

MISSION DE MAITRISE D'OEUVRE TRAVAUX POUR : LA SEPARATION  
ELECTRIQUE DE DEUX ERP / AMENAGEMENTS POLES DE STOCKAGE DES  
DECHETS / ENCEINTES CLIMATIQUES BATIMENT PRINCIPAL CAMPUS  
CETERINAIRE DE VETAGRO SUP A MARCY L'ETOILE 69.

# C.C.T.P.

## Economie de la Construction CEBACO

270, avenue des Frères Lumière Bâtiment C  
69730 GENAY

Tel : 04 78 32 17 85 Portable : 06 85 69 71 78 Email : maxime.decousus@ceba-eco.fr



## Architecte MAUCOURT ARCHITECTE

72 rue de la Charité  
69002 LYON 2EME ARRONDISSEMENT

Tel : 04.78.95.44.63 Portable : 06.13.08.67.63 Email : x.maucourt-agencem@sfr.fr



## BE Fluides STUDIS INGENIERIE

100G, Cours Lafayette  
69002 LYON 3EME ARRONDISSEMENT

Tel : 04 86 11 04 10 Email : contact@studis.fr



**VetAgro Sup**

1, Avenue Bourgelat

69280 MARCY L'ETOILE

Tel : 04 78 87 25 25



MISSION DE MAITRISE D'OEUVRE TRAVAUX POUR : LA SEPARATION ELECTRIQUE DE DEUX ERP / AMENAGEMENTS POLES DE STOCKAGE DES DECHETS / ENCEINTES CLIMATIQUES BATIMENT PRINCIPAL CAMPUS CETERINAIRE DE VETAGRO SUP A MARCY L'ETOILE 69.

**C.C.T.P.**

**Lot N°05 MENUISERIES INTÉRIEURES**

PRO

Economie de la Construction : CEBACO

Tel : 04 78 32 17 85 Portable : 06 85 69 71 78 Email : maxime.decousus@ceba-eco.fr

07 novembre 2025

Sommaire

0TRANCHE FERME : ENCEINTES CLIMATIQUES..... 4

0.1DESCRIPTIF DES OUVRAGES ..... 4

## 0 TRANCHE FERME : ENCEINTES CLIMATIQUES

### 0.1 DESCRIPTIF DES OUVRAGES

Les ouvrages correspondant aux DPM sont succinctement décrits ci-dessous. Ils sont accompagnés d'un prix HT correspondant aux travaux attendus.

#### 0.1.1 Démolition de menuiseries

##### 0.1.1.1 Tous ouvrages intérieurs

Dépose de menuiseries intérieures compris le démontage ou le descellement, le bouchement des trous et raccords ciment, la protection et l'évacuation.

#### **Nota 1 :**

L'attention de l'entreprise est attirée sur le fait que les portes des locaux 3-007, 3-006, 3-005, 3-004, 3-003, devront être déposées et reposées le jour même. Dans le cas contraire, l'entreprise devra mettre en place un dispositif de fermetures provisoires, jusqu'à la mise en œuvre des ouvrages définitifs.

#### **Nota 2 :**

L'attention de l'entreprise est attirée sur la présence d'amiante.

Au titre de ses travaux réalisés sur ces portes, l'entreprise devra obligatoirement être titulaire d'une attestation de formation Sous-section 4 en cours de validité du cadre dirigeant de l'entreprise par un organisme agréé, "intervention sur des matériaux, des équipements, des matériels ou des articles susceptibles de provoquer l'émission de fibre d'amiante", au titre de la sous-section 4 du décret 2012-639 du 4 Mai 2012 relatif aux risques d'exposition à l'amiante. Tous les employés de l'entreprise ayant à intervenir sur l'ouvrage concerné devront eux aussi être titulaires d'une attestation de formation, émanant soit du cadre dirigeant soit d'un organisme agréé.

L'entreprise prévoira toutes les dispositions réglementaires nécessaires à la réalisation des ouvrages, à sa charge, autant en terme de procédures, que de protections sanitaires vis-à-vis des travailleurs et des tiers.

L'ensemble comprenant :

- la rédaction du mode opératoire, à transmettre aux organismes concernés, au Maître d'Ouvrage, au Maître d'œuvre et au Coordonnateur S.P.S.
- la main d'œuvre et la manutention nécessaires à la bonne exécution des travaux,
- les installations de chantier nécessaires aux travaux,
- les équipements et protections des travailleurs nécessaires aux travaux,
- le nettoyage du chantier,

##### 0.1.1.1.1 Blocs-portes complets

*Localisation :*

Aile 3-Niveau 0 - Démolitions

Niveau 0 - Existant

3-003

3-004

3-005

3-006

3-007

#### 0.1.2 Blocs-portes à degré coupe-feu

##### 0.1.2.1 Blocs-portes CF 1/2 h

Portes composées de deux parois collées de chaque côté d'une ossature constituée d'une âme pleine en panneaux de particules bois. Les alaises seront constituées soit d'une latte de bois massif rapportée assemblée ou collée, soit de l'ossature elle-même.

Les huisseries, bâtis et ferrages feront partie intégrante du bloc-porte et sont donc indissociables. Elles pourront être métalliques (15/10) ou en bois exotique rouge (58 x 68 mm minimum).

Étanchéité au feu par des joints thermogonflants rigides sur les 4 côtés de chaque vantail.

Lorsque la pose devra s'effectuer avant l'exécution des sols, les portes seront réglées d'après les traits de niveau de sols finis.

Un procès-verbal d'essai sera exigé.

##### 0.1.2.1.1 Porte CF 1/2 h à huisserie métallique, finition prépeinte, largeur 1200 x 2150 ht, 1 vantail

*Localisation :*

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Niveau 0

3-005

3-006

3-007

	Non concerné	3-009 3-003 3-004
0.1.2.1 2	Porte CF 1/2 h à huisserie métallique, finition prépeinte, largeur 1300 x 2015 ht, 2 vantaux tiercés	
	<i>Localisation :</i> Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0	Niveau 0 3-008 3-010 3-018/019/020 3-021 3-022 3-023
0.1.2.2	Ensembles en aluminium sur plaques, série standard	
	Fourniture et pose de garnitures de portes en aluminium anodisé sur plaque. Surface des poignées traitées par anodisation ou par application d'un revêtement de poudre. Carré adapté à la serrure. Ensemble complet, 2 faces. Les poignées de manœuvre seront fixées à une hauteur accessible comprise entre 0,90 et 1,30 m conformément à la réglementation handicapés.	
0.1.2.2 1	Garnitures de portes en aluminium, béquilles sur plaques, pour bec de cane, série standard	
	HOPPE Gamme MARSEILLE Modèle 1138/300M Corps monobloc fondu Hauteur plaque 234 mm Finition argent	
	<i>Localisation :</i> Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0	Niveau 0 3-005 3-006 3-007 3-008 3-009 3-010 3-018/019/020 3-021 3-022 3-023 Non concerné 3-003 3-004
0.1.3	Accessoires pour portes	
0.1.3.1	Butoirs tout caoutchouc	
	Fourniture et pose de butoirs de vantaux, tout caoutchouc.	
0.1.3.1 1	Butoir de sol, cylindrique, tout caoutchouc	
	BRICARD Gamme caoutchouc Référence 2208	
	<i>Localisation :</i> Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0	Niveau 0 3-005 3-006 3-007 3-008 3-009 3-010 3-018/019/020 3-021 3-022 3-023 Non concerné 3-003 3-004
0.1.3.2	Ferme-portes hydrauliques à bras coulisse	
	Dispositifs montés sur ou dans la porte. Le domaine d'application est limité aux dispositifs de fermeture de portes actionnées manuellement pour lesquelles l'énergie de fermeture est fournie par l'utilisateur lors de l'ouverture de la porte. Cette énergie, lorsqu'elle est libérée, referme la porte d'une façon contrôlée. Les ferme-portes pour utilisation sur les portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées doivent posséder des qualités complémentaires	

afin de contribuer efficacement à satisfaire aux exigences essentielles de sécurité en cas d'incendie, soit indépendamment, soit en tant que partie d'un bloc-porte complet. Ces qualités complémentaires pour ferme-portes pour utilisation sur les blocs-portes coupe-feu/étanches aux fumées sont spécifiées dans la norme en vigueur.

#### 0.1.3.2 1 Ferme-porte à bras coulisse hydraulique, force n°5, version feu

BRICARD

Type Série 605

Teinte au choix de la maîtrise d'œuvre

##### *Localisation :*

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Niveau 0

3-005  
3-006  
3-007  
3-008  
3-009  
3-010  
3-018/019/020  
3-021  
3-022  
3-023  
3-003  
3-004

Non concerné

#### 0.1.3.3 Serrure électronique

Fourniture, pose et raccordement électrique de serrures électroniques à clavier ou à lecteur de cartes. Moteurs électriques de 9 V, alimentation autonome par 2 piles alcalines 9 V. Adaptables pour serrures à mortaiser (à reprendre ailleurs). Témoin d'usure des piles. Gestion par informatique.

#### 0.1.3.3 1 Serrure électronique à lecteur de carte ou badge

LAPERCHE

Gamme FILT-TRON

##### *Localisation :*

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Niveau 0

3-005  
3-006  
3-007  
3-008  
3-009  
3-010  
3-018/019/020  
3-021  
3-022  
3-023  
3-003  
3-004

Non concerné

#### 0.1.4 Paillasse humide

#### 0.1.4 1 Paillasse humide en grès + vasque simple

##### *Localisation :*

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Ensemble  
Niveau 0

Paillasse humide 120x60  
3-021  
3-022  
3-023