

4 maart 2009

## Intergem investeert bijna 8 miljoen euro in nieuwe netten en aansluitbaarheid aardgas

Intergem investeert in de provincie Oost-Vlaanderen jaarlijks aanzienlijke bedragen voor de aanleg van nieuwe distributienetten en technische installaties elektriciteit, aardgas en openbare verlichting. Die investeringen zijn noodzakelijk om tegemoet te komen aan de groeiende behoefte aan elektriciteits- en aardgasdistributie. Nieuwe verkavelingen, uitbreidingen van woonkernen alsook de invoering van fotovoltaïsche cellen, windmolens, industriële warmtekrachtkoppelinginstallaties... maken dat de netten moeten worden uitgebreid en een aantal bestaande installaties en netten naar een grotere capaciteit worden opgewaardeerd.

In het verlengde van deze uitbreidingen en opwaarderingen van de netten en installaties wordt ook de bestaande infrastructuur gemoderniseerd. Teneinde de continuïteit van de elektriciteits- en aardgaslevering te kunnen blijven garanderen, is het noodzakelijk om de bestaande leidingen op regelmatige basis te vervangen en eventueel te versterken. Hoewel netten en installaties in staat zijn om tientallen jaren probleemloos energie te vervoeren, liggen werken in de directe omgeving dikwijls aan de basis van ongewenste onderbrekingen. Naar aanleiding van deze wegen- en rioleringswerken worden de wat oudere en meer kwetsbare installaties verplaatst of vervangen.

Het aardgasdistributienet wordt de komende jaren aanzienlijk uitgebreid. Vandaag is de dekking van het aardgasnet binnen het werkingsgebied van de gemengde distributienetbeheerders gemiddeld 82%. Recent besliste de Vlaamse overheid dat een aansluitingsgraad wordt vooropgesteld van 95% tegen 2015 voor die gebieden die in het gewestplan of ruimtelijk uitvoeringsplan de bestemming woongebied hebben gekregen (weliswaar uitgezonderd de woongebieden met landelijk karakter).

Wie langs het traject van het nieuwe of vernieuwde aardgasnet woont, ontvangt een folder met antwoordkaart. Indien men beslist om binnen het jaar voor zijn verwarming over te schakelen van een andere brandstof naar aardgas, dan is de huishoudelijke standaardaansluiting gratis voor deze bestaande woningen. Als deze aansluitingen bovendien gelijktijdig kunnen worden uitgevoerd met de werken aan het aardgasnet, dan wordt een tweede maal heropbreken van de voetpaden voorkomen.

De totale investering die met de vervangingen of nieuwe aanleg gepaard gaat, bedraagt voor het voorjaar 2009 bijna 8 miljoen euro en dit voor meer dan 67 km elektriciteitsnet, ongeveer 39 km voor de openbare verlichting en ruim 77 km aardgasnet.

In het kader van een minder-hinder-beleid streeft Eandis er naar om de vernieuwing van de distributienetten gelijktijdig door te voeren met andere infrastructuurwerken zoals wegen- en rioleringswerken en dit in overleg met de gemeentebesturen. Ook andere nutsmaatschappijen worden steeds op de hoogte gebracht van onze geplande werken, zodat verschillende werken gelijktijdig kunnen gebeuren. Door deze synergie wordt de hinder voor de bevolking beperkt.

Tot slot een oproep aan de ganse bevolking: Met het oog op een goede straatverlichting is het zeker in deze periode van het jaar belangrijk om defecte straatlampen zo vlug mogelijk te melden (samen met het paalnummer) en dit bij voorkeur via de website [www.straatlampen.be](http://www.straatlampen.be) of via telefoon 0800 6 35 35.

In het voorjaar 2009 zijn volgende grote werken gepland:

Gemeenten	Straten	Aard van de werken
AALST	Brakelstraat	Uitrusten verkaveling
AALST	Van Der Nootstraat	Aanleg aardgasnet
AALST	Kokstraat	Aanleg aardgasnet
AALST	De Werf	Installeren openbare verlichting en verplaatsen netten/leidingen n.a.v. wegenwerken
AALST	Kluisdreef	Saneren elektriciteitsnet en openbare verlichting
AFFLIGEM	Langestraat	Saneren elektriciteitsnet en openbare verlichting en aanleg gasnet n.a.v. wegenwerken
ASPELARE	Luipendaalstraat	Aanleg gasnet
ASPELARE	Bosstraat	Aanleg gasnet
BUGGENHOUT	Spiedamstraat	Saneren middenspanningsnet en uitbreiden aardgasnet
BURST	Ten Bos	Saneren elektriciteitsnet en openbare verlichting
DENDERHOUTEM	Ninoofsesteenweg	Saneren elektriciteitsnet en openbare verlichting
DENDERLEEUV	Wildebeekstraat	Saneren elektriciteitsnet en aanleg aardgasnet
EREMBODEGEM	Heuvel	Aanleg netten elektriciteit, openbare verlichting en aardgas in verkaveling
DENDERWINDEKE	Graanmarkt	Saneren elektriciteitsnet en openbare verlichting en aanleg gasnet n.a.v. wegenwerken
DENDERWINDEKE	Linkebeek	Aanleg aardgasnet
DENDERWINDEKE	Vreckom	Aanleg aardgasnet
DENDERWINDEKE	Minnenhofstraat	Aanleg aardgasnet
DENDERWINDEKE	Edingsesteenweg	Aanleg aardgasnet
DENDERWINDEKE	André Vanderlindenstraat	Aanleg aardgasnet
DENDERWINDEKE	Kasseide	Aanleg aardgasnet
ESSENE	Domentveldstraat	Aanleg gasnet
GROTENBERGE	Varenstraat	Aanleg gasnet
GROTENBERGE	Vijverstraat	Aanleg gasnet
HEKELGEM	Blakmeers	Aanleg gasnet
HAALTERT	Dreef	Saneren elektriciteitsnet en openbare verlichting en aanleg gasnet
HOFSTADE	Lindeveldstraat	Saneren hoogspanningsnet en aanleg gasnet
KIELDRECHT	Laagland	Uitbreiding aardgasnet in verschillende straten
KRUIBEKE	Heirbaan	Nieuwe klantaansluiting middenspanning
MELDERT	Putstraat	Saneren netten elektriciteit en openbare verlichting en aanleg aardgasnet
MOORSEL	Koning Albertstraat	Aanleg gasnet
MOORSEL	Gudstraat	Aanleg gasnet
MOORSEL	Bloemenveldstraat	Aanleg gasnet

NIEUWERKERKEN	Vlierbessenstraat	Saneren netten elektriciteit en openbare verlichting en aanleg aardgasnet
ONKERZELE	Zonnebloemstraat	Aanleg hoogspanningsnet
SINT-NIKLAAS	Plezantstraat	Saneren en verplaatsen elektriciteits-, openbare verlichtings- en gasnetten n.a.v. wegenwerken
SINT-NIKLAAS	Prinses Marie Joséstraat	Saneren netten elektriciteit en openbare verlichting
STEENHUIZE- WIJNHUIZE	Eikestraat	Aanleg aardgasnet
STEENHUIZE- WIJNHUIZE	Korrestraat	Aanleg aardgasnet
STEENHUIZE- WIJNHUIZE	Krommestraat	Aanleg aardgasnet
STEENHUIZE- WIJNHUIZE	Kloosterberg	Aanleg aardgasnet
STEKENE	Oude Straat	Aansluiten groot-gasklant en verhogen aansluitbaarheid verschillende straten op gasnet (4,6 km)
TEMSE	Kouterstraat	Saneren netten elektriciteit, openbare verlichting en aardgas n.a.v. wegenwerken (4,3 km)
TEMSE	Gentstraat	Uitbreiding aardgasnet (2 km)
VELZEKE	Opstalstraat	Aanleg aardgasnet
VELZEKE	Sonseindestraat	Aanleg aardgasnet
VELZEKE	Lindestraat	Aanleg aardgasnet
VERREBROEK	Zwaantje	Saneren middenspanningsnet en uitbreiding aardgasnet
VRASENE	Blauwe Staak	Uitbreiding aardgasnet
ZANDBERGEN	Steengroeveweg	Aanleg gasnet
ZANDBERGEN	Bovenkassei	Aanleg gasnet
ZANDBERGEN	Zandbergenplein	Aanleg gasnet
ZANDBERGEN	Molenbroekstraat	Aanleg gasnet
ZANDBERGEN	Peperstraat	Aanleg gasnet
ZARLARDINGE	Rekestraat	Aanleg gasnet
ZARLARDINGE	Torenstraat	Aanleg gasnet
ZARLARDINGE	Watermolenstraat	Aanleg gasnet
ZARLARDINGE	Brouwierstraat	Aanleg gasnet
ZOTTEGEM	Kollegestraat – Grotstraat	Aanleg hoogspanningsnet

**Kaartje distributiegebied Intergem**



**Perscontact**

Paul Van de Castele (voorzitter Intergem)	Simon Van Wijmeersch (Eandis)
tel. 052 47 55 11 – 052 47 91 20	tel. 09 263 45 54
gsm: 0475 92 86 86	gsm 0476 30 10 34
e-mail: <a href="mailto:burgemeester@hamme.be">burgemeester@hamme.be</a>	e-mail: <a href="mailto:simon.vanwijmeersch@eandis.be">simon.vanwijmeersch@eandis.be</a>
<a href="mailto:vdcmag@telenet.be">vdcmag@telenet.be</a>	<a href="http://www.eandis.be">www.eandis.be</a>