

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°06 REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLES

PRO

Economie de la Construction : CEBACO

Tel : 04 78 32 17 85 Portable : 06 85 69 71 78 Email : maxime.decoucus@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 Préparation des supports

0.1.1.1 Enduit de ragréage en locaux occupés

Ragréage autolissant à base de ciments spéciaux, de résines synthétiques et d'adjuvants spécifiques comprenant grattage, dépoussiérage, arasement des défauts de niveaux et toutes sujétions. Primaire d'accrochage à 2 composants prédosés et enduit de ragréage fibré. Contraintes de séchage et d'application suivant prescriptions du fabricant.

0.1.1.1.1 Enduit de ragréage P3 à recouvrabilité rapide de 3 mm d'épaisseur (4,5 kg/m²)

Localisation :

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Ensemble

circulation

0.1.2 Vinylique

0.1.2.1 Vinyliques techniques

0.1.2.1.1 Sol vinylique antistatique en lés

Fourniture et pose de revêtement de sol en lés de PVC hétérogène à caractéristiques techniques, composé de plusieurs couches de PVC thermosoudées entre elles. Sous-couche en feutre de jute, de liège PVC ou de mousse alvéolaire. Couche d'usure non chargée. Nappe(s) intermédiaire(s) en fibre de verre pour assurer la stabilité dimensionnelle. Les lés doivent être orientés dans les pièces vers le mur de la fenêtre principale ou dans le sens longitudinal. Pose à simple encollage sur support parfaitement plan avec une colle acrylique ou colle bi-réactive. Soudure des joints avec un cordon spécifique. Toutes les sujétions de pose telles que les marouflages, découpes, raccords et calepinage.

0.1.2.1.1.1 Sol vinylique technique en lés U4 P3 E2/3 C2

Localisation :

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Ensemble

circulation

0.1.3 Plinthes

0.1.3.1 Profils pour remontées en plinthe

Profil à gorge en PVC pour remontée en plinthe du revêtement avec profil de relevé en cueillie (pour obtenir un classement E3). Toutes sujétions de pose et d'adaptation du profil en fonction de la hauteur et de la finition recherchée.

0.1.3.1.1 Profil intégrant le relevé et le profil de finition pour plinthe complète de 100 mm ht

Localisation :

Bâtiment central-Aile 3-Niveau 0

Ensemble

circulation