



**Aménagement d'un laboratoire de myologie et mise
en conformité technique du bâtiment
-CPER Tranche 1-
105, boulevard de l'hôpital**

**Annexe 12
RECAPITULATIF CTA**



Bureau d'Etudes Ingénierie Thermique Hydraulique et Aéraulique
BEITHA SARL

60 avenue clement ader 59118 Wambrechies

Tel 03.20.16.02.89 - Fax 03.20.53.39.64

[Email: beitha@beitha.fr](mailto:beitha@beitha.fr)

mars-25

CTA	Debit (m3/h)	Puissance froide (kW)	Puissance chaude (kW)	Filtre soufflage	Filtre reprise	Echangeur	Pilotage	Terminaux - Filtres
Laboratoire 3-4-5	4150	35.3	16.41	G4 F7 F9	M5	Caloduc	Température	H14
Laboratoire 1-2	3650	30.53	14.11	G4 F7 F9	M5	Caloduc	Température	H14
Chambre froide	270	1		F7	M5	Plaques	Température	F7 / M5
Laboratoire R+4	1878	7.74	4.1	G4 F7 F9	M5	Plaques	CO2	G3 & standart
Laboratoire espace commun	1912	7.83	4.38	F7	M5	Plaques	CO2	F7 / M5
Laboratoire Bactériologie	1700	7.05	4.08	G4 F7 F9	M5	Plaques	Température	H14
Laboratoire R+2 et R+3	1260	4.99	1.94	F7	M5	Plaques	CO2	F7 / M5
Laboratoire histologie	2837	11.98	6.3	G4 F7 F9	M5	Plaques	Température	H14
Laboratoire congelateur	2000	8.23	5.67	F7	M5	Plaques	Température	F7 / M5
Laboratoire tertiaire	6360	29	17	F7	M5	Rotatif	Horloge	F7 / M5

NOTA :

L'ENSEMBLE DES RESULTAS PRESENTS DANS LES PIECES ECRITES (CCTP, ANNEXES ETC...) SONT DONNES A TITRE INDICATIF. L'ENSEMBLE DES RESUTATS (DEBIT, PRESSION, PUISSANCE ETC...) SONT A CALCULER PAR L'ENTREPRISE