

## DESCRIPTIF TECHNIQUE du LOT 5

### Micro-ordinateurs de type PC :

#### - 22 unités centrales, configuration:

Châssis	: réduit souhaité ou minitour
Processeur	: type Intel® Pentium® I <sub>3</sub> minimum
Mémoire Vive	: 4 Go DDR3 SDRAM
Disque Dur	: 320 Go SATA à 7200 t/min minimum ou SSD 64Go minimum
Carte Vidéo	: Ram 1024 Mo (ou au-delà), intégrée ou non
Lecteur de DVD- ROM :	
Carte réseau	: Gigabit full duplex
Carte son	: intégrée
Interfaces	: 1 port VGA, USB2.0 et USB3.0 (et/ou USB 3.1), minimum 4 à l'arrière et 2 en façade
Système d'exploitation	: Windows seven Pro 64bits ou 8.1 pro 64 bits DWNG
Garantie	: 3 ans sur site

#### **Le faible bruit de la machine sera un critère appréciable**

Ces ordinateurs seront fournis avec le système installé ainsi qu'un CD ROM d'installation et les licences correspondantes.

#### - 10 Moniteurs, configuration :

19,5 pouces avec résolution de 1600\*900 pixels  
Temps de réponse 5 ms minimum  
Rétro-éclairage LED  
Connecteur analogique VGA minimum  
Faible consommation d'énergie

#### **Variante :**

Sortie HDMI / DVI

**Pour toutes précisions supplémentaires, contacter le référant informatique du collège à l'adresse suivante : [jean-yves.beauval@ac-reunion.fr](mailto:jean-yves.beauval@ac-reunion.fr)**