

Dans les missions, les considérations principales sont la disponibilité de service fiable pour les équipements compatibles IBM, la formation des utilisateurs et la production de documents dans la langue locale s'il y a lieu. Dans toute la mesure du possible, la mission doit choisir des équipements dont le fabricant jouit d'un large marché international. Tous les achats de micro-ordinateurs doivent être approuvés par MISX.

EXPRESS

Matériel à l'administration centrale

Au minimum, le poste de travail standard du Ministère présente la configuration suivante:

- Écran monochrome avec adaptateur d'affichage monochrome
- Un unité de lecture de disque souple 5,25 po 360KO
- Mémoire vive de 640KO
- disque rigide de 20 ou 30 Mo
- système de sauvegarde sur bande magnétique Everex de 60 Mo
- points d'accès: une porte série et une porte parallèle
- horloge/calendrier temps réel, et
- Système d'exploitation MS-DOS version 3.1 (ou plus récente.)

À cette configuration, qui coûte environ \$7000, on peut ajouter certains des éléments suivants selon les besoins de l'utilisateur:

- Adaptateur graphique monochrome (type Hercules) servant toute la gamme de logiciel,
- Modem type Hayes 1200 Baud, servant toute la gamme de logiciel de communication, et
- Moniteur et adaptateur servant la norme EGA.

On préférera les compatibles qui acceptent les plaquettes, connecteurs et portes standard, ce qui facilite la logistique et l'entretien. On favorise les compatibles de fabrication canadienne satisfaisant aux critères de performance, de soutien et de coût.

À l'administration centrale, le Ministère assure le soutien des imprimantes matricielles Epson et Brother, et des imprimantes à marguerite Brother et Qume. Dans les missions, la politique est plus souple quant aux imprimantes, et la considération principale est la fiabilité du service; la mission doit toutefois choisir une marque de classe internationale dans la mesure du possible.

Dans certains cas, MIS a autorisé l'achat de machines Apple Macintosh. Pour certaines applications où il faut une sortie de haute qualité ou à haute vitesse, on peut aussi fournir des imprimantes au laser. Étant donné la vitesse d'évolution des imprimantes laser, les utilisateurs doivent consulter MIS avant de se lier à une marque particulière.

Vu les plans d'introduction de COSICS, le Ministère ne va plus acheter, louer ni soutenir de réseaux locaux, à l'exception de WIN EXPORTS.