

**ZIENSWIJZE** van Pretium Telecom B.V. en haar groepsmaatschappijen (“**Pretium Telecom**”) op het ontwerpbesluit Marktanalyse Vaste Telefontie 2008 (OPTA/AM/2011/202785) en het ontwerpbesluit Aanvullend besluit Marktanalyse Vaste Telefontie 2011 (OPTA/AM/2011/202784), beiden van 7 december 2011.

18 januari 2012

Met belangstelling heeft Pretium Telecom kennis genomen van het ontwerpbesluiten Aanvullend besluit Marktanalyse Vaste Telefontie 2008 en 2011 van 7 december 2011.

Deze ontwerpbesluiten vormen een aanvulling op het Marktanalysebesluit Vaste Telefontie van 2008 respectievelijk het ontwerpbesluit Marktanalyse vaste telefontie van 14 juli 2011 (OPTA/AM/2011/201499).

De ontwerp aanvullende besluiten zien vooral op de instandhouding van (aangescherpte) retailregulering op de zakelijke markt. Pretium Telecom meent dat voor deze aanscherping alle aanleiding is. Dat neemt niet weg dat de concurrentiële problemen op de door OPTA in het ontwerpbesluit 2011 afzonderlijk benoemde markt voor enkelvoudige aansluitingen hierdoor geenszins worden weggenomen.

In een aantal documenten en procedures heeft Pretium Telecom al haar visie gegeven met betrekking tot de regulering op de vaste telefontiemarkt. Het gaat ondermeer om:

- de zienswijze op het ontwerpbesluit Marktanalyse Vaste Telefontie van Tele2, Atlantic Telecom en Pretium Telecom van 8 september 2008, en de naar aanleiding van het definitieve marktanalysebesluit gevoerde beroepsprocedures (AWB 09/212 S2).
- het spoedverzoek ex. Art. 6b.3 Tw van Tele2, Atlantic Telecom en Pretium Telecom van 18 januari 2010, en de daarop volgende beroepsprocedure (AWB 10/375 S2).
- de zienswijze van Tele2, Pretium Telecom en EspritXB van 8 september 2011, en de dupliek van Tele2, Pretium Telecom en EspritXB van 21 oktober 2011 betreffende de verplichtingen marktanalyse Vaste Telefontie en de non-discriminatieverplichtingen marktanalyse Vaste Telefontie en marktanalyse Ontbundelde toegang.

Een aantal van de onderwerpen die in de ontwerp aanvullende besluiten aan de orde komen zijn ook reeds in de eerdergenoemde (ontwerp-)marktanalysebesluiten Vaste Telefontie van 2008 en 2011 aan de orde geweest. Dit geldt in het bijzonder ook voor de marktafbakening, dominantieanalyse, mededingingsproblemen, wholesale-verplichtingen en de voorgestelde ND-5 regulering.

Pretium Telecom handhaaft haar standpunten zoals die zijn verwoord in de hierboven genoemde documenten en procedures. Zij vraagt OPTA de desbetreffende stukken – voor zover die betrekking hebben op onderwerpen die ook in de ontwerpen voor de

aanvullende besluiten aan de orde komen – hier als herhaald en ingelast te beschouwen. Dat geldt niet alleen voor de regulering op de zakelijke retailmarkt, maar ook voor ondermeer de marktafbakening, de dominantieanalyse en de gesignaleerde mededingingsproblemen.

In het bijzonder vraagt Pretium Telecom aandacht voor de marktafbakening waar in het ontwerp aanvullend besluit 2011 impliciet van wordt uitgegaan.

Pretium Telecom constateert dat OPTA die marktafbakening heeft aangepast in die zin dat nu ISDN1 wordt gerekend tot de retailmarkt voor tweevoudige gesprekken, en niet langer tot de markt voor enkelvoudige gesprekken. Pretium Telecom ondersteunt op zichzelf deze wijziging.

Dat neemt echter niet weg dat andere tekortkomingen in de marktafbakening waarop Pretium Telecom in eerdergenoemde zienswijzen uitvoerig onderbouwd heeft gewezen in het ontwerp voor het Aanvullende marktanalysebesluit voor Vaste Telefoon 2011 nog steeds niet zijn geadresseerd. In haar zienswijzen heeft Pretium Telecom er ondermeer op gewezen dat OPTA ten onrechte VOB beschouwt als substituuat voor PSTN en ISDN1/2, ten onrechte vergeet om meervoudige PSTN op te nemen en ten onrechte een kunstmatige 'knip' hanteert op basis van het aantal gelijktijdig te voeren gesprekken.

Pretium Telecom verwijst als gezegd naar haar eerdere zienswijzen en verzoekt OPTA in zowel het definitieve aanvullende besluit 2011 als in het definitieve marktanalysebesluit vaste telefoon 2011 de marktafbakening alsnog aan te passen.

\* \* \*