

Pierre Fabre | Industrie | Bédarieux (34)

Plateforme logistique et laboratoires HQE

Le projet consiste en la construction d'un **bâtiment industriel à usage de plateforme logistique**, auquel est juxtaposé un volume de bureaux et de laboratoire de contrôle.

Le programme prévoit également la réalisation des locaux techniques et de sécurité nécessaire au bon fonctionnement du site. Le bâtiment est de géométrie simple. Il s'agit d'un volume parallélépipédique (plateforme logistique) auquel est ajouté un second volume (bureaux et laboratoires), de qualité architecturale différente: traitement des façades, rythme des ouvertures, matériaux, couleur. L'ensemble des équipements du projet sera gage d'économies d'énergie afin d'intégrer au mieux dans la conception et la réalisation de ce projet les notions de développement durable et de qualité environnementale.

Cette plateforme est étudiée dans sa conception pour une qualification HQE.



INFORMATIONS

PROGRAMME : Plateforme logistique et laboratoires HQE

STATUT : PC obtenu - Analyse des marchés en cours – Arrêt projet Mars 2017

LIEU : Bédarieux (34)

MAÎTRE D'OUVRAGE : Pierre Fabre Dermo-Cosmétique

ARCHITECTE : Mégias-Vernhes Architecture

SURFACE : 9995 m²

BUDGET : 8500 000 € HT