Compte-rendu de réunion Direction / Centre de Caractérisation Mercredi 15 Février 2006

Présents:

M.Ghallab, J.L.Sanchez, M.Vaisset, G.Almuneau, H.Camon, G.Sarrabayrouse, J.G.Tartarin, E.Imbernon, L.Bary, N.Mauran, C.Vergnenègre.

Ordre du jour :

Présentation-discussion autour du projet du Centre de Caractérisation

Une présentation du projet déposé par la cellule en Juin 2005 est faite devant la direction (voir les transparents).

Suite à la présentation, M.Ghallab affirme sa confiance dans le travail de la cellule. Il partage pleinement les objectifs à la fois scientifiques et de "relations extérieures" et adhère sans réserve à ces objectifs.

- La proposition d'occupation du rez-de-chaussée du bâtiment Jean Lagasse est acceptée, telle que présentée dans le projet. Une seule autre demande a été déposée pour l'occupation des salles d'expérimentation, actuellement en cours d'actualisation.
- La proposition du rez-de-chaussée du bâtiment C est également acceptée.
- Il apparaît nécessaire de découpler les travaux du bâtiment Jean Lagasse des travaux de réfection du bâtiment C qui pourraient intervenir en fin de période de construction du bâtiment G. Une estimation globale des travaux du bâtiment C a été faite (600k€) et une demande de budget a été déposée auprès du CNRS. Nous n'avons pour le moment aucun retour sur cette demande.

Discussion sur le bâtiment C :

L'activité Photovoltaïque est en train de prendre beaucoup d'ampleur. Actuellement installée sur le toit du bâtiment C, il serait approprié de la placer dans une partie de l'ancienne salle blanche.

D'autre part, compte-tenu des prévisions de développement du laboratoire, la direction souhaite réhabiliter une partie des surfaces libérées en bureaux. Après avoir envisagé de créer des bureaux au 2^{ème} étage, ce qui viendrait réduire la surface prévue pour les expérimentations bio et chimie, il est proposé de créer des bureaux au 1^{er} étage, à la place de l'actuelle MBE et de la salle RTP (sur la partie proche des fenêtres).

Enfin, les travaux de rénovation impliquent la reprise de l'étanchéité du toit. Sur les 2 groupes de climatisation, un est neuf et suffirait pour le projet.

Discussion sur le bâtiment G:

Les plans proposés ayant été acceptés, l'étape suivante est de chiffrer le projet. Pour se ménager de la marge de progression, est-il possible de prévoir des cloisons amovibles ? Ne pas oublier le blindage au sol afin d'éviter les problèmes de compatibilité électromagnétiques.

Au premier étage du bâtiment G, les 3 salles restent homogènes (2 salles équivalent salles de réunion, 1 salle de 100m² pour la saisie de mouvement).

Chiffrage des travaux:

Une réunion avec l'architecte et l'ingénieur du bureau d'étude est prévue le Jeudi 16 Mars afin de leur présenter le projet et discuter du coût des travaux du bâtiment G.

Le chiffrage des travaux du bâtiment C est à affiner. Le projet sera également présenté à l'architecte à qui sera confiée l'estimation du coût des travaux.

Calendrier et bureaux :

La livraison du bâtiment G est prévue pour début Décembre 2006. Le début du déménagement pourrait être prévu dans un an.

L'affectation des bureaux n'est pas faite. Elle sera traitée comme pour la première tranche des travaux. Il est nécessaire de dénombrer précisément combien de bureaux pourront être récupérés dans le bâtiment C (1^{er} étage et atelier $2^{\text{ème}}$ étage).

Enfin, compte-tenu de son équipement, la salle de caractérisation du sous-sol continuera à être réservée pour des expérimentations, alors que les autres salles du sous-sol (S18, S20, S28, etc...) serviront de "salles communes".

Levée de la séance : 10h.