

MARKTGEGEVENS ELEKTRICITEIT 2009: INDELING AFNEMERS EN ACTIEVE LEVERANCIERS PER DEELGEBIED

Sinds 2004 bevrageet de VREG maandelijks de netbeheerders met betrekking tot het aantal toegangspunten per leverancier. Gegevens met betrekking tot de geleverde hoeveelheden per leverancier worden slechts 1 keer per jaar opgevraagd met betrekking tot het voorbije kalenderjaar.

De statistieken hebben enkel betrekking op het Vlaamse grondgebied en beperken zich tot de activiteiten op het distributienet, gedefinieerd als het net met een nominale spanning lager dan of gelijk aan 70 kV.

De toegangspunten die door Inter-energa in het verleden toegekend werden aan een exclusief nachtmeter worden niet opgenomen in de statistieken. In theorie kunnen deze gezinnen weliswaar een andere leverancier kiezen voor levering aan de exclusief nachtmeter. In de praktijk zal dit meestal niet gebeuren.

Tabel 1: Indeling elektriciteitsafnemers op 1 december 2009

Categorie	Aantal	Percentage
AMR afnemers	18.067	0,57%
MMR afnemers	16.895	0,53%
Jaarlijks gelezen, professionele afnemers	489.321	15,42%
Jaarlijks gelezen, huishoudelijke afnemers	2.648.077	83,47%
Totaal	3.172.360	100%

AMR staat voor automated meter read. Het betreft de grootste elektriciteitsafnemers van wie de meterstanden dagelijks van op afstand worden uitgelezen. Een speciaal aangepaste meter houdt voor elektriciteit het verbruik bij per kwartier en voor gas per uur. Er is hierbij geen tussenkomst van een meteropnemer nodig.

MMR staat voor monthly meter read. Bij deze bedrijven wordt de meterstand elke maand door een meteropnemer opgenomen.

Een huishoudelijke afnemer wordt wettelijk gedefinieerd als een EAN-nummer waar minstens één natuurlijke persoon gedomicilieerd is. In de praktijk hebben noch de leveranciers noch de netbeheerders omwille van privacy redenen permanent toegang tot de domiciliegegevens. Het is de leverancier die

Kleine verschuivingen tussen deze vier categorieën van maand tot maand zijn mogelijk. Elke maand worden nieuwe EANs gecreëerd (bijvoorbeeld bij nieuwbouw) en verdwijnen bestaande EANs (bijvoorbeeld bij afbraak). Een grotere toe- of afname van het aantal toegangspunten in een bepaalde categorie kan de percentages in beperkte mate beïnvloeden.

Tabel 2: Aantal actieve leveranciers per deelgebied en % van het totale aantal afnemers in het grondgebied van de distributienetbeheerders op 1 december 2009 (leveringen aan eindafnemers elektriciteit)

Distributienetbeheerder elektriciteit	Aantal actiever leveranciers	% toegangspunten
AGEM	10	0,12%
DNB BA	6	0,01%
ELIA	8	0,00%
GASELWEST	14	13,20%
GHA	10	0,04%
IMEA	15	9,34%
IMEWO	15	17,78%
INTER-ENERGA	13	12,46%
INTERGEM	14	9,04%
INTERMOSANE	7	0,06%
IVEG	13	2,44%
IVEKA	14	11,30%
IVERLEK	15	15,65%
PBE	13	2,74%
SIBELGAS	12	1,83%
WVEM	13	3,98%
Totaal		100,00%