

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Séance tenue le : 21 juillet 2016

Point de décision



Point d'information



SUJET :

ACHAT D'ÉQUIPEMENTS – MODERNISATION DES LABORATOIRES DE L'INSTALLATION HÔPITAL DU SACRÉ-CŒUR DE MONTRÉAL (HSCM)

PERSONNE RESPONSABLE : Myriam Giguère

DIRECTION : Direction des services multidisciplinaires

SECTEUR D'ACTIVITÉ : Laboratoires de l'installation de HSCM

DURÉE :

SOMMAIRE :

Dans le cadre du projet de modernisation et d'optimisation des laboratoires de l'installation HSCM, nous devons remplacer des équipements en fin de vie par de nouveaux équipements de hautes technologies beaucoup plus performants qui permettront d'obtenir des gains importants en optimisant les processus de travail et d'obtenir des économies au niveau des achats de réactifs. Le parc d'équipements qui doit être remplacé inclut les analyseurs de biochimie, d'immunologie et de sérologie. Ces remplacements d'équipements s'inscrivent dans le cadre du maintien d'actifs d'équipements médicaux spécialisés. Il est important de souligner que ce projet est déjà autorisé par l'équipe OPTILAB du MSSS.

En termes de gain financier pour notre organisation, ce rehaussement du parc d'équipements permettra de générer d'importantes économies de 1 127 621 \$ en réactifs pour trois (3) ans. Au niveau des gains de productivité, il sera possible de récupérer 2 ETC de technologues à partir de l'an deux de la mise en place du projet, ce qui va également générer des économies de 117 000 \$.

Un appel d'offres public, selon les règles en vigueur du plus bas soumissionnaire conforme (CNMTL2016-004), a été lancé pour faire l'acquisition des analyseurs incluant *l'entretien de ceux-ci sur une période de trois (3) ans avec possibilité de deux (2) prolongations d'une année chacune*, incluant également *les consommables et les réactifs sur une période de trois (3) ans avec possibilité de deux (2) prolongations d'une année chacune selon un mode de facturation au coût par test rapportable (CPTR)*.

Nous avons reçu **trois (3)** soumissions conformes le 28 juin 2016, des compagnies suivantes :

- A - **SIEMENS** **4 659 957,98 \$, avant taxes**
 B - **ROCHE DIAGNOSTICS** **4 806 004,97 \$, avant taxes**
 C - **LABORATOIRES ABBOTT** **6 287 371,13 \$, avant taxes**

La durée du contrat est de trois (3) ans ferme avec une possibilité de deux (2) prolongations d'une durée d'un (1) an chacune.

Items	Années 1 à 3	Année 4 (option 1)	Année 5 (option 2)
Équipements	705 000 \$	0 \$	0 \$
Réactifs et consommables	1 940 491,67 \$	685 113,81 \$	705 443,78 \$
Contrats de service	317 786,36 \$	153 061,18 \$	153 061,18 \$
Total	2 963 278,03 \$	838 174,99 \$	858 504,96 \$

Nous avons retenu l'offre du plus bas soumissionnaire conforme de la compagnie **SIEMENS** pour un contrat d'une valeur totale de 4 659 957,98 \$, avant taxes.

Conformément à la politique d'approvisionnement en vigueur dans l'établissement (DRF-0001 du CNMTL), l'approbation du conseil d'administration doit être obtenue pour autoriser Dr Pierre Gfeller, président-directeur général du CIUSSS, à signer un engagement d'une valeur supérieure à 1 M \$.

OBJECTIF POURSUIVI :

Moderniser et optimiser les laboratoires des installations de l'HSCM. Ce rehaussement sera possible avec le remplacement d'un parc d'équipements qui est en fin de vie dans les laboratoires de l'HSCM. Les équipements actuels datent de plusieurs années et ne répondent plus aux nouvelles normes de productivité des années 2016.

IMPACT FINANCIER :

Le financement est prévu dans les fonds suivants :

FONDS D'IMMOBILISATION

Équipements : maintien d'actifs	1 050 000 \$
---------------------------------	--------------

FONDS D'EXPLOITATION

Réactifs et contrats de service	Déjà prévu au budget
---------------------------------	----------------------

CALCUL DES ÉCONOMIES EN RÉACTIFS	
2016-2017	364 820,03 \$
2017-2018	357 764,43 \$
2018-2019	387 037,31 \$
TOTAL SUR 3 ANS	1 127 621,00 \$

CALCUL DES ÉCONOMIES EN RESSOURCES HUMAINES	
An 1 Phase d'implantation	0 \$
An 2	2 ETC économies de 117 000 \$
An 3	Récurrence 117 000 \$

PROJET DE RÉSOLUTION :

- ATTENDU QUE** le CIUSSS désire assurer le remplacement des équipements en fin de vie du service des laboratoires de l'installation HSCM;
- ATTENDU QUE** l'acquisition de ces équipements est entièrement financée par les enveloppes de maintien d'actifs pour les équipements médicaux spécialisés du CIUSSS;
- ATTENDU QUE** ce projet de modernisation du laboratoire de l'installation HSCM est en lien avec les orientations du MSSS pour la mise en place du projet provincial OPTILAB et que le MSSS a donné son approbation;
- ATTENDU QUE** ce projet permet de revoir les processus de travail en optimisant l'allocation des ressources humaines et de réaliser des économies de deux (2) technologues médicaux (117 000 \$);
- ATTENDU QUE** ce projet permet de générer des économies importantes au niveau de l'achat des réactifs pour un montant de 1 127 621 \$ sur trois (3) ans;
- ATTENDU QUE** ce projet de modernisation permettra au laboratoire de l'HSCM de maintenir un leadership fort et d'être reconnu comme un laboratoire performant qui offre un haut niveau de qualité dans des spécialités de pointe;

Sur proposition dûment faite et appuyée, il est unanimement résolu de recommander au conseil d'administration d'autoriser le président-directeur général, Dr Pierre Gfeller, à signer le contrat pour l'achat d'équipements avec ses réactifs et ses contrats de service dans le cadre du projet de modernisation des laboratoires de l'installation HSCM.