**Réunion du 17-12-2010 JP Foucher-C Barrié-EPPS**

Présentation du bureau EPPS chargé d’organiser le recrutement du Cabinet Programmation pour la définition immobilière pour la phase 2 Physique du Plan Campus.

Aurélie Cousi et Nicolas Andreatta,  ingénieurs de l'Etablissement Public d'Aménagement -EPPS- chargés de la conduite d'opération aux côtés de l'université.

But de la réunion :

* Etablir le contact entre les laboratoires de la Physique et les ingénieurs de l’EPPS
* Identifier le calendrier des prochaines opérations
* Quel protocole restait à établir
* Quels éléments restent à préciser

Calendrier

* Les ingénieurs de l’EPPS doivent écrire le CdC de l’AO de recrutement des cabinets de programmation à partir de maintenant
* Lancement de l’AO ouvert février
* Sélection et Recrutement d’un cabinet mi-mars
* 9 mois à 1 an d’étude
* Puis lancement des études de réalisation
* Entre temps finalisation de la localisation probablement en juin 2011

Méthode

On a largement insisté sur les points de méthode suivants :

* Principe de l’implication permanente des « clients »
* Garantie de l’information en temps réel sur :
	+ De toute décision concernant chacun des projets
	+ Des interlocuteurs à considérer à chacune des phases
* Etablissement de jalons bien identifiés tout au long du projet
* Identification des interlocuteurs (3 référents : P2IO, Quartier de la physique, Sciences de la Terre), représentants labo, interlocuteurs institutionnels) rapidement ?
* Organisation très régulières de réunions d’avancement
* Evolution itérative et interactive du travail du cabinet

Echanges de documents

* Afin d’identifier les compétences nécessaires à assurer lors du recrutement du cabinet, il est admis que les labos fourniront le maximum de documents à EPPS.
* EPPS fournira un exemple de CdC ayant été produit pour la première phase de recrutement (pour le pôle Pharamacie, Bio, Santé)

Discussion sur la localisation

* Il sera important de préciser la localisation choisie rapidement car la définition des infrastructures demandées est corrélée à la localisation (proximité de nos partenaires IRFU, Soleil, ILE)
* On demande à JPF une carte détaillée de la zone géographique concernée afin de la diffuser à tous labos
* En aparté, JPF exprime SON opinion sur la localisation P2IO
	+ La zone demandée par P2IO peu réaliste (blocage des agronomes)
	+ Proposition pour une zone libre entre l’Orme et les sportifs ?

AOB

* Des urbanistes ont démarré des études concernant
	+ les voies de communication
	+ les équipements collectifs de la vie sur le futur campus (cantines, …)
	+ comment corréler ces études avec le travail pour nos pôles physique ? il sera important de faire coïncider ces aspects au moment opportun.
* La mission du cabinet programmatique va inclure
	+ Les études liées au déménagement -> EPPS nous invite à ne pas faire d’autocensure sur les budgets
* JP Foucher demande d’exprimer les éventuels besoin de mise en place d’enseignements coordonnés à notre déménagement
* Suggestion d’expertises fournies par nous au cabinet pour apporter des exemples européens de notre discipline (eg DESY)
* Mécanismes de revues contradictoires avant le dessin final
* Calendrier réaliste ? pas de réponse claire