

3 mei 2011

Aanleg nieuwe elektriciteits- en gasnetten in de Kempen

In de periode **mei-juni** 2011 voert Eandis namens distributienetbeheerder Iveka een aantal grote werken uit voor de aanleg of de vervanging van circa 77 km elektriciteitsnet, 17 km net voor de openbare verlichting, 24 km gasnetten en aansluitend 28 km glasvezel en seinkabel om bepaalde infrastructuur van op afstand te besturen.

Gemeenten	Straten	Aard van de werken
Beerse	Gierleseweg- Antwerpseweg	Ondergronds brengen en verplaatsen van netten ingevolge wegeniswerken
Essen	Kerkstraat	Uitbreiding van het gasnet met 2 km voor een verkaveling
Geel	Aardseweg	Ondergronds brengen, verplaatsen en uitbreiden van de netten ingevolge wegenis- en rioleringswerken
	Cipalstraat	Uitbreiding van het elektriciteits- en glasvezelnet voor bijkomend vermogen industriële klant
Herentals	Atealaan	Uitbreiden van het elektriciteitsnet voor een nieuwe distributiecabine
	Wuytsbergen	Ondergronds brengen, verplaatsen en uitbreiden van de netten ingevolge wegenis- en rioleringswerken
Hoogstraten	Transportzone	Uitbreiden van het elektriciteitsnet en het glasvezelnet voor bijkomend vermogen industriële klanten en de oprichting van een nieuwe schakelpost
Kalmthout	Geusenbacklaan	Vernieuwen van het gasnet
	Bloemstraat	Uitbreiden van het elektriciteitsnet voor de oprichting van een nieuwe schakelpost
Kasterlee	Villapark	Ondergronds brengen, verplaatsen en uitbreiden van de netten ingevolge wegenis- en rioleringswerken
Malle	St-Lenaertseweg- Slachterijstraat	Aanpassing van de nutsleidingen naar aanleiding van de herinrichting van het kruispunt
	Rerum Novarumlaan	Vernieuwen van de netten in het kader van de stoepvernieuwingen door de gemeente
Meerhout	Boerenkrijglaan	Ondergronds brengen van het elektriciteitsnet op vraag van de gemeente
Mol	Pompstraat-Langestraat	Uitbreiden van de nutsvoorzieningen in synergie met de Belgacomwerkzaamheden
Oud-Turnhout	Steenweg Oosthoven- Herestraat	Ondergronds brengen, verplaatsen en uitbreiden van de netten ingevolge wegenis- en rioleringswerken
Ranst	Schoolstraat-Laarstraat	Aanpassen van een cabine, vernieuwen van het gasnet, uitbreiden van het net openbare verlichting en glasvezel
Ravels	Kanaaldijk, Heirbaan + Oud-Turnhout - Arselt	Uitbreiden van het elektriciteitsnet met 15 km voor windmolens
Schildre	Berkenlaan-Waterstraat	Ondergronds brengen, verplaatsen en uitbreiden van de netten ingevolge wegenis- en rioleringswerken
Turnhout	Veedijk	Uitbreiden van de nutsvoorzieningen voor industriële verkaveling IOK
Vorselaar	Boulevard	Vervangen van het gasnet

Westerlo	Snelwegstraat	Verplaatsen van leidingen in functie van wegeniswerken
	Nijverheidsstraat tot Olen Industrielaan	Ontdubbelen van het distributienet elektriciteit tussen Masterfoods en de schakelpost in de Nijverheidsstraat

De werken gebeuren 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...

Er wordt getracht zo veel mogelijk in synergie te werken met andere openbare werken om de hinder voor de omwonenden te bundelen en dus te beperken. Iveka en Eandis zullen er alles aan doen om tijdens de werken de hinder voor verkeer en omwonenden, die onvermijdelijk is, toch zo kort mogelijk te houden.

De bewoners langs het traject van de werken ontvangen enkele dagen voor de start van de werken een schriftelijke mededeling met de nodige informatie. Een **300 tal woningen** zal moeten worden overgekoppeld op de nieuwe netten. Met die bewoners worden individuele afspraken gemaakt vermits we toegang moeten krijgen tot de woning of het bedrijf.

Perscontact: Jean-Pierre Blomme (tel. : 0476 522 115)