



Ville d'Issoudun



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

26 avril 2018

Une chaufferie biomasse pour le réseau de chaleur d'Issoudun

André Laignel, maire d'Issoudun, premier Vice-Président exécutif de l'Association des Maires de France et Benoit Guiblin, directeur de Dalkia Centre-Ouest posent ce jeudi 26 avril la première pierre de la chaufferie biomasse du futur réseau de chaleur d'Issoudun.

Dalkia s'est vu confiée par la ville d'Issoudun, la réalisation et l'exploitation d'une chaufferie biomasse et du réseau de chaleur du quartier des Champs d'Amour.

Située à proximité de l'Hôpital, la chaufferie alimentera le réseau de chaleur et consommera jusqu'à 3 100 tonnes de bois-énergie par an issue de la filière locale.

Plus de 80 % de la production du réseau de chaleur d'Issoudun sera ainsi produite à partir d'une source d'énergie renouvelable. Cet équipement diminuera l'émission de CO₂ de 1 930 tonnes par an, ce qui équivaut au retrait de la circulation de plus de 1 000 voitures.

Le réseau s'étendra fin 2018 sur 1,8 km et permettra d'alimenter en chauffage et eau chaude sanitaire le Centre Hospitalier de la Tour Blanche, l'Ensemble de Loisirs Sportifs, le lycée Balzac-d'Alembert, le CSPCP, les gymnases Jean Macé et Serge Cligman et l'Espace Loisirs Forme, soit l'équivalent de 800 logements.

La construction de cette chaufferie bois et la réalisation du réseau des champs d'Amour vont permettre la création de 3 emplois dans la filière biomasse. Le montant des travaux s'élève à 3 M€ soutenu à hauteur de 40 % par l'ADEME dans le cadre du Fonds Chaleur.

Pour André Laignel, maire d'Issoudun, « *Il s'agit d'une opération majeure pour la transition énergétique de notre territoire, qui s'inscrit parfaitement dans notre ambition environnementale avec nos éoliennes, la présence d'une station photovoltaïque, et toutes les actions que nous menons pour réduire notre empreinte carbone et nos consommations d'énergie, sur nos bâtiments et pour l'éclairage public* ».

Pour Benoit Guiblin, directeur de Dalkia Centre-Ouest, « *La construction de cette chaufferie biomasse témoigne de l'engagement de Dalkia pour la transition énergétique. Notre entreprise est fière de porter ce projet aux côtés de la Ville d'Issoudun qui a fait le choix d'une chaleur vertueuse* ».

Dalkia, leader des économies d'énergie en France

Dalkia, filiale du Groupe EDF, est le leader des services énergétiques en France. Dalkia propose à ses clients des solutions sur-mesure à l'échelle de chaque bâtiment, chaque ville, chaque collectivité, chaque territoire et de chaque site industriel. Dalkia relève le défi de la transition énergétique et permet à ses clients de bénéficier d'une maîtrise complète de l'ensemble de la chaîne énergétique, de la fourniture d'énergie jusqu'à l'optimisation de leur consommation, en passant par la maintenance et le pilotage des installations. Tout cela avec des engagements de maîtrise de la consommation et des performances garanties sur la durée.

N'imprimez ce message que si vous en avez l'utilité.

Dalkia SA
Direction Régionale Centre-Ouest
Acticampus 4 – 40, rue James Watt – BP 90541
37205 TOURS cedex 3
Capital de 220 047 504 euros
456 500 537 R.C.S Lille Métropole
www.dalkia.fr

CONTACT PRESSE

Ville d'Issoudun : Yann DEFASNE – 06 82 53 59 99
Dalkia : Fabienne DEGARNE – 06 03 79 35 11