

AGORUS S.A.

SILIC 622
 10, avenue du QUEBEC
 91945 COURTABOEUF CEDEX
 Téléphone : 01 69 59 20 91
 Télécopie : 01 64 46 73 28
 E mail : devis@agorus.net

CNRS

Institut d'Astrophysique de Paris
M. MAGNARD
 Téléphone : 01 44 32 80 96
 Télécopie : 01 44 32 80 01
 mail : magnard@iap.fr

Devis Agorus 2006/0503455/MC/E – Avis 10940

Désignation	Prix € H.T.
Serveur architecture AMD bi-Opteron hautes performances	
Base évolutive processeur AMD Opteron : Unité centrale composée d'un boîtier rack 3U AIC code RMC3K2 XPSS ML avec 12 emplacements SATA 300 face avant, d'une alimentation redondante PSU 650W et d'une carte mère Tyan S2882-D bi-opteron dual core Thunder K8SD Pro et avec backplane multilane SATA II	1308,88
Lot de trois cordons multilane pour AIC en SATA II	144,00
Mise en place d'un ensemble lecteur de disquettes 3"1/2 et lecteur de DVD-ROM IDE ATAPI standard	21,90
Adjonction d'un processeur AMD Opteron 280 "IN THE BOX"	749,50
Adjonction d'un processeur AMD Opteron 280 "IN THE BOX"	749,50
Surcoût de remplacement des deux processeurs 280 par deux Opteron 285 "in the box"	382,88
Adjonction d'une paire barrettes DIMM DDR PC3200 ECC Reg 2Go Kingston ou ATP validées	559,80
Adjonction d'une paire barrettes DIMM DDR PC3200 ECC Reg 2Go Kingston ou ATP validées	559,80
Adjonction d'une paire barrettes DIMM DDR PC3200 ECC Reg 2Go Kingston ou ATP validées	559,80
Adjonction d'une paire barrettes DIMM DDR PC3200 ECC Reg 2Go Kingston ou ATP validées	559,80
Remplacement des 8 barrettes 2Go par huit barrettes DIMM DDR PC3200 ECC Reg. APACER validées par Tyan	- 128,00
Disque système SATA300 7200rpm Seagate 160Go 8Mo de cache	64,12
Total € H.T. avec garantie de trois ans pièces et main d'œuvre sur l'ensemble	5531,98

Devis Agorus 2006/0503455/MC/F – Avis 10940

Désignation	Prix € H.T.
Carte 3Ware 9550SX-12MI	564,12
Ensemble de 12 disques SATA300 Seagate 500Go 16Mo de cache	2950,80
Total € H.T. avec garantie de trois ans pièces et main d'œuvre sur l'ensemble	3514,92

Délai de livraison : celui-ci dépend essentiellement des délais sur les processeurs et les boîtiers. Le délai de livraison Chenbro et AIC est de 5 à 10 jours, les 280 sont disponibles sur stock alors que le délai annoncé en 285 est de trois semaines. Pour une commande confirmée la semaine prochaine en AIC ou Chen,bro et Opteron 280, une livraison fin mois de mai début juin est possible.