



COMMUNIQUE DE PRESSE

Bègles, le 4 juillet 2019

Appel d'offres sur la petite hydroélectricité : VALOREM et Voies navigables de France remportent trois projets de développement de nouvelles centrales hydroélectriques sur la Seine et la Saône

VALOREM et Voies navigables de France viennent de remporter trois projets hydroélectriques dans le cadre de l'appel d'offres sur la petite hydroélectricité, du ministère de la Transition écologique et solidaire. Situés sur la Seine et sur la Saône, la production cumulée d'énergie de ces nouvelles installations atteindra plus de 34.3 GWh par an. Ces projets représentent une puissance de 6,5 MW sur les 10,8 MW que totalisent les projets proposés à partir d'infrastructures existantes (lot 2) retenus dans cette deuxième période de l'appel d'offres.

1. Le développement de la petite hydroélectricité

Afin de favoriser le développement des énergies renouvelables, le ministère de la Transition écologique et solidaire a lancé en 2017 un appel d'offres sur la petite électricité pour développer et exploiter de nouvelles centrales hydroélectriques, d'une puissance totale de 105 MW. Cet appel d'offres, qui s'étend sur trois ans, est ouvert aux nouvelles installations hydroélectriques dont la puissance est comprise entre 1 et 4,5 MW.

Voies navigables de France (VNF), gestionnaire de 80% du réseau navigable français et des infrastructures attenantes, a initié depuis 2016 des partenariats avec des acteurs industriels en vue d'exploiter les chutes de ses ouvrages (barrages, écluses...) qui présentent un potentiel hydroélectrique important. Ces partenariats sont conclus suite à des appels à manifestation d'intérêt portant sur une liste de sites identifiés chaque année. Le partenariat entre VALOREM, opérateur d'énergie verte, et Voies navigables de France signé en décembre 2018 à Paris s'inscrit dans ce cadre pour développer, financer, construire et exploiter de nouvelles centrales hydroélectriques.





2. Les résultats de l'appel d'offres : un succès pour le groupement VALOREM-Voies navigables de France

Le ministère de la Transition écologique et solidaire a désigné le 26 juin dernier les lauréats de la deuxième période de l'appel d'offres, parmi lesquels se trouvent trois projets conçus dans le cadre du **groupement VALOREM- Voies navigables de France**.

Les deux premiers projets sont situés sur la Seine (barrages de Suresnes dans les Hauts-de-Seine et Vives-eaux en Seine-et-Marne) et le troisième sur la Saône à Pagny-le-Château en Côte d'Or. La production cumulée d'énergie de ces 3 installations atteindra plus de 34.3 GWh /an soit la consommation hors chauffage électrique de près de 50 000 personnes. Cette production à partir d'une ressource renouvelable évitera l'émission dans l'atmosphère de près de 15800 tonnes de CO₂ par an, soit l'équivalent des émissions annuelles de plus de 8 000 voitures en France.

Ces 3 projets représentent une puissance de 6,5 MW sur les 10,8 MW que totalisent les projets proposés à partir d'infrastructures existantes (lot 2) retenus dans cette deuxième période de l'appel d'offres.

3. Des projets efficaces et respectueux de l'environnement

Voies navigables de France, établissement public national en charge de la gestion et de la promotion du fluvial et VALOREM, pionnier des énergies renouvelables en France, ont porté une attention toute particulière à optimiser la ressource hydroélectrique tout en conciliant usages de l'eau et protection des milieux.

Les centrales de Suresnes et de Vives-Eaux compteront 2 turbines pour une production d'énergie respectivement de 13,3 et 12,4 GWh/an. La centrale de Pagny-le-Château en comptera 3 pour une production d'énergie estimée à 8,7 GWh/an.

Pour Thierry Guimbaud, Directeur Général de Voies navigables de France, « cette réussite témoigne du rôle croissant de Voies navigables de France dans le champ des énergies renouvelables. Acteur national de la gestion globale de la ressource en eau, nous nous sommes engagés depuis 2016 à mettre à profit l'important patrimoine hydraulique qu'est le réseau fluvial afin de favoriser le développement d'énergies vertes dans le respect de l'environnement et des usages existants. »

Alors que le groupe VALOREM célèbre cette année ses 25 ans, **Jean-Yves Grandidier**, **Président et fondeur du Groupe précise que** « *ce succès est une fierté pour VALOREM et ses équipes. L'hydroélectricité devient une branche significative du groupe avec une*





équipe d'experts dédiés. C'est cette vision d'une offre énergétique diversifiée et adaptée aux besoins des territoires que VALOREM a toujours voulu promouvoir. Nous sommes heureux de ces premières réussites avec notre partenaire VNF qui partage notre attention à des installations respectueuses de leurs environnements ».

L'hydroélectricité représente une filière essentielle pour l'atteinte des engagements français en matière de développement des énergies renouvelables. En 2018, la production hydraulique renouvelable s'élève à 63,1 TWh, soit 11,5% de la production électrique totale.

Contact presse :

VALOREM

Camille GIRARD, Responsable Communication Tél. 06 46 30 71 85 camille.girard@valorem-energie.com Antoine POISSON, Responsable Hydroélectricité Tél. 05 57 12 43 84 antoine.poisson@valorem-energie.com

VOIES NAVIGABLES DE FRANCE

Claire DUPONT, Direction de la Communication Tel. 06 82 68 36 58 claire.dupont@vnf.fr Olivier ASTORG, Agence Manifeste Tél: 01 55 34 99 86 olivier.astorg@manifeste.fr

A propos de VALOREM

Opérateur en énergies vertes, le groupe VALOREM maîtrise tout le processus de valorisation des énergies renouvelables, du développement à l'exploitation en passant par des prestations d'assistance à maîtrise d'ouvrage, de construction ou d'audit. Pionnier de l'éolien en France et fort de plus de 220 collaborateurs, VALOREM développe toutes les énergies présentes en France, aux Caraïbes et en Europe du Nord. Pionnier du financement participatif, VALOREM a récolté, depuis 8 ans, plus de 5 M€ de participation citoyenne.

Depuis 2014, VALOREM est certifié ISO 9001:2015 et ISO 14001:2015, et depuis 2017, OHSAS :18001. Plus d'informations sur <u>www.valorem-energie.com</u>

A propos de Voies navigables de France – www.vnf.fr

Fort de 4 300 personnels mobilisés au service du fluvial, Voies navigables de France entretient, exploite et développe le plus grand réseau européen de voies navigables : 6 700km de fleuves, canaux et rivières canalisées, 4 000 ouvrages d'art (écluses, barrages, pont-canaux,...) et 40 000 hectares de domaine public fluvial.