



Connecter les énergies d'avenir



**EXPRESSION DE BESOIN**



**RÉFÉRENCE :**

**DISTRIBUTEUR : .....**

**COMMUNE : ..... (dpt)**



Ce document s'intègre dans une démarche disponible sur le site internet [www.grtgaz.com](http://www.grtgaz.com).



Les mots ou expressions figurant dans ce document avec une ou des majuscules ont la signification précisée dans le glossaire disponible sur le site internet [www.grtgaz.com](http://www.grtgaz.com).

Synthèse des révisions		
Date	Objet de la révision	Révision
	Ex : création par vos soins	0
	Ex : validation par les Parties	1
	Ex : signature de la Convention	2

Validation par vos soins des données			
Date	Prénom et NOM	Fonction	Visa

## VOS COORDONNEES

<b>Société</b>	
<b>Adresse ou lieu-dit</b>	
<b>Code postal – Ville</b>	
<b>SIRET</b>	

	Interlocuteur 1	Interlocuteur 2
<b>Prénom et NOM</b>		
<b>Entité</b>		
<b>Fonction</b>		
		
		
<b>@</b>		
<b>Adresse ou lieu-dit</b>		
<b>Code postal – Ville</b>		

Visa Transporteur	Projet de raccordement au Réseau de Transport de gaz naturel			Visa Distributeur
	Études préliminaires	Études de faisabilité	Études de raccordement	
	DISTRIBUTEUR : .....		Réf. Convention : .....	
	COMMUNE : ..... (dpt)		XXXXXXXXXXXXXXXXXX	



## TYPE DE PROJET

Nouveau raccordement (DSP)	
Nouveau raccordement (cadre d'un DP existante)	

## L'IMPLANTATION DU POSTE DE LIVRAISON

Recherche du terrain d'implantation du poste par GRTgaz	OUI/NON*
---	----------

\* Si la réponse est « non » remplir les § 1 et 2 ci-dessous. Si la réponse est « oui » passer directement au § 3.

### 1 LES COORDONNÉES

Adresse ou lieu-dit d'implantation du poste de Livraison	
Code postal – Ville	
Commentaire	

### 2 LA SITUATION DU SITE ENVISAGÉ

Insérer ici un plan à l'échelle adaptée, une vue aérienne, ... pour situer l'implantation du site envisagé. Dans la mesure du possible, indiquez une implantation approximative du ou des Postes de Livraison souhaitée.

## BESOIN EN GAZ NATUREL

### 3 À QUELLE DATE SOUHAITERIEZ-VOUS DISPOSER DU GAZ NATUREL ?

Pour la mise en service du réseau de distribution	
Commentaire	

Visa Transporteur	Projet de raccordement au Réseau de Transport de gaz naturel			Visa Distributeur
	Études préliminaires	Études de faisabilité	Études de raccordement	
	DISTRIBUTEUR : ..... COMMUNE : ..... (dpt)		Réf. Convention : XXXXXXXXXXXXXXXXXX	



#### 4 LES DÉBITS ESTIMÉS SUR LE POSTE DE LIVRAISON

Information indispensable

	<b>3 ans</b>	<b>A 10 ans</b>
<b>Débit prévisionnel maximal</b> m <sup>3</sup> (n)/h		

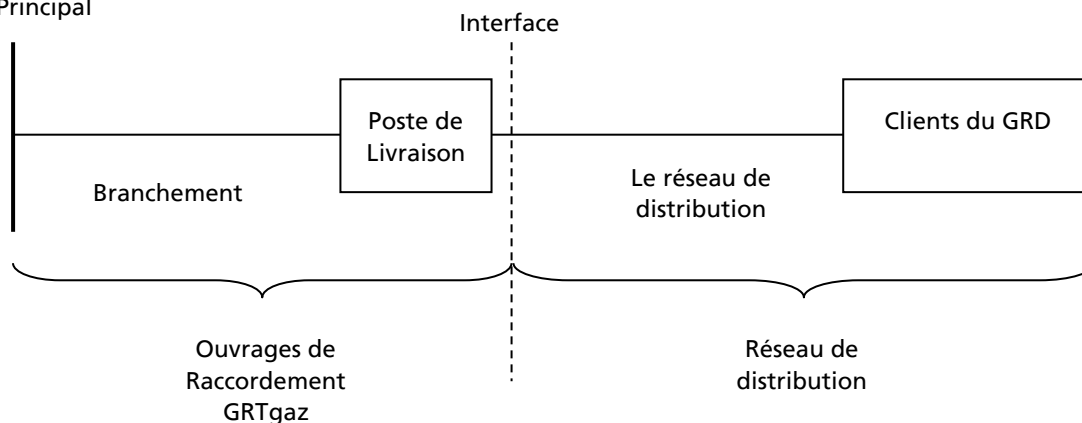
Si vous avez l'information

	<b>3 ans</b>	<b>A 10 ans</b>
<b>Débits minimal attendu</b> * m <sup>3</sup> (n)/h		
<b>Commentaires</b> ou éléments qualitatifs sur les débits minimaux*		

\*le débit minimal = débit d'été notamment si la part non climatique est importante, le débit de démarrage est également important dans ces cas.

#### 5 LA PRESSION DE LIVRAISON SOUHAITÉE À L'INTERFACE TRANSPORT DISTRIBUTION

Réseau Régional  
ou Principal



<b>Pression de Livraison nominale proposée en base</b> (bar relatif)	4 bar
<b>Si Pression de livraison différente préciser</b> (bar relatif)	
<b>Commentaire</b>	

Visa Transporteur	Projet de raccordement au Réseau de Transport de gaz naturel			Visa Distributeur
	Études préliminaires	Études de faisabilité	Études de raccordement	
	DISTRIBUTEUR : .....		Réf. Convention : .....	
	COMMUNE : ..... (dpt)		XXXXXXXXXXXXXXXXXX	



## 6 OPTIONS

Réalisation du génie civil par le demandeur	OUI/NON
Amenée des utilités - téléphone par le demandeur	OUI/NON
Amenée des utilités – électricité par le demandeur	OUI/NON
Réalisation du Réchauffage pour le réseau aval	OUI/NON
Pas de réchauffage en base sauf demande spécifique	

Visa Transporteur	Projet de raccordement au Réseau de Transport de gaz naturel			Visa Distributeur
	Études préliminaires	Études de faisabilité	Études de raccordement	
	DISTRIBUTEUR : ..... COMMUNE : ..... (dpt)		Réf. Convention : XXXXXXXXXXXXXXXXXX	