PAVIRMA (4 nov 2020)

Projet ancien

- 1 bâtiment (demande "plan de relance") : 480k€ HT
- 1 analyseur neutron : 150 k€ HT
- 1 irradiateur $X : 200 \rightarrow 300 \text{ k} \in HT$
- 1 spectromètre gamma : 150 k€ HT

Commentaire : 3 instruments pas inclus dans demandes précédentes.

Projet final

- Installation dans locaux LPC
- 1 irradiateur $X : 200 \rightarrow 300 \text{ k} \in HT$
- 1 spectromètre gamma : 150 k€ HT

Commentaires:

- 1)Nécessité de travaux pour accueillir instruments et salles préparation
- 2) Nécessité de financer déménagement (maison innovation \rightarrow LPC) par société spécialisée :

~15 k€ HT

3)Nécessité de financer deux appareils : $350 \rightarrow 450 \text{ k} \in \text{HT}$

=> Un financement à la hauteur de la demande "plan de relance" permettrait d'avoir une plateforme opérationnelle en 2021.