



Communiqué de presse
20 novembre 2024

Vierzon sur la voie de la décarbonation avec ENGIE Solutions

Mercredi 20 novembre 2024, Corinne OLLIVIER, maire de la ville de Vierzon (18), et Yann ROLLAND, directeur général délégué d'ENGIE Solutions, ont officiellement signé le Contrat de Délégation de Service Public pour la conception, réalisation et exploitation du réseau de chaleur de Vierzon, pour une durée de 22 ans.

A terme, 88 % des besoins du réseau en chauffage et eau chaude sanitaire seront couverts par la biomasse. Le choix du bois énergie répond à la volonté de la ville de s'inscrire dans une dynamique durable, en développant le recours aux énergies renouvelables, tout en maîtrisant l'évolution de la facture énergétique.

Des technologies maîtrisées au service d'une énergie abordable

Ce projet comprend la création d'une nouvelle chaufferie équipée de deux chaudières biomasse de 3,3 MW et 810 KW. Elles seront alimentées par du bois énergie provenant d'un rayon de moins de 100 km. Le gaz assurera l'appoint et le secours. La chaufferie, conçue pour s'intégrer harmonieusement dans son environnement sur le parc de Bellevue, sera opérationnelle en octobre 2026.

Le recours à la biomasse, ressource renouvelable et locale, permettra :

- de mieux maîtriser la facture énergétique, dans un contexte de fluctuation des prix de l'énergie,
- d'éviter l'émission de 3 600 tonnes de CO₂ par an, soit l'équivalent des émissions de 1 400 voitures thermiques.

L'actuelle chaufferie gaz desservant le réseau historique Quartiers Clos du Roy et Tunnel-Château sera alimentée en partie en biogaz jusqu'à la mise en service des installations biomasse. Les abonnés actuels bénéficieront d'une TVA réduite dès le démarrage du contrat.

Favoriser l'accès du plus grand nombre à une énergie durable

A terme, le réseau sera déployé sur 7,6 km et desservira 1 850 équivalents-logements dont les abonnés historiques France Loire et la ville de Vierzon, et de nouveaux abonnés comme le centre hospitalier, la Région Centre-Val de Loire à travers les lycées Édouard-Vaillant et Henri-Brisson.

Le programme de travaux des réseaux sur les 2 premières années du contrat comprend notamment :

- en 2025, le renouvellement du réseau existant desservant Clos du Roy et Tunnel-Château sur plus de 2 km, ainsi que la rénovation de ses 13 sous-stations
- en 2026, la création de 24 sous-stations et de 5,3 km supplémentaires de canalisations enterrées.

La mise en service globale du réseau est prévue pour la fin de l'année 2026.

L'opération représente un investissement total de 17 M€.

Une société dédiée à la réalisation et la gestion de ce projet a été spécifiquement créée par ENGIE Solutions pour son suivi sur la durée.

« Notre postulat de départ est d'avoir un réseau de chaleur plus vertueux, afin de répondre aux enjeux climatiques mais également de limiter la variabilité des prix de chaleur liée à la fluctuation des prix des énergies fossiles. Ainsi, la ville de Vierzon franchit une nouvelle étape vers le verdissement de ses énergies au service des vierzonnais. » Corinne Ollivier, maire de Vierzon..

« Ce projet qui repose sur des ressources renouvelables et locales, incarne notre engagement pour accompagner la transition énergétique de la ville de Vierzon. Nos équipes sont fières de mettre leur expertise au service du développement du réseau de chaleur de la Ville ». Yann Rolland, directeur général délégué d'ENGIE Solutions.



Contacts Presse :

Ville de Vierzon – Isabelle Sicard – isabelle.sicard@ville-vierzon.fr 06 23 35 77 41

ENGIE Solutions : Florence Le Méhauté - florence.lemehaute@engie.com 06 88 79 71 10

À propos de la Ville de Vierzon

Facile d'accès, situé à 1h30 de Paris par le train et à moins de deux heures par l'autoroute, Vierzon bénéficie d'une situation exceptionnelle et d'un environnement de qualité. Située aux portes de la Sologne et de la Champagne Berrichonne, Vierzon (26 000 habitants), Sous-Préfecture du Cher, occupe une position privilégiée en Région Centre-Val de Loire.

C'est une ville d'eau, à la croisée de 5 rivières dont l'Yèvre et le Cher. Elle est traversée par le Canal de Berry et ceinturée d'une magnifique forêt domaniale de 7500 hectares au sud de la forêt de Sologne. On y trouve un golf international 18 trous, plusieurs centres équestres et 78 km balisés de chemins de randonnée.

Riche d'un patrimoine tant historique et naturel, qu'industriel, la ville, s'est forgée une solide renommée de savoir-faire et de créativité, notamment dans la métallurgie, la mécanique de précision, la porcelaine avec le dynamisme de son tissu de PME / PMI, à la pointe de secteurs technologiques hautement spécialisés, notamment dans le numérique.

Au-delà de la route de la porcelaine qui mène aux ateliers les plus réputés, la qualité du terroir vierzonnais passe aussi par le plaisir de la table, les produits solognots de la chasse et de la pêche, se mariant aux vins du Pays de Vierzon (Quincy, Reuilly AOC) et aux fromages de chèvres du Berry.

À propos de ENGIE Solutions

ENGIE Solutions est l'allié durable des villes, des industries et des entreprises tertiaires sur la voie de la décarbonation. Pour accélérer leur transition énergétique et mieux associer performance économique et énergétique, chaque jour, au cœur des territoires, nos 16 000 collaborateurs conçoivent des mix énergétiques et des installations pour répondre aux besoins de nos clients, en fonction de leurs ressources, grâce à une palette de solutions complémentaires comme les réseaux locaux d'énergie, la production d'énergies décarbonées sur leurs sites ou nos services de performance énergétique. ENGIE Solutions est une marque du groupe ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services, dont la raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone. ENGIE Solutions a réalisé un CA de 5,8 milliards d'euros en 2023.

Pour en savoir plus : <http://www.engie-solutions.com>

