

27 oktober 2011

Imewo investeert ruim 15 miljoen euro in nieuwe netten

In de periode oktober-december 2011 voert Eandis, namens distributienetbeheerder Imewo, een aantal grote werken uit voor de aanleg of de vervanging van **150 km elektriciteitsnet, 95 km net voor de openbare verlichting en 66 km aardgasnet**. De **totale investering** die met de vervangingen of nieuwe aanleg gepaard gaat, bedraagt voor het najaar 2011 **ruim 15 miljoen euro**.

Investerings

Imewo investeert in hoofdzakelijk het noorden van de provincies Oost- en West-Vlaanderen jaarlijks aanzienlijke bedragen voor de aanleg van nieuwe distributienetten en technische installaties voor elektriciteit, aardgas en openbare verlichting. De werken worden uitgevoerd in samenspraak met de betrokken gemeentebesturen. Deze investeringen zijn noodzakelijk:

- enerzijds om de bedrijfszekerheid van de bestaande netten op peil te houden
- anderzijds om in nieuwe behoeften te voorzien, onder meer in het kader van de aansluiting van nieuwe residentiële of industriële verkavelingen, windmolens, enz.

“De opmars van hernieuwbare energie is indrukwekkend. Imewo en Eandis stellen alles in het werk om in het werkingsgebied lokale stroomproductie te faciliteren door zoveel mogelijk installaties aan te sluiten. Daardoor is het succes van hernieuwbare energie onder de vorm van zonnepanelen, windparken, biomassa... al duidelijk merkbaar in het landschap. Dit maakt dat de netten worden uitgebreid en een aantal bestaande installaties en netten naar een grotere capaciteit wordt opgewaardeerd”, aldus Sami Souguir, Voorzitter van Imewo.

In het verlengde van deze uitbreidingen en opwaarderingen van de netten en installaties wordt ook de bestaande infrastructuur gemoderniseerd. Teneinde de continuïteit van de elektriciteit- en aardgaslevering te kunnen blijven garanderen, is het noodzakelijk om de bestaande leidingen op regelmatige basis te vervangen en eventueel te versterken.

Het aardgasdistributienet wordt de komende jaren verder uitgebreid. 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.

Met het oog op kostenefficiëntie en de verdere ontwikkeling van het 'minderhinder'-beleid zijn Imewo en Eandis meer dan ooit voorstander van synergie voor werken (wegen- en rioleringswerken) op het openbaar domein om de hinder voor de omwonenden te bundelen en dus te beperken. Ze zullen er alles aan doen om tijdens de werken de hinder voor verkeer en omwonenden, die onvermijdelijk is, toch zo kort mogelijk te houden. Ook andere nutmaatschappijen worden op de hoogte gebracht van de geplande werken. Bovendien ontvangen bewoners langs het traject van de werken enkele dagen voor de start van de werken een schriftelijke mededeling met de nodige informatie. Op de nieuwe netten moeten ook woningen worden overgekoppeld. Met die bewoners worden individuele afspraken gemaakt vermits er toegang moet zijn tot de woning of het bedrijf.

Openbare verlichting

Met de herfst- en wintermaanden in het vooruitzicht vraagt distributienetbeheerder Imewo de medewerking van de bevolking voor een goede straatverlichting, die bijdraagt tot de veiligheid van de bewoners, de voorbijgangers en het verkeer. Zo kunnen buurtbewoners, die meestal het eerst zien wanneer een lamp stuk is, bij voorkeur via de website www.straatlampen.be of via telefoon 0800 6 35 35, melden dat een lamp niet brandt en dit op basis van het nummer op de gele sticker op de paal. Van zodra de melding is ontvangen, wordt de herstelling binnen de 14 dagen uitgevoerd. Let wel op dat 's nachts een aantal lampen automatisch wordt gedoofd om energie te besparen. Zo draagt de bevolking bij tot een veilige verkeersomgeving.

In het najaar 2011 zijn volgende grote werken gepland:
(enkel voor de aanleg van netten >1 km is de lengte vermeld):

Gemeenten	Straten	Aard van de werken
AALTER	Steenweg op Deinze	Saneren elektriciteitsnet (1,3 km), aardgasnet (1 km) en OV-net (1,5 km) n.a.v. wegenwerken
AALTER	Oostmolenstraat	Saneren elektriciteitsnet (2,6 km), aardgasnet (3,1 km) en OV-net (2,6 km) n.a.v. wegenwerken
BEERNEM	Rollebaanstraat	Uitbreiden van het LS-net en LD-aardgasnet
BEERNEM	Lattenklieverstraat	Uitbreiden LS- en OV-net en LD-aardgasnet n.a.v. een verkaveling
BEERNEM	Zuidleiestraat	Saneren MS-net (1,2 km), OV-net en uitbreiden van het LS-net n.a.v. wegenwerken
BERLARE	Kamershoek	Uitbreiden en saneren netten elektriciteit, aardgas en openbare verlichting n.a.v. saneren cabine (7,4 km)
BERLARE-LOKEREN	Heiende	Uitbreiden elektriciteitsnet voor aansluiten windmolens (12 km)
BRUGGE	Babbaertstraat	Uitbreiden LS-net, LD-aardgasnet en OV-net (1,1 km) n.a.v. een verkaveling
BRUGGE	Michel Van Hammestraat	Uitbreiden MS-, LS- (1,3 km) en OV-net en LD-aardgasnet (1,1 km) n.a.v. een verkaveling
BRUGGE	Lageweg en omgeving	Saneren MS-net en LD-aardgasnet (1 km) Uitbreiden LS-net (2,3 km), MD-gasnet en OV-net
BRUGGE	Katelijnevest	Saneren MS-net en LD-aardgasnet en uitbreiden LS-net
BRUGGE	Oostendsesteenweg	Saneren MS- en LS-net en MD-aardgasnet en uitbreiden LS-net
EEKLO	Boelare (fase 1)	Saneren elektriciteits- en aardgasnet en OV-net (1 km) n.a.v. Wegenwerken
EEKLO	Boelare (fase 2)	Saneren elektriciteitsnet (1,6 km), aardgasnet en OV-net (1,1 km) n.a.v. wegenwerken
GENT	Blaisantvest	Nieuwe distributiecabine en uitbreiding elektriciteitsnet (1,1 km), OV- en gasnet voor verkaveling
GENT	Loofblommestraat	Oprichten nieuwe schakelpost en aanpassen elektriciteitsnet (1,4 km)
GENT	Papegaaistraat	Saneren elektriciteitsnet (1,5 km), gasnet (1,2 km) en OV-net n.a.v. wegenwerken
GENT	Kantienberg	Saneren aardgas- en OV-net n.a.v. wegenwerken
GENT	Jean Delorilaan	Saneren elektriciteitsnet (3,5 km), gasnet (2,2 km) en OV-net (2,7 km) n.a.v. wegenwerken
GENT	Jean Jaurèsiaan	Moderniseren elektriciteitsnet (3,5 km) en gasnet (2,4 km)
GENT	Vledermuisstraat	Werken aan elektriciteits-, aardgas- en OV-net n.a.v. sociale verkaveling
GENT	Gontrodestraat	Saneren elektriciteits-, aardgas- en OV-net (1,4 km) n.a.v. wegenwerken
GENT	Drongenstationsstraat	Saneren elektriciteitsnet (1 km) en aardgasnet n.a.v. aanleg derde en vierde spoor Infrabel
GENT	Varendrieskouter	Saneren elektriciteits-, aardgas- en OV-net n.a.v. aanleg derde en vierde spoor Infrabel
JABBEKE	Oudenburgweg	Saneren en uitbreiden LD-aardgasnet (1 km)

KAPRIJKE	Aveschoot	Werken aan het elektriciteitsnet (1,7 km), aardgasnet (1,7 km) en OV-net (2 km) voor sociale verkaveling
KAPRIJKE	Moerstraat	Uitbreiding aardgasnet (1,1 km)
KNOKKE	Natiënlaan en omgeving	Saneren MS-net. Uitbreiden MS-net (13,4 km), LS-net (7,2 km) en OV-net (10,5 km) en MD- (1 km) en LD-gasnet (5,5 km) n.a.v. een verkaveling
KNOKKE	Elizabethlaan en omgeving	Saneren MS-net (6,2 km), OV-net (1,4 km) en MD-gasnet. Uitbreiden MS-net (5,6 km), LS-net (1,9 km) en LD-gasnet
MALDEGEM	Mottedreef	Werken aan het elektriciteitsnet (1,4 km), gasnet (1,6 km) en OV-net (1,2 km) n.a.v. verkaveling
MELLE	Brusselsesteenweg	Saneren elektriciteitsnet (2,8 km)
MELLE	Bergstraat	Werken aan het elektriciteitsnet (1 km), aardgasnet (1,4 km) en OV-net
LAARNE	Nerenweg	Uitbreiden en saneren elektriciteits-, aardgas- en OV-net (6,4 km) n.a.v. wegenwerken
LEDE	Kasteeldreef en omgeving	Uitbreiden en saneren elektriciteits-, aardgas- en OV-net (7,2 km) n.a.v. wegenwerken
LICHTERVELDE	Dr. Roelenslaan	Uitbreiden OV-net
LOKEREN	Eksaardedorp	Saneren elektriciteits-, aardgas- en OV-net (3,4 km)
OOSTENDE	Aartshertogstraat	Saneren LS-net (1,2 km), OV-net en LD-aardgasnet. Uitbreiden MS-net en LD-gasnet n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	E. Beernaertstraat	Saneren MS-, LS- en OV-net en LD-aardgasnet. Uitbreiden van het LS- en OV-net n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Zeeheldenplein	Uitbreiden LS- en OV-net (3,8 km) n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Vermeyleystraat en omgeving	Saneren MS-net (1,8 km), OV-net (2,75 km) en LD-gasnet. Uitbreiden LD-gasnet n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Sportstraat	Saneren MS-, LS- en OV-net en MD- en LD-aardgasnet n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Dorpstraat en omgeving	Saneren MS-net, LS-net (2,5 km), OV-net (1 km) en LD-gasnet. Uitbreiden OV-net n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Torhoutsesteenweg	Saneren MS- en LS-net
OOSTENDE	Schermplantenstraat e.o.	Saneren MS-net, LS-net (1 km) en OV-net (1 km). Uitbreiden LS- en OV-net en LD-aardgasnet n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Moreauxlaan	Saneren LS-net (1,1 km). Uitbreiden LS- en OV-net n.a.v. wegenwerken
OOSTENDE	Verstellestraat	Saneren LS- en OV-net. Uitbreiden LS- en OV-net en LD-gasnet n.a.v. wegenwerken
OOSTERZELE	Heistraat	Saneren elektriciteitsnet (1,8 km), aardgasnet en OV-net (1,8 km) n.a.v. wegenwerken
OOSTKAMP	Oedelemsestraat en omgeving	Saneren MS-net, LS-net (1,6 km), OV-net (1,9 km) en LD-gasnet. Uitbreiden MS-net en LD-aardgasnet n.a.v. wegenwerken
OOSTKAMP	Legeweg en omgeving	Saneren MS-net (1,2 km), LS-net (4,3 km), OV-net (2,6 km) en LD-gasnet (1 km). Uitbreiden LD-gasnet (1,9 km).
OOSTKAMP	Kortrijksestraat	Saneren MS- en LS-net. Uitbreiden MS-net (1,1 km) en OV-net n.a.v. wegenwerken
OOSTKAMP	Kapellestraat en omgeving	Saneren MS-net (5,3 km), LS-net (2,1 km), OV-net (1,5 km) en LD-gasnet (1,6 km) n.a.v. wegenwerken
WICHELEN	Dreef	Saneren elektriciteits- en OV-net (3,5 km)

ZEDELGEM	Zeedijkweg	Uitbreiden LS-net
ZEDELGEM	Sint-Martinusstraat	Saneren LS-net (1,3 km) en OV-net. Uitbreiden LD-aardgasnet n.a.v. wegenwerken
ZOMERGEM	Rijvers	Werken aan elektriciteitsnet (1,1 km), aardgasnet (1,7 km) en OV-net (1,2 km) n.a.v. werken Aquafin
ZOMERGEM	Haagstraat	Werken aan elektriciteitsnet (1,3 km), aardgas- en OV-net n.a.v. werken Aquafin

Lijst afkortingen

Elektriciteit

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

Aardgas

LD - lagedruk
MD - middendruk

Distributiegebied Imewo



Perscontact Eandis:

Simon Van Wijmeersch

tel. 09 263 45 54 - gsm 0476 30 10 34

e-mail: simon.vanwijmeersch@eandis.be

www.eandis.be