

# Récapitulatif

Vous venez de déposer un dossier de demande de déclaration ICPE concernant le projet Station-service GNC / bioGNC sur la commune principale de l'AIOT 11 Avenue de Paris 60126 Longueil-Sainte-Marie.

La référence de votre dossier est A-2-6PS3ZILN5 et concerne une demande de type "une déclaration initiale"

Ce numéro et ce code postal vous seront nécessaires pour déposer les éventuels compléments et pièces de procédure que sollicitera l'administration.

Votre dossier a été transmis le 02/12/2022 à 09h33 au(x) service(s) concerné(s) par votre démarche.

Vous allez recevoir dans quelques instants, à l'adresse ci-dessous, un message de confirmation de transmission de votre dossier :

- c.hoyet@ledjo-energie.fr (pour rappel, courriel d'échange avec l'administration)
- c.hoyet@ledjo-energie.fr (pour rappel, déclarant)
- n.taieb@ledjo-energie.fr (pour rappel, mandataire)

## 1 - Type de déclaration

### Identification et orientation de la demande

Votre demande concerne : **une déclaration initiale**

Numéro d'AIOT : **Je ne connais pas mon numéro d'AIOT**

Service instructeur : **Je ne connais pas le service instructeur**

### Conditions d'engagement du déclarant

- **Je m'engage à ce que les fichiers déposés comprennent les informations réglementaires requises, dont les références sont rappelées pour chaque dépôt de fichier tout au long de la téléprocédure.**
- **Je m'engage à prendre connaissance et à respecter les prescriptions générales ministérielles applicables à chaque rubrique de la nomenclature des installations classées, consultables sur le site <https://aida.ineris.fr/>**

- Je prends note que tous les plans réglementaires sont déposés en fin de la téléprocédure.
- En initiant le dépôt de mon dossier via la téléprocédure, je m'engage à déposer les compléments ainsi que les pièces de procédures (attestation de mise en sécurité, ...) sur Service-public.fr

## 2 - Déclarant

### Déclarant

Pétitionnaire ou mandataire : **Mandataire**

N° SIRET **49979910400033**

Organisme : **LEDJO ENERGIE**

Nom : **Taïeb**

Prénom : **Nadia**

Fonction : **Directrice des opérations**

Adresse électronique : **n.taieb@ledjo-energie.fr**

Téléphone portable : **+(33) 671080202**

### Personne morale

N° SIRET **90946094100018**

Raison sociale **MOBILITES VERTES DE L'OISE**

Forme juridique **SAS**

Le nom de la personne, physique ou morale, qui exerce une activité soumise à la réglementation relative aux ICPE est une information regardée comme nécessaire à l'information du public, publié sans anonymisation en application des dispositions du 3° de l'article D312-1-3 du code des relations entre le public et l'administration.

Toutefois, si sa publication fait craindre des représailles ou est susceptible de porter atteinte à la sécurité publique ou à la sécurité des personnes, l'exploitant personne physique peut demander que la donnée ne soit pas mise en ligne au titre de l'application du d) de l'article L311-5 du code des relations entre le public et l'administration.

### Adresse en France

**11 RUE DE MOGADOR**

**Paris**

**75009 PARIS 09**

## Signataire

Nom : **Flipo**

Prénom : **Frédéric**

Qualité : **Président**

Adresse électronique : **f.flipo@evergaz.com**

Téléphone fixe : **+(33) 147428467**

## Référent

Nom : **Hoyet**

Prénom : **Céline**

Fonction : **Responsable du pôle réglementaire LEDJO ENERGIE**

Adresse électronique : **c.hoyet@ledjo-energie.fr**

Téléphone portable : **+(33) 649744506**

## Adresse électronique d'échange avec l'administration

Adresse électronique : **c.hoyet@ledjo-energie.fr**

### 3 - Description de l'installation

Nom de l'installation : **Station-service GNC / bioGNC**

Description des activités :

**Le projet prévoit la création d'une nouvelle station-service de distribution de gaz naturel comprimé GNC / bioGNC (pour les poids lourds, les bus et les véhicules légers) raccordée au réseau gaz de ville. A cet effet, un local de compression et un local de stockage GNC / bio GNC sont mis en place. Une aire de distribution à trois pistes avec auvent est créée. Après passage dans le module de compression, le GNC / bioGNC est envoyé vers des bouteilles de stockage (masse totale de gaz <10 tonnes) et vers deux distributeurs de GNC / bioGNC situés sur les îlots de l'aire de distribution. Ces derniers servent à approvisionner les véhicules en GNC / bioGNC. Le débit de distribution maximum sera de 1 900 Nm<sup>3</sup>/h. Le terrain sera constitué de : - Une zone couverte de distribution de carburant pour les véhicules légers et les poids lourds (3 pistes), - Une dalle recevant des containers techniques ceinturée par une clôture de 2 m de haut, - Un bassin de collecte des eaux pluviales, ceinturé par une clôture de 2 m de haut.**

Sur le site de l'installation, vous exploitez déjà au moins :

Une installation classée relevant du régime d'autorisation : **NON**

Une installation classée relevant du régime d'enregistrement : **NON**

Une installation classée relevant du régime de déclaration : **NON**

Déclaration distincte à l'occasion d'une demande d'autorisation environnementale : **NON**

## 4 - Localisation

### Localisation de l'installation

Adresse **11 Avenue de Paris 60126 Longueil-Sainte-Marie**

X : 677972

Y : 6913184

Projection : Lambert 93

Le déclarant joint à la déclaration les plans suivants :

- Un plan de situation du cadastre à jour dans un rayon de 100m
- Un plan d'ensemble à jour à l'échelle de 1/200 au minimum, accompagné de légendes et descriptions permettant de se rendre compte des dispositions matérielles de l'installation et indiquant l'affectation, jusqu'à 35 mètres au moins de celle-ci, des constructions et terrains avoisinants ainsi que les points d'eau, canaux, cours d'eau et réseaux enterrés (un plan jusqu'au 1/1000 est admis sous réserve que les éléments précités restent lisibles).

## 5 - Activité du site

### Permis de construire

La mise en oeuvre de l'installation nécessite-t-elle un permis de construire ? **OUI**

### Tableau des rubriques des activités

Rubrique	Alinéa	Libellé des rubriques	Quantité totale	Régime	Précisions
1413	1-b	Installations de remplissage de réservoirs de gaz naturel ou biogaz, sous pression	débit total de gaz en sortie 1900 m3 /h	DC	

## 6 - Mode d'exploitation

Modes et conditions d'utilisation, d'épuration et d'évacuation des eaux résiduaires, effluents et des émanations de toute nature

Est-il prévu un prélèvement d'eau pour l'exploitation de l'installation classée ? **OUI**

Réseau public de distribution d'eau **OUI**

Volume maximum annuel (en m3) **20**

Est-il prévu des rejets d'eaux résiduaires issues de l'exploitation de l'installation ? **OUI**

Origine et la nature des eaux résiduaires :

**Eaux pluviales des voiries et zones process**

L'exutoire des eaux résiduaires :

**En milieu naturel ou au réseau d'assainissement collectif dépourvu de station d'épuration**

Est-il prévu un traitement ou prétraitement sur site des eaux résiduaires avant rejet ? **OUI**

Traitement :

**Les eaux pluviales recueillies au niveau des pistes de distribution, de la zone technique et des chaussées seront conduites vers un séparateur hydrocarbure puis vers un bassin de rétention de volume minimum de 39 m3. Les eaux pluviales du bassin seront ensuite évacuées vers un fossé d'écoulement longeant la parcelle à un débit de fuite de 1 l/s.**

Volume maximum annuel rejeté dans le milieu naturel : **784**

Commentaires sur les rejets d'eaux résiduaires :

**Le volume rejeté a été estimé en considérant une pluviométrie annuelle de 655 mm, pour une surface de collecte de 1 197 m<sup>2</sup>.**

Est-il prévu un épandage ? **NON**

Est-il prévu des rejets à l'atmosphère ? **NON**

### Elimination des déchets et résidus de l'exploitation

Précision sur les types de déchets et résidus issus de l'exploitation et la filière de valorisation ou d'élimination :

**L'installation engendrera des déchets de maintenance et d'entretien en faible quantité, qui seront récupérés et traités par les sociétés intervenantes.**

La collecte des déchets s'effectuera-t-elle par le service public de gestion des déchets ? **NON**

### Disposition en cas de sinistre

Prise d'eau sur le réseau incendie : **OUI**

Précisions sur les moyens de secours et de protection dont dispose le déclarant :

**Des extincteurs adaptés au risque seront répartis sur le site.**

### Natura 2000

L'installation est-elle soumise à évaluation des incidences Natura 2000 ? **NON**

### Prescriptions applicables

**Je confirme avoir pris connaissance des prescriptions générales applicables aux activités objet de la présente déclaration et notamment des éventuelles distances d'éloignement qui s'imposent pour l'implantation de l'installation.**

Effectuer une demande de modification de certaines prescriptions applicables à l'installation : **NON**

### Clause filet

Cette déclaration initiale DICPE est-elle la première autorisation ou déclaration déposée sur le projet ?

**Oui**

L'installation ne peut ni être mise en service, ni exploitée dans les 15 jours suivant la délivrance de la preuve de dépôt de la déclaration initiale (R. 512-48 alinea 2 du code de l'environnement)

## 7 - Pièces justificatives

Mandat ou document signé par le déclarant vous autorisant à déposer la déclaration en son nom :

**MVO\_mandat.pdf**

Un plan de situation du cadastre à jour dans un rayon de 100 m :

**PC01-PLAN DE SITUATION\_comp.pdf**

Un plan d'ensemble à jour à une échelle minimale de 1/200 :

**PC02b-PLAN DE MASSE PROJET\_comp.pdf**