afnames die tot zijn evenwichtsperimeter behoren. Toch kan het dat een residueel onevenwicht blijft aanhouden. De kans dat een dergelijk onevenwicht zich voordoet, zal groter zijn indien de ARP verantwoordelijk is voor fysieke afnames of injecties.

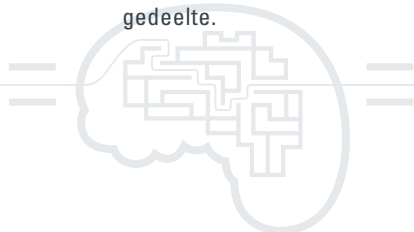
Indien zijn perimeter niet in evenwicht is, moet de ARP een "onevenwichtsfactuur" betalen aan Elia. Het onevenwichtstarief wordt berekend op het onevenwichtsvolume van de ARP en komt overeen met het verschil tussen het totaal van de injecties en de afnames die tot de perimeter van de ARP behoren. De ARP zal worden gefactureerd voor elk kwartuur dat hij in onevenwicht was.

#### I.1. Onevenwichten groeperen om de factuur ervan te verlagen

Om de factuur voor onevenwichten te verlagen, biedt Elia de mogelijkheid aan de ARP's om hun residuele onevenwichten te groeperen met andere ARP's en een globale facturering uit te voeren. Deze mogelijkheid heet "poolingovereenkomst". Zij kan geactiveerd worden via bijlage 7 van het ARP-contract.



Het principe van pooling is gebaseerd op de kans dat het individuele onevenwicht van een ARP gedurende een bepaald aantal kwarturen zal worden gecompenseerd door het onevenwicht van een andere ARP. Dit mechanisme werkt indien zij tegengestelde tekens vertonen: een ARP vertoont een individueel onevenwicht met een injectie-overschot en de andere ARP een individueel onevenwicht met een injectie-overschot. Een globale onevenwichtsfactuur waarin de onevenwichten worden samengerekend, zal dus altijd kleiner zijn dan (of ten hoogste gelijk zijn aan) de optelling van de individuele facturen van de ARP's die aan de pool deelnemen. De onverwachte schommelingen van een groter aantal afnames en injecties compenseren elkaar inderdaad voor een gedeelte.



Door deze oplossing ter beschikking te stellen van de marktspelers, wil Elia het makkelijker maken om ARP te worden. Deze dienst helpt immers het risico op een onevenwicht en de daaruit volgende factuur te verlagen.

### **I.2. Eén ARP die verantwoordelijk is voor de hele pool van ARP's**

De totale factuur wordt naar één enkele ARP gestuurd die vooraf werd aangesteld in de poolingovereenkomst. Deze factuur wordt opgesteld in functie van het globale onevenwicht van de pool en bevat in bijlage het kwartuurvolumen van het individuele onevenwicht van elke ARP die tot de pool behoort. Dankzij deze gegevens zal de ARP die verantwoordelijk is voor de pool en de factuur ontvangt, de kosten van het totale onevenwicht kunnen verdelen over elke ARP die de poolingovereenkomst heeft ondertekend. De verdeling gebeurt volgens de akkoorden die zij onderling hebben gesloten.

### **I.3. Een samenwerking die de vertrouwelijkheid van de gegevens waarborgt**

De poolingovereenkomst heeft geen enkele invloed op de andere activiteiten van de ARP's. Buiten het kwartuurvolumen van het individuele onevenwicht van elke ARP dat aan de poolverantwoordelijke wordt bezorgd, lekt er geen andere informatie tussen de verschillende ARP's die aan deze overeenkomst zijn gebonden. De vertrouwelijkheid van de gegevens zoals de individuele activiteiten in de portefeuille van elke ARP of nog de volumes die deze ARP's beheren, is dus absoluut gegarandeerd.

### **I.4. Een gratis en gemakkelijk te activeren dienst**

De deelname aan een poolingovereenkomst is volledig gratis. Deze deelname gaat heel eenvoudig van start door bijlage 7 van het ARP-contract te ondertekenen.

## **II. De voordelen van de poolingovereenkomst**

De poolingovereenkomst biedt meerdere voordelen aan de marktspelers:

- de ARP kan de financiële risico's in verband met het beheer van het onevenwicht beperken;
- de poolingovereenkomst maakt het makkelijker om ARP te worden zowel voor de marktspeler die zich op de Belgische markt wil vestigen als voor de industriële netgebruikers;
- de filialen van een en dezelfde onderneming kunnen hun individueel evenwicht autonoom beheren door elk hun eigen ARP te worden zonder dat de globale factuur voor de groep verhoogt;
- de poolingovereenkomst is een gratis en gebruiksvriendelijke dienst;
- de vertrouwelijkheid van andere gegevens dan de individuele onevenwichten van elk lid van de pool is gegarandeerd.

## **III. Wettelijke en contractuele basis**

De verschillende partijen die een poolingovereenkomst willen sluiten, moeten de door elk van hen ondertekende bijlage 7 van het ARP-contract bezorgen aan Elia en de identiteit van de ARP aangeven die lid is van de pool en de globale onevenwichtsfacturen zal ontvangen.

Elke ondertekenaar dient overigens een ARP-contract met Elia te hebben gesloten.

## De poolingovereenkomst in 5 punten

- De poolingovereenkomst biedt de verschillende ARP's de mogelijkheid om hun individuele onevenwichten te groeperen en de globale factuur ervan te verlagen dankzij een compenserend effect.
- Onder de verschillende ARP's die samen een poolingovereenkomst hebben afgesloten wordt er één aangesteld die de globale factuur zal ontvangen. De individuele onevenwichten van de ARP's worden door Elia meegedeeld aan de aangestelde ARP.
- De akkoorden over de verdeling van de globale factuur tussen de ARP's worden tussen de partijen gesloten. Zij vallen dus niet onder de poolingovereenkomst die met Elia wordt gesloten.
- De vertrouwelijkheid van andere gegevens dan de individuele onevenwichten van elke ARP is gegarandeerd.
- Dankzij de poolingovereenkomst, een gratis en eenvoudig te activeren dienst, kunnen de markspelers gemakkelijker de rol van ARP vervullen.