



Valcante



## Projet de création d'une Nouvelle Ligne de Valorisation Énergétique pour Valcante

# Dossier de demande d'autorisation environnementale unique

PJ n°47 : Capacités techniques et financières



Rapport n°116316/version B – Octobre 2022

Projet suivi par Christophe SCHARFF – 06.21.83.29.96 – christophe.scharff@anteagroup.fr

## Suivi des modifications

Indice Version	Date de révision	Nombre de pages	Nombre d'annexes	Objet des modifications
A	30/06/2022	14	0	Version initiale
B	28/10/2022	14	0	Version révisée suite réunion de cadrage du 28/09/2022

## Intervenants

	Nom	Fonction	Date	Signature
Rédaction	Oumaima CHALOUANE	Ingénieur d'étude	28/10/2022	
Relecture qualité	Christophe SCHARFF	Directeur de projet	28/10/2022	

# Sommaire

1. Présentation de la société .....	4
1.1. Présentation du porteur de projet .....	4
1.2. Intégration au sein du Groupe SUEZ .....	5
1.2.1. Groupe SUEZ .....	5
1.2.2. SUEZ RV FRANCE .....	6
1.2.3. SUEZ RV ENERGIE .....	7
2. Capacités techniques .....	9
2.1. Moyens humains et matériels .....	9
2.2. Organigramme.....	10
3. Financement du projet .....	11
4. Capacités financières .....	12

## Table des figures

Figure 1 – Carte des unités de SUEZ RV ENERGIE .....	8
Figure 2 - Organigramme de la Valcante.....	10

## Table des tableaux

Tableau 1 : Eléments administratifs de la Valcante .....	4
Tableau 2 - Chiffres d'affaires et résultat net de VALCANTE (2018 à 2021) .....	12

# 1. Présentation de la société

## 1.1. Présentation du porteur de projet

La société Valcante, filiale à 100% de la société SUEZ RV ENERGIE, est la société dédiée à l'exploitation du Centre de Traitement et de Valorisation des Déchets (CTVD) des communes adhérentes de ValEco, Syndicat Interdépartemental de collecte et de traitement des déchets du Blaisois.

Créée en 2020, après la décision de ValEco, de confier à SUEZ RV ENERGIE la concession de service public pour l'exploitation du CTVD, la société Valcante s'est substituée à Arcante, qui exploitait le centre depuis 1996.

Dans le cadre du contrat de concession confié à Valcante, une tranche porte sur la conception d'une Nouvelle Ligne de Valorisation Énergétique, destinée à accueillir des déchets à haut PCI.

Le tableau suivant dresse l'identité administrative et juridique du pétitionnaire.

Raison sociale	Valcante
Adresse du siège social	161 Avenue de Châteaudun 41000 Blois
SIRET	88435612200017
Activité (Code NAF)	Traitement et élimination des déchets non dangereux (3821Z)
Forme juridique	SASU
Chiffre d'affaires	5 429 800 €
Capital social	100 000 €

Tableau 1 : Éléments administratifs de la Valcante

## 1.2. Intégration au sein du Groupe SUEZ

### 1.2.1. Groupe SUEZ

- **Un acteur des services à l'environnement**

Acteur majeur des services à l'environnement depuis plus de 160 ans, le Groupe SUEZ accompagne chaque jour les collectivités et les industriels partout dans le monde, pour la gestion des services essentiels que sont l'eau, les déchets et l'air.

- **Des hommes & des femmes passionnés et engagés**

L'équipe de SUEZ, ce sont 35 000 femmes et hommes, passionnés et engagés pour la planète, avec une base française et une large présence internationale. La majorité des collaborateurs de SUEZ sont basés en France, au Maroc, en République tchèque, en Chine et en Inde.

- **Une multitude d'innovations & de partenariats**

SUEZ est à la pointe de l'innovation dans le secteur de l'environnement avec 9 centres et 50 M€ d'investissement annuel dédié à la R&D et à l'innovation, avec des solutions basées sur l'analyse et l'exploitation des données ainsi que des solutions basées sur la nature.

Le Groupe déploie toute sa capacité d'innovation au service d'une gestion des ressources radicalement nouvelle : optimisation de leur utilisation en exploitant tout le potentiel des technologies nouvelles et numériques, recyclage, valorisation, production de matières premières secondaires et de ressources alternatives, etc.

- **Nos expertises**

SUEZ possède toutes les compétences clés liées à ses activités : conseil, construction, smart solutions, recherche et innovation, ainsi que services et activités d'exploitation et de maintenance dans le domaine de l'eau, des eaux usées et de la gestion des déchets.

- **EAU** : Infrastructure, O&M, gestion smart et durable du cycle de l'eau (eau potable et eaux usées), smart solutions pour l'eau et performance des réseaux.
- **R&V** : collecte, traitement, recyclage et valorisation des déchets pour produire des matières premières secondaires et des énergies renouvelables.
- **AIR & CLIMAT** : conception, construction et exploitation de solutions de surveillance et de traitement de l'air pour des applications urbaines et industrielles, développement de solutions éprouvées pour mesurer et réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES).

- **Chiffres clés**

SUEZ, c'est...

- **35 000 employés** opérant sur les cinq continents
- **7 milliards d'euros** de chiffre d'affaires
- **9 centres de R&D** en France et à l'International
- **4,2 millions de tonnes de CO<sub>2</sub>** évitées au bénéfice des clients
- **2 millions de tonnes** de matières premières secondaires produites

## 1.2.2. SUEZ RV FRANCE

Filiale du Groupe SUEZ, SUEZ RV France est la société du Groupe dédiée au traitement et à la valorisation des déchets. SUEZ Recyclage et Valorisation France s'investit dans la recherche et l'innovation pour proposer des solutions de valorisation toujours plus performantes et ainsi contribuer au développement durable de la société.

- **SUEZ RV France en chiffres**

- 17 000 collaborateurs
- 80 000 clients (collectivités, entreprises, industries et particuliers)
- 4 Business Units (BU) : services aux collectivités, services aux entreprises, recyclage et flux spécialisé, infrastructure
- 200 agences en région au service des collectivités, des entreprises et des particuliers
- 11,4 millions de tonnes de déchets valorisées par an
- 400 unités de valorisation matière, biologique et énergétique.

Les activités gérées par SUEZ RV France sont les suivantes :

- **Collecte des déchets**

- Collecte directement chez le client : déchets d'activités économiques (DAE), déchets ménagers, déchets liquides (ex. : résidus graisseux, les résidus de l'industrie pétrolière, les boues d'épuration).
- Collecte en apport volontaire via des conteneurs ou des bornes d'apport volontaire

- **Tri et préparation de la matière**

- Tri mécanique et automatique (ex. : déchets ménagers recyclables, du bâtiment, d'équipement et d'ameublement, bio déchets)
- Tri manuel (ex. : DAE)

- **Valorisation matière**

- Recyclage (ex. : France Plastique Recyclage, Réco)
- Ré-emploi (ex. : Epalis)
- Régénération
- Compostage / épandage

- **Valorisation énergétique (production de chaleur ou d'électricité)**

- Incinération dans des Unités de Valorisation Énergétique (UVE)
- Co-incinération
- Chaufferies de biomasse
- Méthanisation

- **Stockage des déchets ultimes**
  - Installation de stockage des déchets dangereux (ISDD)
  - Installation de stockage des déchets non dangereux (ISDND), avec production de biogaz
  - Installation de stockage des déchets inertes (ISDI)
  
- **Gestion des flux et services spécialisés**
  - Industrial cleaning : maintenance et nettoyage de sites industriels (ex. : Total)
  - Activités nucléaires
  - Désamiantage
  - Démantèlement
  - Activités de proximité (entretien des réseaux, curage des canalisations, ...)

Partenaire des collectivités locales dans la gestion de leurs déchets, SUEZ RV France et ses filiales conçoivent, réalisent et exploitent des unités de traitement des déchets telles que les unités de valorisation énergétique et les centres de tri des déchets issus des collectes sélectives en France.

### **1.2.3. SUEZ RV ENERGIE**

La société SUEZ RV Energie est une filiale à 100 % de l'entité SUEZ RV France du Groupe SUEZ.

Partenaire des collectivités locales dans la gestion de leurs déchets depuis 1962, SUEZ RV Energie et ses filiales conçoivent, réalisent et exploitent 36 unités de traitement et de valorisation énergétique des déchets ménagers et assimilés ainsi que 6 centres de tri de déchets issus de collectes sélectives en France.

L'activité principale de SUEZ RV Energie est l'incinération et la valorisation énergétique des déchets ménagers et assimilés, des déchets d'activités de soins et des boues de stations d'épuration.

Le groupe exploite des installations de valorisation énergétique qui produisent de l'électricité, de la chaleur ou de la vapeur qui peuvent être utilisées pour alimenter les réseaux de chauffage urbain ou être réintroduit directement dans les procédés industriels.

SUEZ RV Energie exploite des unités de différentes capacités en France et à l'international, conçues pour les besoins spécifiques de chaque client.

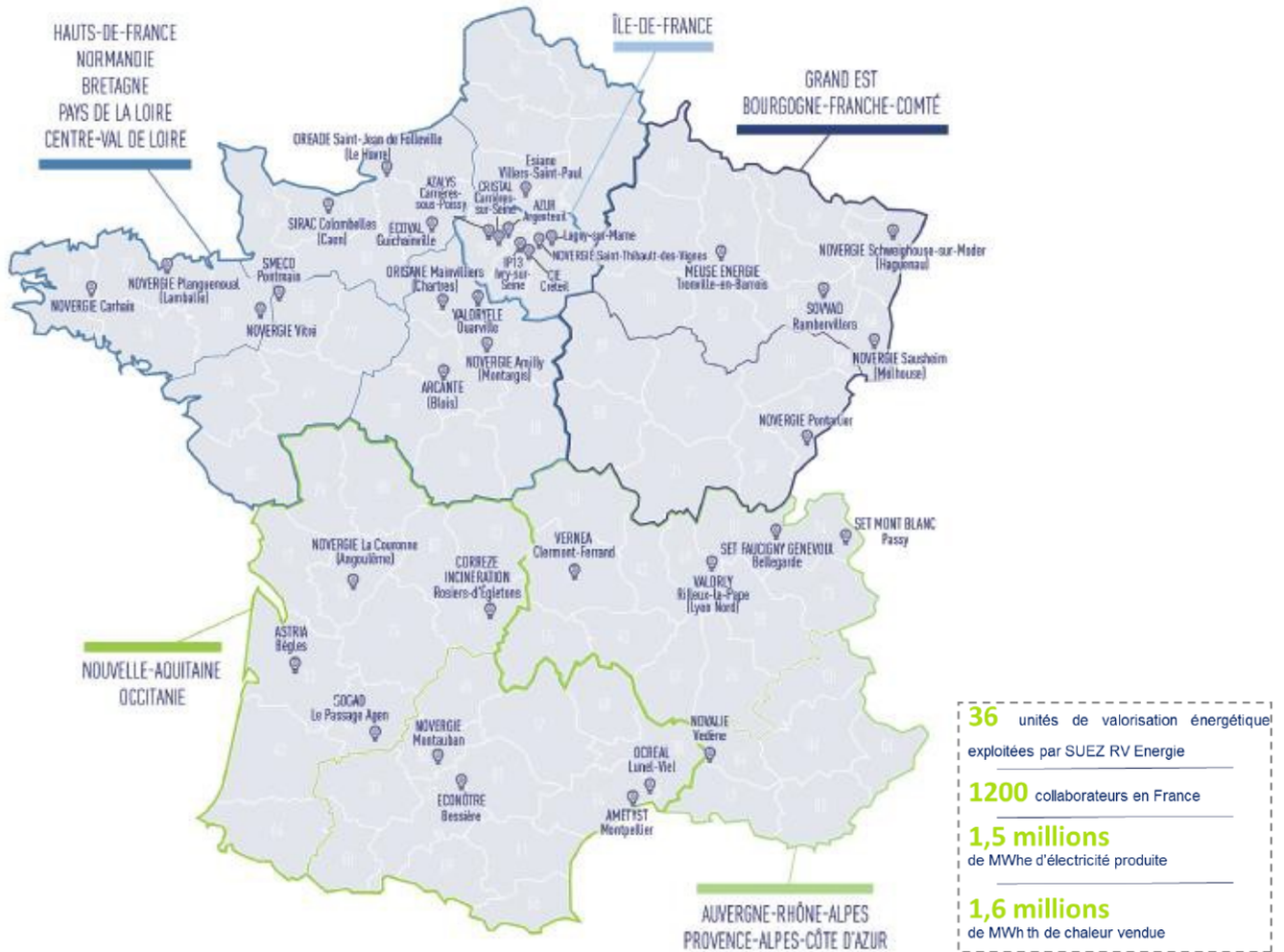


Figure 1 – Carte des unités de SUEZ RV ENERGIE

## 2. Capacités techniques

### 2.1. Moyens humains et matériels

Le site de Valcante dispose de 40 employés. Ce personnel ainsi que les dirigeants sont en permanence informés et formés sur le mode fonctionnement de l'installation. Valcante peut capitaliser sur l'expérience acquise lors de l'exploitation de l'UVE par la société Arcante depuis son inauguration le 26 octobre 2000.

En permanence sur le site, des engins d'exploitation permettent d'assurer la prise en charge et le rechargement des déchets réceptionnés. La Nouvelle Ligne de Valorisation Énergétique viendra s'ajouter aux deux lignes existantes, permettant ainsi de mutualiser une partie des infrastructures.

La société Valcante bénéficie notamment de l'appui et de l'assistance du Groupe SUEZ et de ses filiales (présentés ci-dessus), lui permettant d'exploiter les installations de façon optimale et en toute sécurité.

En effet, l'ensemble des compétences techniques de SUEZ RV Energie, expert dans l'exploitation d'unités de valorisation énergétique, sont mises à sa disposition.

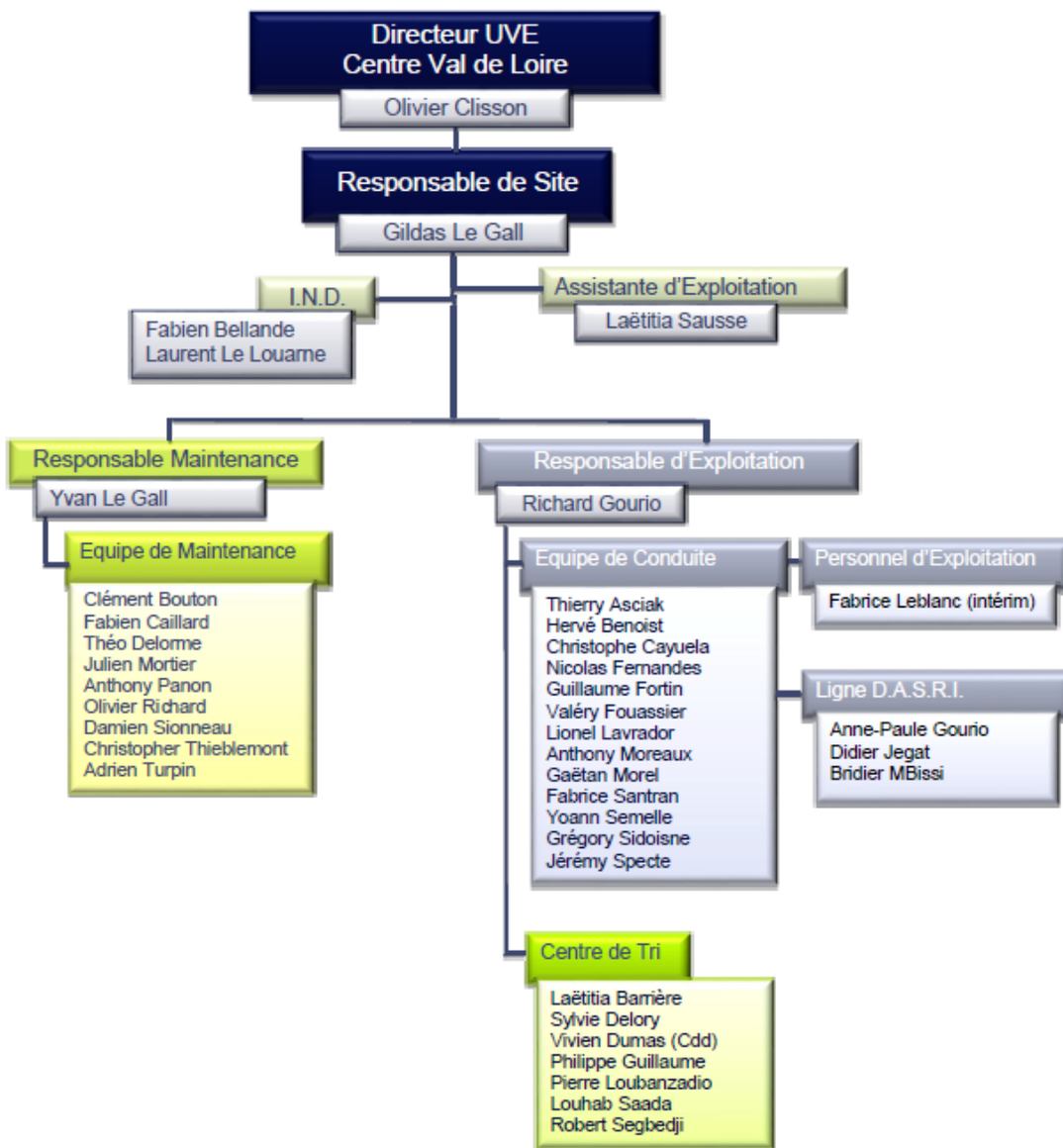
Les services supports de SUEZ RV France (supports techniques, service Qualité Sécurité et Environnement, achats, gestion de projets, finance, ressources humaines et formation, communication, juridique...) sont également mis à sa disposition afin de mener à bien le projet.

Valcante dispose des capacités techniques pour mener à bien le projet de Nouvelle Ligne de Valorisation Énergétique.

## 2.2. Organigramme

L'exploitation de l'UVE par Valcante sera menée par une équipe pluridisciplinaire et formée à la conduite de ce type d'installations. L'organigramme est le suivant :

Figure 2 - Organigramme de Valcante



### 3. Financement du projet

Le projet de Nouvelle Ligne de Valorisation énergétique de Valcante engagera un montant prévisionnel de dépenses estimé à 45 M€ pour l'ensemble des études et des travaux.

Valcante assurera le préfinancement et le financement des travaux de réalisation de Nouvelle Ligne de Valorisation Énergétique sur fonds propres. Ces investissements seront remboursés par un emprunt bancaire effectué par ValEco.

En effet, il sera en effet établi une cession de créance dites Dailly qui prendra la forme :

- d'une opération de cession escompte des créances détenues par Valcante à l'encontre du Syndicat ValEco
- d'un prêt bancaire garanti par une cession des créances détenues par Valcante à l'encontre du Syndicat ValEco

Le projet ne prévoit pas à date de subvention publique.

## 4. Capacités financières

Concernant les capacités financières, les principales données chiffrées de la société Valcante pour les exercices précédents de 2018 à 2021 sont présentées ci-dessous. Rappelons que sur l'année 2020 la société Valcante s'est substituée à Arcante.

**Tableau 2 - Chiffres d'affaires et résultat net de VALCANTE (2018 à 2021)**

	2018	2019	2020	2021
CA Arcante	13 850 800,25 €	12 621 454,77 €	7 212 124,75 €	- €
CA Valcante	- €	- €	5 429 793,13 €	11 835 514,31 €
<b>CA Total</b>	<b>13 850 800,25 €</b>	<b>12 621 454,77 €</b>	<b>12 641 917,88 €</b>	<b>11 835 514,31 €</b>
RN Arcante	398 692,87 €	- 828 527,69 €	- 339 217,32 €	-
RN Valcante	-	-	- 721 629,04 €	- 46 676,45 €
<b>RN Total</b>	<b>398 692,87 €</b>	<b>- 828 527,69 €</b>	<b>- 1 060 846,36 €</b>	<b>- 46 676,45 €</b>

Les provisions de Gros Entretien Renouvellement (GER) importantes en début du nouveau contrat de DSP expliquent le résultat net négatif pour les années 2019 à 2021. En phase d'exploitation habituelle, les charges de fonctionnement du site sont couvertes par les recettes de valorisation d'énergie et de traitement des déchets permettant à Valcante de remplir l'ensemble de ses obligations contractuelles et réglementaires.

Par ailleurs, Valcante est une filiale à 100% de SUEZ RV ENERGIE. Le chiffre d'affaires et le résultat net de SUEZ RV ENERGIE s'élevaient respectivement à 127,7 M€ et 6,4 M€ en 2021.

Ces éléments, ainsi que la souscription de polices d'assurance (responsabilité civile atteintes à l'environnement et responsabilité civile dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers) permettent de justifier que Valcante dispose des capacités financières suffisantes pour mener à bien le projet de Nouvelle Ligne de Valorisation Énergétique et à faire face à ses responsabilités en cas de sinistre qui atteindrait l'environnement du site.

## Observations sur l'utilisation du rapport

Ce rapport, ainsi que les cartes ou documents, et toutes autres pièces annexées constituent un ensemble indissociable. Les incertitudes ou les réserves qui seraient mentionnées dans la prise en compte des résultats et dans les conclusions font partie intégrante du rapport.

En conséquence, l'utilisation qui pourrait être faite d'une communication ou d'une reproduction partielle de ce rapport et de ses annexes ainsi que toute interprétation au-delà des énonciations d'Antea Group ne sauraient engager la responsabilité de celui-ci. Il en est de même pour une éventuelle utilisation à d'autres fins que celles définies pour la présente prestation.

Les résultats des prestations et des investigations s'appuient sur un échantillonnage ; ce dispositif ne permet pas de lever la totalité des aléas liés à l'hétérogénéité des milieux naturels ou artificiels étudiés. Par ailleurs, la prestation a été réalisée à partir d'informations extérieures non garanties par Antea Group ; sa responsabilité ne saurait être engagée en la matière.

Antea Group s'est engagé à apporter tout le soin et la diligence nécessaire à l'exécution des prestations et s'est conformé aux usages de la profession. Antea Group conseille son Client avec pour objectif de l'éclairer au mieux. Cependant, le choix de la décision relève de la seule compétence de son Client.

Le Client autorise Antea Group à le nommer pour une référence scientifique ou commerciale. A défaut, Antea Group s'entendra avec le Client pour définir les modalités de l'usage commercial ou scientifique de la référence.

Ce rapport devient la propriété du Client après paiement intégral de la mission, son utilisation étant interdite jusqu'à ce paiement. A partir de ce moment, le Client devient libre d'utiliser le rapport et de le diffuser, sous réserve de respecter les limites d'utilisation décrites ci-dessus.

Pour rappel, les conditions générales de vente ainsi que les informations de présentation d'Antea Group sont consultables sur : <https://www.anteagroup.fr/fr/annexes>



Références :



Portées  
communiquées  
sur demande

[www.lne.fr](http://www.lne.fr)