

Nieuw stadhuis markeert belangrijke uitbreiding van warmtenet in centrum Roeselare

Dinsdagmorgen werd het nieuwe stadhuis van Roeselare officieel voorzien van warmte geleverd van het warmtenet. Deze symbolische handeling in de kelder van het nieuwe stadhuis vormt het slotstuk voor een belangrijke uitbreiding van het warmtenet in het stadscentrum. Daarbij waren de Stad, MIROM alsook enkele partners aanwezig.



Roeselare is een pionier op het gebied van warmtenetten, met een vooruitstrevende integratie van duurzame energiebronnen in zowel nieuwe als bestaande gebouwen. Het Warmtenet Roeselare is actief sinds 1986 en beslaat meer dan 20 km. doorheen de stad waarmee het ongeveer 60 organisaties en een woonwijk van 50 woningen van warmte voorziet via ondergrondse warmwaterleidingen. Het Warmtenet Roeselare wordt gevoed door de warmte die vrijkomt bij de verbranding van restafval in de verbrandingsoven van MIROM Roeselare. Jaarlijks wordt zo'n 65.000 ton restafval omgezet in energie, die wordt gebruikt voor elektriciteitsproductie en vooral voor het leveren van warmte aan het warmtenet.

Binnen het klimaatprogramma van de Stad Roeselare wordt reeds ruime tijd ingezet op warmtetransitie, de overgang van aardgas naar duurzame alternatieven voor het verwarmen van gebouwen. Naast individuele oplossingen zoals warmtepompen, speelt het Warmtenet Roeselare hierin een cruciale rol.

Kerk, residenties en scholen verwarmen voortaan duurzaam.

Dankzij een sterke samenwerking tussen de Stad Roeselare en MIROM zijn er succesvolle uitbreidingen van het warmtenet gerealiseerd, waarvan de "centrumtak" de meest recente is. De bouw van het nieuwe stadhuis als grootafnemer van warmte was een belangrijke katalysator voor deze belangrijke uitbreiding in het stadscentrum. De Stad Roeselare stelde hiervoor zelfs haar kelders ter beschikking om de transportleiding door te trekken. Daardoor moesten er minder straten worden open gelegd en was er minder verkeershinder door de werken voor het warmtenet.

Met deze uitbreiding sluiten we ook verschillende historische panden aan. De Sint-Michielskerk uit de 16de en het historische deel van het stadhuis uit de 17de eeuw maakten alle vormen van energievoorziening al mee die mensen hebben gebruikt sinds de middeleeuwen. De aansluiting van deze oude gebouwen die moeilijker energiezuinig te maken zijn, is mede mogelijk gemaakt dankzij de hoge temperatuur van het Warmtenet Roeselare. Dit net behoort tot de weinige warmtenetten in Vlaanderen die water leveren met een temperatuur hoger dan 75 °C.

Ook de residenties 't Keerhof, 't Goed en Sint-Michiel worden aangesloten. Het voorlopige eindpunt van deze tak is het Klein Seminarie aan de Botermarkt. Deze campus van het Vrij Onderwijs is één van de laatste grote schoolcampussen in het stadscentrum die nog niet was aangesloten op het warmtenet. Andere belangrijke en recente uitbreidingen zijn die richting Roelevar, Bel-Ford en woonproject W.E.S.T.

Uniek: een warmtenet dat ook koelt

Nieuw voor Roeselare is dat we met het Warmtenet het stadhuis niet enkel zullen verwarmen, maar ook verkoelen. Dit is een belangrijke duurzaamheidsactie van het meest duurzame stadhuis van Roeselare. De restwarmte van MIROM is het hele jaar door beschikbaar, ook in de zomer. Dankzij absorptiekoelmachines kan die restwarmte in de zomer gebruikt worden voor koeling. Daardoor belasten we ook het lokale elektriciteitsnet in de zomer een pak minder.



Nathalie Muylle

Schepen van Omgevingsvergunningen, ruimtelijk planningsproces en stadsontwikkeling, Stedelijk Onderwijs, Patrimonium, Wijkhuizen
Botermarkt 2 - 0476 46 61 50 - nathalie.muylle@roeselare.be



Stefaan Van Coillie

Schepen van Financiën, Mobiliteit, Afval-en netheid, Inname openbaar domein, Toegankelijkheid, Burgerzaken
Botermarkt 2 - 0498 88 84 61
stefaan.vancoillie@roeselare.be



Francis Debruyne

Schepen van Land- en tuinbouw, Projecten openbaar domein, Onderhoud openbaar domein, bebloeming, Waterhuishouding, Vaderlandslievende verenigingen
Botermarkt 2 - 0477 36 32 45
francis.debruyne@roeselare.be



Michèle Hostekint

Schepen van Natuur en Bos, Wonen, Klimaat en Duurzaamheid, Gezondheids- en Armoedebeleid, Diversiteit en Gelijke Kansen, Integratie
Botermarkt 2 - 0498 53 72 69
michele.hostekint@roeselare.be

ORIGINAL URL

<https://pers.roeselare.be/237678-nieuw-stadhuis-markeert-belangrijke-uitbreiding-van-warmtenet-in-centrum-roeselare>



Roeselare