

L'année 2012 a été significative dans différents domaines en ce qui concerne le dossier de construction de l'extension du CTLES.

Les principaux événements survenus lors de l'année 2012 sont les suivants :

- Validation du programme fonctionnel et technique de l'opération :

La version finale du programme, prenant en compte les remarques formulées en Comité de pilotage, a été validée et diffusée le 30 janvier 2012.

- Avenant à la convention de maîtrise d'ouvrage :

Suite à la présentation en novembre 2011, de deux scénarios d'extension, c'est l'option d'une extension de 10 000 m² SHON équipée d'un linéaire de 50 km à l'ouverture du bâtiment qui a été retenue, actant concomitamment l'augmentation du coût de l'opération à hauteur de 2.4 M€ TTC. Un avenant à la convention a été notifié le 21 mai 2012 au MESR et au CTLES afin que soit pris en compte le coût de l'opération qui s'élève donc à 33 M€ TTC.

- Notification du marché de maîtrise d'œuvre :

Après examen et analyse des offres par le comité technique, le jury de sélection s'est réuni le 12 juillet 2012.

L'équipe de maîtrise d'œuvre conduite par les architectes Antonini+Darmon a été déclarée lauréate du concours d'architecture, à l'unanimité.

Le marché de maîtrise d'œuvre a été notifié le 17 octobre 2012.

- Validation de l'avant-projet sommaire :

L'avant-projet sommaire a été remis le 23 novembre 2012.

Après étude et examen de la part du comité technique, l'avant-projet a été présenté par l'équipe de la maîtrise d'œuvre au cours du comité de pilotage du 10 décembre qui l'a validé. Cette validation a été notifiée le 21/12 2012 à la maîtrise d'œuvre.

En 2013, les principales actions à mener porteront notamment sur les points suivants :

La validation des études d'avant-projet détaillé :

Le rendu des études est prévu pour le courant du mois de mars 2013 pour une validation de cette phase courant du mois d'avril.

La validation du coût définitif du projet devrait logiquement intervenir également à cette période.

La réalisation des diagnostics :

Les relevés géométriques ont été effectués dans le courant du mois de janvier 2013.

Le diagnostic concernant la qualité de l'air et l'analyse du risque foudre devraient être réalisés dans le courant du 1^{er} trimestre de cette année.

Le dépôt du permis de construire et la demande d'exploitation de l'ICPE :

Il est prévu que le dépôt de la demande du permis de construire intervienne après la validation des études APD, c'est-à-dire en avril 2013.

Le suivi des études de projet et de l'élaboration du dossier de consultation des entreprises :

Le CTLes a demandé à être associé à l'étude d'un certain nombre de dossiers notamment la signalétique interne ainsi que l'équipement mobilier.

La direction du CTLes poursuit avec son équipe, une politique active de visite d'équipements de bibliothèques.

Ainsi, en février 2013, la directrice adjointe accompagnée de 3 collègues s'est rendue à la Bibliothèque nationale de Leipzig pour visiter le nouvel équipement totalisant plus de 175 kilomètres linéaires de stockage dense. D'autres visites sont programmées pour le printemps, notamment en région parisienne.

Le dossier de consultation des entreprises doit être finalisé fin juillet 2013 afin que la consultation soit lancée de fin août 2013 à octobre 2013.

Planning de l'opération :

Des modifications sont à noter par rapport au planning antérieur. Elles sont dues au décalage de la notification du marché de maîtrise d'œuvre. En conséquence, la notification du marché de travaux est prévue en février 2014 au lieu de décembre 2013.

La date de livraison du bâtiment reste prévue pour septembre 2015.

Planning général 2013-2015 :

- Consultation des entreprises 9 octobre - 31 décembre 2013 ;
- Notification du marché des travaux 1^{er} janvier - 11 février 2014 ;
- Travaux : 12 février 2014 - 30 juin 2015 ;
- Réception et emménagement : 1^{er} juillet - 1 septembre 2015.