



Communiqué de presse

IDEX, acteur de référence du marché local de l'énergie bas-carbone, s'engage pour le déploiement dans la ville de Cannes d'une énergie verte accessible à tous

- 157 000 tonnes d'émission de CO2 évitées sur la durée du contrat
- Un objectif de taux d'EnR de 80%
- 8 700 mètres de canalisations enterrées

Paris, le 11 juin 2024 – IDEX, acteur de référence du marché local de l'énergie bas carbone, remporte la délégation de service public pour le financement, la conception, la réalisation et l'exploitation du réseau de chaleur du quartier La Frayère, à Cannes-La Bocca, alimenté par une chaufferie biomasse. La mise en service est prévue pour 2026.

Un désengagement des énergies fossiles au profit d'énergies renouvelables. IDEX a été retenu par l'Agglomération Cannes Lérins pour l'accompagner dans l'atteinte de son objectif Zéro Carbone à l'horizon 2050. Au total, c'est près de 8700 mètres de canalisations enterrées qui seront déployées pour alimenter en eau chaude et en chauffage 49 bâtiments dans un quartier en pleine restructuration (50 millions d'euros d'investissement en matière de requalification urbaine et de lutte contre les inondations). L'Agglomération se désengage ainsi du recours aux énergies fossiles au profit d'énergies renouvelables, avec un taux d'EnR de 80% en moyenne sur la durée du contrat. Grâce à ce réseau de chaleur, c'est plus de 157 000 tonnes d'émission de CO2 qui sont évitées, soit l'équivalent du retrait de la circulation de 3600 véhicules thermiques par an.

Une solution donnant accès à un réseau de chaleur "vert" aux populations résidentielles. A travers cette délégation de service public, IDEX s'engage en faveur d'un accès à la chaleur pour tous à un prix compétitif et stable. Accessible directement aux copropriétés et aux bailleurs sociaux, le nouveau réseau de chaleur répond directement aux enjeux d'autonomie énergétique et de préservation du pouvoir d'achat, par de l'énergie propre, renouvelable et à tarif compétitif.

Un réseau de chaleur adapté au renouvellement urbain de Cannes Bocca Grand Ouest. Les bâtiments tertiaires (écoles, campus universitaires, bâtiments communaux, équipements sportifs, bureaux ...) seront raccordés dès les premières années du développement du réseau. Le projet s'inscrit dans le strict respect des orientations d'aménagement et de programmation de l'Agglomération. Ainsi l'école Vatel, les nouveaux studios de Cinéma du groupe Novelty Magnum Dushow seront intégrés au projet vertueux du réseau de chaleur.

Les déchets locaux comme source d'approvisionnement en énergie renouvelable. Au cœur de l'économie circulaire verte, l'approvisionnement biomasse sera réalisé à hauteur de 25% par des déchets locaux de l'Agglomération Cannes Lérins. IDEX prévoit en outre l'utilisation de bois et de plaquettes forestières issus de la région pour alimenter son mix énergétique, stimulant ainsi la filière déchets verts de la région cannoise.

Un approvisionnement électrique de la chaufferie garanti à 100% d'origine renouvelable. Par ce partenariat, IDEX est en mesure de déployer une énergie décarbonée y compris dans l'alimentation de la chaufferie grâce à la signature d'un contrat d'approvisionnement électrique avec un producteur d'électricité garantissant des prix optimisés et stables.



« Ce projet renforce le déploiement des solutions de décarbonation d'Idex à travers le territoire et s'inscrit dans une démarche en faveur de l'autonomie énergétique de l'Agglomération Cannes Lérins », indique Benjamin Frémaux, PDG d'Idex.

« Après l'usage des calories marines pour notre premier réseau de chaleur, nous nous tournons vers la biomasse pour alimenter notre second réseau à Cannes-La Bocca. Le choix de David Lisnard, notre président, pour répondre à l'urgence climatique est celui de l'innovation et de l'investissement » indique Michel Tani, DGS de l'Agglomération Cannes Lérins.

À propos d'IDEX

Fondé en France en 1963, le groupe IDEX, fort de plus de 6 100 collaborateurs, développe, conçoit, finance, construit et exploite des infrastructures énergétiques locales et décarbonées de fourniture de chaleur et d'électricité pour les bâtiments, les villes & l'industrie.

Avec un chiffre d'affaires de 2,3 milliards d'euros en 2023, IDEX est aujourd'hui le seul opérateur du marché verticalement intégré sur l'ensemble de la chaîne de valeur des énergies locales. Il intervient de la production d'énergie thermique ou électrique à partir de ressources énergétiques locales et décarbonées (déchets, biomasse, géothermie, solaire), en passant par la distribution de cette énergie à travers les réseaux de chaleur et de froid jusqu'à l'optimisation de son usage final au sein des bâtiments industriels, résidentiels et tertiaires.

Pour plus d'informations : www.idex.fr

À propos de l'Agglomération Cannes Lérins

L'Agglomération Cannes Lérins (Cannes, Le Cannet, Mandelieu-La Napoule, Mougins et Théoule-sur-Mer) et son Président, David Lisnard, sont engagés depuis 2014 dans une démarche volontaire, proactive et constante en faveur de l'adaptation au changement climatique et de la transition écologique et énergétique du bassin de vie. Elle se distingue par son action déterminante et inédite dans le domaine des réseaux de chaleur. A ce jour, l'Agglomération cannoise lance et attribue simultanément trois projets de réseaux de chaleur tous à base d'énergies renouvelables : un réseau de chaleur et de froid basé sur la technologie de la géothermie marine (opérationnel en 2026), un réseau de chaleur à base de récupération des eaux usées de la station d'épuration Aquaviva (attribution de la délégation de service public en cours) et un réseau de chaleur alimenté par une chaufferie biomasse (opérationnel en 2026). A ces dispositifs s'ajoutent un réseau de chaleur biomasse privé existant à Ranguin et un projet de réseau de géothermie marine porté par la société Thalès Alenia Space.

Contacts presse :

Agence DGM Conseil

Charles-Etienne Lebatard - 06 14 74 83 08 ce.lebatard@dgm-conseil.fr

Julia Nioré - 06 63 78 28 17 - j.niore@dgm-conseil.fr