



Industriel

Ligne de valorisation des déchets

Pont-de-Loup

La Société Momentanée prend en charge l'exécution complète du projet, à savoir la conception détaillée des ouvrages et équipements, la fourniture et le transport à pied d'œuvre de tous matériaux, matériels et équipements nécessaires, ainsi que leur mise en œuvre ou leur montage, et comprenant notamment:

- l'aménagement des zones nécessaires aux travaux ;
- l'installation de chantier y compris les alimentations temporaires nécessaires en fluides et énergie (eau, électricité,...) ;
- les implantations d'ouvrages, les sondages et essais de sol, les terrassements généraux, accès, le nettoyage et l'évacuation des déblais excédentaires ;
- remblais, déblais, branchements aux réseaux et aux égouts, l'adaptation de certains
- l'extension de la fosse de stockage des déchets OMR et des modifications de l'ouvrage existant, ainsi que l'adaptation et l'extension du hall des ponts roulants ;
- les ouvrages constituant la station de transfert de la FFOM ;
- les ouvrages et équipements de pesage et de manutention des déchets ;
- les ouvrages et équipements d'incinération de la ligne 1 (four-chaudière et ses installations périphériques) ;
- les ouvrages et équipements de valorisation énergétique de la ligne 1 et le déplacement du groupe turbo-alternateur existant de la ligne 2 ;
- les ouvrages et équipements d'épuration des fumées de la ligne 1 ;
- les ouvrages et équipements de transport et de stockage de fines et de REFIOMs ;
- les ouvrages et équipements de transport et de stockage de mâchefers et d'extraction de

- métaux ;
- les installations électriques ;
- le contrôle-commande ;
- d'autres travaux spécifiques :
 - modification du bâtiment opérateur (salle de contrôle, locaux électriques,...),
 - entrée du bâtiment principal de l'usine et chemin de visite,
 - démolition de la vieille cheminée de secours,
 - aménagement du poste de réception et de gardiennage,
 - parking,
 - aménagement des abords et clôtures,
 - peinture de la cheminée,
 - production et distribution d'air comprimé,
 - chauffage des bâtiments,
 - prévention incendie,
 - surveillance vidéo,
 - téléphonie,
- des travaux de voiries ;
- des travaux d'égouttage :
 - les locaux techniques ;
 - les travaux de génie civil relatifs au raccordement des installations aux différents réseaux existants ;
 - les aires de manœuvre et leur raccordement aux voiries existantes ;
 - la formation du personnel d'exploitation et son encadrement ;
 - la mise en service des installations, l'exécution par un organisme agréé des essais de réception et l'achèvement complet de tous les travaux ;
 - la prise en charge de tous les frais relatifs aux contrôles réglementaires ;
 - la fourniture d'un dossier d'exploitation rédigé en français, qui comprend notamment tous
 - les manuels de maintenance, de réparation et d'utilisation des équipements installés ;
 - le matériel et l'outillage nécessaires à l'entretien en exploitation des installations ;
 - les pièces de rechange exigées par le CSCh ;
 - un poste communication.



Type:	Industriel
Situation:	Industrie en exploitation
Maître d'Ouvrage:	ICDI
Client:	ICDI
Architecte:	Biemar
Délai de réalisation:	33 mois calendrier
Bureau d'études:	Arcadis
Société momentanée:	Fabricom - Vinci - Galère