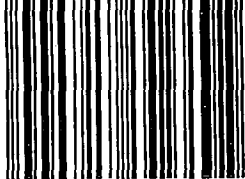


00818 78609



COSICS

Réseau Canadien d'Information et Communication Protégées Accès Direct

Compte à rebours de COSICS

Voilà longtemps que l'on a publié le premier numéro du bulletin COSICS. Pour ceux qui s'étonnent : la raison du retard vient du temps qu'il a fallu allouer aux formalités contractuelles. On a trié sur le volet l'entrepreneur qui répond le mieux à nos besoins en matière d'équipement, de logiciel, de formation et de soutien.

En août 1988, Fenco Engineers Inc. de Toronto et Ottawa l'emporta sur les deux autres soumissionnaires. En qualité d'intégrateur de système, Fenco travaille de concert avec les fournisseurs-associés du gouvernement et le bureau du projet COSICS, dans le but de produire un système des plus perfectionnés qui réponde exactement aux besoins uniques du Ministère.

Engagement de la gestion

En octobre dernier, Michael Bell fut nommé Sous-ministre adjoint, Projets spéciaux, et chargé tout particulièrement de COSICS. À ce titre, il est le pilier du Comité chargé du fonctionnement du système composé des SMA et présidé par Raymond Chrétien, Sous-secrétaire d'État associé aux Affaires extérieures.

Selon M. Bell, le niveau élevé de l'implication de la haute direction par rapport à COSICS, témoigne de l'engagement qu'elle a pris pour réussir la mise en oeuvre. Cependant, la réussite de COSICS dépend aussi de

l'engagement de tous les intéressés — que ce soit la direction, les techniciens ou les usagers.

Au cours de l'automne et jusqu'au début de 1989, l'équipe de projet, de concert avec Fenco, procéda à un dernier sondage du marché de l'équipement pour s'assurer que COSICS tire profit de la technologie de pointe. Le système d'exploitation est basé sur l'équipement et le logiciel de la Digital Equipment Corporation (DEC). Il est cependant modifié pour satisfaire aux exigences de notre Ministère sur le plan sécuritaire. L'adaptation du matériel et du logiciel actuels s'effectuera au cours de 1989.

Installation initiale à New York

La Mission permanente du Canada à New York et le Consulat général de New York seront le site de l'installation initiale de COSICS. D'ici la fin du mois de mai, la Mission permanente sera reliée à des postes choisis à l'Administration centrale et COSICS entreprendra son premier test sur place. Peu de temps après, le lancement officiel de COSICS aura lieu à l'Ambassade de Washington. Vers la fin de l'été 1989, le système sera mis en oeuvre et fonctionnera dans les autres missions des États-Unis.

La phase suivante est prévue en Europe et les équipes de préparation des emplacements sont déjà en train de visiter les missions afin d'établir des plans détaillés.

Programme d'installation

(à compter de février 1989)

■ Avril/mai

Administration centrale en partie et New York

■ Juin/juillet

Washington et toutes les autres missions des É.U.

■ Septembre/octobre

Reste de la Phase 1 de l'Administration centrale

Le Bulletin COSICS est une publication des Affaires extérieures, Bureau de gestion du projet COSICS (HCD). Il est publié périodiquement à l'intention de tous les employés d'Affaires extérieures Canada. Ecrire à: Édifice Fontaine, 14^e étage, 200, boul. Sacré-Coeur, Hull (Québec) K1A 0L5.