Accusé de Réception

Il vous est délivré un accusé de réception suite au dépôt du dossier de demande d'enregistrement ICPE. Il concerne le projet Siège régional et Centre de distribution sur la commune principale 60000 ALLONNE.

Ce projet est porté par le pétitionnaire suivant : LA BROSSE ET DUPONT.

Votre dossier a été transmis le 24/06/2022 à 10h55 au(x) service(s) concerné(s) par votre démarche.

La référence de votre dossier est : C-220624-101812-364-010

Le code postal de l'AIOT (commune principale) est : 60000 ALLONNE

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

Récapitulatif

1 - Type de demande

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

Service instructeur coordonnateur en charge de votre dossier : La D(R)EAL, la DRIEAT ou la DGTM Conditions d'engagement du pétitionnaire :

- 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 ne déposer aucune pièce confidentielle. Ces pièces doivent être déposées directement au service instructeur coordonnateur.
- 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 (contradictoire, ...) sur Service-public.fr

2 - Pétitionnaire

Pétitionnaire

Pétitionnaire ou mandataire : Mandataire

N° SIRET: 44846491700070

Organisme: AMF QUALITE SECURITE ENVIRONNEMENT

Nom: ANNAT

Prénom : LAURINE

Fonction: RESPONSABLE DES OPERATIONS
Adresse électronique: laurine.annat@gmail.com

Téléphone portable : +33 672178578

Mandat: LBD - PJ0. MANDAT DE DEPOT.pdf

Personne morale

N° SIRET: 57213300700177

Raison sociale: LA BROSSE ET DUPONT

Forme Juridique : SAS, société par actions simplifiée

Adresse en France

PARIS NORD 2 IMMEUBLE NIAGARA
10 ALL DES CASCADES
93420 VILLEPINTE

Signataire

Nom: GINOUX

Prénom : Jean-Olivier

Qualité : Directeur logistique

Téléphone portable : +33 630528046

Adresse électronique : jeanolivierginioux@labrosseetdupont.com

Référent

Nom : **VERMAUT** Prénom : **XAVIER**

Fonction : Directeur associé de la société EOL

Téléphone portable : +33 676052303

Adresse électronique : xvermaut@eol.fr

Adresse électronique d'échange avec l'administration

Adresse électronique : laurine.annat@andine-groupe.com

3 - Description du projet

Nom du projet : Siège régional et Centre de distribution

Document décrivant le projet : LBD - PJ1. Description du projet.pdf

Respect des prescriptions générales

Document permettant de justifier que l'installation fonctionnera en conformité avec les prescriptions générales édictées par arrêté ministériel : LBD - PJ2. Conformité 1510 4331.pdf

Pièce annexes pour justifier de la conformité aux prescriptions générales : LBD - PJ2bis. Justificatifs. pdf

Je sollicite un aménagement aux prescriptions générales applicables à l'installation : Non

Compatibilité aux documents d'urbanisme

Document permettant d'apprécier la compatibilité des activités projetées avec les documents d'urbanisme : LBD - PJ4. Compatibilité Urbanisme.pdf

4 - Localisation

Adresse de l'AIOT

Code postal et commune : 60000 ALLONNE

Numéro et voie ou lieu dit : Rue de la chapelle

Immeuble - bâtiment - résidence : ZAC SAINT MATHURIN

Géolocalisation du projet

X : **636681** Y : **6923267**

Projection: Lambert 93

Parcelles: LBD - PJ5. Parcelles.csv

Géolocalisation du périmètre : LBD - PJ6. Geolocalisation.zip

5 - Activités

La demande est-elle une régularisation d'activité ? Non

Une ou des rubriques IOTA (Loi sur l'eau) sont-elles connexes aux activités soumises à enregistrement ? **Oui**

• Une ou des rubriques déclaration IOTA connexe(s)

Tableau des rubriques des nomenclatures ICPE et IOTA

* Rubrique	Alinéa	Libellé des rubriques		* Quantité projet	* Régime	Précisions sur les AIOT concernées par le projet
1510	2.b	Entrepôts couverts	381 407 m3	381 407 m3	E	Emprise du bâtiment logistique = 23 736 m² Hauteur au faitage = 14,82 m
4331	2	Liquides inflammables de catégorie 2 ou catégorie 3	110 t	110 t	E	Stockage au sein de la cellule 2B de liquides inflammables en récipients mobiles de moins de 30 L (produits hygiène et beauté, entretien des chaussants,)
1185	2.a	Gaz à effet de serre fluorés ou substances qui appauvrissent la couche d'ozone	350 kg	350 kg	DC	Pompes à chaleur air /air des bureaux fonctionnant au R454b Pompes à chaleur air/eau de l'entrepôt fonctionnant au R1234rz
2910	A.2	Installation de combustion	1.5 MW	1.5 MW	DC	Chaudière alimentée en gaz de ville pour la production d'eau chaude et le

						chauffage du bâtiment
2925	1	Charge d'accumulateurs	200 kW	200 kW	D	Local de charge des batteries électriques des engins de manutention
4320	2	Aérosols extrêmement inflammables ou inflammables	15 t	15 t	D	Stockage de bombes aérosols (imperméabilisants, désodorisants, etc.) en quantités limitées derrière une aire grillagée au sein de l'entrepôt
2.1.5.0	2	Rejet d'eaux pluviales dans les eaux douces superficielles ou sur le sol ou dans le sous-sol, la surface totale du projet, augmentée de la surface correspondant à la partie du bassin naturel dont les écoulements sont interceptés par le projet, étant :	6.4 ha	6.4 ha	D	Superficie du terrain = 64 163 m ² Absence de bassin amont intercepté par le projet

Tableau des rubriques de la nomenclature des évaluations environnementales

* Régime	* N° de catégorie et de sous-catégorie
Cas par Cas	1° a) Installations classées soumises à autorisation
Cas par Cas	39° a) Travaux et constructions

6 - Incidences

Une demande de cas par cas a-t-elle été déposée en amont du dépôt du dossier ? **Non**Document relatif aux incidences notables sur l'environnement : **LBD - PJ8. Impact notable.pdf**Pièces annexes nécessaires pour décrire les incidences notables sur l'environnement : **LBD - PJ9_Pieces impact.pdf**

Evaluation des incidences Natura 2000

Le projet nécessite-t-il une évaluation des incidences Natura 2000 ? Non

7 - Autres pièces

Document décrivant les capacités techniques et financières : LBD - PJ11. Capacite techniques et financières.pdf

La demande concerne : Un projet sur un site nouveau

Document indiquant votre proposition sur le type d'usage futur lorsque l'installation sera mise à l'arrêt définitif ainsi que les avis correspondants : **LBD - PJ12. Usage futur.pdf**

L'installation nécessite-t-elle l'obtention d'un permis de construire ? Oui

Nom de l'autorité en charge de l'instruction de la demande de permis de construire :

Adresse électronique de l'autorité en charge de l'instruction de la demande de permis de construire :

Justificatif de dépôt de la demande de permis de construire : Je complèterai mon dépôt dans les 10 jours suivant le dépôt de ma téléprocédure enregistrement

L'installation nécessite-t-elle l'obtention d'une autorisation de défrichement ? Non

L'emplacement et la nature du projet sont-ils visés par un plan, schéma ou programme ? Oui

Document indiquant les éléments permettant d'apprécier la compatibilité du projet avec le plan, schéma ou programme, ainsi qu'avec les mesures fixées par l'arrêté prévu à l'article R.222-36 : **LBD - PJ15. Compatibilité aux plans.pdf**

Le projet concerne-t-il des installations qui sont soumises à l'autorisation mentionnée au premier alinéa de l'article L.229-6 ? **Non**

Le projet concerne-t-il une installation d'une puissance thermique supérieure ou égale à 20 MW ? **Non** Le projet comprend-il une ou plusieurs installations moyennes de combustion relevant de la rubrique 2910 soumise à enregistrement ? **Non**

8 - Plans

Carte au 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 sur laquelle sera indiqué l'emplacement de l'installation projetée : **LBD - PJ18. Carte 25000.pdf**

Plan, à l'échelle de 1/2 500 au minimum, des abords de l'installation jusqu'à une distance qui est au moins égale à 100 mètres : **LBD - PJ19. Plan des abords 100M.pdf**

Plan d'ensemble, à l'échelle de 1/200 au minimum :

- Je demande une dérogation d'échelle
- LBD PJ20. Plan des réseaux 35M.pdf