

Évron

RESEAU BOIS ENERGIE à Evron. Pose de la 1ère pierre

Evron s'est lancée en 2011 dans un projet de développement durable afin de déployer sur son territoire un réseau de chaleur, alimenté à forte proportion en énergie bois.



Après 3 années d'études, un contrat de délégation de service public a été signé en avril 2014 avec la Société Nass & Wind BE visant à la mise en place d'une chaufferie bois associée à un réseau de chaleur, entre l'hôpital et Lidl.

La phase travaux et de réalisation du projet a débuté en janvier avec un objectif de démarrage de la chaufferie bois prévu en novembre 2015.

La première pierre de la chaufferie a été posée le 8 avril par Joël Balandraud maire d'Evron, président de la 3C et conseiller départemental, et par Joël Bedouet, maire en 2011, en présence de nombreux élus. "Mettre en place une filière bois locale sera notre prochain défi" a annoncé le maire.

20 abonnés gros consommateurs d'énergie

Le réseau va desservir 20 abonnés gros consommateurs d'énergie dont 6 sites communaux (hôpital, EHPAD Perrine Thulard, MAS le Bel Aubépin, lycée Orion, La Charmille, Maison Saint-Joseph, Le Nymphéa, jardin aquatique, complexe sportif, Le Trait d'Union, Les Grands Prés I et II, Le Serclot, Les 4 vents, école Jean Monnet, vestiaires stade, salle des Ruettes, Lycée Raoul Vadepiéd, collège Paul Langevin, congrégation Saint-Martin)

La chaufferie de 1800 kW alimentera un réseau d'eau chaude (80 degrés environ) circulant dans un tuyau de 3700 mètres enterré entre l'hôpital local et la cité scolaire.

Elle sera soutenue en cas de très grand froid ou de panne par 2 chaudières gaz totalisant 4200 kW.