

Titre du rapport :

Note de cadrage pour les bons de commande dans le cadre des contrats de recherche

Rapporteur (s) :	Olivier Prévôt 1 ^{er} Vice-Président
Service – personnel référent	Service financier Cristina Busquet
Séance du Conseil d'administration	12 juillet 2017

Pour délibération	<input checked="" type="checkbox"/>
Pour échange/débat, orientations, avis	<input type="checkbox"/>
Pour information	<input type="checkbox"/>
Autre	<input type="checkbox"/>

Dans le cadre de la mise en œuvre des contrats de recherche (ISITE-BFC, H2020, ANR), UBFC souhaite transmettre rapidement une note de cadrage concernant les bons de commande aux responsables de projets et gestionnaires de laboratoire.

Cette procédure vise également à une meilleure efficacité et à simplifier les liens entre le service financier d'UBFC et les porteurs de projets ainsi que les gestionnaires de laboratoires.

Cette fiche doit permettre à chaque porteur de projet de repérer facilement les justificatifs nécessaires liés aux dépenses des projets. UBFC proposera à son prochain conseil d'administration un guide complet sur la procédure d'achat.

Pièces justificatives demandées avant l'engagement juridique:

- Pour les achats dans le cadre d'un **projet européen** : joindre 3 devis dès le 1er euro.
- Dans le cadre **d'autres types de projets de recherche**, selon le montant :
 - ✓ de 1€ à 5 000€ HT : joindre 1 devis
 - ✓ de 5 001€ à 10 000€ HT : joindre 1 devis et une autre pièce justifiant de la recherche de prix (capture d'écran, catalogue, ...)
 - ✓ de 10 001 à 15 000€ HT : joindre 3 devis
 - ✓ de 15 000€ à 25 000€ HT : joindre 3 devis et faire valider l'achat par le porteur du projet et la DAF de l'UBFC.

A partir de 25 000€, il faudra prévoir une procédure marché.

Dans tous les cas, le **choix du fournisseur doit être motivé.**

Il est demandé au Conseil d'administration d'approuver la procédure pour les bons de commande ci-jointe, étant entendu qu'un guide complet sur la procédure d'achat sera présenté lors du prochain conseil d'administration.