

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale**

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

Réalisation de bureaux et de bâtiments d'activités au sein du Parc d'activités EverEST, à Genas

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

EUROGAL

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

SCAPPATICCI Alexandre

RCS / SIRET

4 0 1 8 8 6 7 1 8 0 0 0 3 0

Forme juridique SAS

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
39. Travaux, constructions et opérations d'aménagement	b) Opérations d'aménagement dont le terrain d'assiette est supérieur ou égal à 10 ha

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Le terrain, objet de la présente demande, se situe au cœur de la ZAC Everest Parc en cours de développement sur la commune de Genas.

Cette zone d'activités prend place le long de la rocade Est, à proximité du pôle économique mi-plaine et de l'autoroute A43. Le présent projet mobilise une superficie de 35 949 m² au sein de la ZAC et correspond au lot n°05. Le terrain est bordé côté Nord par l'espace paysager central de la zone. Il est longé, côté Est, par un cheminement piéton qui traverse la zone du Nord au Sud. Les différentes voies internes de la ZAC offrent des accès côté Nord, Sud et Ouest. Il s'agit d'un terrain anciennement agricole, aucune démolition ne sera nécessaire préalablement à la réalisation de ce projet.

Celui-ci consiste en la construction de 7 bâtiments dont 3 seront dédiés à des bureaux, 3 à des d'activités économiques et un dernier bâtiment regroupant des offres de services communs (salle de conférence, restauration etc...). Cet ensemble de bâtiments occupera une emprise au sol bâti d'environ 12 725 m² sur une assiette totale de terrain de 35 948 m² sur lequel seront réalisés une voirie de desserte et des parkings.

4.2 Objectifs du projet

Ce projet s'inscrit dans une démarche de qualité environnementale. Il offre notamment des espaces publics de grande qualité. Une importante zone paysagère est présente au coeur de la zone. Elle comporte des espaces récréatifs pour l'ensemble des usagers et permet une gestion centralisée des eaux pluviales.

Le projet concerne la réalisation d'un ensemble immobilier mixte composé de 7 bâtiments, destinés à la location (12 725 m²) :

- 3 bâtiments à usage tertiaire (bâtiments A, B et C, implantés sur la moitié Nord du terrain),
- 3 bâtiments à usage d'activité (bâtiments E, F et G, implantés sur la moitié Sud du terrain) ,
- 1 bâtiment accueillant une salle de conférence, un espace de restauration et une salle de sport (bâtiment D).

L'emprise des voiries et des parkings est estimée à 5 218 m². Les cheminements piétons/vélos et trottoirs occuperont une surface de 4 726 m². Des espaces naturels sur dalle seront également édifiés (3 752 m²). Au total les surfaces imperméables du projet représenteront 26 421 m². Les espaces naturels de pleine terre occuperont 8 948 m². Les toitures de chaque entité accueilleront des panneaux solaires photovoltaïques et de la végétalisation. Pour ce qui concerne le stationnement des voitures, le projet vise à limiter au maximum l'impact des espaces de stationnement en faveur du développement des espaces extérieurs paysagers. Le projet prévoit la réalisation d'un important parc de stationnement en sous-sol, se développant sur 2 niveaux, à l'aplomb des bâtiments A, B et C. Le parc de stationnement en sous-sol offrira une capacité de 698 places. Des locaux pour vélos et stationnements seront également implantés aux différents endroits du site.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

L'aménagement du projet se fera à partir de l'année 2023 et s'inscrit dans le prolongement de la partie Est de la zone d'activités.

La durée prévue des travaux est estimée à environ 24 mois avec comme phasages :

- Réalisation des parkings au sous-sol des bâtiments C et G,
- Construction des bâtiments C et G (premiers bâtiments commercialisés),
- Construction des autres bâtiments,
- Aménagement des routes et des cheminements,
- Aménagement des espaces extérieurs.

Une centrale à béton sera installée sur place. L'ensemble des planchers et murs des bâtiments seront préfabriqués : prédalles et prémurs. Une réutilisation des matériaux de type graves et graviers sera mise en place sur le site : réalisation du béton et/ou de couches de forme. De plus, un principe de criblage est programmé afin d'isoler les sables pour la réalisation des lits de sables des réseaux divers.

Concernant les déblais et remblais durant la phase travaux, ils sont estimés à 90 000 m³ de déblais (dont 84 000 m³ à évacuer et 6 000 m³ réutilisés sur site en remblais). L'excédent de terre végétale sera stocké sur site pour une réutilisation sur les projets d'aménagements de l'Est Lyonnais.

Une base de vie pour les entreprises partenaires du chantier sera installée sur le site du projet.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

En phase d'exploitation, les déplacements alternatifs aux véhicules motorisés seront favorisés au sein du projet grâce à l'aménagement de cheminements doux et au positionnement de nombreux stationnements vélos.

L'opération s'appuie sur la réalisation d'espaces communs visant à desservir les différents bâtiments et à offrir un point de convergence vers le bâtiment D qui constitue un élément central dans la composition générale du site. L'implantation des différents bâtiments vise en effet à dégager différents points de vue depuis le domaine public vers cet espace central. Ces points de vue sont notamment associés à des parcours piétons faisant l'objet d'un traitement paysager permettant de rejoindre le parvis central, véritable lieu de vie et de rencontre au sein du projet.

Concernant le stationnement des vélos, l'organisation et l'implantation des différents locaux s'inscrit en adéquation avec les différents accès du site : locaux vélos à certains points stratégiques (centre du site, accès piétons et vélos), en rez-de-chaussée des bâtiments, au premier sous-sol.

L'opération sera raccordée aux différents réseaux publics mis à disposition par la ZAC en limite de la parcelle.

Pour la gestion des eaux pluviales, deux approches seront mises en place :

- Eaux de ruissellement issues des toitures et des surfaces étanchées : gestion à la parcelle : noues, bassins paysagers, ouvrages d'infiltration enterrés.
- Eaux de ruissellement issues des voiries : Collecte, pré-traitement via un déboureur/séparateur à hydrocarbures, tranquillisation du débit de pointe dans un ouvrage tampon avec rejet dans le réseau public avec un débit limité à 5l/s/ha.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

La ZAC a fait l'objet d'une étude d'impact lors de l'élaboration du dossier de création, approuvé le 06/02/2007. Une mise à jour de l'étude d'impact a été réalisée dans le cadre du dossier de réalisation approuvé le 18/05/2010.

Une demande de dérogation pour destruction d'Habitats et/ou espèces protégées (DEP) a été déposée en juillet 2022. Le dossier était prévu pour passer en commission d'examen du CSRPN le 10/11/2022.

La ZAC a fait l'objet d'un arrêté d'autorisation "Loi sur L'Eau" en date du 16/06/2005 (valable jusqu'en 2035).

Au regard des modifications projetées pour la gestion des eaux pluviales, un porter à connaissance a été déposé en juillet 2022 à la DDT 38.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
- Surface total du terrain	- 35 948 m ²
- Emprise au sol des bâtiments et bureaux	- 12 725 m ²
- Nombre de bâtiments projetés	- 7

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Rue Barthélémy Thimonnier
Parc d'activité EverEst- Lot 3
69740 GENAS

Coordonnées géographiques¹

Long. 04° 97' 91" 92 Lat. 45° 72' 65" 82

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. ° ' " Lat. ° ' "

Point d'arrivée :

Long. ° ' " Lat. ° ' "

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui ☒ Non ☐

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui ☒ Non ☐

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

La ZAC a fait l'objet d'une étude d'impact au titre de son dossier de création avec approbation du document par délibération de la Communauté de Communes de l'Est Lyonnais le 06/02/2007. Une mise à jour a été effectuée en février 2010 au titre du dossier de réalisation de la ZAC (approbation le 18/05/2010).

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

PPRT SAFRAM (EX TRAFICTIR) de Genas

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prescrit le 09/06/2011 et approuvé le 06/12/2013
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet prévoit un solde de déblais positif de 84 000 m ³ à évacuer, du fait de la création d'un parc de stationnements en sous-sol, sous les bâtiments B et C. L'excédent de terre végétale sera stocké sur site pour une réutilisation sur les futurs projets d'aménagements de l'Est Lyonnais.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet aura des effets sur l'avifaune nichant au niveau des herbacées et arbustives du merlon de stock de terres situé sur la partie Est du lot n°5. La présence d'habitats à Oedicnème criard est également recensée (lot 14 et 25). Des mesures d'évitement, de réduction et de compensation ont été intégrées au projet (dossier CNPN déposé en juillet 2022 et commission CSRPN le 10/11/22) : maintien des 2 secteurs pour l'Oedicnème et du merlon de stock de terres jusqu'à septembre 2023, reconstitution d'habitats favorables in situ, site de compensation de 1,75 ha à Genas, etc.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le bruit des engins de chantier (pelles mécaniques) sera temporaire durant la durée du chantier. Cette incidence sera faible au regard du site exposé au bruit de voies importantes de circulation (rocade, A43). En phase d'exploitation, le projet ne sera pas source de bruit s'agissant de bâtiments à usage tertiaire et d'activités économiques.

Emissions	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui ☒ Non ☐ Si oui, décrivez lesquelles :

A ce jour, la maîtrise d'ouvrage n'a pas connaissance des dates de travaux et de construction des autres lots. 3 lots restent à ce jour libres (non vendus).

Les incidences cumulées des travaux d'aménagement des différents lots ont été développées et traitées dans l'étude d'impact, tout comme les différentes phases de réalisation de la ZAC.

Les travaux sur l'ensemble des lots respecteront les périodes prévues dans le cadre du dossier de demande de dérogation du CSRP.

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

Une attention soutenue a été accordée en phase projet à la gestion des eaux pluviales des toitures et des surfaces étanchées non accessibles aux véhicules. La dévotion finale de ces eaux est l'infiltration in situ, plus précisément au niveau des espaces verts en creux (noues) et de bassins paysagers. Plusieurs dispositifs d'infiltration sont prévus aux périphéries de l'ensemble des bâtiments du projet. Concernant les eaux pluviales de voiries, conformément aux exigences du document d'incidence "loi sur l'eau" de la ZAC, elles seront collectées et rejetées au réseau public avec un délit limité. Un déboureur / séparateur à hydrocarbures sera mis en place sur le site, en amont d'un ouvrage tampon (bassin d'orage paysagé) équipé d'un exutoire à débit limité (5l/s/ha).

Concernant la biodiversité, l'incidence des travaux d'aménagement sur l'Oedicnème criard et les autres espèces (avifaune, reptiles et mammifères) a été appréhendée et traitée selon la séquence ERC au sein du dossier de demande de dérogation "espèces protégées". Pour mémoire, la commission CSRPN, qui s'est tenue le 10 novembre 2022, a accepté la dérogation sous réserve du respect de plusieurs prescriptions dont celle d'un calendrier de phasage des travaux compatible avec les espèces animales protégées en présence. Ce calendrier, comme l'ensemble des prescriptions qui se rattache à l'aménagement de ce lot N°5, sera respecté.

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

La ZAC a fait l'objet d'une étude d'impact au titre de son dossier de création (approbation par délibération de la Communauté de Communes de l'Est Lyonnais le 06/02/2007). Une mise à jour de l'étude d'impact a été effectuée (février 2010) au titre du dossier de réalisation de la ZAC (approbation par délibération de la Communauté de Communes de l'Est Lyonnais le 18/05/2010). Des mesures d'évitement, de réduction et de compensation ont d'ores et déjà été intégrées pour la protection de la biodiversité (espèces et habitats) et de la ressource en eau via une GIEP (création de noues et bassins de rétention/infiltration). Un dossier de demande de dérogation pour la présence d'une espèce protégée a été déposé en juillet 2022, et accepté par la commission CSRPN le 10 novembre 2022. A notre sens, les évaluations environnementales successives réalisées sont suffisantes pour apprécier les incidences du projet et apporter les réponses proportionnées appropriées.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b), 9° a), b), c), d), 10°, 11° a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

Annexe 8-1-1 : Document CERFA 14734
Annexe 8-1-2 : Plan de situation de la station d'épuration
Annexe 8-1-3 : Recueil photographique
Annexe 8-1-4 : Plans de masse du projet
Annexe 8-1-5 : Abords des 100 m
Annexe 8-1-6 : Carte Natura 2000

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à

Chassieu

le,

23/12/22

Signature

 **S.A.S. EUROGAL**
88 avenue des Ternes
75017 PARIS
SIRET : 401 886 718 00022