



Communiqué de presse

Communiqué de presse

www.commerce-exterieur.gouv.fr

Paris, le 5 février 2014

Ville durable à l'export : Eiffage/Egis/GDF Suez et Artélia/Véolia sélectionnés pour doter la France de vitrines 3D de son savoir-faire à l'international

Les marchés de développement urbain sont en forte croissance à l'international avec un potentiel de progression supplémentaire estimé à 50Md€ d'ici 2017 et à 100 Md€ d'ici 2022.

En réponse à cette demande mondiale, la France possède, dans tous les secteurs de la ville durable - éco-construction, mobilité urbaine, efficacité énergétique, réseaux intelligents, gestion de l'eau, des déchets... – et dans tous les métiers - urbanisme, architecture, ingénierie, industries, services - des entreprises innovantes et performantes et de nombreux champions mondiaux réunis sous la bannière Vivapolis, marque France de la ville durable à l'export.

Afin de mettre en valeur cette offre à l'international, Nicole BRICQ, ministre du Commerce extérieur, a lancé au mois de juillet dernier un appel à projets pour la réalisation d'un simulateur en 3D. L'idée : réaliser une maquette virtuelle à l'échelle d'un quartier ou d'une ville, qui permette de référencer le maximum d'entreprises françaises dans tous les segments de la ville durable et qui serve de vitrine du savoir-faire français à l'international.

A l'issue de cette procédure, deux groupements ont été retenus :

- **Eiffage/Egis/GDF Suez¹** présenteront un simulateur sur un projet à **Astana au Kazakhstan**;
- **Artélia/Véolia²** présenteront un simulateur sur un projet à **Santiago du Chili**.

Les lauréats mettront en place d'ici trois mois une plate-forme d'inscription, accessible sur www.vivapolis.fr, pour les entreprises françaises qui souhaiteraient intégrer leurs technologies au sein de ces simulateurs.

Les quartiers qui seront étudiés en détail dans les simulateurs seront définis avec les collectivités concernées. Ils représentent une centaine d'hectares et une dizaine de milliers d'habitants. Ces quartiers correspondent à de réels projets portés par les autorités kazakes et chiliennes et qui devraient voir le jour d'ici 2030.

Le développement de ces simulateurs – réalisés sur des territoires aux spécificités bien différentes – va permettre de faire émerger des offres françaises intégrées en matière de ville durable. Pour la 1^{ère} fois, industriels, ingénieurs, architectes, grands groupes, entreprises de taille intermédiaire et PME, travailleront de manière coordonnée sur un projet d'aménagement urbain à l'international.

Pour Nicole BRICQ « *Nous avons besoin, pour vendre notre savoir-faire à l'étranger, de montrer ce dont nous sommes capables et de donner à voir notre excellence. C'est l'objectif de ces simulateurs qui, à partir de projets concrets, nous permettront de disposer d'une véritable vitrine à l'international. Cette initiative est une première et je souhaite que le maximum d'entreprises y adhèrent. Nous avons des marchés à conquérir et pas de temps à perdre* ».

Contact presse : Cabinet de Nicole BRICQ : Perrine Duglet – 01 53 18 46 89/ 06 21 48 37 08

¹ Autres membres du consortium : POMAGALSKI, ENODO, PIERRE GAUTIER ARCHITECTE. EGIS fournit également des architectes, via sa filiale Atelier Villes&Paysages

² SIRADEL, ARCHITECTURE STUDIO, ARTE CHARPENTIER.