

**Demande d'examen au cas par cas préalable  
à la réalisation d'une étude d'impact**

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

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection  
de l'environnement*

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat compétente en  
matière d'environnement*

**Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative**

**Cadre réservé à l'administration**

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

**1. Intitulé du projet**

**2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire**

**2.1 Personne physique**

Nom

Prénom

**2.2 Personne morale**

Dénomination ou raison sociale

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

RCS / SIRET

I \_ \_ \_ \_ II \_ \_ \_ \_ II \_ \_ \_ \_ II \_ \_ \_ \_ II

Forme juridique

**Joignez à votre demande le document CERFA n° 14734\*01**

## 1 Intitulé du projet

Acquisitions foncières et projet d'élargissement et de redressement de la voie communale n°4 «route du Mont-Durand»

## 2 Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

Sarl SAFACT – 7 av. Pré Félin – 74940 ANNECY-LE-VIEUX - Catherine FAVRE, gérante - Tél. : 04 50 05 69 74 – [contact@safact.fr](mailto:contact@safact.fr)

Pour la commune de SAINT-JEAN-DE-SIXT

## 3 Rubriques applicables du tableau des seuils et critères annexé à l'article R 122-2 du Code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

6° d) Toutes routes d'une longueur inférieure à 3 kilomètres

## 4 Caractéristiques générales du projet

### 4.1 Nature du projet

Ce projet consiste à acquérir le foncier nécessaire et réaliser des travaux d'élargissement et de redressement de voie communale sur une longueur de voie de 350 mètres.

### 4.2 Objet du projet

Acquisitions foncières pour projet de travaux d'élargissement et de redressement de la voie communale n°4 « route du Mont-Durand » sur une longueur de voie de 350 mètres. En effet, cette route est étroite et sinueuse. Ces travaux permettront d'améliorer la sécurité des usagers et porter la largeur de la voie à 6 m composée d'une chaussée de 5 m et des accotements de 0.5 m de chaque côté

### 4.3 Décrivez sommairement le projet

#### 4.3.1 Dans sa phase de réalisation

La réalisation de ce projet porte sur :

- les acquisitions foncières amiables ou forcées (expropriations) de terrains nécessaires aux travaux d'élargissement et de redressement de la voie communale n°4 sur une longueur de voie de 350 mètres ;
- la réalisation de travaux de sécurisation de la VC n°4 comme suit :
  - reprofilage général de la voie
  - aménagement d'une voie sur une emprise de 6 m composée d'une chaussée de 5 m et des accotements de 0.5 m de chaque côté
  - réaménagement du virage de la Ruaz
  - réalisation d'une canalisation d'évacuation des eaux de surface de voirie
  - aménagement d'espaces verts et point de vue panoramique
  - coordination avec la mise en place ou la réhabilitation éventuelle de réseaux secs et humides

#### 4.3.2 Dans sa phase d'exploitation

Le projet prévoit d'améliorer la sécurité des usagers et porter l'emprise de la voie publique existante à 6 m composée d'une chaussée de 5 m et des accotements de 0.5 m de chaque côté

A quelles procédures administratives d'autorisation

#### 4.3.3 Le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

Déclaration d'utilité publique et travaux d'élargissement et redressement de voirie

#### 4.3.4 Pour quelle procédure administrative ce formulaire est rempli

Travaux d'élargissement et redressement de voirie : Etude au cas par cas préalable à réalisation d'une étude d'impact

#### 4.4 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération – préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	valeur
La longueur de la voie reste inchangée.	Les travaux ont lieux sur une longueur de 350 mètres de la voie existante
La largeur du projet est : <ul style="list-style-type: none"><li>- Chaussée</li><li>- accotement</li></ul>	5 mètres 2 X 0.5 mètre

#### 4.5 Localisation du projet

##### Adresse

SAINT-JEAN-DE-SIXT : voie communale n°4, dite « route du Mont-Durand »

Coordonnées géographiques (pour les rubriques 5°a), 6°b) et d), 8°, 10°, 18°, 28°a) et b), 32°, 41° et 42°

##### Route du Mont-Durand

##### Point de départ

Longitude 6° 24' 49.1" Est

Latitude 45° 55' 23.5" Nord

##### Point d'arrivée

Longitude 6° 24' 54.3" Est

Latitude 45° 55' 26.1" Nord

##### Commune traversée :

SAINT-JEAN-DE-SIXT

#### 4.6 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

OUI

4.6.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ? NON

4.6.2 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ? \_\_\_\_\_

#### 4.7 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ? NON

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

## 5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

### 5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage des sols sur le lieu de votre projet ?

Voirie, accotements, prés, mur de soutènement ou bois

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ? **OUI**

Si oui, intitulé et date d'approbation : précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet  
**Plan Local d'Urbanisme a été approuvé le 7 juillet 2010. Il a été complété par 3 modifications simplifiées approuvées les 22 juin 2011, 28 mars 2012 et 20 juin 2012 et d'une modification n° 1 approuvée le 13 février 2013.**

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ? **OUI NON**

### 5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site Internet <http://developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

<b>Le projet se situe-t-il :</b>	<b>OUI</b>	<b>NON</b>	<b>Lequel/laquelle ?</b>
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?		<b>X</b>	
En zone de montagne ?	<b>X</b>		
Sur le territoire d'une commune littorale ?		<b>X</b>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?		<b>X</b>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		<b>X</b>	
dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?		<b>X</b>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		<b>X</b>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ?	<b>X</b>		<b>Approuvé le 30 décembre 2009</b>
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?			
dans un site ou sur des sols pollués ?		<b>X</b>	
dans une zone de répartition des eaux ?		<b>X</b>	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?		<b>X</b>	
dans un site inscrit ou classé ?		<b>X</b>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>OUI</b>	<b>NON</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
d'un site Natura 2000 ?		<b>X</b>	
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?		<b>X</b>	

## 6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

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

Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement		OUI	NON	De quelle nature ? de quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?		<b>X</b>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<b>X</b>		
	Est-il excédentaire en matériaux ?		<b>X</b>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?		<b>X</b>	
<b>Milieu naturel</b>	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?		<b>X</b>	
	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		<b>X</b>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		<b>X</b>	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		<b>X</b>	
<b>Risques et nuisances</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?		<b>X</b>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<b>X</b>		
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		<b>X</b>	
<b>Commodités de voisinage</b>	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?		<b>X</b>	
	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		<b>X</b>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<b>X</b>		

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		<b>X</b>	
<b>Pollutions</b>	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?		<b>X</b>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?		<b>X</b>	
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		<b>X</b>	
<b>Patrimoine/cadre de vie/population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		<b>X</b>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?		<b>X</b>	

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?** **NON**

Si oui, décrivez lesquelles :

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

Si oui, décrivez lesquels :

## 7 Auto-évaluation (facultatif)

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

Ce projet ne nécessite pas une étude d'impact considérant que les travaux à réaliser ne sont pas, par leur nature, leurs dimensions et leur localisation susceptibles d'avoir des incidences notables sur l'environnement ou la santé humaine.

## 8 Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

	Objet
	Un plan de situation 1/25 000 ou, à défaut, au 1/50 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;
	Des photographies datées (2 ans maximum) de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des différentes prises de vue ;
	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;
	<b>Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes</b>

	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 ;
--	--

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

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

Objet

9 Engagement et signature



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

Fait à \_\_\_\_\_ le \_\_\_\_\_ Signature