



Demande **d'autorisation préfectorale** de construire et d'exploiter une canalisation de transport de gaz naturel

Demande de **déclaration d'utilité publique**



## PROJET ST GAUDENS – ST MARTORY

### PIECE 0 – LETTRE DE DEMANDE ET BORDEREAU DES PIECES

## PIÈCE 3

### Copie de la lettre de demande Bordereau des pièces

## PROJET ST GAUDENS-ST MARTORY

CANALISATION DN 200 ST GAUDENS LE SOUMES - FIGAROL OUEST

CANALISATION DN 200 FIGAROL OUEST - ST MARTORY

CANALISATION DN 200 FIGAROL OUEST - CASTAGNEDE

BRANCHEMENT DN 80 GrDF ST GAUDENS

*De Saint-Gaudens à Saint-Martory  
Département de la Haute-Garonne (31)*

| Rev. | Statut | Date       | Révision             | Rédacteur               | Vérificateur            | Approbateur         |
|------|--------|------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|
| 00   | APV    | 02/12/2024 | Édition préliminaire | S. FRANCOIS<br>(TEREGA) | S. FRANCOIS<br>(TEREGA) | A. DIAS<br>(TEREGA) |
|      |        |            |                      |                         |                         |                     |

**Direction Projets d'Infrastructure**  
Département Etudes et Projets  
Référence du document : 326789  
Projet suivi par A. DIAS

**TERÉGA S.A.**

Siège social : 40, avenue de l'Europe • CS 20522 • 64010 Pau Cedex  
Tél. +33 (0)5 59 13 34 00 • Fax +33 (0)5 59 13 35 60 • [www.terega.fr](http://www.terega.fr)

Capital de 17 579 086 euros • RCS Pau 095 580 841

## SOMMAIRE

|   |   |   |
|---|---|---|
| 1 | COPIE DE LA LETTRE DE DEMANDE   | 4 |
| 2 | BORDEREAU DES PIECES CONSTITUTIVES DU DOSSIER DE DEMANDE D'AUTORISATION | 8 |

## 1 COPIE DE LA LETTRE DE DEMANDE

**Direction Projets d'Infrastructures**  
Département Etudes et Projets  
**Projet SAINT GAUDENS - SAINT MARTORY**

**Préfecture de la Haute-Garonne**  
1 Rue Sainte-Anne  
**31000 TOULOUSE**

*A l'attention de Monsieur Le Préfet*

Réf.: SGSM-TEREGA-PREF31-LET-000001

Affaire suivie par **Alberto DIAS**

Tél : +33 (0)6 18 67 11 55

Email : [alberto.dias@terega.fr](mailto:alberto.dias@terega.fr)

Pau, le 17 décembre 2024

**Objet :** Projet SAINT GAUDENS - SAINT MARTORY - Canalisations DN200 et DN80 entre Saint-Gaudens et Saint-Martory (31)  
**Demande d'autorisation préfectorale de construire et d'exploiter une canalisation de transport de gaz naturel**  
**Demande de déclaration d'utilité publique associée au projet**  
**Dossier de demande d'arrêt définitif de la partie déviée**

Monsieur Le Préfet,

Le projet "SAINT GAUDENS - SAINT MARTORY" porté par la société Teréga consiste à renouveler la canalisation DN 200 Saint Gaudens - Saint Martory, implantée dans le département de Haute-Garonne (31), mise en service en 1952 à une PMS réduite de 59,3 bar et qui présente des contraintes d'exploitation et/ou de maintenabilité :

- Construction avec des aciers dit "d'après-guerre" (refonte des aciers d'armement) non conformes aux normes et standards actuels,
- Risque accru de travaux tiers liés à l'évolution de l'urbanisation aggravant la probabilité d'occurrence d'un accrochage.

Le périmètre du projet est le suivant :

- Construire une nouvelle canalisation en DN 200, PMS 66,2 bar, entre les postes de sectionnement existants de Saint-Gaudens le Soumès et Saint-Martory, soit une longueur estimée de 21 km,
- Construire un nouveau poste de sectionnement intermédiaire à Figarol Ouest,
- Raccorder la nouvelle canalisation et du poste de sectionnement de Figarol Ouest :
  - aux postes de sectionnement existants de Saint-Gaudens le Soumès et Saint-Martory,
  - à l'antenne existante DN 200 Saint-Girons (utilisation de 3 km de la canalisation Labarthe Inard - Castagnède, PMS 66,2 bar),
- Construire un branchement DN 80 d'environ 1 km, depuis le poste de sectionnement existant Saint-Gaudens le Soumès, pour alimenter un nouveau Poste de Livraison GrDF Saint-Gaudens Ville,
- Modifier le poste de sectionnement existant de Saint-Martory afin de déplacer le réseau d'évent et d'agrandir les clôtures du poste.
- Mettre à l'arrêt définitif d'exploitation :
  - 12,3 km de canalisation DN200 Labarthe-Inard – Saint-Gaudens Le Soumès,
  - 6,8 km de canalisation DN200 Saint-Martory – Labarthe-Inard,
  - 125 m de la canalisation DN200 Labarthe-Inard – Castagnède,
  - 1,57 km de canalisation DN100 branchement GRDF Saint-Gaudens Ville,

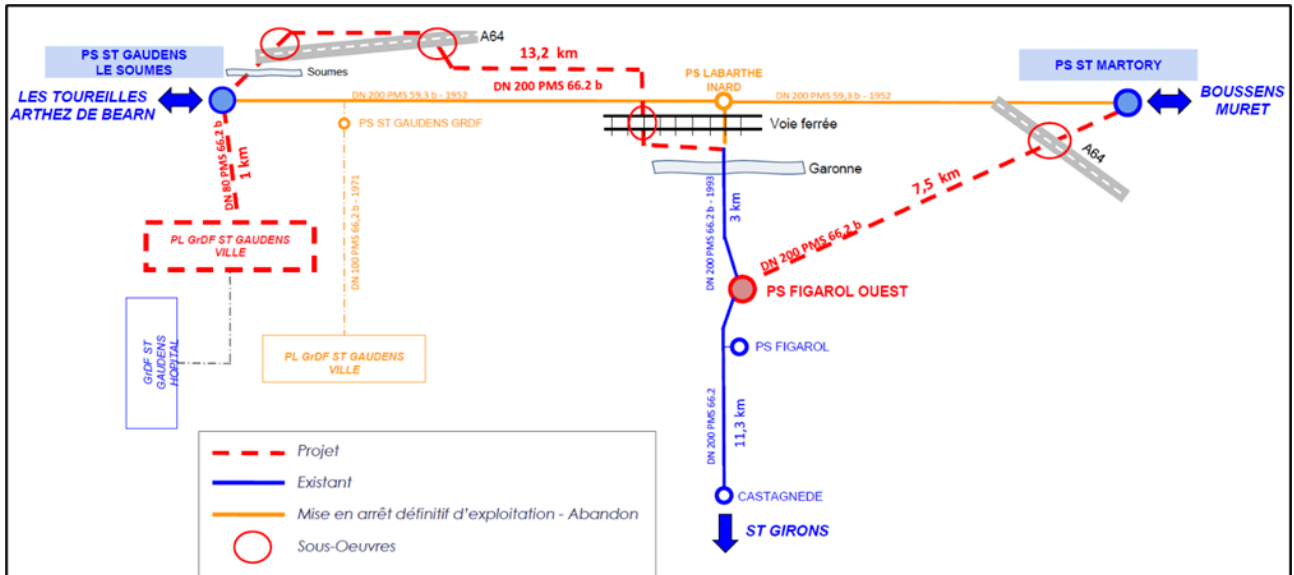
**TERÉGA S.A.**

Siège social : 40, avenue de l'Europe • CS 20522 • 64010 Pau Cedex  
Tél. +33 (0)5 59 13 34 00 • Fax +33 (0)5 59 13 35 60 • [www.terega.fr](http://www.terega.fr)

Capital de 17 579 086 euros • RCS Pau 095 580 841

- Les installations annexes suivantes : poste de sectionnement de Labarthe-Inard, poste de sectionnement de Saint-Gaudens GRDF, robinet de sécurité et poste de livraison GRDF Saint-Gaudens Ville.

Le projet est explicité sur le schéma ci-dessous.



Les travaux de construction sont prévus en 2027 pour une mise en service des nouveaux ouvrages en 2028.

La canalisation est posée d'une façon générale en propriétés privées sous convention de servitude. Le projet étudié prend en compte les sensibilités sécuritaires, techniques, environnementales et administratives des zones traversées. L'ensemble des choix ayant conduit à retenir le tracé de moindre impact est détaillé dans la justification du choix du tracé présentée dans la pièce 6 du présent dossier.

En application des articles L.555-1 et suivants du Code de l'Environnement relatifs à la sécurité, l'autorisation et la déclaration d'utilité publique des canalisations de transport de gaz naturel nous avons l'honneur de vous demander d'autoriser la construction et l'exploitation de ce projet.

Nous vous demandons également de bien vouloir déclarer ces travaux d'utilité publique conformément aux dispositions de l'article L.555-25 et suivants du code de l'environnement.

En application des articles R.122-1 à R.122-14 du Code de l'environnement, et compte tenu que l'ouvrage projeté dépasse les seuils définis dans l'annexe de l'article R122-2, une étude d'impact est réalisée, sans réalisation d'examen au cas par cas.

Pour les raisons ci-dessus, le projet est soumis à une enquête publique organisée dans les conditions prévues par les articles L.123-1 et suivants du Code de l'environnement.

La partie déviée fait l'objet d'un dossier de demande d'arrêt d'exploitation partiel/total, à partir de la date de mise en service du projet, conformément à l'article R 555-29 du Code de l'environnement.

Nous joignons à cette demande, conformément aux articles R.555-8 et R555-9 du Code de l'environnement, les documents nécessaires à l'instruction administrative et soumis à enquête publique. Ils se décomposent comme suit :

#### TERÉGA S.A.

Siège social : 40, avenue de l'Europe • CS 20522 • 64010 Pau Cedex  
Tél. +33 (0)5 59 13 34 00 • Fax +33 (0)5 59 13 35 60 • [www.terega.fr](http://www.terega.fr)

Capital de 17 579 086 euros • RCS Pau 095 580 841

· **Dossier de demande d'autorisation préfectorale de construire et d'exploiter une canalisation de transport de gaz naturel, composé de 9 pièces (pièces 0 à 8) :**

|         |   |
|---------|---|
| Pièce 0 | Copie de la lettre de demande d'autorisation préfectorale de construction et d'exploitation<br>Bordereau des pièces constitutives du dossier          |
| Pièce 1 | Identification du pétitionnaire<br>Capacités techniques, économiques et financières de Teréga   |
| Pièce 2 | Résumé non technique de l'ensemble des pièces   |
| Pièce 3 | Caractéristiques techniques et économiques de l'ouvrage   |
| Pièce 4 | Largeur des bandes de servitude   |
| Pièce 5 | Étude de dangers  |
| Pièce 6 | Étude environnementale  |
| Pièce 7 | Informations relatives la DUP - Intérêt général du projet   |
| Pièce 8 | Enquête publique : <ul style="list-style-type: none"><li>- Insertion dans la procédure</li><li>- Informations juridiques et administratives</li></ul> |

· **Dossier de demande d'arrêt définitif d'exploitation**

Les avis de l'autorité environnementale et des différents services, organismes et autorités consultés seront intégrés à la pièce 8 dès leur réception.

Il en résulte que le dossier vaut pour :

- la demande d'autorisation de construire et d'exploiter l'ouvrage ;
- la demande de déclaration d'utilité publique associée au projet ;
- la demande d'arrêt d'exploitation du tronçon dévié.

Nous adressons à la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement copie du présent courrier ainsi qu'un exemplaire des dossiers.

Nous vous prions d'agréer, Monsieur Le Préfet, l'assurance de nos respectueuses salutations.



**Alberto DIAS**  
Responsable Projets

---

**TERÉGA S.A.**

Siège social : 40, avenue de l'Europe • CS 20522 • 64010 Pau Cedex  
Tél. +33 (0)5 59 13 34 00 • Fax +33 (0)5 59 13 35 60 • [www.terega.fr](http://www.terega.fr)

Capital de 17 579 086 euros • RCS Pau 095 580 841

## 2 BORDEREAU DES PIÈCES CONSTITUTIVES DU DOSSIER DE DEMANDE D'AUTORISATION

| N° de la pièce | Libellé   | Contenu  | Références réglementaires                                  |
|----------------|---|--|--|
| <b>Pièce 0</b> | Copie de la lettre de demande<br>Bordereau des pièces   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Copie de la lettre de demande d'autorisation</li> <li>- Bordereau des pièces</li> </ul>   |  |
| <b>Pièce 1</b> | Identification du pétitionnaire                         | - Identification du pétitionnaire  | <b>Art. R555-8 alinéa 1</b>                                |
|                |   | - Mémoire exposant les capacités technico-économiques de TERÉGA  | <b>Art. R555-8 alinéa 2</b>                                |
|                | Capacités Technique Économiques et Financières          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Extrait K-BIS de moins de 3 mois</li> <li>- Trois derniers bilans et compte de résultats</li> </ul>   | <b>Art. R555-9 alinéa 5</b>                                |
| <b>Pièce 2</b> | Résumé non technique de l'ensemble des pièces           | - Présentation et justification du projet  | <b>Art. R555-8 alinéa 10</b>                               |
|                |   | - Étude d'impact/Étude environnementale  |  |
|                |   | - Étude de dangers   |  |
|                |   | - Servitudes   | <b>Art. R555-8 alinéas 6-7</b>                             |
| <b>Pièce 3</b> | Caractéristiques techniques et économiques de l'ouvrage | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Présentation du projet</li> <li>- Caractéristiques générale du tracé</li> <li>- Carte 1/25000 avec emprunt du domaine public</li> <li>- Carte supplémentaire éventuelle à l'échelle appropriée</li> </ul> | <b>Art. R555-8 alinéa 4</b>                                |
|                |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Caractéristiques techniques de l'ouvrage</li> <li>- Conditions générales de transport</li> <li>- Considérations économiques</li> </ul>  | <b>Art. R555-8 alinéa 3</b>                                |
| <b>Pièce 4</b> | Largeur des bandes de servitudes                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Servitude de passage et d'exploitation</li> <li>- Servitudes Fortes et faibles</li> </ul>   | <b>Art. R555-8 alinéa 8</b>                                |
| <b>Pièce 5</b> | Étude de dangers  | - Étude de dangers selon guide Guide GESIP 2008-01   | <b>Art. R555-8 alinéa 5</b>                                |
| <b>Pièce 6</b> | Étude Environnementale                                  | - Justification du choix du tracé  | <b>Art. R555-9 alinéas 1-2</b>                             |
|                |   | - Évaluation des impacts du projet (environnement, eau, sites naturels...)   | <b>Art. R555-8 alinéa 9</b><br><b>Art. R123-8 alinéa 1</b> |

**Tableau 1 : Pièces relatives à la demande d'autorisation de construire et d'exploiter**

| N° de la pièce | Libellé  | Contenu  | Références réglementaires   |
|----------------|--|--|---|
| <b>Pièce 7</b> | Informations relatives à la DUP<br><br>Intérêt général du projet | - Justification de l'intérêt général de l'ouvrage                  | <b>Art. R555-32 alinéa 1</b>  |
|                |  | - Notice explicative   | <b>Art. R555-32 alinéa 2</b>  |
|                |  | - Plan de situation (carte au 1/25000)                             |   |
|                |  | - Plan général des travaux   | <b>Art. R112-4 du Code de l'Expropriation pour cause d'utilité publique</b> |
|                |  | - Caractéristiques techniques des ouvrages les plus importants     |   |
|                |  | - Appréciation sommaire des dépenses                               |   |
| <b>Pièce 8</b> | Enquête publique<br>Informations administrative et juridiques    | - Description du projet  | <b>Art. R123-8 alinéa 2</b>   |
|                |  | - Réglementation applicable  |   |
|                |  | - Insertion de l'enquête Publique dans la procédure administrative | <b>Art. R123-8 alinéa 3</b>   |
|                |  | - Contenu du dossier soumis à enquête publique                     |   |
|                |  | - Les avis réglementaires  | <b>Art. R123-8 alinéa 4</b>   |
|                |  | - La consultation publique et administrative                       | <b>Art. R123-8 alinéa 5<br/>Art. R555-9 alinéa 4</b>                        |
|                |  | - Autres autorisations nécessaires pour la réalisation du projet   | <b>Art. R123-8 alinéa 6</b>   |

**Tableau 2 : Pièces spécifiques à la demande de DUP et à l'enquête publique**