

Persbericht

Flémalle, 5 september 2017



Met EIB en Belfius staat de start van het schooljaar in Flémalle in het teken van vernieuwing en Climate Action

De gemeente Flémalle in de provincie Luik levert al enkele jaren inspanningen om de energieprestatie van haar (school)gebouwen te verbeteren. In het kader van het Burgemeestersconvenant had ze zich ertoe verbonden om de CO₂-uitstoot op haar grondgebied met 20% te verminderen tegen 2020. Dat engagement kwam onlangs tot uiting in de concrete realisatie van twee nieuwe "slimme en duurzame" projecten, mede tot stand gekomen dankzij het financieringsprogramma *Smart Cities, Climate Action & Circular Economy* van Belfius Bank en de Europese Investeringsbank.

Op 1 september 2017 zette een volledig vernieuwde en veel energie-efficiëntere school haar deuren open voor de 150 leerlingen van het kleuter- en lager onderwijs van de gemeenteschool Gros-Chêne in Flémalle. Het prefab-gebouw dateert uit de jaren '60 en had geen isolatie, waardoor de klaslokalen oververhit raakten in de zomer en ijskoud konden zijn in de winter. Isolatie van het dak en de buitenmuren, nieuwe ramen met isolerende dubbele beglazing, vervanging van de verouderde en veel

te grote ketel op stookolie door een nieuwe gascondensatieketel met regeling: met deze verregaande energierenovatie bespaart dit sympathieke schooltje voortaan elk jaar in totaal 60 000 kWh en stoot het 16 ton CO₂ minder uit. Een goede zaak, zowel voor het milieu als voor de gemeentefinanciën, maar natuurlijk vooral voor de leerlingen en de leerkrachten die het nu heel wat comfortabeler zullen hebben.

Omdat het aantal leerlingen steeds toeneemt, wordt er ook – en uiteraard duurzaam - bijgebouwd om de school uit te breiden met 4 extra klassen.

Een duurzame visie

Naast de Gros-Chêne-school werden ook elders in de gemeente werkzaamheden uitgevoerd om de energie-efficiëntie aanzienlijk te verhogen. In het gebouw in de rue des Marnières hebben de schepen voor Jeugd, Cultuur, Sport en Vrije Tijd (JCSSL) en het plaatselijke sportcentrum hun kantoren. Het is ook het thuisadres van bepaalde activiteiten van het OCMW (ateliers, avondcursussen) en van diverse verenigingen. Nadat het dak al in 2012 werd geïsoleerd en vernieuwd, wilde de gemeente de energieprestatie nog verbeteren door eveneens de muren van buitenaf te isoleren en door ramen met dubbele hoogrendementsbeglazing te installeren. Ook hier werd de verouderde verwarmingsketel vervangen door een nieuwe gascondensatieketel, met een regelingsstelsel dat inspeelt op de verschillende functies van het gebouw en de specifieke behoeften dat dit met zich meebrengt. De verwachte jaarlijkse besparing van die werkzaamheden wordt geraamd op meer dan 195 000 kWh.

Een unieke financiering

Voor de verwezenlijking van die twee projecten kon de gemeente rekenen op een voordelige financiering via het programma *Smart Cities, Climate Action & Circular Economy*, een programma dat Belfius en de Europese Investeringsbank opstartten in december 2016.¹ De experts van de EIB en van Belfius waren onder meer van oordeel dat de energierenovatie van de Gros-Chêne-school duidelijk een voorbeeld was voor tal van andere vergelijkbare scholen in België en in de andere lidstaten.

Valter Polese, schepen belast met Gebouwen en Energie: *"Door in 2015 het Burgemeestersconvenant te ondertekenen, hebben wij ons ertoe verbonden om tegen 2020 de uitstoot van CO₂ op het grondgebied van de gemeente terug te dringen met 20% in vergelijking met 2006. De energierenovatie van die twee gebouwen sluit helemaal aan bij die doelstelling en spaart op zich alleen al 40 ton CO₂ en ongeveer 9.000 euro per jaar uit. Wij zijn er bijzonder blij mee dat die twee projecten konden worden gefinancierd dankzij het programma Smart Cities, Climate Action & Circular Economy van Belfius en van de EIB. Dankzij de interessante voorwaarden die gekoppeld zijn aan de Europese fondsen, kon de rentelast immers aanzienlijk worden verlicht. Alleen maar winst dus voor de gemeentefinanciën en voor de inwoners. Door de energie-efficiëntie van onze eigen gebouwen te verbeteren, dragen wij niet alleen bij tot een lagere lokale CO₂-uitstoot, maar willen wij als overheid ook het voorbeeld geven aan ondernemingen, particulieren en andere instanties zodat zij ook op hun niveau concrete stappen zetten tegen de klimaatverandering".*

Pim van Ballekom, EIB Vice President: *"Moderne, energie-efficiënte en duurzame voorzieningen zijn essentieel om jongeren te kunnen opleiden en zijn ook onmisbaar in de strijd tegen de klimaatopwarming. Het zijn prioritaire actiepunten voor de EIB als 'Bank van de Europese Unie'. En met Belfius, onze voorkeurspartner voor deze financiering, zijn wij ervan overtuigd dat we door aan de zijde te staan van de steden en gemeenten en u te steunen in uw beleid en projecten, een directe en snelle impact kunnen uitoefenen op ons milieu en het dagelijkse leven van de burgers."*

¹ De financiering die werd verstrekt door Belfius en de EIB slaat enkel op de energierenovatie van de beide gebouwen, en niet op het bijgebouw dat werd opgetrokken in de Gros-Chêne-school.



Dirk Gyselinck, verantwoordelijk Public & Corporate Banking Belfius: "*Belfius is trots om de eerste twee projecten te kunnen inhuldigen die zijn gesteund en gefinancierd door het tweede Smart Cities-programma (Smart Cities, Climate Action & Circular Economy). De vele projecten die momenteel tot stand komen, getuigen van het engagement van alle lokale overheden voor de bestrijding van de klimaatopwarming dankzij hun SMART-projecten.*"

800 miljoen voor Smart City-projecten in België

Op twee en een half jaar tijd konden dankzij het programma *Smart Cities & Sustainable Development*, dat in 2014 bij wijze van Europese primeur werd gelanceerd, niet minder dan 62 "Smart"-projecten gefinancierd worden voor een totaal bedrag van bijna 400 miljoen euro, onder meer in Flémalle, maar ook in Harelbeke, Poperinge, Landen, Dour, Schelle, Bierbeek, Sint-Amands, Spa, Luik, Aalst, Hasselt, Hastière, Deinze, Boom, Villers-la-Ville, Waver, Dinant, Moeskroen, Doornik of Bütgenbach. Die 62 projecten, die al afgerond zijn of zich nog in de concrete uitvoeringsfase bevinden, hebben betrekking op meer dan 1.400.000 inwoners en passen grotendeels in een geïntegreerde aanpak die zich tegelijk toespitst op stadsontwikkeling, duurzame mobiliteit en energie-efficiëntie.

Gesterkt door dit succes besloten Belfius en de EIB in december 2016 om samen nog eens 400 miljoen euro vrij te maken voor de financiering van andere slimme, inclusieve en duurzame projecten voor lokale besturen, intercommunales en non-profitorganisaties in de sociale sector (onderwijs en gezondheidszorg).

Met dat nieuwe programma, dat *Smart Cities, Climate Action & Circular Economy* heet, willen Belfius en de EIB actief steun blijven verlenen aan de dynamiek van de Smart Cities in België en op die manier bijdragen tot een duurzame groei, als bron van welvaart en sociale vooruitgang ten gunste van burgers en ondernemingen.

De Europese Investeringsbank:

De Europese Investeringsbank (EIB) is de instelling van de Europese Unie voor langlopende leningen; haar aandelen worden gehouden door de lidstaten. De EIB stelt langlopende financieringen beschikbaar voor gedegen investeringen die bijdragen aan de beleidsdoelstellingen van de EU.

Belfius Bank & Verzekeringen

Belfius Bank en Verzekeringen is een lokaal verankerde bankverzekeraar die zijn commerciële activiteiten in België uitoefent in drie domeinen: retail en commercial banking, financiële diensten voor de overheidssector & corporate en verzekeringen. Belfius heeft 150 jaar ervaring in de publieke sector en 50 jaar ervaring in het segment van de particuliere klanten. De bank is via de Federale Participatie- en Investeringsmaatschappij (FPIM) in handen van de Belgische Staat en haar aandelen zijn niet beursgenoteerd



Perscontact

Gemeente Flémalle

Antony Pecoraro, +32 4 234 88 55, antony.pecoraro@flemalle.be

Website: www.flemalle.be

Europese Investeringsbank

Sabine Parisse, + 352 437 983 340 ou +352 621 459 159, s.parisse@eib.org

Website: www.bei.org/presse

Belfius Bank & Verzekeringen

Ulrike Pommée, + 32 2 222 02 57, ulrike.pommee@belfius.be of press@belfius.be

Website: www.belfius.com

