

Communiqué de presse

Payerne, le 20 septembre 2022

La Commune de Payerne chauffée grâce aux énergies renouvelables

SwissLife Asset Management, Romande Energie, RWB Groupe, ainsi que la Commune ont signé la semaine passée un accord pour la réalisation d'un important dispositif thermique de chauffage à distance qui desservira la Ville de Payerne. Le réseau sera alimenté par des énergies renouvelables. La centrale thermique à bois et la valorisation de l'énergie des eaux de la nouvelle station d'épuration produiront à terme plus de 33 GWh par an, soit l'équivalent de la chaleur annuelle nécessaire pour environ 8'000 ménages.

Pour faire suite à l'appel d'offres lancé par la Commune de Payerne, les quatre partenaires ont officiellement créé le 15 septembre 2022 deux sociétés qui sont chargées de construire puis d'exploiter le chauffage à distance de Payerne. La première, Energie Broye-Vully SA (EBVSA), a la charge de la construction de la centrale, puis de son exploitation. La seconde, Payerne Energies SA (PESA), dont la Commune est actionnaire majoritaire, investit dans le réseau et les sous-stations présentes chez les clients.

Le potentiel de production d'énergie est estimé à un total de 33 gigawattheures par an pour une puissance souscrite de 15 mégawatts. Cela correspond à la consommation annuelle moyenne en chaleur équivalente à environ 8'000 ménages. « Cette centrale sera l'une des plus importantes qui sera créée dans le Nord vaudois ces prochaines années. Elle permettra de réduire considérablement la consommation et la dépendance aux énergies fossiles de la population et des industries de Payerne. La Commune ainsi que l'ensemble des parties prenantes de ce projet ont véritablement à cœur de faire de cette installation un modèle de transition écologique » souligne Mathieu Vaudoisey, directeur des sociétés EBVSA/PESA, et gestionnaire des opérations des centrales thermiques chez Romande Energie. Selon les premières estimations, c'est l'équivalent de 7'000 tonnes de rejets de CO₂ qui seront ainsi évitées chaque année au terme de ce projet.

Des sources d'énergies locales et renouvelables

La centrale sera alimentée par l'énergie issue de la valorisation des eaux de la future station d'épuration. Elle sera complétée par une installation thermique au bois, dite de cogénération (production simultanée d'énergie thermique et électrique), dont les plaquettes proviendront des forêts alentours. Dans le contexte énergétique actuel, cette prochaine fourniture d'électricité de source renouvelable est une aubaine. « Un tel projet est une chance pour la Commune de Payerne. Il permettra dans un premier temps à toute la partie nord de la Ville de bénéficier d'un chauffage qui tire son énergie des eaux usées et du bois. Non seulement les ressources utilisées sont renouvelables, mais elles sont aussi locales » se réjouit Eric Küng, Syndic de Payerne.

Un développement du réseau par étapes

Le chantier de développement du réseau se déroulera en plusieurs étapes. La première sur l'avenue Général Jomini et ses embranchements avec l'ouverture des fouilles, déjà effectuées lors de ses travaux de réfection. C'est ensuite le secteur des bâtiments militaires qui sera réalisé entre 2023 et 2025. D'autres équipements publics, logements ou industries seront ensuite reliés jusqu'en 2036. Parallèlement, la station d'épuration et la centrale à bois seront construites entre 2023 et 2025, au sein de la zone industrielle nord.

Des premiers clients sont d'ores et déjà raccordés au réseau de chaleur à distance. D'autres les rejoindront prochainement, dès le courant de cet automne.

Contacts

Eric Küng, Syndic
Commune de Payerne
+41 (0)26 662 65 14 - eric.kueng@payerne.ch

Caroline Monod, Conseillère en communication
Romande Energie
+41 (0)21 802 95 78 - caroline.monod@romande-energie.ch

La Commune de Payerne

La Municipalité de Payerne, résolument déterminée à se tourner vers l'avenir, a mis au cœur de son programme de législature 2021 - 2026 les enjeux relatifs à la durabilité, à l'engagement en faveur du climat et aux énergies renouvelables. En effet, ceux-ci sont des éléments qui font partie intégrante de la qualité d'une ville. La réduction de l'empreinte carbone, la poursuite de la démarche Cité de l'énergie ainsi que la conservation de la biodiversité sont des objectifs principaux pour la Commune de Payerne en matière de politique énergétique et climatique.

Plus d'informations sur : www.payerne.ch

Le Groupe Romande Energie en bref

Energéticien de référence et premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie propose de nombreuses solutions durables dans des domaines aussi variés que la distribution et la production d'énergie, les services énergétiques, l'efficacité énergétique, ainsi que la mobilité électrique.

Par sa production propre 100% renouvelable, ses services innovants et sa politique de Responsabilité Sociétale d'Entreprise, le Groupe entend développer, avec ses clients, investisseurs et collaborateurs, un meilleur cadre de vie. Romande Energie s'engage également au quotidien à proposer des prestations de haute qualité et à garantir un approvisionnement fiable, au plus près des attentes de ses clients, afin de les accompagner dans la transition énergétique et la décarbonisation de la Suisse romande.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur :
www.romande-energie.ch

Swiss Life Asset Management

Swiss Life Asset Managers dispose de plus de 165 ans d'expérience dans la gestion des actifs du groupe Swiss Life. Ce lien étroit avec l'assurance conditionne sa philosophie d'investissement qui a pour principaux objectifs d'investir dans le cadre d'une approche responsable des risques et d'agir chaque jour dans l'intérêt de ses clients. Swiss Life Asset Managers propose également cette approche éprouvée à des clients tiers en Suisse, en France, en Allemagne, au Luxembourg, au Royaume-Uni et dans les pays nordiques.

Au 30 juin 2022, Swiss Life Asset Managers gère 249,9 milliards de francs d'actifs pour le groupe Swiss Life, dont plus de 99,7 milliards de francs de placements pour des clients tiers. Swiss Life Asset Managers est également un gestionnaire immobilier leader en Europe¹. Sur les 249,9 milliards de francs d'actifs sous gestion, 88,0 milliards de francs sont investis dans l'immobilier. Par ailleurs, Swiss Life Asset Managers administre 28,5 milliards de francs de biens immobiliers conjointement avec Livit. Au 30 juin 2022, Swiss Life Asset Managers gère ainsi 116,5 milliards de francs de biens immobiliers.

Swiss Life Asset Managers emploie plus de 2'500 collaborateurs en Europe.

¹ Enquête 2022 de l'INREV sur les gestionnaires de fonds (sur la base des actifs sous gestion au 31.12.2021)

A propos de Swiss Life Asset Managers Infrastructure Equity

Créée en 2011, la plateforme en Infrastructure Equity de Swiss Life Asset Managers gère plus de 9 milliards d'euros d'actifs pour ses clients et partenaires. L'équipe se compose de plus de 50 spécialistes en placements, avec une expérience moyenne dans le secteur de 20 ans au niveau senior. La plateforme a réalisé plus de 60 placements en infrastructures, répartis sur onze fonds et dépôt titres avec mandat d'administration, dans le cadre d'investissements directs et en fonds dans les secteurs de l'énergie, des communications, des transports, des services publics réglementés, des infrastructures sociales et des énergies renouvelables. Concernant le secteur de la transition énergétique, l'équipe Infrastructure Equity a investi dans un portefeuille d'énergies renouvelables mondialement diversifié totalisant plus de 5,0 GW.

Plus d'informations sur : www.swisslife-am.com

RWB Groupe SA

Active depuis 1938 dans le domaine de l'ingénierie, la société RWB a toujours été orientée vers l'innovation et la recherche de solutions économiques au service de la population et du territoire. RWB emploie aujourd'hui plus de 200 collaboratrices et collaborateurs qui conseillent et accompagnent les collectivités publiques et les clients privés dans leurs réalisations. Nos équipes pluridisciplinaires élaborent et conduisent des projets complexes dont l'essence principale est l'interaction de l'humain et de l'environnement.

Aujourd'hui, les enjeux environnementaux de notre société ont renforcé cette philosophie qui nous tient à cœur. Les domaines de l'aménagement du territoire, de l'eau, de l'énergie, de l'environnement, de la géologie, de la géotechnique, de la métrologie, de la mobilité et des infrastructures et des systèmes d'information font partie de la qualité de vie chacune et chacun.

Nos ingénieurs sont là pour vous apporter des solutions concrètes, accompagnées des technologies les plus modernes, afin de rendre le territoire de demain harmonieux. Nous sommes convaincu·e·s de pouvoir vous apporter les solutions dans chaque cas de figure, des plus élémentaires aux plus complexes.

La vision globale, la créativité, la flexibilité et la rapidité de traitement de nos projets sont à l'origine de notre succès.

Imaginer, créer, aménager des cadres de vie respectueux de l'humain et de l'environnement, voilà le défi passionnant que relève les équipes du bureau RWB. »

Plus d'informations sur : www.rwbgroupe.ch