



Création d'une plateforme de transit des boues d'hydrocarbures - GIE BEHP

Principe

Création, par un groupement d'intérêt économique constitué de 4 entreprises actives dans le domaine de la collecte des huiles usagées et matières de vidange, d'une plateforme de regroupement, de stockage et de transit des boues hydrocarbonées (ou boues d'hydrocarbures BHC = déchet dangereux).

Description

Le projet doit permettre de sécuriser le dépotage et le stockage des BHC par les entreprises de vidange spécialisées, d'optimiser le regroupement et la massification des flux de BHC en vue d'un traitement local ou d'une exportation.

Il vise à offrir des conditions pratiques et modernisées aux opérateurs de la filière de gestion des BHC, permettant également d'améliorer la traçabilité de ce déchet dangereux et offrant des capacités de stockage.

Lieu où a pris place le projet : Commune de Nouméa, parcelle du GIE BEHP Environnement située à Ducos Zone VI.

Eléments techniques / Mise en œuvre

L'installation de dépotage et de stockage sera exploitée par le personnel du GIE BEHP d'ores et déjà présent sur le site contigu de stockage tampon des huiles usagées, exploité par le GIE sur la même parcelle de Ducos.

Elle sera accessible aux vidangeurs et opérateurs professionnels de la gestion de ce type de déchets, qu'ils soient membres ou pas du GIE BEHP Environnement.

- Sécurisation et propreté des opérations de dépotage des BHC
- Sécurisation du stockage temporaire des BHC
- Facilitation de la traçabilité des lots et des flux de BHC de différentes provenances transitant par la plateforme
- Facilitation des analyses et de la caractérisation des lots stockés
- Capacité de stockage utile en cas d'accident et pollution par les BHC

Eléments financiers

Les investissements couvrent :

- Les études techniques et dossier ICPE et d'autorisations
- Les travaux d'aménagement du site (circulation)
- L'équipement d'une aire de réception et de conteneurs de stockage des BHC

TOTAL de l'investissement 28 108 028 F CFP

Subvention ADEME/Province Sud

Attribuées en Comité de gestion ADEME/PS du 2 novembre 2016

Montant total de l'investissement 28 108 028 F CFP

Montant de l'aide allouée 14 054 014 FCFP soit 50 % de l'investissement, à parité ADEME/ province Sud

Contacts porteur (s) du projet

Avancées du projet / Difficultés rencontrées / Solutions :

A date du 24 janvier 2019 : Fin de terrassement, préparation pour poser la structure : béton et goudron, kit de déchargement. Les travaux ont démarré fin novembre/début décembre.

M. Angelo DOOM, Président du GIE BEHP

Environnement : sarlhydroclean@yahoo.fr

Mob 77 49 48

Maitrise d'ouvrage :

Maitrise d'ouvrage déléguée :

Partenaires du projet :

Province Sud

Direction de l'environnement

20 34 00

denv.contact@province-sud.nc

ADEME

Environnement.caledonie@ademe.fr

24 35 17

