

**1 – intervenants sur chantier**

**Maître de l'ouvrage :**

*Nom :* CHU de Besançon

*Adresse :* DPIMS – 3 Boulevard Fleming – 25000 BESANCON

**Conducteur d'opération (le cas échéant) :**

*Nom :* CHU de Besançon - DPIMS

*Adresse :* 3 Boulevard Fleming – 25000 BESANCON

**Maîtrise d'œuvre (Loi MOP) : non désigné à ce stade**

*Nom :*

*Adresse :*

*Nature de la mission conception :* Maîtrise d'œuvre (BASE + EXE + OPC + CSSI + ACOUSTIQUE)

*Nature de la mission exécution :* Travaux TCE

**Autres intervenants connus :**

- Géotechnicien : A définir (en cours de consultation)

**2 - Description de l'opération :**

**Désignation :**

Construction neuve en extension du bâti existant et restructuration pour permettre :

- L'extension et la restructuration du service de Médecine Intensive et Réanimation (anciennement Réanimation Médicale)
- La création d'un centre d'Oxygénothérapie hyperbare (OHB)
- La relocalisation et l'extension du centre 15 pour permettre l'absorption des appels au 15 (numéro urgences) et au 116-117 (Service d'Accès aux Soins)

Restructuration partielle de la zone occupée actuellement par la Réanimation Médicale.

*Nombre de bâtiments concernés :* 1

**Niveaux concernés par les travaux :**

- *Nombre d'étages sur Rdc :* 0 au stade « Faisabilité / Programme Technique détaillé » à confirmer suite au concours d'architecture
- *Rez de chaussée :* OUI
- *Nombre de niveaux de sous-sols :* 3 au stade « Faisabilité / Programme Technique détaillé » à confirmer suite au concours d'architecture

**Nombre de niveaux de parkings**

- *Aériens :* sans objet ou nombre de place très limitées suite incidence chantier
- *Souterrains :* sans objet

*Nombre d'ascenseurs :* à définir par les concepteurs (1 minimum)

*Equipements particuliers* : Le centre OHB devra être équipé d'un équipement du type « caisson hyperbare » qui comprend 16 place et dont la masse est estimée à 110 Tonnes. Il sera installé dans un local d'environ 100m<sup>2</sup> situé prioritaire au niveau le plus bas (R-3)

*Surface DO (au sens art.112-2 du code de l'urbanisme)* : **Base : 6600 m<sup>2</sup> SDO**

*Adresse précise* :

Hôpital Jean Minjot – 3 boulevard Fleming – 25000 Besançon

*Usage* : ERP

Etablissement Public de Santé

Catégorie : 1<sup>ère</sup> catégorie Type U

### **3 - Nature des travaux :**

*Etudes de repérage réseaux VRD* : OUI (Mission MOA)

*Etudes de sol* : OUI (Mission MOA)

*Etudes acoustiques* : OUI (Mission MOA)

*Technique innovante* : Sans objet sauf évolution du programme ou proposition MOE

*Ouvrages de caractère exceptionnel* : NON

*Travaux de VRD* : OUI

### **4 - Dates prévisionnelles :**

*Début d'études* : Avril 2025 (délais 40 mois)

*Déclaration d'ouverture de chantier* : non réalisée à ce stade

*Début des travaux* : 2028 (délai 50 mois)

### **5 - Coût prévisionnel € HT :**

*Travaux* : 28 000 000 € HT

### **6 – Etude de faisabilité :**

Dans le cadre des études de Programmation de cette opération, une étude de faisabilité a permis d'établir un scénario d'implantation du projet ainsi qu'une localisation par niveau des différents services.

Ce document est annexé au présent DCE pour permettre au candidat de connaître les éléments principaux du projet. Par contre, ce n'est pas une réponse architecturale ni une esquisse retenue suite au concours d'architecture. Il ne sera donc pas contractuel une fois ce marché notifié.