



FICHE MARCHÉS

INCUBATEURS ET BERCEAUX CHAUFFANTS DE NÉONATOLOGIE



MARCHE ACTIF

Acquisition d'équipements de néonatalogie avec les services associés de maintenance et de formation.

Gains financiers et qualitatifs

5%

Titulaires

- DRÄGER
- Lowenstein Medical France
- The Surgical Compagny

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



Fourniture
2 ans reconductible 1 fois
Octobre 2019 à octobre 2023
Maintenance
1 an reconductible 6 fois maximum
date butoire de fin : octobre 2026

Descriptif du marché

Ce marché permet de couvrir l'ensemble des besoins médicaux des établissements en incubateurs/berceaux chauffants de Néonatalogie/Maternité.

Il a été élaboré intégralement par le Département Biomédical & Biologie du GHT49 : CHU d'Angers pour les incubateurs (pilotage : Carole Vaillant), CH de Cholet pour les berceaux chauffants (pilotage : Hélène Delaoustre).

Les incubateurs proposés dans ce marché concilient « soins de développement » (bruit, éclairage, interface parents...), accessibilité aux gestes techniques et facilité d'utilisation/entretien.

Accord-cadre mono attributaire à bons de commande.



Les points forts

- Possibilité d'introduire au marché les innovations techniques des titulaires.
- Le référencement inédit en centrale d'achat nationale d'un des 3 leaders mondiaux du réchauffement néonatal : le fabricant japonais Atom, distribué depuis 1 an par la société Lowenstein Médical France.
- Garantie de 3 ans de ces incubateurs Atom, préventif inclus (2 ans pour les autres titulaires).
- Possibilité d'accéder à des compléments de gamme importants dans le cadre de ces marchés.
- Une durée maximale de marché portée à 7 ans pour la maintenance des équipements, en cohérence avec la durée moyenne d'amortissement.



Des experts hospitaliers

Pour répondre au plus près des besoins, un groupe d'experts a été monté, constitué de pédiatres, ingénieurs biomédicaux, cadres de santé, infirmiers, aides soignantes techniques, techniciens biomédicaux et gestionnaires de marchés.





Descriptif des lots

Lot 1 : Incubateurs hybrides : DRAGER

➤ Produit principal : Babyléo

Lot 2 : Incubateurs fermés : Lowenstein Medical France

➤ Produit principal : Incu I de marque ATOM

Lot 3 : Incubateurs ouverts : : Lowenstein Medical France

➤ Produit principal : Infa Warmer de marque ATOM

Lot 4 : Berceaux chauffants : The Surgical Company

➤ Produit principal : Kanmed Babywarmer et Babybed



1



2



3



4



Témoignage

“ Au sein de l'unité de Réanimation et Médecine néonatales du CHU d'Angers, 12 incubateurs (hybrides, fermés et ouverts) ont été évalués sur une durée de 15 jours chacun. Un groupe de travail pluridisciplinaire a été constitué pour mener à bien cette évaluation. Sur chacune des périodes d'essais, différentes présentations/démonstrations ont été demandées aux candidats, sur les aspects « utilisation », « nettoyage » et « maintenance ». Véritable projet de service à part entière sur l'année 2019, l'équipe médicale et paramédicale de la Réanimation néonatale s'est fortement mobilisée pour cet appel d'offre, avec rigueur, objectivité et enthousiasme. Par la richesse de ses échanges avec les différents candidats - très mobilisés également du fait des enjeux UniHA - le personnel soignant a fortement apprécié l'opportunité d'approfondir ses connaissances dans le domaine de la thermorégulation, hygrométrie et soins de développement chez les prématurés. ”

Carole VAILLANT,
Ingénieur biomédical du CHU d'Angers.



Bon usage

Activation de toutes les possibilités offertes via ce marché et réponses concomitantes aux besoins :

- **Du nouveau-né :** les principales innovations technologiques sont essentiellement axées sur les soins de développement : faible niveau sonore des alarmes, manipulation silencieuse, éclairages doux, intégration des parents (soins kangourou, hauteur réglable, écran famille, espace au niveau des genoux...), prévention du risque infectieux (commandes accessibles depuis l'extérieur).

soignant : simplicité d'utilisation et entretien, accessibilité aux gestes techniques, balance intégrable, tiroir sette radio intégré, module de photothérapie disponible ainsi qu'une large gamme d'accessoires disponibles.

- **un service, d'un site seul ou d'un GHT :** en bénéficiant de par les quantités commandées de remises supplémentaires.



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 04 86 80 04 78.



Contactez la filière d'ingénierie biomédicale



COORDONNATRICE : Chrystèle FIORINI - QUESTERBERT - chrystele.fiorini@chu-rennes.fr
RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org
ACHETEURS : Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org
Et Charlene JULIEN - charlene.julien@uniha.org
ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI
marylise.lenouvel@uniha.org - jennifer.lipari@uniha.org
Tel. 02 99 28 43 14 - 02 99 28 43 56

