

DDC/GC/2017-092

Pau le 4 septembre 2017

Objet de la note : Révision des procédures de raccordement et des contrats de raccordement incluant la remise développement et la réforme du droit des contrats en vue de la consultation publique de la CRE

Conformément à la délibération de la CRE du 15 décembre 2016 portant décision sur le tarif d'utilisation des réseaux de transport de gaz naturel de GRTgaz et de TIGF (« ATRT6 »), TIGF soumet, avec la présente note d'accompagnement, la révision de ces procédures de raccordement à son réseau de transport pour les industriels et pour les distributeurs, la révision complète du contrat de raccordement et de livraison pour les industriels, et les révisions partielles des contrats d'interface pour les GRD et de raccordement et d'injection de biométhane.

Ces révisions incluent la nouvelle mesure relative aux conditions de raccordement prévoyant la prise en charge d'une partie, pouvant aller jusqu'à 50 %, des coûts des nouveaux raccordements, appelée « remise développement ».

Les contrats incluent également les modalités juridiques issues de la réforme du droit des contrats.

I. Procédures de raccordement

■ La procédure de raccordement pour les Distributeurs

TIGF introduit la remise développement dans la partie « Prix des raccordements » du paragraphe 3.2.3 « Convention d'étude, contrat d'interface, prix des études et du raccordement ».

La remise développement est ensuite décrite dans ses principes généraux avec le cas principal d'application du nouveau raccordement et 3 cas particuliers que sont le transfert d'un client raccordé au réseau de distribution vers le réseau de transport, le renforcement du réseau de transport et l'extension du réseau de transport.

■ La procédure de raccordement pour les Industriels

TIGF a révisé cette procédure pour introduire la remise développement selon les mêmes principes que pour les Distributeurs, au niveau du paragraphe 3.2.3 « Convention d'étude, contrat d'interface, prix des études et du raccordement ».

TIGF a également mis à jour la partie « Contrat de raccordement et de livraison » dans ce même paragraphe pour en présenter la nouvelle structure.

■ Outil de calcul de la remise développement

TIGF prévoit la publication prochaine sur son site internet d'un outil de calcul de la remise développement avec sa notice d'utilisation. Il a pour but de détailler les calculs et les cas d'application de la remise.

II. Contrats de raccordement

1. Contrat de raccordement et de livraison pour les industriels

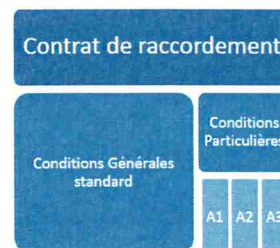
Conformément à la délibération de la CRE du 20 avril 2016 portant approbation des conditions générales des contrats de raccordement des Gestionnaires de Réseau de Transport (GRT), TIGF soumet sa nouvelle version des conditions générales du contrat de raccordement et de livraison des clients industriels.

■ Le contrat actuel

Pour rappel, le contrat de raccordement actuel pour les industriels est en vigueur depuis 2005.

Il se compose des :

- conditions générales qui constituent l'essentiel du contrat et qui sont structurées autour des thèmes :
 - objet, entrée en vigueur et durée du contrat,
 - raccordement,
 - terrains et ouvrages aval du client,
 - mise en gaz, mise en service, mise hors service,
 - exploitation et entretien,
 - conditions de livraison,
 - instruments de mesurage,
 - obligations de sécurité, de prudence et de coopération,
 - limitation partielle ou totale du débit maximal du poste de livraison,
 - prix,
 - facturation et modalités de paiement et
 - dispositions juridiques
- conditions particulières qui précisent les modalités spécifiques du raccordement de l'industriel.



■ Les principes de la révision du contrat de raccordement

L'essentiel des travaux de la révision a consisté à restructurer le contrat et à l'harmoniser avec les contrats d'interface et d'injection de biométhane.

On retrouvera donc :

- Une partie chapeau identifiant les parties et la composition du contrat.
- Les conditions particulières recueillant toujours toutes les dispositions spécifiques à chaque industriel.

Ces deux documents constitueront le contrat paraphé et signé des deux parties.



- Les conditions générales

Celles-ci restent standard et communes à tous les industriels, comme les autres contrats d'interface et de raccordement et d'injection de biométhane sur le réseau de transport de gaz naturel de TIGF. Ainsi, une version unique sera publiée sur le site internet de TIGF et applicable à tous les clients souhaitant se raccorder au réseau de transport. A l'exception des modifications du contrat consécutives à des nouvelles dispositions législatives, réglementaires ou émanant d'une autorité administrative, toute autre évolution du contrat ne trouvera application qu'après respect d'un préavis de trente (30) jours suite à la publication de la nouvelle version du contrat sur le site internet de TIGF.

Comme pour les autres contrats, les conditions générales seront articulées autour de cinq (5) grands thèmes :

- les dispositions liminaires,
- le raccordement,
- l'exploitation et la maintenance,
- les dispositions financières et
- les dispositions juridiques.

Il y a également quatre (4) annexes destinées à fournir des modèles de documents permettant la formalisation d'étapes importantes du contrat :

- la décision d'implantation du poste de livraison,
- la mise en service et hors service du raccordement, le démantèlement du poste,
- la conformité du réseau aval à recevoir la pression demandée et
- les données contractuelles du raccordement et de leurs mises à jour.

Les dispositions fondamentales du contrat ont été intégralement conservées et harmonisées avec les autres contrats pour toutes les dispositions concernant les raccordements et leur exploitation pour les équipements identiques.

TIGF s'est attaché à clarifier le texte du contrat et de ses annexes.

■ Les modifications principales

- La création et la modification du raccordement

TIGF accorde la possibilité de scinder en deux phases la réalisation du raccordement, comme dans le contrat de raccordement et d'injection de biométhane :

- ✓ une phase d'étude de base, avec l'autorisation administrative, qui va jusqu'à l'obtention de l'autorisation, puis
- ✓ l'engagement du client pour la phase de construction.

Des précisions sont apportées sur les conditions contractuelles de mise à disposition, aménagement, responsabilité, entretien, relatives au site, au génie civil, aux utilités ainsi qu'aux modalités d'adaptation du raccordement.

Les conditions générales reprennent la modification demandée par la CRE lors de sa délibération du 20 avril 2016 relative aux évolutions de la réglementation impliquant une mise en conformité des ouvrages (site, génie civil, poste de livraison et branchement) qui sont désormais à la charge de TIGF.

- **Les prix des études**

Les prix des études préliminaires, de faisabilité et de base préalables à la réalisation du raccordement sont les mêmes que ceux appliqués pour les raccordements des producteurs de biométhane ou des distributeurs.

Ces prix ont été très légèrement revalorisés (+1,6%) au niveau de ceux de 2015.

De la même façon que pour les prix des raccordements, les prix des études continueront d'être révisés annuellement selon la même formule de révision de prix.

- **Les prix des raccordements et la remise développement**

Concernant les prix des raccordements, TIGF avait décidé au titre de sa contribution au développement de l'accès à son réseau de maintenir son référentiel de prix et de renoncer à appliquer les augmentations présentées lors de la réunion du GT 3CTG du 3 mars 2015.

La mise en place de la remise développement conduit TIGF à revaloriser ses prix de raccordement pour refléter les coûts réels engagés de conception et de réalisation. Ces prix pourront ensuite faire l'objet de la remise en contrepartie d'un engagement de souscription de capacité spécifié dans le contrat et selon les critères d'éligibilité décrits dans l'« ATRT6 ».

D'autre part, l'obligation réglementaire (article R555-1 du Code de l'Environnement – mars 2014) d'une vanne d'isolement supplémentaire pour les postes des industriels, qui ne s'applique pas aux postes des distributeurs, conduit à une augmentation d'environ 5 000€.

Ces prix de raccordement continuent d'être révisés annuellement selon la même formule de révision de prix.

- **Les redevances exploitation/maintenance**

Les redevances d'exploitation/maintenance du branchement appliquées sont identiques à celles du contrat de raccordement et d'injection du biométhane.

Pour le poste de livraison, TIGF propose aux industriels une redevance « sans adaptation » qui couvre les opérations d'exploitation/maintenance du poste comme le remplacement des consommables et pièces d'usure des postes, et comprend la réparation, le remplacement et le renouvellement de matériels visant à maintenir ou à rétablir les performances des matériels. Elle n'inclut pas les adaptations aux évolutions des conditions de livraison qui font l'objet d'un devis.

Concernant l'Offre Pression, TIGF a harmonisé les dispositions avec celles du contrat d'interface des GRD en particulier en fixant le terme TCR de la formule à 54,83€/MWh/j et en précisant les modalités de calcul annuel du montant de la redevance.

Comme dans le contrat d'interface, les vérifications réglementaires sont introduites et donnent lieu à une redevance supplémentaire de 100€ (tarif 2015) par an et par poste.

Les redevances continuent d'être révisées annuellement selon la même formule de révision de prix.

- **La publication des prix et redevances**

Les prix et redevances applicables au contrat de raccordement sont publiés sur le site de TIGF. Chaque année, les prix et redevances applicables pour l'année en cours sont publiés en fin d'année précédente (vers novembre).

- **Les données contractuelles du raccordement**

De nouvelles données du raccordement sont contractualisées pour plus de transparence sur les capacités physiques réelles du raccordement mis à disposition. L'annexe 4 liste toutes les données que TIGF s'engage à fournir et à mettre à jour.

- **Autres dispositions juridiques et financières**

TIGF a décidé de faire évoluer les modalités concernées par la réforme du droit des contrats.

Le point principal est la modification de la définition de la force majeure. TIGF a retenu la rédaction du code civil : « *Tout événement échappant au contrôle de la Partie qui l'invoque, dont elle ne pouvait raisonnablement prévoir la survenance lors de la conclusion du Contrat et qu'elle n'est pas à même d'éviter par des mesures appropriées en sa qualité d'Opérateur Prudent et Raisonnable, ayant pour effet d'empêcher momentanément l'exécution par cette Partie, de tout ou partie de ses obligations.* »

Les autres points juridiques modifiés concernent :

- la juridiction compétente : soit le CoRDIS, soit le tribunal de commerce de Paris.
- Le remplacement de la résiliation par la résolution
- La suppression de la notion de gravité au manquement
- La clarification de la notion de déséquilibre financier dans les adaptations possibles du Contrat

Les dispositions financières modifiées sont :

- le calcul des pénalités de retard désormais fondé sur le taux d'intérêt légal en vigueur avec l'addition de 40€ de frais de recouvrement
- le délai de paiement désormais porté à 30 jours après réception de la facture
- le délai de contestation du montant d'une facture porté de 30 à 90 jours

2. Contrat d'interface pour les GRD

■ Prix des raccordements et remise développement

La révision principale du contrat réside dans l'introduction de la remise développement au niveau de l'article 11 « Prix » et de l'annexe 11 « Redevances et Prix ».

Comme pour le contrat de raccordement et de livraison des industriels, TIGF avait décidé au titre de sa contribution au développement de l'accès à son réseau de maintenir son référentiel de prix des raccordements et de renoncer à appliquer les augmentations présentées en GT raccordement de la Concertation Gaz en 2015.

La mise en place de la remise développement conduit TIGF à revaloriser ses prix de raccordement pour refléter les coûts réels engagés de conception et de réalisation.

La remise développement pourra être appliquée sur ces prix selon les critères d'éligibilité décrits dans l'« ATRT6 ».

Ces prix de raccordement continuent d'être révisés annuellement selon la même formule de révision de prix.

■ Les dispositions juridiques et financières

Comme pour le contrat de raccordement et de livraison des industriels, les dispositions de pénalités de retard, de résolution, d'adaptation du contrat, ainsi que la définition de la force majeure ont été modifiées pour être conforme à l'évolution du code civil suite à la réforme du droit des contrats

3. Contrat de raccordement et d'injection de biométhane

La révision des conditions générales de ce contrat a consisté par souci d'harmonisation à reprendre les mêmes évolutions des points juridiques et financiers que les contrats des GRD et des industriels.



Marion VERDEL

Direction Développement Commerce
Chef du Département Gestion
Commerciale

PJ :

- procédure de raccordement d'un réseau de distribution au réseau de transport de gaz – version du 30/06/2017
- procédure de raccordement d'un site industriel au réseau de transport de gaz – version du 30/06/2017
- Suivi de version du contrat d'interface
- Suivi de version du contrat de raccordement et d'injection du biométhane