

Station-service à Remerschen

Situation géographique

Remerschen, Grand-Duché de Luxembourg

Début / Fin des prestations 2008 – 2009

Intervenants

Maître d'ouvrage	SUCO S.A.
Architecte	Bureau KRIER
Bureau d'études	TR-Engineering (génie civil et VRD)
Entreprises générale	Petroleum Services

Description des principales caractéristiques du projet

Construction d'une station-service, y compris un bâtiment shop sur la zone d'activité de Remerschen.

La station-service comprend notamment :

- Piste de ravitaillement étanche avec îlots pour 6 doubles pompes distributrices de carburant essence/diesel, auvent
- Ilot avec distributeur GPL
- Réservoir à carburants enterrés double parois
- Dispositif de traitement des eaux (déshuileurs ...)
- Aire de dépotage des camions citernes
- 1 magasin shop d'une superficie de +/- 460 m²
- Aménagements extérieurs avec parkings, aire de manœuvre, zones vertes

Nature des prestations

- Travaux topographiques
- Avant-projet détaillé (génie-civil bâtiment, VRD et aménagements extérieurs)
- Dossier d'appel d'offres (génie civil bâtiment, VRD et aménagements extérieurs)
- Projet d'exécution (génie-civil bâtiment, VRD et aménagements extérieurs)
- Permission de voirie
- Contrôle d'exécution (génie-civil bâtiment, VRD et aménagements extérieurs)
- Coordination en matière de sécurité et santé

Coût et financement

Coût des travaux de génie civil +/- 800.000.-€ hors T.V.A.

Financement SUCO S.A.

