



FICHE MARCHÉS

SYSTÈME DE GESTION DE LABORATOIRE (SGL) ET MODULES ASSOCIÉS

Une réponse au contexte évolutif des établissements de santé, à un prix ajusté.

Gain estimé

20% en moyenne et jusqu'à 40% sur les licences

Titulaires

MIPS



Informations :

www.mips.be

nicolas.blanc@mips.be

Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



3 ans

Du 03/01/2018 au 03/01/2021
Reconductible 2 fois 1 an

Descriptif du marché



MARCHÉ ACTIF

- Le marché traite l'ensemble des besoins d'un laboratoire de biologie générale et spécialisée (hors anatomopathologie et génétique). Il propose :
 - l'acquisition de la solution GLIMS, édité par MIBS, couvrant la prescription à la restitution des résultats,
 - La maintenance de cette solution,
 - Les prestations associées (intégration, formation, reprise de données...)
- Il est conçu comme une boîte à outils adaptée aux contraintes de convergence applicative des groupements hospitaliers de territoire : les modules peuvent être commandés indépendamment les uns des autres permettant d'inscrire les établissements dans une trajectoire maîtrisée.



Les points forts

- Un modèle économique innovant avec une tarification prenant en compte le volume d'activité des établissements.
- Un cahier des charges exigeant sur la sécurité, la confidentialité et l'interopérabilité.
- Un marché modulaire permettant de répondre à chaque situation locale.
- Une attention particulière a été apportée aux coûts d'exploitation avec notamment une standardisation des connexions d'automates selon des catégories de complexité.



Des experts hospitaliers

La confection du marché a été réalisée avec le CH de Toulon, associé à des biologistes, des gestionnaires et des informaticiens émanant de CHU comme de Centres Hospitaliers Généraux. Ils ont intégré à chaque module les exigences fonctionnelles et techniques dictées par l'environnement collaboratif qui émerge de la recombinaison de la biologie médicale à l'échelon des territoires.

SYSTÈME DE GESTION DE LABORATOIRE (SGL) ET MODULES ASSOCIÉS



Descriptif des modules

5 modules d'acquisition de logiciels et prestations associées :

- acquisition d'un progiciel de gestion de laboratoire de biologie générale et spécialisée;
- acquisition des connexions aux automates;
- acquisition d'un progiciel de prescription connectée de biologie (PCB);
- acquisition d'un progiciel de serveur de résultats;
- acquisitions et prestations liées aux interfaces et à l'interopérabilité.

5 modules de maintenance, associés aux modules d'acquisition de logiciels :

- maintenance du progiciel de gestion de laboratoire de biologie générale et spécialisée;
- maintenance des connexions aux automates;
- maintenance du progiciel de prescription connectée de biologie (PCB);
- maintenance du progiciel de serveur de résultats;
- maintenance liée aux interfaces et à l'interopérabilité.

2 modules de prestations :

- reprise et consultation des données issues des SGL précédents;
- prestations complémentaires au service fait.



Bon usage

- Le prix d'acquisition de la licence de chaque progiciel est défini sur la production de B de l'établissement.
- Dans le cas d'une convergence en mode GHT dans une architecture commune, le calcul du prix prend en compte un coefficient de mutualisation permettant de réduire le prix des prestations de mise en œuvre. De la même manière, les établissements déjà clients avant cette mutualisation bénéficient d'un tarif adapté du fait des installations déjà réalisées et des licences déjà acquises.
- Trois catégories d'automates /concentrateurs sont définies dans le marché en fonction de la complexité de la connexion. Pour chaque catégorie, le prix de la connexion est unique quel que soit la marque ou le modèle de l'automate.



Témoignage

“ Ce marché va permettre un gain de temps considérable aux établissements en se substituant à la démarche d'appels d'offres classique. La solution GLIMS présente entre autres une grande puissance de paramétrage qui garantit son adéquation aux besoins de tout type de laboratoire: du laboratoire de proximité jusqu'au niveau hospitalo-universitaire. Ces caractéristiques en font un outil adapté aux exigences de groupements d'activité. ”

Dr. Éric Julian, Chef de Pôle Biologie, CHI Toulon



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 Santé Numérique et Digitale :



COORDONNATEUR : Thierry BLANCHARD

ACHETEUR : Olivier XICLUNA.

04 91 38 41 94 - olivier.xicluna@uniha.org

ASSISTANTES ACHATS : Kerline RAYMOND et Mellie AYMERIC

kerline.raymond@uniha.org - 04 91 38 27 23

mellie.aymeric@uniha.org - 04 91 43 52 46

