

UNITÉS DE RÉANIMATION MOBILES (URM)

Crise sanitaire, vague épidémique, opérations tiroirs, l'hôpital doit pouvoir répondre avec agilité et réactivité au contexte auquel il est confronté.

Titulaires par ordre alphabétique

- COUGNAUD Construction
Interlocuteur : M. Barreateau
luc.barreateau@cognaud.com



- IMEBIO
Interlocuteur : M. Jung
jf.jung@imebio.com



- MANGINI
interlocuteur : Mme Grabli - Assar
France pour Mangini
fgr@assar.com



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



2 ans

reconductible 2 x1

Septembre 2020 à septembre 2024



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Trois solutions de structures modulaires mobiles destinées à accueillir des **unités de réanimation et de soins intensifs** ont été référencées dans un accord-cadre multi-attributaire :

- REA MOD → titulaire : COUGNAUD Construction
- HOPLITE → titulaire : IMEBIO
- ICARE → titulaire : MANGINI



Les points forts

- Cahier des charges construit par un groupe d'experts hospitaliers pluridisciplinaires.
- Référencement de solutions techniquement différentes.
- Mise à disposition d'une **boîte à outils** facilitant la réalisation du marché subséquent de sa rédaction à sa mise en place.
- Solutions disponibles à l'achat ou à la location

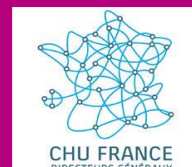


Un marché coconstruit avec des experts hospitaliers

Cette consultation a été initiée en avril 2020, lors de la première phase de l'épidémie de Covid19, à l'initiative de la Commission Architecture et Ingénierie de la Conférence des Directeurs Généraux de CHU et de l'association des Ingénieurs hospitaliers de France (IHF).

Mobilisation de multiples expertises :

- Ingénieurs Hospitaliers de France - IHF
- Hospices Civils de Lyon - HCL - Médecin réanimateur
- Association Française des Ingénieurs Biomédicaux - AFIB



UNITÉS DE RÉANIMATION MOBILES (URM)

Descriptif

Des solutions de haute technicité

- Unités de 15, 20, 25 ou 30 lits.
- Ergonomie de travail adaptée aux pratiques de réanimation (module de 5 chambres avec poste soignants).
- Mise en œuvre de nombreux standard de chambre de réanimation.
- Traitement d'air selon les normes ISO 8 réversible, risque 2.
- Adaptables a de nombreux terrains hospitaliers.
- Pouvant se brancher sur les infrastructures de l'établissement ou pouvant être autonomes.

REA MOD

- **Cognaud construction**
- A2MO
- TLR Architecture
- Hervé Thermique
- Getinge



HOPLITE

- **Imebio**
- Aspida
- Hall Expo - GL Events
- Groupe 6
- Life Ingénierie
- Erinha



ICARE

- **Mangini SRL**
- Edilsider
- Assar France Architects
- OTE



Démarche innovante

Ces unités de réanimation mobiles permettent la continuité des activités de soins de l'hôpital en limitant la modification de services hors réanimation.

▪ Besoin nouveau

Il répond à un besoin nouveau, une épidémie mondiale, par un produit standardisé, fabriqué en Europe, disponible rapidement.

▪ La réunion d'acteurs importants

C'est aussi une action originale avec des acteurs, conférence des DG de CHU, associations d'ingénieurs, coopérative d'achat, qui ont su mettre en commun leurs compétences et leur engagement personnel pour promouvoir ce projet d'intérêt public.

Cet appel d'offres constitue une première européenne.

Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA ?

Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché à centraleachat@uniha.org

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?

Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone au 04 86 80 04 78.

Informations auprès de la filière Services :



ACHETEURS :

- Julie LETANG. Tél. 06 83 30 62 65 - julie.letang@uniha.org
- Antoine GARRIGUE. Tél. 06 45 55 08 22 - antoine.garrigue@uniha.org

ASSISTANTE ACHATS : Laëtitia RUBEAUX

02 40 84 60 28 - laetitia.rubeaux@uniha.org