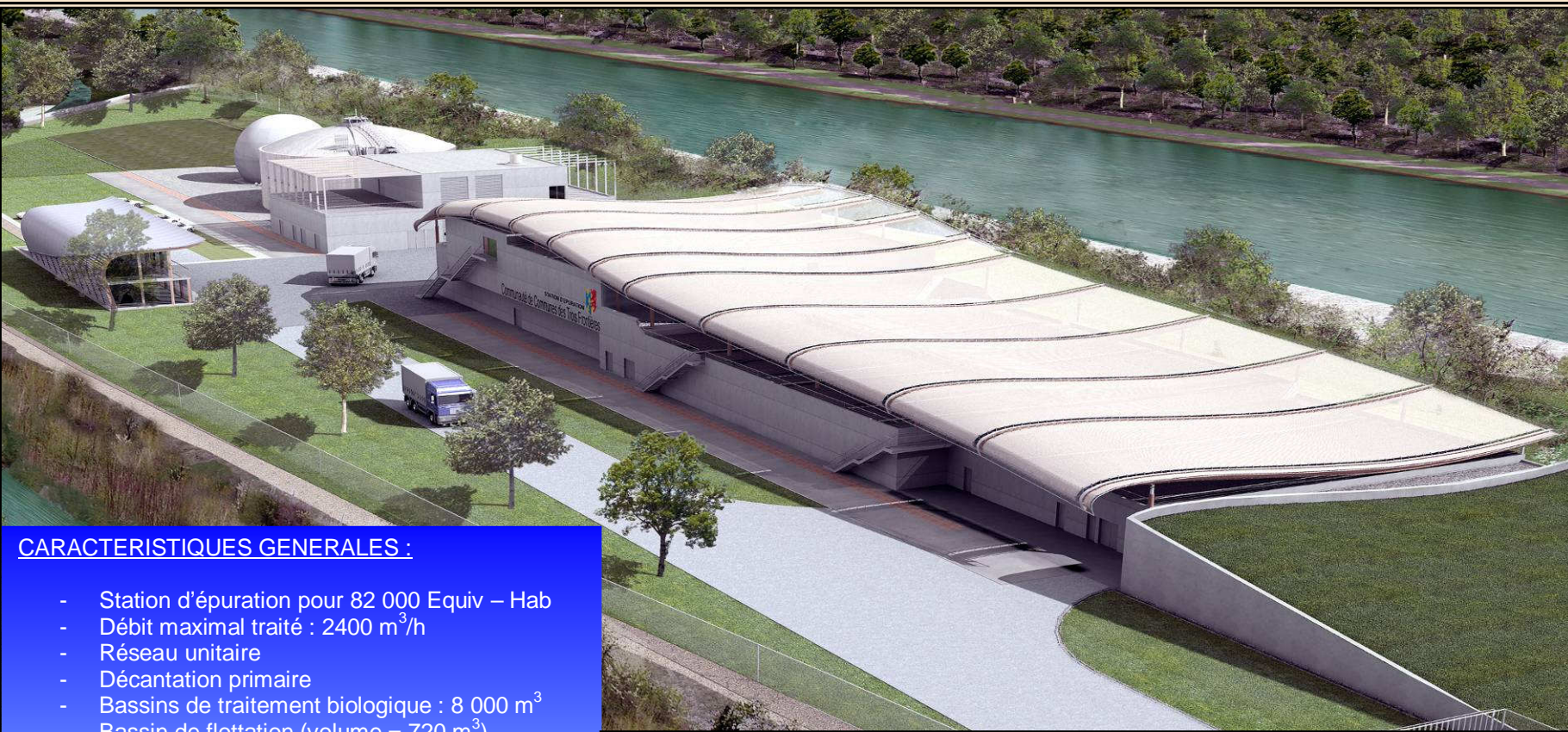


Station d'épuration

Montant des travaux :
20 000 000 € H.T

Commune de Village-neuf (68)
Mise aux normes
de la station d'épuration intercommunale
de Village-Neuf

Maitre d'Ouvrage : CC des 3 Frontières

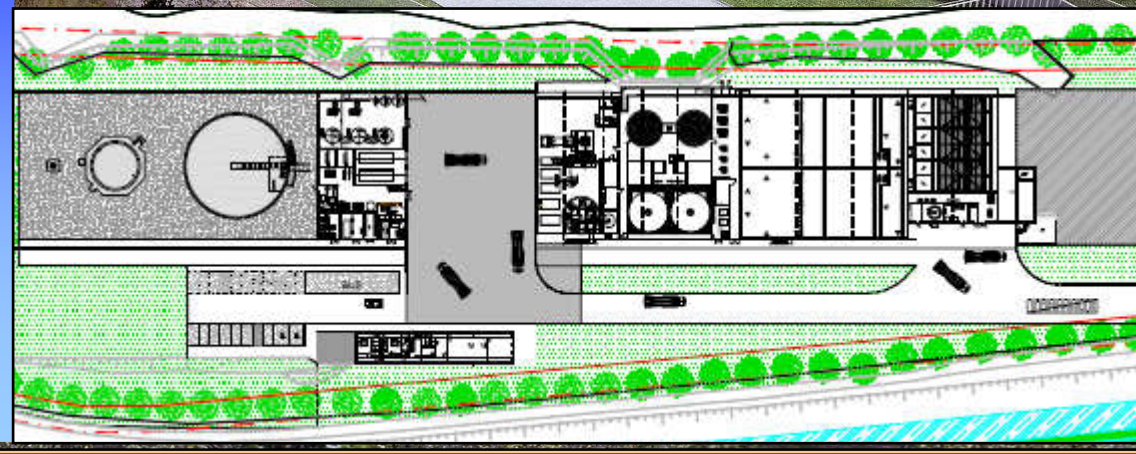


CARACTERISTIQUES GENERALES :

- Station d'épuration pour 82 000 Equiv – Hab
- Débit maximal traité : 2400 m³/h
- Réseau unitaire
- Décantation primaire
- Bassins de traitement biologique : 8 000 m³
- Bassin de flottation (volume = 720 m³)
- Digesteur de boues

FONCTIONNEMENT :

- Prétraitement (dégrillage fin, dessablage, dégraissage)
- Traitement de l'eau (C,N,P) par flore fixée fluidisée
Volume de biomédia : 4340 m³
- Traitement des boues
- Traitement de l'air
- Couverture et désodorisation totale de la station (prétraitements, traitement de l'eau, traitement des boues)



Bureaux d'Études Réunis de l'EST
 Ingénieurs civils des collectivités publiques
 Infrastructure – Ingénierie
Agence
 71, rue du Prunier - BP 21227 - 68012 COLMAR
 Tél : 03.89.20.30.10 - Télécopie : 03.89.23.65.08
 Email : berest@calixo.net