Preuve de dépôt

Vous venez de déposer un dossier de demande de déclaration ICPE concernant le projet Stockage de gaz inflammables PERL sur la commune principale de l'AIOT Plateforme Induslacq D817, 64300 64300 MONT.

La référence de votre dossier est A-4-41RQBSNWP 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 23/05/2024 à 10h51 au(x) service(s) concerné(s) par votre démarche.

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 80998313300046

Organisme: NALDEO TECHNOLOGIES ET INDUSTRIES

Fonction : Chargé d'études

Personne morale

N° SIRET 84443588300013

Raison sociale TOTALENERGIES ONETECH

Forme juridique SAS, société par actions simplifiée

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'applic ation du d) de l'article L311-5 du code des relations entre le public et l'administration.

Adresse en France

2 PLACE JEAN MILLIER

92400 COURBEVOIE

Signataire

Qualité : Chef établissement PERL

Référent

Fonction: Platform Pilot of Lacq Responsible

3 - Description de l'installation

Nom de l'installation : Stockage de gaz inflammables PERL

Description des activités :

Le PERL (Pôle d'Etudes et de Recherche de Lacq) de la compagnie TotalEnergies OneTech est une plateforme de Recherche et Développement répartie sur trois sites complémentaires, les laboratoires, les rivières Pilotes et la Plateforme Pilotes de Lacq. La Plateforme Pilotes de Lacq située sur le site Induslaq accueille différents pilotes de recherche pour les projets de recherche et développement de la compagnie. Aujourd'hui, pour l'exploitation de ces pilotes, la Plateforme Pilotes de Lacq stocke moins de 1 tonne de substances inflammables classés comme "Substances Inflammables 4310 - Gaz inflammables catégorie 1 et 2. Le principale utilisateur de ces substances est le pilote TADI (TotalEnergies Detection Anomaly Initiatives) utilisé pour l'évaluation des technologies de détection et quantification des émissions de gaz. Pour répondre au développement des activités sur le Pilote TADI, l'inventaire de ces substances inflammables nécessite de dépasser 1 tonne en restant inférieure à 10 tonnes. Le site de la Plateforme Pilotes de Lacq n'est pas soumis à ce jour à une rubrique ICPE (Installation Classée pour la protection de l'Environnement), l'augmentation de cet inventaire fait donc l'objet de ce dossier de déclaration.

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

Plateforme Induslacq D817, 64300

64300 MONT

X:404987

Y: 6263828

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 ? NON

Tableau des rubriques des activités

| Rubrique | Alinéa | Libellé des rubriques | Quantité totale | Régime | Précisions |
|----------|--------|------------------------------------|--|--------|------------|
| 4310 | 4310-2 | Gaz inflammables catégorie 1 et 2. | Quantité susceptible d'être présente 9.9 t | 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 épandage ? 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 :

Aucun déchet ou résidu n'est généré par le stockage de gaz inflammables

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

Disposition en cas de sinistre

Précisez : L'approvisionnement en eau se réalise directement à partir du réseau du site Induslacq géré par le gestionnaire Sobegi. La Plateforme Pilotes de Lacq est équipée de neuf poteaux incendie, de deux téléphones d'urgence et de capteurs de gaz.

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

Une convention est établie avec SOBEGI concernant les autres secours et équipements de la Plateforme Pilotes de Lacq. La Plateforme Pilotes de Lacq est équipée d'une réseau incendie maillé de 26 km de longueur , sur lequel sont piqués 300 poteaux incendie normalisés. le réseau est alimenté au moyen de 7 pompes assurant un débit nominal total de 3 300 m3/h sous une pression de 7 bar. Les pompiers Sobegi sont situés à l'extérieur de la Plateforme Induslacq. Leur présence est assuré 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. ils peuvent déployer les moyens de lutte contre tout type de sinistre en moins de 15 minutes. L'organisation des interventions s'inscrit dans le POI.

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)