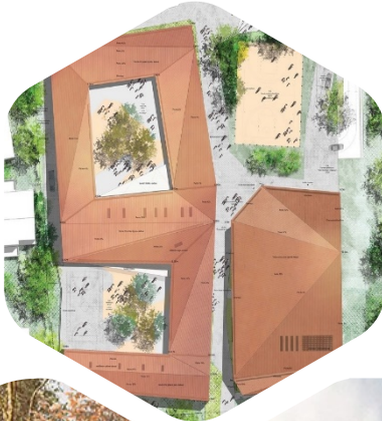




Assistant maîtrise d'ouvrage

Energie & développement durable

Construction d'un Groupe Scolaire et d'une Salle Polyvalente
à Chennevières-sur-Marne (94)



DESRIPTIF DU PROGRAMME 18-0269 ENV

Maître d'Ouvrage : Ville de CHENNEVIERES -SUR-MARNE

Surface : Groupe scolaire : 3 150 m² - Salle polyvalente : 1 610 m²

Coût de l'ouvrage : 14 790 361 € HT

Durée : 2018 – 2020



PARTICULARITÉS DU PROJET

Architecture dite "de ferme briarde", plutôt de développement horizontal. La partie en forme de "9" accueillera les classes (4 de maternelles et 8 d'élémentaires) tandis que le bâtiment plus "carré", à vocation de salle polyvalente, permettra un accueil du public (1000 places debout)

Projet certifié HQE niveau Excellent

Labellisation Bâtiment Biosourcé

Démarche Bâtiment Passif

Chaufferie biomasse et isolation ossature bois

NOS PRESTATIONS

Démarche environnementale pour la construction d'un groupe scolaire de 12 classes avec restauration scolaire, d'un accueil de loisirs sans hébergement et d'une salle polyvalente. Parking souterrain de 160 places

- Phase 1 : Sensibilisation, formation et information
- Phase 2 : Suivi des études de conception
- Phase 3 : Réalisation de travaux
- Phase 4 : Réception – Bilan du projet
- Phase 5 : GPA – Bilan du projet
- Phase 6 : Suivi d'exploitation pendant 2 années

