# 13 grands groupements candidats pour réaliser le nouveau CHPG

Écrit par Principauté de Monaco Vendredi, 11 Mai 2012 16:34 - Mis à jour Vendredi, 11 Mai 2012 16:45



Conformément à la feuille de route établie par le Gouvernement pour la **réalisation** du nouveau **Centre** 

# **Hospitalier Princesse Grace**

et présentée en juin 2011, le

# concours d'architecture

et de

# maîtrise d'oeuvre

a franchi une nouvelle étape le vendredi 27 avril dernier. En effet, cette date représentait pour toutes les entités intéressées la limite pour déposer un

#### dossier

au Service des Travaux Publics et ainsi faire acte de

#### candidature

pour la

# conception

du

# nouvel hôpital

Chaque groupement candidat s'est structuré autour d'un chargé d'opération, d'un architecte monégasque, d'un architecte international et de bureaux d'études techniques. Des groupements internationaux qui réunissent aux côtés des architectes monégasques, des entreprises issues de six nationalités.

A la suite des publications de l'avis au supplément au Journal Officiel de l'Union Européenne et au Journal de Monaco, treize groupements se sont portés candidats.

« Il est important de souligner le nombre et la très grande qualité des candidats qui souhaitent concourir sur ce projet complexe, qui requiert une expertise particulière », précise Marie-Pierre Gramaglia, Conseiller de Gouvernement pour l'Equipement, l'Environnement et l'Urbanisme.

# 13 grands groupements candidats pour réaliser le nouveau CHPG

Écrit par Principauté de Monaco Vendredi, 11 Mai 2012 16:34 - Mis à jour Vendredi, 11 Mai 2012 16:45

« Avec les équipes qui ont travaillé sur ce projet, tant au CHPG que dans les services du Département que je dirige, nous nous réjouissons de voir que treize groupements se sont portés candidats pour réaliser cet ensemble hospitalier de pointe », souligne Stéphane Valeri, Conseiller de Gouvernement pour les Affaires Sociales et la Santé.

Dès maintenant commence l'analyse des dossiers conjointement par les services du Département de l'Equipement, de l'Environnement et de l'Urbanisme et ceux du Département des Affaires Sociales et de la Santé.

A l'issue de cette première phase qui a pour but de sélectionner les meilleures équipes et qui devrait s'achever à l'été, trois groupements seront admis à concourir par le Gouvernement Princier. Ce sera alors le début d'une seconde phase du concours qui permettra de retenir le meilleur des trois projets proposés par les groupements.

Liste des groupements :

# 13 grands groupements candidats pour réaliser le nouveau CHPG

Écrit par Principauté de Monaco Vendredi, 11 Mai 2012 16:34 - Mis à jour Vendredi, 11 Mai 2012 16:45

Charge d'opération	Architecte monegasque	Architecte international	BET
EGIS Bätiment	Gabriel VIORA	Jean-Philippe PARGADE	EGIS Structures et Environnement EGIS Industrie EGIS Bätiment Méditerranée EGIS France Ville et Transport ELIOTH
	Agence d'Architecture et Urbanisme		
PLANITEC BTP	Rainier BOISSON AODA - Clivier DEVERINI	Architecture Studio  AART – FARAH Architectes Associés	SETEC Bâtiment
H4 EC HARRIS Group Limited	ACCI Monaco - Fred GENIN	GROUPE 6	BETEREM Ingénierie ARCADIS
EC HARRIS Group Limited	Archi Moriaco - Pred Gelvin	RTM	INGEROP
GARDINER & THEOBALD	Suzanne BELAIEFF Architecte	Reichen et Robert & Associés	GINGER SECHAUD BOSSUYT EXACT
R2M	Square Architecte François LALLEMAND	C+T Architecte RICCIOTTI	OTE Ingénierie SFICA BATIR SYNTHESE / P4X
RAMBOLL UK	Patrick RAVARINO	IBI + Nightingale Andrea Maffei Associati	RAMBOLL
TECHNIP TPS	Christian CURAU	Jean-Paul VIGUIER / Alain DERBESSE	BETOM TECHNIP TPS
OGER INTERNATIONAL	Patrick RAYMOND Architecte	VALODE & PISTRE Architectes	ARUP
ADPI	Fabrice NOTARI	SCAU	ARTELIA Bâtiment et Industrie
SNC LAVALIN Inc	ARCHI STUDIO Jean-Michel UGHES	BRUNET SAUNIER	SNC LAVALIN SAS Europe
AECOM Limited	Natacha MORIN-INNO CENTI	Architectes Ingénieurs Associés	AIA Ingénierie TRACTEBEL Engineering SA
AT OSBORNE	Emmanuel DEVERINI	NICKL & Partner ARCHITEKTEN AG TOURRET ARCHITECTES	TERRELL VS-A WSP FLACK + KURTZ CIEC ENGNEERING CEDRE SOMERCO Fabrice BOUGON Visioniab architekturexport