



Rueil-Malmaison, le 4 mars 2014

Communiqué de presse

VINCI fournira et installera les haubans du 3^{ème} pont sur le Bosphore en Turquie

Freyssinet, filiale de VINCI Construction, a signé avec Hyundai Engineering & Construction - SK Engineering & Construction Joint Venture, un contrat pour la fourniture et l'installation des haubans et des amortisseurs du troisième pont sur le détroit du Bosphore à Istanbul en Turquie.

Cet ouvrage fera partie du « North Marmara Motorway » qui permettra le contournement d'Istanbul et la traversée du détroit du Bosphore au nord, allégeant ainsi la circulation dans la ville et sur les deux ponts actuels. De conception innovante, cet ouvrage de 1408 mètres de portée centrale comprendra un tablier de 58 mètres de large, portant 2 x 4 voies de circulation et deux voies ferroviaires en son centre.

Le tablier sera porté par un système de suspension hybride comprenant :

- 176 haubans Freyssinet représentant 8400 tonnes d'acier et formés de torons parallèles dont le plus long mesurera 588 mètres,
- 2 câbles de suspension de 2420 mètres de longueur auxquels seront accrochées 34 paires de suspentes verticales soutenant la partie centrale du tablier.

La pose des haubans interviendra à compter du mois de septembre 2014 et prendra fin en juillet 2015.

Avec cette nouvelle réalisation, Freyssinet détiendra un nouveau record du monde de portée haubanée après le pont de Normandie en 1994 (856 mètres) et le pont de l'île Russky en 2012 (1104 mètres, le record actuel).

Contact presse :
Maxence Naouri
Tel.: +33 (0)1 47 16 31 82
maxence.naouri@vinci.com