

1. Description du projet - Les laboratoires HERBAXT - Construction d'une nouvelle unité de production - Site de Montevrain 77

Pays	France
Ville	Montevrain 77
Maître d'ouvrage	Les laboratoires HERBAXT (Groupe BOIRON) - Torcy 77
Maître d'oeuvre	Groupe GONOT-MARCENAC - THALES Engineering & Consulting
Installation	FORCLUM (Marne la Vallée 77)
Tableautier	MEMA (Buironfosse 02)
Etudes	DAO Aisnes Services
Livraison	octobre 2003

2. Besoins du client

TGBT - Classification de type ES / IS 221 / Forme 2 / IP31 - IK07 minimum (en aval d'un transformateur de 800KVA - 410/237V) pour la distribution principale. Raccordements « avant » (tableau adossé au mur)

Une sélectivité totale des protections doit être assurée en aval de l'alimentation

Armoires divisionnaires réparties dans la nouvelle unité de production. IP55 - IK09 pour les locaux de fabrication et combles techniques, IP30 - IK09 minimum pour les locaux électriques

Garantie de fourniture pour une durée de 2 ans à dater de la réception et garantie de fonctionnement pour une durée de 2 ans à dater de la mise en service

3. Description de la fourniture

1 TGBT (IP30) composé de 4 colonnes MODULA 4000 6.6 + 4 Gains 3.6 - Protection générale de type M-PACT, départs de type RECORD ou SPECTRA et ELFA Plus

Armoires Eclairage et PC, armoires Process (machines + PC), armoires Haute Qualité de type MODULA 630K IP40 - IK07 (sans porte) et de type FERIA SF accouplables IP55 -IK10 avec porte. Protections de type RECORD ou SPECTRA et ELFA Plus

4. Informations complémentaires



UNITE DE PRODUCTION PHARMACEUTIQUE - Remplissage aseptique de produits liquides stériles s'opérant dans des locaux de type salle blanche classe A dans un environnement Classe C et D pour les activités annexes. Conditionnement secondaire et production des utilités. Eau PPI. Filtre absolu sur reprise d'air. SHON: 2500m² - Laboratoires - salles blanches: 1100m² - Logistique stock produits finis: 800m² - Bureaux: 250m² - Galerie conditionnement d'air: 350m². Les centrales de traitement d'air sont implantées sur un plancher suspendu à la charpente au dessus des salles blanches. Localisation: Marne la Vallée. Coût des travaux: 3 500000€ HT hors process

