

AECON CONSTRUCTION SOLUTIONS INC.

Aecon Construction Solutions Inc. offre des services de qualité supérieure dans les secteurs du génie civil, de l'électricité et de la mécanique, y compris dans les domaines de la tuyauterie, de l'isolation, des échafaudages et de la fabrication de modules. Notre siège social est établi à Edmonton, en Alberta, au Canada, et nous sommes parfaitement situés pour fournir un service exceptionnel à tous nos clients.

Nos services comprennent notamment les suivants :

Services relatifs à l'électricité/l'instrumentation

- // Câblage
- // Mise à la terre
- // Canalisations et chemins de câbles
- // Installations de chambres électriques
- // Générateurs et transformateurs
- // Tirage, raccordement et essai de câbles
- // Raccordement avec les dispositifs de mise à la terre
- // Sous-station H.T.

Services mécaniques

- // Fabrication de tuyaux et essais hydrostatiques
- // Installation de la tuyauterie et de pompes
- // Installation d'isolation pour les tuyaux et l'équipement
- // Assistance relative aux préparatifs de mise en service
- // Installation de raccords aux pipelines
- // Isolation
- // Acier de construction pour les modules de râteliers à tuyaux et les modules d'équipement

Assemblage de fournaies de générateurs de vapeur à récupération de chaleur

- // Installation de générateurs à turbine à gaz
- // Refroidisseurs à l'éthylèneglycol
- // Fabrication de tuyaux
- // Revêtements et isolation
- // Râteliers à tuyaux et assemblages de modules d'équipement

Construction civile:

- // Arpentage
- // Excavation
- // Coffrage
- // Acier d'armature
- // Routes sur les sites et routes d'accès
- // Pieux et fondations
- // Clôtures et nivellement
- // Installation de réservoirs collecteurs
- // Essai des matériaux
- // Glissières de sécurité, chaussée et franchissements routiers

Mise en service et démarrage, services électriques et instrumentation

- // Transformateurs haute tension
- // Chambre électrique
- // Chemins de câbles, installation en modules et sur le site
- // Câblage électrique et instrumentation connexe
- // Mise à la terre