

4 maart 2009

Gaselwest investeert ruim 8,5 miljoen euro in nieuwe netten

Gaselwest investeert in hoofdzakelijk West-Vlaanderen, een deel van Oost-Vlaanderen en enkele Henegouwse gemeenten 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 hoge elektriciteits- en aardgasbehoefte. Omwille van nieuwe verkavelingen en uitbreiding van woonkernen zijn alsmear meer netten nodig en dienen een aantal bestaande installaties en netten naar een grotere capaciteit te 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. Gaselwest hanteert hiervoor lange termijn investeringsplannen. De vervanging van de bestaande infrastructuur gebeurt in samenspraak met de gemeentebesturen en volgens een bepaald investeringsritme, zodat op langere termijn alle netten en installaties worden vernieuwd.

Op vlak van de elektriciteitsnetten wordt een belangrijk accent gelegd op de vervanging van de bovengrondse kopernetten. Zo zullen over de periode van 5 jaar de resterende middenspanningslijnen uit het landschap verdwijnen. Bovengrondse laagspanningsnetten in blank koper worden vervangen door geïsoleerde bundelnetten of waar mogelijk ondergronds gebracht over een periode van 7 jaar. Om dit te kunnen realiseren voorziet Gaselwest de vereiste investeringsmiddelen.

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 het heropbreken van de voetpaden voorkomen.

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

In deze periode van het jaar is het belangrijk een defecte straatlamp zo vlug mogelijk te melden (adresgegevens van de paal) via website www.straatlampen.be of telefoon 0800 6 35 35, waarna het defect zo snel mogelijk wordt hersteld.

De totale investering die met de vervanging of nieuwe aanleg van de elektriciteits- en gasnetten in het voorjaar 2009 gepaard gaat, bedraagt ruim 8,5 miljoen euro voor ongeveer 73 km elektriciteitsnetten, bijna 32 km gasnetten en 27 km netten voor de openbare verlichting.

In het voorjaar 2009 zijn volgende grote werken gepland:

Gemeenten	Straten	Aard van de werken
COMINES-WARNETON (Komen-Waasten)	Chee De Wervicq	Vervangen gasnet LD en MS-net en ondergronds brengen van bovengronds net
COMINES-WARNETON (Komen-Waasten)	Rue du Touquet	Oprichten van een nieuwe cabine
COMINES-WARNETON (Comines)	Rue de Ten-Brielen	Ondergronds brengen LS- en OV-net
DEERLIJK	Stationstraat	Versterken MS-net
DEINZE (Petegem-aan-de-Leie)	Stijn Streuvelsstraat en Houtkantlaan	Uitbreiden netten voor sociale woonwijk
DENTERGEM (Oeselgem)	Volderstraat, Vennestraat, Vennebosstraat en Vaerestraat	Uitbreiden LD-gasnet
GAVERE (Vurste)	Wannegatstraat en Baaigemstraat	Vervangen MS-net en uitbreiden LD-gasnet
HEUVELLAND (Westouter)	Meersstraat, Bellestraat, Gemenestraat, Sulfervergstraat en Neerplaats	Aanleggen van een MS-kabel en Ondergronds brengen LS- en OV-net n.a.v. Aquafinwerken
HOREBEKE (Sint-Kornelius-Horebeke)	Heerweg en diverse straten	Uitbreiden LD-gasnet
HOUTHULST	Klerkenstraat	Ondergronds brengen MS-luchtlijn
IEPER	Brugseweg	Vervangen LD-gasnet en LS-net
INGELMUNSTER	Kweekstraat en Keirselaestraat	Uitbreiden LD-gasnet
INGELMUNSTER	Bruggestraat	Aanpassen bestaande netten n.a.v. wegenwerken
KORTEMARK	Edewallestraat	Uitbreiding LD-gasnet
KORTRIJK	Invalidenlaan en Vuurkruiserslaan	Saneren elektriciteits- en aardgasnet
KUURNE	Pieter Vinckestraat en Sint-Katriensteenweg	Uitbreiden LD-gasnet
KUURNE	Weidenstraat	Ondergronds brengen elektriciteitsnet en aanpassen gasnet
LANGEMARK-POELKAPELLE (Langemark)	Pilkemstraat	Ondergronds brengen MS-luchtlijn
MAARKEDAL (Maarke-Kerkem)	Varentstraat	Aanleg MS-net
MENEN (Lauwe)	Spoorwegstraat	Ondergronds brengen elektriciteitsnet en saneren LD-gasnet
MENEN	Bruggestraat	Ondergronds brengen elektriciteitsnet en saneren MS-net en LD-gasnet
MEULEBEKE	Elbestraat en Krinkelstraat	Uitbreiden LD-gasnet
NAZARETH (Eke)	Jagerstraat, Ten Edestraat, Leytjesstraat en Vestenwegel	Uitbreiden LD-gasnet
NAZARETH (Eke)	Nederbosstraat	Uitbreiden LD-gasnet en ondergronds Brengen elektriciteitsnet
NIEUWPOORT	Albert I laan	Aanleg elektriciteitsnet tussen twee cabines
OOSTROZEBEKE	Vaartstraat, Ter Priemstraat en Ooigemstraat	Uitbreiden LD-gasnet en saneren MS-net

POPERINGE	Polenlaan	Vervangen gasleiding en ondergronds brengen elektriciteitsnet
POPERINGE	Veurnestraat	Ondergronds LS- en OV-net en vervangen gasnet
POPERINGE	Professor Dewulfstraat	Ondergronds brengen LS- en OV-net
ROESELARE	't Hoog Stuk	Ondergronds brengen LS-luchtnet en vervangen MS-net
ROESELARE	Ardoisesteenweg	Aanleg elektriciteits- en gasnet in verkaveling
ROESELARE	Schaapbruggestraat	Uitbreiden en verplaatsen elektriciteits-, en gas-, en OV-net
TIELT	Ringlaan	Uitbreiden MS-net
VEURNE	Brugsesteenweg	Aanleg HS-kabel voor aansluiting klantcabine decentrale productie zonnepark 2 MVA
WIELSBEKE	Vaartstraat en Bontekoeweg	Uitbreiden LD-gasnet
WINGENE (Zwevezele)	Lichterveldestraat	Ondergronds brengen LS- en OV-net en aanpassen LD-gasnet n.a.v. werken Aquafin
ZINGEM (Ouwegem-Huise)	Ouwegemsesteenweg en Kruishoutemsesteenweg	Ondergronds brengen LS- en OV-net en aanpassen MD- en LD-gasnet n.a.v. wegenwerken
ZONNEBEKE (Beselare)	Reutelhoekstraat	Vervangen gascabine
ZWALM (Sint-Denijs-Boekel)	Dries	Uitbreiden LD-gasnet

Lijst afkortingen

Elektriciteit

LS - laagspanning
MS - middenspanning
HS - hoogspanning
OV - openbare verlichting

Aardgas

LD - lagedruk
MD - middendruk

Perscontact Eandis: **Simon Van Wijmeersch**
tel. 09 263 45 54 - gsm 0476 30 10 34
e-mail: simon.vanwijmeersch@eandis.be
www.eandis.be