

# Conditions de service

# et

# Tarif

# au 1<sup>er</sup> janvier 2012

Ce document est aussi disponible électroniquement à l'adresse Internet suivante :  
[www.gazmetro.com/conditions-tarif](http://www.gazmetro.com/conditions-tarif)

---

Publiés par Gaz Métro, 1717 du Havre, Montréal, Qc, H2K 2X3  
Approuvés par la décision D-2011-194 de la Régie de l'énergie

**Original : 2012.05.04**

**Révisé : 2012.05.11**

**Révisé : 2012.06.19**

**Gaz Métro – 7, Document 1**

**En liasse (79 pages)**

# NOTE LIMINAIRE

---

Le contenu du présent document a été fixé par la Régie de l'énergie en vertu de la *Loi sur la Régie de l'énergie* (L.R.Q., c. R-6.01). Tout client en désaccord avec l'application faite du présent document par le distributeur peut formuler une plainte à celui-ci selon la procédure d'examen des plaintes établie par le distributeur et approuvée par la Régie de l'énergie en vertu de la décision D-98-25, dossier R-3392-97, 13 mai 1998, Annexe M. Si le client est en désaccord avec la décision rendue par le distributeur sur sa plainte, il peut ensuite demander à la Régie d'examiner celle-ci, selon les dispositions prévues au chapitre 7 de la loi précitée (articles 86 à 101).

# TABLE DES MATIÈRES

---

	PAGE
<b>SECTION I – APPLICATION</b>	
<b>1. APPLICATION</b>	<b>7</b>
1.1 Champ d'application	7
1.2 Information	7
1.3 Définitions	7
<b>SECTION II - CONDITIONS DE SERVICE</b>	
<b>2. RÉSEAU DE DISTRIBUTION</b>	<b>13</b>
2.1 Réseau de distribution	13
<b>3. SERVICES</b>	<b>15</b>
3.1 Services de gaz naturel	15
3.2 Choix de services	15
<b>4. DEMANDE DE SERVICE DE GAZ NATUREL ET CONTRAT</b>	<b>17</b>
4.1 Demande de service de gaz naturel	17
4.2 Informations à fournir pour la demande de service de gaz naturel	17
4.3 Raccordement	18
4.4 Délais requis par le distributeur pour le service de distribution de gaz naturel	19
4.5 Forme, formation et entrée en vigueur du contrat	20
4.6 Confirmation de l'acceptation de la demande de service de gaz naturel	20
4.7 Durée du contrat	21
4.8 Modification du contrat	21
4.9 Fin du contrat	21
4.10 Force majeure	22
4.11 Modifications aux <i>Conditions de service et Tarif</i>	22
<b>5. MESURAGE</b>	<b>23</b>
5.1 Appareils de mesurage	23
5.2 Mesure du volume de gaz naturel retiré <a href="#">ou injecté</a>	23
5.3 Lecture de l'appareil de mesurage	23
5.4 Volume de gaz naturel retiré <a href="#">ou injecté</a> par le client	24
5.5 Défectuosité de l'appareil de mesurage	24
<b>6. FACTURATION</b>	<b>25</b>
6.1 Modalités de facturation	25
6.2 Facture	26
<b>7. PAIEMENT</b>	<b>29</b>
7.1 Date d'échéance	29
7.2 Modalités	29
7.3 Responsabilité	30
<b>8. DÉPÔT</b>	<b>31</b>
8.1 Exigibilité	31
8.2 Montant	32
8.3 Versement	32
8.4 Délai de conservation	33
8.5 Intérêt sur le dépôt en argent	33
8.6 Utilisation ou remise au client	33

---

<b>9.</b>	<b>RECouvreMENT</b>	<b>35</b>
9.1	Entente de paiement	35
9.2	Défaut de paiement	35
9.3	Supplément de recouvrement	35
9.4	Étapes de recouvrement	35
9.5	Remise en service	36

## **SECTION III - TARIF**

### **10. OPTIONS DISPONIBLES AUX CLIENTS 39**

10.1	Choix de services	39
10.2	Fourniture combinée des services du client et des services du distributeur	39
10.3	Combinaisons de services	39
10.4	Regroupement de clients	40

### **11. FOURNITURE 41**

11.1	Service du distributeur	41
11.2	Service fourni par le client	42
11.3	Service de gaz d'appoint	46

### **12. GAZ DE COMPRESSION 49**

12.1	Service du distributeur	49
12.2	Service fourni par le client	50

### **13. TRANSPORT 51**

13.1	Service du distributeur	51
13.2	Service fourni par le client	53

### **14. ÉQUILIBRAGE 55**

14.1	Service du distributeur	55
14.2	Service fourni par le client	57

### **15. AJUSTEMENTS RELIÉS AUX INVENTAIRES 59**

15.1	Service du distributeur	59
15.2	Service fourni par le client	59

### **16. DISTRIBUTION 61**

16.1	Dispositions générales	61
16.2	Service de distribution D <sub>1</sub> : Général	61
16.3	Service de distribution D <sub>3</sub> et D <sub>4</sub> : Débit stable	63
16.4	Service de distribution D <sub>5</sub> : Interruptible	66
16.5	Service de réception	70

### **17. AUTRES FRAIS APPLICABLES 73**

## **SECTION IV - ENTRÉE EN VIGUEUR ET DISPOSITIONS TRANSITOIRES**

### **18. ENTRÉE EN VIGUEUR ET DISPOSITIONS TRANSITOIRES 77**

18.1	Entrée en vigueur	77
18.2	Dispositions transitoires	77

## **SECTION V - INDEX**

### **19. INDEX**

---

---

# Section I

# Application



# 1. APPLICATION

---

---

## 1.1 CHAMP D'APPLICATION

Les dispositions du présent texte établissent les conditions de service et les tarifs de Société en commandite Gaz Métro (le distributeur) dans son territoire exclusif de distribution.

## 1.2 INFORMATION

Le distributeur informe ses clients quant aux présentes conditions de service et à l'application des divers services et tarifs. De plus, lors de l'entrée en vigueur de nouvelles conditions de service ou de nouveaux tarifs, le distributeur en informe ses clients par écrit. Il les informe également de la disponibilité de différents tarifs, de leur droit de bénéficier du tarif de distribution le plus avantageux et d'obtenir, sans frais, une copie des *Conditions de service et Tarif*.

## 1.3 DÉFINITIONS

Dans le présent texte, on entend par :

### **ANNÉE CONTRACTUELLE**

Période de 12 mois débutant à la date convenue au contrat écrit.

### **ADRESSE DE SERVICE**

L'adresse qui est ou qui sera raccordée au réseau de distribution, [incluant le point de réception](#).

### **ADRESSE DE FACTURATION**

L'adresse où la facture est envoyée au client.

### **APPAREIL DE MESURAGE**

Tout appareil ou ensemble d'appareils servant à mesurer le gaz naturel retiré [ou injecté](#) par le client, ce qui inclut notamment le compteur, muni ou non d'un dispositif de lecture à distance, [ou un chromatographe](#).

### **BAISSE MARGINALE RECONNUE**

Pour le client qui participe, après le 1<sup>er</sup> octobre 2004, à un programme d'efficacité énergétique encadré par le Plan global en efficacité énergétique (PGEÉ) ou par le Fonds en efficacité énergétique (FEÉ), la baisse marginale reconnue est évaluée en faisant la différence entre la consommation type résultant de la mise en place de la mesure plus performante et la consommation suite à l'implantation d'une mesure dite normale. Cette baisse marginale reconnue et la durée pour laquelle elle sera reconnue seront inscrites à la documentation contractuelle encadrant la participation du client au programme d'efficacité énergétique.

### **BRANCHEMENT**

Conduite souterraine appartenant au distributeur reliant la conduite principale de distribution au point de raccordement à l'adresse de service.

### **CLIENT**

Une personne physique ou morale, une société ou un organisme ayant conclu un contrat avec le distributeur.

### **COEFFICIENT D'UTILISATION**

Ratio de la consommation journalière moyenne annuelle avec la consommation journalière de pointe.

### **CONSOMMATION ANNUELLE NORMALISÉE**

Volume annuel moyen des 24 derniers mois après normalisation.

### **CONTRAT**

L'entente entre un client et le distributeur pour un ou des service(s) de gaz naturel fourni(s) par ce dernier à une adresse de service.

### **CONTRIBUTION – FONDS VERT**

La contribution au Fonds vert est une redevance annuelle issue du Décret 1049-2007 du gouvernement du Québec.

### **ENTENTE DE PAIEMENT**

L'accord, entre le client et le distributeur, qui vise à répartir le paiement des sommes dues impayées à la date d'échéance, en plus de prévoir le paiement complet des factures émises au cours de la période visée par l'accord.

### **FACTEUR DE PRESSION**

Le coefficient appliqué à la mesure du volume de gaz naturel retiré [ou injecté](#) par le client, afin de tenir compte de la pression atmosphérique et de la pression de livraison.

### **FACTEUR MULTIPLICATEUR**

Le coefficient appliqué à la mesure du volume de gaz naturel retiré [ou injecté](#) par le client, afin de tenir compte des caractéristiques de l'appareil de mesurage.

### **INVENTAIRE**

Fourniture de gaz naturel, gaz de compression et transport en inventaire détenus par le distributeur et nécessaires pour desservir le client durant l'année contractuelle.

### **JOUR**

Période de 24 heures commençant à 10 h 00 heure normale de l'Est (HNE) à défaut d'une heure convenue.

### **JOUR OUVRABLE**

Jours du lundi au vendredi à l'exception des jours fériés.

### **MÈTRE CUBE DE GAZ NATUREL (m<sup>3</sup>)**

Quantité de gaz naturel contenue dans un mètre cube à la pression absolue de 101,325 kilopascals et à la température de 15 degrés Celsius.

### **[« NOMINATION »](#)**

[Demande d'une quantité de gaz naturel dans le cadre d'une entente de service de fourniture ou de transport.](#)

### **OBLIGATION MINIMALE ANNUELLE (OMA)**

Volume minimal annuel de gaz naturel, pour chaque année du contrat, que le client s'engage à payer, conformément au texte des *Conditions de service et Tarif*, qu'il le retire [ou l'injecte](#) ou non.

### **PÉRIODE CONTRACTUELLE**

Période d'une année ou moins comprise entre deux dates convenues.

### **POINT DE LIVRAISON AU CLIENT**

L'endroit situé immédiatement après l'appareil de mesurage du distributeur et où celui-ci met le gaz naturel à la disposition du client.

### **[POINT DE LIVRAISON POUR LE CLIENT QUI INJECTE](#)**



[Lieu physique ou géographique où le gaz naturel est livré en territoire sur le réseau gazier de Gaz Métro ou à l'extérieur de celui-ci \(hors territoire\).](#)

### **POINT DE LIVRAISON CONVENU**

Lieu physique ou géographique où le gaz naturel est livré :

- [-au distributeur, à un point spécifié à l'entente contractuelle du service de fourniture de gaz naturel fourni par le client; ou](#)
- [en territoire sur le réseau gazier de Gaz Métro ou à l'extérieur de celui-ci \(hors territoire\) à un point spécifié lors de l'engagement du volume nominé par le un client assujetti au tarif D<sub>R</sub>.](#)

### **POINT DE MESURAGE**

Un appareil de mesurage, ou plus d'un appareil de mesurage si le distributeur juge à propos d'en utiliser plus d'un, mesurant le gaz naturel retiré par un même client et desservant un ou plusieurs édifices ou installations situés sur un même emplacement occupé par ce client [ou mesurant le gaz naturel injecté par un client.](#)

### **POINT DE RACCORDEMENT**

Point où le branchement du distributeur rencontre la tuyauterie du client à l'adresse de service.

### **POINT DE RÉCEPTION**

[Lieu physique où les installations des producteurs rejoignent les conduites de raccordement de Gaz Métro en vue de l'acheminement du gaz naturel au réseau gazier.](#)

### **POUVOIR CALORIFIQUE SUPÉRIEUR**

Le nombre total de joules produit par la combustion complète, à pression constante, d'un mètre cube de gaz naturel au contact de l'air, dans des conditions telles que le gaz naturel est exempt de vapeur d'eau, que le gaz naturel, l'air et les produits de combustion sont à la température normale et que toute l'eau produite par la combustion est condensée à l'état liquide.

### **PRIX DU GAZ NATUREL TRANSIGÉ À IROQUOIS**

Prix du gaz naturel tel qu'établi à partir de l'indice « daily price survey » publié par Platts dans le Gas Daily sous la rubrique « Canadian Gas ; Iroquois, receipts ; Midpoint ; Flow date(s) ».

### **RACCORDEMENT**

Le fait de relier une nouvelle adresse de service au réseau de distribution.

### **REGROUPEMENT DE CLIENTS**

Clients qui s'unissent pour l'achat des différents services prévus au texte des *Conditions de service et Tarif*.

### **RETRAITS EXEMPTÉS DE LA CONTRIBUTION AU FONDS VERT**

Volumes de biogaz distribués par canalisation utilisée uniquement pour la distribution de biogaz ;

Volumes de gaz naturel lorsqu'ils sont utilisés comme matière première sans combustion de gaz naturel tels qu'ils auront été déclarés par le client et dont les déclarations auront été reçues par le distributeur au plus tard le troisième jour ouvrable suivant la fin du mois visé par la facturation et tels que confirmés, au terme de l'année, au plus tard le 15 octobre de chaque année par déclaration assermentée du client, ou si ce dernier est une personne morale ou une société, d'un dirigeant en autorité de celle-ci.

### **SERVICE CONTINU**

Service de gaz naturel ininterrompu.

### **SERVICE DE GAZ NATUREL**

Un ou plusieurs services du distributeur parmi les suivants : service de fourniture de gaz naturel, service de gaz de compression, service de transport, service d'équilibrage et service de distribution.

### **TARIF**

L'ensemble des taux et des conditions tarifaires applicables au client et au distributeur, tels que fixés aux sections III et IV.

### **TRANSPORT TCPL/TQM**

[Transport de gaz naturel à l'intérieur du territoire de Gaz Métro entre les différentes zones de consommation ou à l'extérieur du territoire de Gaz Métro, via le réseau de transport de TCPL/TQM.](#)

### **USAGE DOMESTIQUE**

L'utilisation du service de gaz naturel pour des applications exclusivement reliées à l'habitation d'une résidence personnelle, de logements situés dans une coopérative d'habitation ou un organisme d'habitation sans but lucratif ou à l'usage de parties communes situées dans une copropriété divisée.

### **VOLUME DÉFICITAIRE**

Portion du volume minimal non retirée par le client.

### **VOLUMES LIVRÉS EN TERRITOIRE**

[Livraison de gaz naturel à l'ensemble du réseau de Gaz Métro.](#)

### **VOLUMES LIVRÉS HORS TERRITOIRE**

[Livraison de gaz naturel à un point d'interconnexion au réseau TCPL/TQM.](#)

### **VOLUME NOMINÉ**

[Volume que le client s'engage à injecter dans le réseau de distribution au cours d'une journée au point de livraison convenu.](#)

### **ZONE DE CONSOMMATION**

[Zone géographique à partir du point d'interconnexion au réseau TCPL/TQM délimitant la portion du réseau de Gaz Métro rattachée à ce point d'interconnexion.](#)

### **ZONE NORD**

La région de l'Abitibi-Témiscamingue desservie par le distributeur.

### **ZONE SUD**

L'ensemble du territoire desservi par le distributeur à l'exception de la zone Nord.

---

---

# Section II

## Conditions de service



---

## 2. RÉSEAU DE DISTRIBUTION

---

### 2.1 RÉSEAU DE DISTRIBUTION

Le distributeur détermine l'emplacement de son réseau de distribution, [lequel inclut le point de réception](#).

Le distributeur est propriétaire du réseau de distribution et il fournit, installe, opère et entretient le réseau jusqu'au point de raccordement [ou de réception](#).

À l'exclusion du distributeur ou de tout agent autorisé, nul ne peut, à aucun moment, ni d'aucune façon, modifier ou altérer le réseau de distribution du distributeur.

#### 2.1.1 ACCESSIBILITÉ

Le client doit rendre accessible le réseau de distribution au distributeur en tout temps et doit maintenir les lieux de façon à permettre l'exploitation du réseau par le distributeur conformément à la législation applicable.

#### 2.1.2 DÉPLACEMENT OU MODIFICATION

Le demandeur d'un déplacement ou d'une modification du réseau de distribution doit être propriétaire de l'immeuble où est située l'adresse de service ou déclarer et garantir détenir, à cet effet, toutes les autorisations et permissions requises du propriétaire des lieux. Le demandeur doit fournir au distributeur, sur demande, toute preuve en attestant.

Lorsque le distributeur déplace ou modifie son réseau de distribution à la suite d'une demande faite en vertu de l'alinéa précédent, il peut facturer au demandeur le coût des travaux, selon une évaluation dont il lui fournit le détail au préalable ou selon le coût réel des travaux. Le mode de facturation du coût des travaux est déterminé lors de la demande de déplacement ou de modification.

Advenant le retrait d'une demande de déplacement ou de modification de réseau, le distributeur peut facturer le demandeur si des travaux ont déjà été entrepris ou complétés. Le montant est alors fixé en fonction du coût réel des travaux.



## 3. SERVICES

---

---

### 3.1 SERVICES DE GAZ NATUREL

Le service de distribution est offert exclusivement par le distributeur sur son territoire, tel que prévu à la *Loi sur la Régie de l'énergie*.

[Sauf pour les clients assujettis au tarif de réception](#), les services suivants peuvent, au choix du client, être obtenus du distributeur ou, sous réserve de la section III du présent document, être pris en charge par le client auprès d'un ou plusieurs fournisseurs :

- 1° le service de fourniture, incluant le service de gaz d'appoint ;
- 2° le service de gaz de compression ;
- 3° le service de transport ;
- 4° le service d'équilibrage.

Le distributeur fournit par défaut ces services, conformément à la section III du présent document, à moins que le client ne l'avise de son intention de prendre en charge un ou plusieurs de ces services.

### 3.2 CHOIX DE SERVICES

Les conditions relatives à l'obtention ou à la prise en charge de services par le client sont prévues à la section III du présent document.





# 4. DEMANDE DE SERVICE DE GAZ NATUREL ET CONTRAT

---

---

## 4.1 DEMANDE DE SERVICE DE GAZ NATUREL

### 4.1.1 FAÇONS DE PROCÉDER À LA DEMANDE DE SERVICE

#### 4.1.1.1 Adresse reliée au réseau de distribution

La demande de service peut être faite au distributeur par téléphone, courrier, courriel, télécopieur ou sur le site Internet du distributeur. Si le distributeur l'exige, cette demande doit être écrite lorsque le demandeur n'entend pas occuper l'adresse visée.

[La demande de service d'un client assujéti au tarif de réception doit être faite par écrit.](#)

#### 4.1.1.2 Adresse non reliée au réseau de distribution

La demande de service peut être faite au distributeur selon la manière prévue à l'article 4.1.1.1 ou auprès de l'un de ses représentants dûment autorisés à cette fin. La liste des représentants dûment autorisés peut être obtenue auprès du distributeur.

Le demandeur doit être propriétaire de l'immeuble où est située l'adresse de service ou déclarer et garantir détenir, à cet effet, toutes les autorisations et permissions requises du propriétaire de l'immeuble. Le demandeur doit fournir au distributeur, sur demande, toute preuve en attestant.

### 4.1.2 CONDITIONS À L'ACCEPTATION D'UNE DEMANDE DE SERVICE

L'acceptation d'une demande de service par le distributeur peut être conditionnelle :

- 1° au versement d'un dépôt exigé conformément à l'article 8.1 ;
- 2° au paiement, conformément au chapitre 7, des sommes dues au distributeur par un client, si ce dernier continue d'occuper après la date à laquelle le gaz naturel est requis l'adresse de service visée par la demande.

## 4.2 INFORMATIONS À FOURNIR POUR LA DEMANDE DE SERVICE DE GAZ NATUREL

### 4.2.1 PERSONNE PHYSIQUE

- 1° Informations obligatoires
  - a) Nom et prénom
  - b) Adresse de service visée par la demande de service de gaz naturel
  - c) Adresse de facturation, si différente de l'adresse visée par la demande de service de gaz naturel
  - d) Numéro(s) de téléphone
  - e) Date pour laquelle le service est demandé
  - f) Date de naissance
  - g) Autres comptes actifs auprès du distributeur
  - h) Dernière adresse occupée au cours des 12 mois précédant la demande

- 2° Informations facultatives
  - a) Numéro de télécopieur
  - b) Adresse électronique
  - c) Lecture de l'appareil de mesurage

#### **4.2.2 AUTRE PERSONNE**

- 1° Informations obligatoires
  - a) Nom de la personne
  - b) Raison sociale
  - c) Adresse de service visée par la demande de service de gaz naturel
  - d) Adresse de facturation, si différente de l'adresse visée par la demande de service de gaz naturel
  - e) Numéro(s) de téléphone
  - f) Identification de la personne à contacter
  - g) Date pour laquelle le service est demandé
  - h) Autres comptes actifs auprès du distributeur
  - i) Dernière adresse occupée au cours des 12 mois précédant la demande
- 2° Informations facultatives
  - a) Numéro de télécopieur
  - b) Adresse électronique
  - c) Lecture de l'appareil de mesurage

### **4.3 RACCORDEMENT**

#### **4.3.1 COÛT DES TRAVAUX ET RENTABILISATION DES INVESTISSEMENTS**

Lorsque l'adresse de service n'est pas reliée au réseau de distribution, le distributeur évalue le coût des travaux requis et les revenus générés par le raccordement de l'adresse de service au réseau de distribution.

Advenant le retrait d'une demande de raccordement, le distributeur peut facturer le demandeur si des travaux ont déjà été entrepris ou complétés. Le montant est alors fixé en fonction du coût réel des travaux.

#### **4.3.2 FRAIS DE RACCORDEMENT**

Lorsque le raccordement au réseau de distribution de gaz naturel est demandé pour une adresse de service pour laquelle le tarif D<sub>1</sub> sera applicable et dont le volume annuel projeté sera inférieur à 10 950 m<sup>3</sup>, les frais de raccordement dont le montant est prévu à l'article 17.1.1.1 sont exigés du demandeur.

Dans le cas où le raccordement au réseau de distribution de gaz naturel est demandé par le promoteur immobilier ou le constructeur de l'immeuble où le service est requis, le demandeur est alors présumé être le propriétaire de l'immeuble au moment de la demande de service.

Ces frais de raccordement sont payables en un seul versement ou, lorsque le demandeur est client du distributeur, sur une période de 24 mois ou, encore, si le client le demande, en un seul versement. Si le paiement des frais de raccordement est étalé sur 24 mois et que le contrat prend fin avant le paiement complet des frais de raccordement, le solde de ceux-ci est exigible immédiatement.

### **4.3.3 FRAIS POUR RACCORDEMENT NON STANDARD**

Les frais prévus à l'article 17.1.1.2 sont exigés du demandeur pour le raccordement d'une adresse de service :

- lorsque le point de raccordement est situé à une distance de plus de 3 mètres du coin de la façade de celle-ci, ou
- lorsque la longueur du branchement entre la ligne de propriété du terrain, sur lequel est située la bâtisse, et le point de raccordement excède 50 mètres linéaires.

### **4.3.4 CONTRIBUTION FINANCIÈRE DU CLIENT**

Lorsque les revenus générés par le raccordement de l'adresse de service au réseau de distribution ne permettent pas au distributeur de rentabiliser ses investissements, selon l'évaluation du coût des travaux requis, aux conditions approuvées par la Régie de l'énergie, le distributeur peut, à la conclusion du contrat, convenir avec le client d'une contribution financière à payer par le client. Les frais de raccordement prévus à l'article 4.3.2 peuvent s'ajouter à cette contribution. Le distributeur peut aussi convenir, avec le client, d'une obligation minimale annuelle.

Lorsqu'une contribution financière est requise, elle est payable en un seul versement avant le début des travaux ou encore acquittée en plusieurs versements au cours du contrat. Le distributeur fournit au client le détail de la contribution financière requise.

Lorsqu'une contribution financière est requise, le distributeur et le client conviennent, notamment, avant le début des travaux :

- 1° du montant de la contribution financière demandée au client ;
- 2° des modalités de paiement de la contribution financière demandée au client ;
- 3° des conditions permettant le remboursement, en tout ou en partie, de la contribution demandée au client, le cas échéant.

Le distributeur peut rembourser en tout ou en partie, selon certaines conditions de rentabilité prévues par écrit lors de la conclusion du contrat, la contribution financière versée par le client pour rentabiliser les investissements.

Malgré le versement d'une contribution financière par le client, le distributeur demeure propriétaire exclusif du réseau de distribution.

## **4.4 DÉLAIS REQUIS PAR LE DISTRIBUTEUR POUR LE SERVICE DE DISTRIBUTION DE GAZ NATUREL**

### **4.4.1 ADRESSE RELIÉE AU RÉSEAU DE DISTRIBUTION**

Le gaz naturel est mis à la disposition du client immédiatement si l'appareil de mesurage n'est pas fermé ni scellé.

Si l'appareil de mesurage est fermé et scellé, un délai est requis. Ce délai peut généralement varier entre un à cinq jours ouvrables. Cependant, le délai peut être plus long, à la demande du client ou en raison de contraintes liées à l'appareil de mesurage. Dans ce dernier cas, le délai requis est établi selon chaque situation et le client en est informé.

Si la demande de service est faite à la suite d'une interruption de service faite à la demande du client, le distributeur facture au client les frais de remise en service prévus à l'article 17.1.1.8.

#### **4.4.2 ADRESSE NON RELIÉE AU RÉSEAU DE DISTRIBUTION**

Lorsque le raccordement ne nécessite qu'un branchement visant à relier l'adresse de service au réseau de distribution existant, le délai requis entre l'acceptation de la demande de service et la mise à la disposition du client du service de gaz naturel est de :

- 1° 30 jours ouvrables, pour l'installation d'un appareil de mesurage de type S6 ou S20 ;
- 2° 40 jours ouvrables, pour l'installation d'un appareil de mesurage de type S40 à S50 ou R80 à R450.

Cependant, le délai peut être plus long, lorsque requis par le demandeur ou en raison de contraintes liées à la construction. Dans ce dernier cas, le distributeur doit en informer le demandeur.

Lorsque le raccordement nécessite, en plus du branchement, des travaux au réseau de distribution existant, le délai requis par le distributeur est établi selon chaque situation et le demandeur en est informé.

Lorsqu'une demande est faite au distributeur afin que le délai de raccordement soit inférieur à celui prévu au premier alinéa en fonction du type d'appareil de mesurage, les frais pour la réduction du délai de raccordement prévus à l'article 17.1.1.3 sont exigés au demandeur.

### **4.5 FORME, FORMATION ET ENTRÉE EN VIGUEUR DU CONTRAT**

#### **4.5.1 FORME**

Le contrat est écrit dans les cas suivants :

- 1° le client est facturé au tarif de distribution D<sub>3</sub>, D<sub>4</sub>, ~~ou D<sub>5</sub>~~ ou D<sub>R</sub> tarif de réception ;
- 2° le client est assujéti à une obligation minimale annuelle ;
- 3° le client a conclu une entente de fourniture de gaz naturel à prix fixe ;
- 4° le client doit verser une contribution financière au distributeur ;
- 5° le client qui fournit son propre service de fourniture de gaz naturel.

#### **4.5.2 FORMATION ET ENTRÉE EN VIGUEUR**

Le contrat est formé lorsque le distributeur informe le nouveau client qu'il accepte sa demande de service de gaz naturel. Le service débute à la date convenue.

Lorsque la fin d'un contrat avec un client est survenue et qu'aucun contrat n'a été formé, pour l'adresse de service, avec un nouveau client, le propriétaire de l'immeuble où est située l'adresse de service est présumé avoir conclu un contrat et ce, lorsqu'il fait défaut d'informer le distributeur de ses intentions quant au service de gaz naturel dans les 12 jours ouvrables suivant la transmission par le distributeur d'un avis écrit à cet effet.

### **4.6 CONFIRMATION DE L'ACCEPTATION DE LA DEMANDE DE SERVICE DE GAZ NATUREL**

À la suite de l'acceptation de la demande de service, le distributeur communique par écrit, au client, les informations obligatoires obtenues, en précisant que la lecture fournie par le client, le cas échéant, peut différer de la lecture utilisée pour la facturation et en excluant la liste des autres comptes actifs du client.

Le distributeur communique également par écrit les informations suivantes :

- 1° le(s) tarif(s) applicable(s) ;
- 2° le montant et les modalités de la contribution financière si requise ;
- 3° l'information sur les moyens disponibles au client pour payer sa facture ;

- 4° le fait que tous les clients à une même adresse sont solidairement responsables du paiement total des factures sur lesquelles ils sont nommément identifiés ;
- 5° le fait que le contrat qui n'est pas écrit demeure en vigueur jusqu'à ce qu'il soit résilié par le client ou, le cas échéant, par le distributeur ;
- 6° l'exigence d'un dépôt, le cas échéant, et les conditions de son remboursement.

## **4.7 DURÉE DU CONTRAT**

Lorsque le contrat n'est pas écrit, il demeure en vigueur jusqu'à ce qu'il soit résilié.

Lorsque le contrat est écrit, sa durée y est prévue.

Le distributeur peut exiger que la durée du contrat soit la même pour tous les services qu'il fournit.

La durée minimale du contrat écrit est celle prévue au Tarif selon les services applicables.

Le distributeur peut exiger que les contrats de transport, équilibrage et distribution aient des échéances identiques et qu'un contrat de distribution couvre toute la période des autres services contractés.

## **4.8 MODIFICATION DU CONTRAT**

Le client est responsable de signaler au distributeur tout changement aux informations fournies depuis la demande de service de gaz naturel.

Par ailleurs, le client peut présenter une demande de modification de contrat. Lorsque cette demande est conforme aux *Conditions de service et Tarif* et s'il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de l'accepter, le contrat peut être modifié ou remplacé par un nouveau contrat.

Un contrat écrit ne peut être modifié verbalement.

Dans tous les cas prévus au présent article, la confirmation visée à l'article 4.6 n'est pas transmise au client.

## **4.9 FIN DU CONTRAT**

### **4.9.1 CONTRAT ÉCRIT**

Le contrat prend fin à la date prévue.

Nonobstant ce qui précède, le distributeur peut résilier le contrat lorsque le client a manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesurage ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le service de gaz naturel du distributeur sans son consentement.

### **4.9.2 AUTRE CONTRAT**

Le client peut résilier le contrat en informant le distributeur qu'il cesse ou va cesser de bénéficier du service de gaz naturel. Il peut le faire verbalement et doit préciser le moment à partir duquel le service de gaz naturel n'est plus requis.

Par ailleurs, si le client n'informe pas le distributeur qu'il cesse ou va cesser de bénéficier du service de gaz naturel, le distributeur peut résilier le contrat à l'un de ces moments :

- 1° lorsqu'il constate que le client a cessé de bénéficier du service de gaz naturel et qu'aucun autre contrat n'a été formé pour l'adresse de service ; ou
- 2° à la date d'entrée en vigueur d'un nouveau contrat avec un demandeur de service de gaz naturel pour l'adresse de service visée, sauf dans le cas d'un client qui doit une somme d'argent au distributeur et continuera d'occuper, après la date à laquelle le gaz est requis, cette adresse de service.

Nonobstant ce qui précède, le distributeur peut résilier le contrat lorsque le client a manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesurage ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le service de gaz naturel du distributeur sans son consentement.

## **4.10 FORCE MAJEURE**

Lorsque le distributeur est victime d'une force majeure, il est libéré de son obligation de desservir le client et ce dernier est libéré de ses obligations minimales et, le cas échéant, des frais de base sous le tarif de distribution D<sub>1</sub> pendant la durée de la force majeure. Le client est tenu, en toute autre circonstance, d'acquitter les obligations minimales, y compris lorsqu'il est victime d'une force majeure.

## **4.11 MODIFICATIONS AUX *CONDITIONS DE SERVICE ET TARIF***

Tout contrat doit être conforme aux *Conditions de service et Tarif*. Il est assujéti aux modifications à ce texte fixées par la Régie de l'énergie et est réputé modifié par ces modifications.

---

---

# 5. MESURAGE

---

---

## 5.1 APPAREILS DE MESURAGE

### 5.1.1 APPAREIL DE MESURAGE APPARTENANT AU DISTRIBUTEUR

Le distributeur détermine le type d'appareil de mesure à utiliser au point de mesure ou au point de réception. Il installe, opère et entretient un appareil de mesure afin de mesurer le gaz naturel retiré ou injecté par le client.

Le client ne peut modifier ou altérer l'appareil de mesure du distributeur.

### 5.1.2 EMPLACEMENT DE L'APPAREIL DE MESURAGE ET SON ACCÈS

Le distributeur détermine l'emplacement de son appareil de mesure.

Le distributeur détient, sans frais, tous les droits d'entrée, de passage et d'accès à son appareil de mesure. Quant au client, il prend les moyens nécessaires pour que le distributeur puisse exercer ces droits aux moments suivants :

- 1° en tout temps pour des raisons de sécurité ;
- 2° entre 7 h 00 et 19 h 00 du lundi au vendredi à l'exception des jours fériés ou à toute autre heure convenue avec le client, pour toute autre raison.

Le client ne doit pas nuire à l'accessibilité à l'appareil de mesure du distributeur.

### 5.1.3 APPAREIL DE MESURAGE APPARTENANT AU CLIENT

Le client peut, sur la tuyauterie qui lui appartient, installer, opérer et entretenir à ses frais son propre appareil de mesure.

L'appareil du client doit cependant être installé en aval de l'appareil de mesure du distributeur dans le cas du client assujéti au tarif de distribution D<sub>1</sub>, D<sub>3</sub>, D<sub>4</sub> ou D<sub>5</sub> et en amont dans le cas d'un client assujéti au tarif de réception D<sub>R</sub>.

L'appareil de mesure qui appartient au client doit être installé, opéré et entretenu de façon sécuritaire et de manière à ne pas nuire aux activités du distributeur.

## 5.2 MESURE DU VOLUME DE GAZ NATUREL RETIRÉ OU INJECTÉ

L'appareil de mesure indique le volume de gaz naturel retiré ou injecté par le client, soit en unité métrique, soit en unité impériale. Aux fins de la facturation, la mesure du volume en unité impériale est convertie en unité métrique.

Selon le type d'appareil de mesure utilisé, un facteur multiplicateur, ainsi qu'un facteur de pression, peuvent également être appliqués.

## 5.3 LECTURE DE L'APPAREIL DE MESURAGE

### 5.3.1 LECTURE PAR LE DISTRIBUTEUR

Le distributeur choisit le mode de lecture à utiliser. La lecture de l'appareil de mesure peut être faite sur place ou au moyen d'un dispositif de lecture à distance.

Par ailleurs, si le client demande un mode de lecture autre que celui qui est choisi par le distributeur, ce dernier peut facturer au client les frais réels reliés au mode de lecture demandé par le client.

### **5.3.2 FRÉQUENCE DES LECTURES**

Le distributeur procède à la lecture de l'appareil de mesure avec toute la diligence raisonnable et selon un mode de fonctionnement compatible avec l'exploitation efficace de son entreprise.

Le distributeur lit l'appareil de mesure tous les deux mois.

Cependant, dans le cas d'un client facturé au tarif  $D_1$  et qui retire un volume de moins de 1 000 m<sup>3</sup> par année de gaz naturel, le distributeur lit l'appareil de mesure tous les 12 mois.

De plus, dans les cas où le gaz naturel est facturé aux tarifs  $D_4$ ,  $D_5$ ,  $D_R$  ou  $D_3$  et  $D_5$  en combinaison ou tarif de réception, le distributeur lit l'appareil de mesure tous les jours. Dans le cas où le gaz naturel est facturé au tarif  $D_3$  sans combinaison avec le tarif  $D_5$ , le distributeur lit l'appareil de mesure tous les mois.

### **5.3.3 LECTURE PAR LE CLIENT**

Lorsque le distributeur n'a pas obtenu de lecture conformément à l'article 5.3.2, il peut demander au client d'effectuer et de lui transmettre cette lecture.

Par ailleurs, lors de son arrivée à l'adresse de service et lorsque son contrat prend fin, le client transmet au distributeur, sur demande de ce dernier, une lecture de l'appareil de mesure. À défaut, le distributeur procède à une estimation du volume retiré, estimation qui peut être révisée lors de l'obtention, par le distributeur, d'une lecture de l'appareil de mesure.

## **5.4 VOLUME DE GAZ NATUREL RETIRÉ OU INJECTÉ PAR LE CLIENT**

Le calcul du volume de gaz naturel retiré ou injecté se fait en établissant la différence entre deux lectures consécutives de l'appareil de mesure. À défaut par le distributeur d'obtenir une lecture de l'appareil de mesure avant l'émission de la facture, le distributeur estime le volume de gaz naturel retiré ou injecté par le client.

## **5.5 DÉFECTUOSITÉ DE L'APPAREIL DE MESURAGE**

Lorsque le client doute de l'exactitude de la mesure de l'appareil de mesure du distributeur, il doit l'en aviser dans les meilleurs délais.

Lorsque le distributeur constate une défectuosité de l'appareil de mesure pouvant avoir un impact sur la facturation, il en informe le client dans les meilleurs délais.

En tout temps, le client ou le distributeur peut faire une demande de vérification de l'appareil de mesure en vertu de la *Loi sur l'inspection de l'électricité et du gaz* (L.R.C. 1985, c. E-4).

Lorsque le client initie une demande de vérification de l'appareil de mesure, alors que le distributeur ne doute pas de son exactitude, ce dernier en informe le client et est autorisé à lui facturer les frais prévus à l'article 17.1.1.4 si l'appareil de mesure s'est avéré exact dans les limites permises.



---

---

# 6. FACTURATION

---

---

## 6.1 MODALITÉS DE FACTURATION

### 6.1.1 VOLUME DE GAZ NATUREL FACTURÉ

Aux fins de facturation, le volume sera ajusté à un pouvoir calorifique supérieur de 37,89 MJ/m<sup>3</sup>.

Le distributeur facture au client tous les mois, le volume de gaz naturel retiré ou injecté, réel ou estimé à l'adresse de service.

Cependant, le distributeur peut facturer tous les deux mois le client qui est facturé au tarif D<sub>1</sub> et qui retire un volume de gaz naturel inférieur à 1 000 m<sup>3</sup>/année.

La facturation est établie selon le volume retiré ou injecté, réel ou estimé à chaque appareil de mesure. Toutefois, lorsque le distributeur choisit d'utiliser plus d'un appareil de mesure en un seul point de mesure ou point de réception, la facturation est établie selon la somme des volumes retirés ou injectés à ces différents appareils de mesure, comme s'il n'y en avait qu'un seul.

Lorsqu'un client sous un tarif autre que le tarif D<sub>1</sub> est facturé selon un volume estimé, sa facture doit être révisée et lui être transmise lorsque le volume réel devient connu, si le volume réel est inférieur au volume estimé.

### 6.1.2 OBLIGATIONS CONTRACTUELLES

Le distributeur facture au client, le cas échéant, une obligation minimale annuelle et/ou une contribution financière visées à l'article 4.3.4.

Lorsque le client demande au distributeur de fermer et sceller l'appareil de mesure, les frais de base prévus au Tarif ne sont plus facturés à partir de la date de fermeture, convenue entre le client et le distributeur.

### 6.1.3 CORRECTION D'UNE ERREUR

Lorsque le client constate une erreur sur sa facture, il en informe le distributeur.

Lorsque le distributeur constate ou est informé d'une erreur sur la facture du client, il procède à l'analyse de la facture et informe le client des résultats. Si une correction est requise, il émet une facture corrigée. La facture corrigée remplace toute autre facture émise pour la période de facturation visée.

Lorsque la correction donne lieu à un montant dû au distributeur par le client, ce dernier peut étaler ses paiements sur une période équivalente à la période de refacturation et ce, sans supplément de recouvrement, ni intérêts, en autant qu'il respecte les dates convenues de paiement.

### 6.1.4 PÉRIODE DE FACTURATION VISÉE PAR LA CORRECTION

Lorsque la correction donne lieu à un montant dû au distributeur par le client, la période visée par la correction rétroactive ne peut excéder trois ans à partir de la date d'émission de la facture corrigée résultant de l'analyse prévue à l'article 6.1.3.

Toutefois, la correction rétroactive s'applique à toute la période affectée par l'erreur dans les cas suivants :

- 1° le distributeur n'a pas pu procéder à la lecture de l'appareil de mesure, parce qu'il n'a pu exercer son droit d'accès à l'appareil de mesure et qu'il n'a pas, non plus, obtenu cette lecture du client, suivant l'article 5.3.3 ;

- 2° le client a manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesurage ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le gaz naturel du distributeur sans son consentement ;
- 3° l'erreur découle d'un dommage intentionnel à l'appareil de mesurage du distributeur ;
- 4° le client connaissait l'erreur de facturation ou le défaut de l'appareil de mesurage et a omis d'en informer le distributeur.

Lorsque la correction rétroactive donne lieu à un montant dû au client, par le distributeur, elle couvre toute la période affectée.

## **6.2 FACTURE**

### **6.2.1 ÉMISSION**

À l'exception des cas de fin de contrat, le distributeur émet la facture dans un délai maximal de six jours ouvrables suivant :

- 1° le dernier jour du mois ; ou
- 2° la date de la lecture de l'appareil de mesurage.

### **6.2.2 ENVOI**

La facture est envoyée au client le jour ouvrable suivant son émission.

### **6.2.3 TRANSMISSION**

Le distributeur transmet la facture au client tous les mois ou tous les deux mois, conformément à l'article 6.1.1.

La facture est transmise par tout moyen choisi par le distributeur, notamment par la poste, à moins que le client ne demande au distributeur de la transmettre électroniquement.

Le client peut demander au distributeur de regrouper ses factures aux fins de leur transmission. Le distributeur est autorisé à facturer au client les frais réels de ce service. Le cas échéant, le distributeur informe le client des frais afférents à ce service, avant qu'il ne procède au regroupement des factures.

### **6.2.4 INFORMATIONS APPARAISSANT SUR LA FACTURE**

La facture doit comporter au moins les éléments suivants :

- 1° Numéro de téléphone du distributeur
- 2° Numéro de téléphone en cas d'urgence
- 3° Date de facturation
- 4° Nom du client
- 5° Numéro de compte
- 6° Numéro de l'appareil de mesurage
- 7° Adresse de service
- 8° Tarif applicable
- 9° Période facturée
- 10° Consommation en précisant si elle est réelle ou estimée
- 11° Montant total

- 12° Montant en arrérage et supplément de recouvrement
- 13° Date d'échéance
- 14° Historique de consommation disponible, le cas échéant
- 15° Obligation minimale annuelle, le cas échéant
- 16° Montant et date du dernier paiement effectué
- 17° Montant de la contribution financière demandée au client pour la rentabilisation des investissements, le cas échéant
- 18° Montant du dépôt et des intérêts versés, le cas échéant
- 19° Ajustement tarifaire découlant d'un programme commercial approuvé par la Régie de l'énergie, le cas échéant



---

---

# 7. PAIEMENT

---

---

## 7.1 DATE D'ÉCHÉANCE

Il doit s'écouler au moins 12 jours ouvrables entre la date d'envoi de la facture et la date d'échéance qui y est indiquée. Cependant, dans le cas d'un regroupement de factures prévu à l'article 6.2.3, le délai peut être inférieur à 12 jours ouvrables, puisque chaque facture conserve sa propre date d'échéance qui y est indiquée.

Le client doit acquitter le montant total à payer qui apparaît sur la facture au plus tard à la date d'échéance qui y est indiquée.

En tout temps, le client peut contacter le distributeur afin de lui proposer une entente de paiement tel que prévu à l'article 9.1.

## 7.2 MODALITÉS

### 7.2.1 MODES DE PAIEMENT

Le client doit payer sa facture en dollars canadiens et peut le faire de l'une des façons suivantes :

- 1° par le biais de son institution financière, notamment par prélèvements automatiques ou par Internet ;
- 2° par la poste (pour les chèques et mandats) ;
- 3° en personne au siège social du distributeur.

Peu importe le mode de paiement choisi, la date de paiement correspond à la date à laquelle le distributeur reçoit le paiement du client.

Le distributeur facture au client les frais prévus à l'article 17.1.1.5 pour chaque paiement non honoré par une institution financière, sauf en cas d'erreur imputable au distributeur.

### 7.2.2 INTERDICTION DE COMPENSATION

Le client ne peut, sans entente écrite à cet effet avec le distributeur, déduire de son paiement une somme qui lui est due par le distributeur ou une réclamation qu'il prétend avoir contre ce dernier.

### 7.2.3 MODE DE PAIEMENTS ÉGAUX

Le client dont le service de gaz naturel est facturé, selon un cycle, tous les mois ou tous les deux mois, selon les dates de lecture déterminées par le distributeur, et qui, au moment où il en fait la demande, n'a pas de solde impayé à la date d'échéance, peut bénéficier, en tout temps et sans frais additionnels, du mode de paiements égaux.

Le distributeur établit le montant de la mensualité au moment de l'adhésion du client au mode de paiements égaux. Le montant est établi à l'aide de l'historique de consommation à l'adresse de service, de la température moyenne des cinq dernières années, du prix du service de gaz naturel ainsi que du nombre de mensualités entre le moment de l'adhésion du client et le moment de renouvellement de juin ou juillet.

La mensualité est révisée au moins une fois l'an, au moment du renouvellement en juin ou juillet.

Au moment du renouvellement du mode de paiements égaux en juin ou juillet, tout solde débiteur excédant la mensualité sera réparti sur les douze prochains mois, et tout solde créditeur inférieur ou égal à la nouvelle mensualité sera reporté à la facture suivante. Un solde créditeur supérieur à la nouvelle mensualité sera remboursé par chèque.

Le distributeur informe le client par écrit du montant de la mensualité lors de son établissement ou de sa révision, le cas échéant.

Le client qui ne désire plus se prévaloir du mode de paiements égaux doit en informer le distributeur et peut le faire en tout temps, sans préavis. La fin du mode de paiements égaux prend effet sur la prochaine facture du client.

Le distributeur peut mettre fin au mode de paiements égaux lorsque le solde impayé, à la date d'échéance, est égal ou supérieur à deux mensualités. Le client est informé de la fin du mode de paiements égaux par le biais de la facture.

## **7.3 RESPONSABILITÉ**

### **7.3.1 CONTRAT ÉCRIT**

Tous les clients ayant formé un même contrat sont solidairement responsables du paiement total des factures ~~de gaz~~ naturel.

### **7.3.2 AUTRE CONTRAT**

Tous les clients à une même adresse de service sont solidairement responsables du paiement total des factures de gaz naturel sur lesquelles ils sont nommément identifiés.

# 8. DÉPÔT

---

## 8.1 EXIGIBILITÉ

Lorsque le distributeur exige un dépôt pour [un ou plusieurs le-services](#) de gaz naturel à une adresse de service, il doit informer le client des raisons le justifiant.

Le client peut satisfaire l'exigence de dépôt par le versement d'un montant en argent ou en fournissant une autre garantie équivalente, pour garantir le paiement des services de gaz naturel.

Lorsque le dépôt est versé en argent et que le client est un individu, ce dernier doit fournir son numéro d'assurance sociale. Le distributeur ne peut utiliser le numéro d'assurance sociale qu'à des fins fiscales.

### 8.1.1 USAGE DOMESTIQUE

#### 8.1.1.1 Demande de service de gaz naturel

Au moment de la demande de service, le distributeur peut exiger un dépôt dans les cas suivants :

- 1° le demandeur ne fournit pas les informations obligatoires suivantes prévues à l'article 4.2.1 : nom et prénom, date de naissance et dernière adresse occupée au cours des 12 mois précédant la demande ;
- 2° le demandeur a déjà manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesure ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le gaz naturel du distributeur sans son consentement.

#### 8.1.1.2 En cours de contrat

Le distributeur peut exiger un dépôt dans les cas suivants :

- 1° le client dont le service de gaz naturel a été interrompu par le distributeur en raison du non-paiement de la facture à sa date d'échéance ;  
Toutefois, le distributeur n'exige pas de dépôt du client utilisant le gaz naturel à des fins de chauffage de l'espace si l'interruption de service pour non-paiement et la remise en service surviennent toutes deux entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante ;
- 2° le client a déjà manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesure ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le gaz naturel du distributeur sans son consentement.

### 8.1.2 AUTRES USAGES ET CLIENTS ASSUJETTIS AU TARIF D<sub>R</sub>

#### 8.1.2.1 Demande de service de gaz naturel

Au moment de la demande de service, le distributeur peut exiger un dépôt dans les cas suivants :

- 1° à la suite d'une évaluation du crédit du demandeur, lorsque le distributeur le juge requis ;
- 2° le demandeur a déjà manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesure ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le gaz naturel du distributeur sans son consentement.

#### 8.1.2.2 En cours de contrat

Le distributeur peut exiger un dépôt dans les cas suivants :

- 1° le client a fait défaut de payer une facture de gaz naturel à sa date d'échéance, au cours des 12 derniers mois ;
- 2° le client a déjà manipulé les tuyaux, conduits, appareils de mesure ou autres appareils du distributeur, ou utilisé le gaz naturel du distributeur sans son consentement ;

- 3° le client, à un moment quelconque au cours des 24 derniers mois, s'est prévalu ou a été sous l'effet de l'application des dispositions de la *Loi sur la faillite et l'insolvabilité* (L.R.C. 1985, ch. B-3), de la *Loi sur les arrangements avec les créanciers des compagnies* (L.R.C. 1985, ch. C-36), ou de la *Loi sur la médiation en matière d'endettement agricole* (L.C. 1997, ch. 21) ;
- 4° le client désire se prévaloir du service de fourniture du distributeur.

### **8.1.3 CLIENTS ASSUJETTIS AU TARIF DE RÉCEPTION DE GAZ NATUREL**

Le distributeur peut exiger un dépôt, lors de la demande de service ou en cours de contrat, à tout client assujetti au tarif de réception.

## **8.2 MONTANT**

Le montant du dépôt exigé par le distributeur est déterminé en fonction de l'estimation ou de l'historique des volumes retirés ou injectés à l'adresse de service au cours d'une période de 12 mois, ou de la capacité maximale contractuelle dans le cas d'un client assujetti au tarif D<sub>R</sub>.

### **8.2.1 USAGE DOMESTIQUE**

Lorsque le service du client est interrompu pour non-paiement, conformément à l'article 9.4.3, pour une première fois au cours des 12 derniers mois, le montant du dépôt n'excède pas le montant de la facture la plus élevée au cours d'une période de 12 mois.

Dans toute autre situation, le montant du dépôt n'excède pas la somme des montants des deux factures consécutives les plus élevées au cours d'une période de 12 mois.

### **8.2.2 AUTRES USAGES**

Le montant du dépôt n'excède pas la somme des montants des deux factures consécutives les plus élevées au cours d'une période de 12 mois.

### **8.2.3 CLIENTS ASSUJETTIS AU TARIF D<sub>R</sub> DE GAZ NATUREL**

Le montant du dépôt exigé par le distributeur n'excède pas le montant équivalent à l'obligation minimale quotidienne pour une période de 12 mois.

## **8.3 VERSEMENT**

Le dépôt en argent doit être versé au distributeur selon les modes de paiement prévus à l'article 7.2.1. Le versement de toute autre garantie se fait selon des modalités applicables à cette garantie. Le distributeur confirme par écrit le versement du dépôt.

Lorsque l'appareil de mesurage est fermé et scellé, le dépôt doit être versé avant que l'appareil de mesurage ne soit descellé et ouvert par le distributeur.

Lorsque l'appareil de mesurage n'est pas fermé ni scellé, le dépôt doit être versé dans le délai indiqué par le distributeur, en vertu de l'article 7.1.

Le distributeur doit verser tout dépôt en argent dans un compte en fidéicommiss.



## 8.4 DÉLAI DE CONSERVATION

Le délai de conservation initial d'un dépôt est de :

- 1° 12 mois consécutifs ou tant que l'information obligatoire prévue à l'article 4.2.1 n'a pas été fournie, s'il s'agit d'un client qui utilise le gaz naturel pour un usage domestique ;
- 2° 36 mois consécutifs, s'il s'agit d'un client qui utilise le gaz naturel pour un autre usage ;
- 3° 60 mois consécutifs, s'il s'agit d'un client assujéti au tarif  $D_R$ .

Lorsque, durant la période de conservation du dépôt, le client fait défaut de payer à la date d'échéance, ne fût-ce qu'une seule facture de gaz naturel, le distributeur renouvelle le délai de conservation du dépôt pour une durée équivalente au délai de conservation initial.

## 8.5 INTÉRÊT SUR LE DÉPÔT EN ARGENT

### 8.5.1 TAUX D'INTÉRÊT

Le dépôt produit des intérêts qui appartiennent au client.

Le taux d'intérêt annuel sur le dépôt est établi le 1<sup>er</sup> janvier de chaque année en fonction du taux d'intérêt sur les soldes créditeurs prévu à la lettre d'entente sur les opérations bancaires en vigueur à ce moment et en fonction du taux préférentiel de la banque avec laquelle cette lettre d'entente a été conclue.

Le distributeur doit déposer auprès de la Régie de l'énergie, au plus tard le 30 janvier de chaque année, une déclaration indiquant ce taux et la source des renseignements ayant servi à l'établir.

### 8.5.2 PAIEMENT DE L'INTÉRÊT

Durant la période de conservation du dépôt, le distributeur crédite les intérêts produits par le dépôt sur la première facture émise en début de chaque année civile.

## 8.6 UTILISATION OU REMISE AU CLIENT

### 8.6.1 UTILISATION DU DÉPÔT

#### 8.6.1.1 En cours de contrat

En cours de contrat et malgré une demande du client à cet effet, le distributeur ne peut appliquer le dépôt sur une facture de gaz naturel.

Cependant, en cas d'interruption de service pour non-paiement, tel que prévu à l'article 9.4.3, si la facture émise à la suite de l'interruption pour non-paiement est impayée à la date d'échéance, le distributeur peut, sans préjudice à ses autres droits et recours, appliquer sur la facture le dépôt en argent ou le produit de la réalisation de toute garantie fournie par le client.

#### 8.6.1.2 En cas de fin de contrat

Lorsque la fin d'un contrat est survenue conformément à l'article 4.9, le distributeur peut, sans préjudice à ses autres droits et recours, appliquer le dépôt en argent ou le produit de la réalisation de toute garantie fournie sur une facture impayée par le client.

Après application sur la facture impayée, tout solde du dépôt en argent ou de la garantie réalisée s'il en est, est remis au client.

### **8.6.1.3 Clients assujettis au tarif D<sub>R</sub> de gaz naturel**

Le distributeur peut, sans préjudice à ses autres droits et recours, appliquer en partie, le dépôt en argent ou le produit de la réalisation de toute garantie fournie par le client sur une facture du client assujetti au tarif de réception lorsqu'une sur une facture impayée à la date d'échéance. La proportion du dépôt ainsi appliquée est déterminée par le distributeur. Cependant le montant résiduel de dépôt ne peut être inférieur à l'équivalent de deux factures consécutives les plus élevées au cours d'une période de 12 mois.

### **8.6.2 REMISE DU DÉPÔT**

Dans les 30 jours de l'expiration du délai de conservation du dépôt ou du respect de la condition portant sur les informations obligatoires prévues à l'article 8.1.1.1, le distributeur doit rembourser au client, par chèque, la totalité de son dépôt en argent avec les intérêts produits non encore crédités ou remettre au client les garanties qu'il détient.

Cependant, lorsque la fin d'un contrat est survenue, le délai de remise du dépôt peut être prolongé jusqu'à 10 jours ouvrables afin de vérifier que le paiement est honoré.

---

---

# 9. RECOUVREMENT

---

---

## 9.1 ENTENTE DE PAIEMENT

En tout temps, le client peut contacter le distributeur afin de lui proposer une entente de paiement. Cette entente vise à répartir le paiement des sommes dues impayées à la date d'échéance, en plus de prévoir le paiement complet des factures émises au cours de la période visée par l'accord.

Le distributeur informe le client de cette possibilité sur tout avis de recouvrement qui lui est transmis.

## 9.2 DÉFAUT DE PAIEMENT

Le client doit acquitter immédiatement tout montant total impayé à la date d'échéance.

## 9.3 SUPPLÉMENT DE RECOUVREMENT

Un supplément de recouvrement dont le taux est prévu à l'article 17.1.1.6 est ajouté à chaque mois au solde impayé et ce, dès le jour suivant la date d'échéance.

## 9.4 ÉTAPES DE RECOUVREMENT

À l'exclusion des cas visés spécifiquement par la *Loi sur le mode de paiement des services d'électricité et de gaz dans certains immeubles* (L.R.Q., c. M-37), les étapes de recouvrement en cas de non-paiement à la date d'échéance sont les suivantes.

### 9.4.1 AVIS DE RECOUVREMENT

1° Rappel :

Lorsqu'une facture demeure impayée après la date d'échéance, le distributeur envoie par écrit un rappel à l'adresse de facturation ou procède à un rappel téléphonique.

2° Avis final :

En cas de non-paiement de la facture à la suite du rappel, le distributeur envoie un avis final écrit, dans le cadre d'un envoi distinct, à l'adresse de facturation en utilisant un moyen d'envoi dont il pourra faire la preuve. Cet avis indique au client qu'à défaut de paiement, le service de gaz naturel peut être interrompu.

Avant de procéder à une interruption de service pour non-paiement entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, le distributeur contacte le client à usage domestique qui utilise le gaz naturel pour le chauffage de l'espace afin de lui proposer une entente de paiement.

### 9.4.2 VISITE DE PERCEPTION

Lorsque la facture n'est pas entièrement payée à la suite de l'avis final et qu'il n'y a aucune entente de paiement ou encore que cette entente n'est pas respectée, le distributeur peut faire une visite de perception à l'adresse de service, afin de percevoir les sommes exigibles à la date de cette visite. [L'article 9.4.2 ne s'applique pas aux clients assujettis au tarif D<sub>r</sub> de gaz naturel.](#)

Le distributeur peut procéder à une visite de perception de 8 h 00 à 20 h 00, du lundi au samedi.

Entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, le distributeur peut faire une visite de perception à l'adresse de service d'un client qui utilise le gaz naturel à des fins d'usage domestique, pour le chauffage de l'espace, afin de lui proposer une entente de paiement.

À la suite d'une visite de perception, les frais de recouvrement prévus à l'article 17.1.1.7 sont facturés au client qui acquitte sa facture avant l'interruption de service.

### **9.4.3 INTERRUPTION POUR NON-PAIEMENT**

Au moment de la visite de perception, [ou à la suite de l'envoi d'un avis final tel que prévu à l'article 9.4.1 dans le cas d'un client assujéti au tarif D<sub>R</sub>](#), lorsqu'il y a non-paiement du montant exigé dans l'avis final ou convenu dans une entente de paiement, le distributeur peut interrompre le service de gaz naturel. En ce cas, le distributeur demande au client d'en aviser le propriétaire de l'immeuble visé par l'interruption, s'il y a lieu.

Toutefois, entre le 1<sup>er</sup> décembre et le 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, le distributeur ne peut interrompre le service de gaz naturel du client qui en fait un usage domestique pour le chauffage de l'espace que dans les cas suivants :

- 1° le client et le distributeur n'ont pas conclu d'entente de paiement ; ou
- 2° le client ne respecte pas l'entente de paiement conclue avec le distributeur.

## **9.5 REMISE EN SERVICE**

À la suite d'une interruption de service pour non-paiement, le distributeur procède à la remise en service lorsque le client paie les sommes exigibles et les frais de remise en service prévus à l'article 17.1.1.8 et fournit le dépôt exigé, le cas échéant.

---

---

# Section III

## Tarif



---

# 10. OPTIONS DISPONIBLES AUX CLIENTS

---

## 10.1 CHOIX DE SERVICES

Sous réserve de l'article 18.2.2, le choix de services du client, prévus au chapitre 3, est assujéti à certains préavis. Il peut être possible pour le distributeur, dans certaines conditions, d'accepter la demande du client en deçà de ces préavis. Cependant, l'impact tarifaire de cette demande sur l'ensemble des clients pourrait alors être un motif de refus de cette demande.

Le client qui utilise le service de fourniture de gaz naturel du distributeur doit utiliser tous les services du distributeur.

Le client qui fournit au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations doit en même temps fournir le gaz de compression nécessaire au transport de son gaz naturel. Le client qui fournit son service de transport doit en même temps fournir le gaz naturel qu'il retire à ses installations et le gaz de compression nécessaire à son transport.

Le client qui utilise le service de fourniture de gaz naturel du distributeur sera, par défaut, assujéti au prix variable de fourniture de gaz naturel ne découlant pas d'une entente de fourniture à prix fixe d'un fournisseur spécifique.

## 10.2 FOURNITURE COMBINÉE DES SERVICES DU CLIENT ET DES SERVICES DU DISTRIBUTEUR

Le client ne peut, en un même point de mesurage et pour chacun des services de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression et de transport, incluant le service de gaz d'appoint, utiliser à la fois les services du distributeur et fournir ses propres services.

De plus, le client qui désire fournir au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations ne peut combiner un service de fourniture avec transfert de propriété avec un service de fourniture sans transfert de propriété.

Exceptionnellement, toutefois, le client qui utilise en un même point de mesurage un service continu et un service interruptible aura la possibilité d'utiliser son propre service de transport pour la portion continue de sa consommation tout en utilisant le service de transport du distributeur pour la portion interruptible. De plus, le client en service de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » pourra combiner ses propres services de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression et de transport à ceux du distributeur pour cette portion appoint de sa consommation.

## 10.3 COMBINAISONS DE SERVICES

Le client qui utilise le service de fourniture de gaz naturel du distributeur doit utiliser en même temps les services de gaz de compression, de transport et d'équilibrage du distributeur.

Le client qui fournit au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations doit en même temps fournir au distributeur le gaz de compression nécessaire au transport de son gaz naturel.

Le client qui désire se prévaloir du service de « gaz d'appoint concurrence » ou de « gaz d'appoint saisonnier » doit utiliser le transport fourni ponctuellement par le distributeur.

Le client qui utilise le service de gaz de compression du distributeur doit utiliser en même temps les services de fourniture de gaz naturel, de transport et d'équilibrage du distributeur.

Le client qui fournit au distributeur son gaz de compression doit en même temps fournir au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations.

Le client qui fournit le transport servant à acheminer jusqu'au territoire du distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations doit en même temps fournir au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations et le gaz de compression nécessaire à son transport.

## **10.4 REGROUPEMENT DE CLIENTS**

Des clients peuvent se regrouper pour fournir leurs services de fourniture de gaz naturel et de gaz de compression. Sous réserve de l'article 18.2.1, des clients peuvent se regrouper pour fournir leurs services de transport et d'équilibrage s'ils sont tous, l'un par rapport à tous les autres, des personnes liées au sens de la *Loi sur les impôts* (L.R.Q., c. I-3). Dans ce cas, le regroupement de clients sera aussi obligatoirement celui reconnu pour les services de fourniture de gaz naturel et de gaz de compression.

Pour tout regroupement de clients, seul le suivi des déséquilibres volumétriques sera effectué pour l'ensemble des points de mesurage regroupés comme s'il ne s'agissait que d'un seul point de mesurage. La facturation de tous les services fournis par le distributeur, y compris la facturation des déséquilibres volumétriques, demeurera établie sur une base individuelle conformément aux dispositions tarifaires de chaque service.

Aucun regroupement de clients n'est permis au service de distribution.



---

---

# 11. FOURNITURE

---

---

## 11.1 SERVICE DU DISTRIBUTEUR

### 11.1.1 APPLICATION

Pour tout client qui désire acheter du distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations.

Un client dont la consommation annuelle normalisée est entre 7 500 m<sup>3</sup> et 1 168 000 m<sup>3</sup> peut s'engager auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique.

### 11.1.2 TARIF DE FOURNITURE DE GAZ NATUREL

#### 11.1.2.1 Prix de fourniture de gaz naturel

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le prix de fourniture de gaz naturel, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, est de 14,247 ¢/m<sup>3</sup>. Ce prix peut être ajusté mensuellement pour refléter le coût réel d'acquisition.

Lorsqu'un client s'engage auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique, le prix de fourniture spécifique correspond au coût d'acquisition de ce gaz naturel auprès du fournisseur spécifique et ce, conformément à l'engagement du client. Le distributeur ne garantit pas le prix fixe de fourniture convenu auprès du fournisseur spécifique. Ce prix spécifique est facturé au client à partir du jour où débutent les livraisons du fournisseur spécifique et ce pour la durée de ces livraisons. Si le fournisseur spécifique n'est plus en mesure de respecter ses engagements auprès du distributeur, le client sera transféré au service de fourniture du gaz naturel à prix variable du distributeur et ce, après épuisement du gaz naturel déjà livré par le fournisseur spécifique pour ce client.

#### 11.1.2.2 Ajustement relié aux inventaires

Le prix de fourniture de gaz naturel est accompagné d'un ajustement pour tenir compte de la variation de la valeur des inventaires résultant d'un changement dans le prix de fourniture de gaz naturel, ainsi que des coûts reliés au maintien de ces inventaires. Cet ajustement est décrit au chapitre « Ajustements reliés aux inventaires ».

#### 11.1.2.3 Frais de migration au service de fourniture

Tout client existant qui désire utiliser le service de fourniture de gaz naturel du distributeur sans respecter le préavis d'entrée prévu à l'article 11.1.3.2, sera assujéti à des frais de migration au service de fourniture du distributeur payables en un seul versement à la date de migration.

Ces frais sont calculés en utilisant le prix de migration au service de fourniture du gaz naturel et de gaz de compression du distributeur en vigueur à la date de migration, applicable sur 6/12 de la consommation annuelle normalisée du client.

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le prix de migration au service de fourniture de gaz naturel et de gaz de compression du distributeur, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, est de 0,000 ¢/m<sup>3</sup>. Ce prix est réévalué mensuellement.

### 11.1.3 CONDITIONS ET MODALITÉS

#### 11.1.3.1 Volume journalier contractuel (VJC)

Dans le cas d'un client engagé auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique, le VJC est le volume que le fournisseur spécifique s'engage à livrer au distributeur au cours d'une journée au point de livraison convenu. Le VJC est convenu à partir du volume quotidien moyen estimé de la période contractuelle.

Pour les fins d'équilibrage des clients regroupés par le fournisseur spécifique, les VJC individuels seront ceux fournis par le fournisseur spécifique ou, à défaut, seront établis au prorata des volumes estimés de la période contractuelle.

#### **11.1.3.2 Préavis d'entrée**

Le client qui désire se prévaloir du service de fourniture de gaz naturel du distributeur doit en informer ce dernier par écrit au moins 6 mois à l'avance.

En deçà du préavis demandé, le client ne pourra se prévaloir du service de fourniture de gaz naturel du distributeur que s'il est opérationnellement possible pour le distributeur de le lui fournir. De plus, le client devra payer les frais de migration au service de fourniture de gaz naturel et de gaz de compression du distributeur prévus à l'article 11.1.2.3.

#### **11.1.3.3 Préavis de sortie**

Sous réserve de l'article 11.1.3.5, le client qui ne désire plus se prévaloir du service de fourniture de gaz naturel du distributeur doit en informer ce dernier par écrit au moins six mois à l'avance.

#### **11.1.3.4 Préavis d'engagement pour une entente de fourniture à prix fixe**

Le client qui désire s'engager auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique (entente de fourniture à prix fixe), doit informer le distributeur par écrit au moins 60 jours et au plus 120 jours à l'avance.

De plus, le client existant qui utilise le service de fourniture de gaz naturel du distributeur, peut s'engager auprès de ce dernier dans une entente de fourniture à prix fixe en autant qu'il ait utilisé le service de fourniture de gaz naturel du distributeur :

- 1° Pour une période minimale de 12 mois ;
- 2° Pour une période minimale de 12 mois additionnée du nombre de mois résiduels à l'entente de fourniture à prix fixe au moment de son annulation lorsque le client utilise le service de fourniture de gaz naturel du distributeur après avoir mis fin à son entente de fourniture à prix fixe avant la fin de la période convenue.

En deçà du préavis demandé, le client ne pourrait s'engager auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe que si le distributeur l'accepte.

#### **11.1.3.5 Durée du contrat**

Tout contrat écrit en service de fourniture de gaz naturel doit avoir une durée minimale de 12 mois.

#### **11.1.3.6 Qualité du gaz**

La moyenne mensuelle du pouvoir calorifique supérieur du gaz naturel livré doit être au moins de 36,00 MJ/m<sup>3</sup> sauf si le client et le distributeur conviennent d'une valeur moindre.

## **11.2 SERVICE FOURNI PAR LE CLIENT**

### **11.2.1 APPLICATION**

Pour tout client qui désire fournir au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations.

## 11.2.2 TARIF

### 11.2.2.1 Prix du service

**Avec transfert de propriété** : Le distributeur achète le gaz naturel du client au prix de fourniture de gaz naturel du distributeur au moment de la livraison à un point de livraison convenu et le lui revend à ses installations au prix de fourniture de gaz naturel alors en vigueur.

**Sans transfert de propriété** : Le distributeur reçoit le gaz naturel du client à un point de livraison convenu et le lui remet à ses installations. Le client ne se voit pas facturer le prix de fourniture de gaz naturel du distributeur.

### 11.2.2.2 Ajustement relié aux inventaires

**Avec transfert de propriété** : Le prix de fourniture de gaz naturel est accompagné d'un ajustement pour tenir compte de la variation de la valeur des inventaires résultant d'un changement dans le prix de fourniture de gaz naturel, ainsi que des coûts reliés au maintien de ces inventaires. Cet ajustement est décrit au chapitre « Ajustements reliés aux inventaires ».

**Sans transfert de propriété** : Le client ne se voit pas facturer l'ajustement relié aux inventaires qui accompagne le prix de fourniture de gaz naturel.

## 11.2.3 CONDITIONS ET MODALITÉS

### 11.2.3.1 Volume journalier contractuel (VJC)

Le VJC est le volume que le client s'engage à livrer au distributeur au cours d'une journée au point de livraison convenu. Le VJC est convenu à partir du volume quotidien moyen estimé de la période contractuelle.

Pour les fins de l'établissement des factures individuelles de déséquilibre volumétrique et d'équilibrage des clients regroupés, les VJC individuels seront ceux fournis par les clients regroupés ou, à défaut, seront établis au prorata des volumes estimés de la période contractuelle.

### 11.2.3.2 Révision des volumes journaliers contractuels (VJC)

#### 11.2.3.2.1 Préavis

Les révisions de VJC ne peuvent avoir lieu que s'il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de les accepter.

Le client doit faire sa demande de révision de VJC au distributeur le plus tôt possible et au plus tard avant 10 h 00 (HE) la journée précédant celle où entrerait en vigueur la révision. En deçà du préavis demandé, les révisions de VJC ne peuvent avoir lieu que si le distributeur l'accepte.

#### 11.2.3.2.2 Révision conditionnelle

Avant d'accepter une demande de révision de VJC, le distributeur pourra exiger que le client s'engage à réviser proportionnellement sa consommation. À défaut d'une révision proportionnelle de sa consommation, le VJC du client sera considéré comme non révisé et le VJC non révisé sera celui utilisé pour établir la facture du client.

#### 11.2.3.2.3 Déséquilibre volumétrique anticipé de la période contractuelle

Le distributeur peut, s'il prévoit que le client se retrouvera, à la fin de sa période contractuelle, en situation de déséquilibre volumétrique de plus de 5 %, obliger le client à ajuster son VJC ou sa consommation pour éviter un tel déséquilibre.

### 11.2.3.3 Déséquilibres volumétriques

#### 11.2.3.3.1 Déséquilibres volumétriques quotidiens

Un déséquilibre volumétrique quotidien survient lorsque le client livre, au cours d'une journée, un volume de gaz naturel différent de celui qu'il s'est engagé à livrer (VJC). Lorsque le volume livré est supérieur au VJC, il en résulte un excédent de livraison ; lorsque le volume livré est inférieur au VJC, il en résulte un déficit de livraison.

L'excédent de livraison est acheté par le distributeur, et le déficit de livraison est vendu au client, au prix suivant :

- 1° de 0 % à 2 % du VJC initial :
  - a) au prix de fourniture de gaz naturel du distributeur augmenté, le cas échéant, du prix de gaz de compression et du prix de transport du distributeur ;
- 2° au-delà de 2 % du VJC initial :
  - a) au moindre, dans le cas d'un excédent, ou au plus élevé, dans le cas d'un déficit :
    - du prix de fourniture de gaz naturel du distributeur, et
    - du prix du marché de ce même service au moment où le déséquilibre s'est produit ;
  - b) ce prix sera augmenté, le cas échéant, du moindre, dans le cas d'un excédent, ou du plus élevé, dans le cas d'un déficit :
    - du prix de gaz de compression et du prix de transport du distributeur, et
    - du prix du marché de ces mêmes services au moment où le déséquilibre s'est produit ;
  - c) de plus, le distributeur facturera au client tous les coûts additionnels qu'il aura encourus pour gérer l'excédent ou le déficit de livraison.

Nonobstant l'existence d'un déséquilibre volumétrique quotidien, le volume que le client s'est engagé à livrer, le VJC initial, demeure celui utilisé, le cas échéant, pour le calcul du déséquilibre volumétrique de la période contractuelle et pour la facturation du service d'équilibrage.

Dans le cas d'un client qui fournit au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations, avec ou sans transfert de propriété, l'excédent de livraison sous un contrat de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » est transféré au contrat régulier de fourniture. Le service de transport se rapportant à cet excédent de livraison est acheté par le distributeur selon les modalités décrites ci-dessus.

#### 11.2.3.3.2 Déséquilibres volumétriques de la période contractuelle

Un déséquilibre volumétrique de la période contractuelle survient lorsque le client retire, au cours d'une période contractuelle, un volume de gaz naturel différent de celui qu'il s'est engagé à livrer (somme des VJC).

Le client, non assujéti à un contrat de « gaz d'appoint concurrence », peut choisir entre les deux modalités de traitement suivantes :

- 1° règlement financier du déséquilibre volumétrique à la fin de la période contractuelle ; ou
- 2° report, sur les 12 mois de la période contractuelle suivante, du déséquilibre volumétrique pour le premier 5 % du volume retiré au cours de la période contractuelle ; l'excédent de 5 % du volume retiré est toujours réglé financièrement.

Le choix doit être fait et signifié par écrit au distributeur avant le début du contrat de fourniture. À défaut d'un tel avis, tout déséquilibre volumétrique sera réglé financièrement à la fin de la période contractuelle.

Le distributeur peut exiger un règlement financier du déséquilibre volumétrique à la fin de la période contractuelle, malgré le choix du report par le client, si ce dernier constitue un risque financier.

Le client, assujéti à un contrat de « gaz d'appoint concurrence », doit régler financièrement le déséquilibre volumétrique de la période contractuelle.

Lorsque le volume retiré est inférieur à la somme des VJC, il en résulte un excédent de livraison ; lorsque le volume retiré est supérieur à la somme des VJC, il en résulte un déficit de livraison.

L'excédent de livraison est acheté par le distributeur, et le déficit de livraison est vendu au client, au prix suivant :

- 1° de 0 % à 5 % du volume retiré :
  - a) si le client a choisi le règlement financier :
    - au prix moyen de fourniture de gaz naturel du distributeur au cours de la période contractuelle augmenté, le cas échéant, du prix moyen de gaz de compression et du prix moyen de transport de la période contractuelle ;
  - b) si le client a choisi le report du déséquilibre volumétrique :
    - aucun achat ou vente, cette portion étant reportée à la période contractuelle suivante ;
- 2° au-delà de 5 % du volume retiré :
  - a) au moindre, dans le cas d'un excédent, ou au plus élevé, dans le cas d'un déficit :
    - du prix moyen de fourniture de gaz naturel du distributeur au cours de la période contractuelle, et
    - du prix moyen du marché de ce même service au cours de la période contractuelle ;
  - b) ce prix sera augmenté, le cas échéant, du moindre, dans le cas d'un excédent, ou du plus élevé, dans le cas d'un déficit :
    - du prix moyen de gaz de compression et du prix moyen de transport du distributeur de la période contractuelle, et
    - du prix moyen du marché de ces mêmes services au cours de la période contractuelle du client ;
  - c) de plus, le distributeur facturera au client tous les coûts additionnels qu'il aura encourus pour gérer l'excédent ou le déficit de livraison.

#### **11.2.3.3.3 Facturation résiduelle de certains déséquilibres volumétriques**

Dans le cas d'un excédent de livraison, le client en service de fourniture avec transfert de propriété, dont le gaz naturel fourni en excédent a déjà été acheté par le distributeur au prix de fourniture de gaz naturel du distributeur, ne se verra facturer que la différence entre le prix déjà payé par le distributeur et le prix résultant de l'application des articles 11.2.3.3.1 et 11.2.3.3.2.

Dans le cas d'un déficit de livraison, le client en service de fourniture avec transfert de propriété et, le cas échéant, utilisant le service de transport du distributeur, dont le gaz naturel en déficit a déjà été facturé par le distributeur au prix de fourniture de gaz naturel et, le cas échéant, au prix de transport du distributeur, ne se verra facturer que la différence entre le prix déjà perçu par le distributeur et le prix résultant de l'application des articles 11.2.3.3.1 et 11.2.3.3.2.

#### **11.2.3.3.4 Facturation des déséquilibres volumétriques en cas de regroupement de clients**

Le déséquilibre volumétrique quotidien ou de la période contractuelle de l'ensemble des clients d'un regroupement, le cas échéant, est réparti entre chacun des clients regroupés au prorata de leur déséquilibre volumétrique individuel si les VJC individuels ont été fournis par le regroupement ou, à défaut, au prorata de leur volume respectif retiré au cours de la période contractuelle. Le déséquilibre volumétrique est ensuite facturé individuellement aux clients selon les dispositions des articles 11.2.3.3.1 et 11.2.3.3.2.

#### **11.2.3.3.5 Échange de déséquilibres volumétriques entre les clients**

S'ils le désirent, les clients peuvent s'échanger entre eux leurs déséquilibres volumétriques à condition d'en aviser préalablement le distributeur avant que ce dernier ne procède à la facturation de ceux-ci.

**11.2.3.3.6 Compensation**

Dans l'éventualité où le client fait défaut de payer toute somme relative à la fourniture de gaz naturel, le distributeur est en droit d'opérer compensation avec tout montant que le distributeur pourrait devoir au client.

**11.2.3.4 Préavis d'entrée**

Sous réserve de l'article 11.1.3.5, le client qui désire fournir au distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations doit en informer ce dernier par écrit au moins 6 mois à l'avance.

**11.2.3.5 Obligations du client**

Le client doit :

- 1° être le véritable propriétaire et l'utilisateur ultime du gaz naturel ;
- 2° s'assurer de la sécurité de son approvisionnement ;
- 3° fournir au distributeur toute l'information relativement aux volumes qu'il entend retirer à ses installations afin que le distributeur puisse procéder adéquatement à la planification, la gestion et au contrôle de l'ensemble des volumes véhiculés dans son réseau ;
- 4° accepter que le gaz naturel qu'il retire soit le résultat du mélange du gaz naturel qu'il a vendu ou livré au distributeur avec tout autre gaz naturel que le distributeur véhicule dans son réseau ;
- 5° détenir ou voir à ce que soient détenues, si nécessaire, les autorisations requises pour l'exportation, hors de la province d'origine, du gaz naturel qu'il entend vendre au distributeur ou faire livrer à ses installations ;
- 6° s'assurer, le cas échéant, que le gaz naturel qu'il entend vendre ou livrer au distributeur rencontre les normes de qualité du transporteur et puisse être mélangé sans inconvénient avec les autres approvisionnements du distributeur ;
- 7° détenir, le cas échéant, tous les contrats requis avec le ou les transporteurs pour que le gaz naturel vendu ou livré au distributeur soit acheminé au poste de livraison du transporteur dans la province d'origine ou jusqu'au poste de livraison dans le territoire du distributeur durant la période contractuelle convenue avec ce dernier ;
- 8° reconnaître au distributeur le droit exclusif de gérer avec prudence et diligence la répartition journalière du gaz naturel véhiculé dans son réseau en accordant priorité à l'intérêt de l'ensemble des clients sur celui d'un client en particulier.

**11.2.3.6 Qualité du gaz**

La moyenne mensuelle du pouvoir calorifique supérieur du gaz naturel livré doit être au moins de 36,00 MJ/m<sup>3</sup> sauf si le client et le distributeur conviennent d'une valeur moindre.

**11.3 SERVICE DE GAZ D'APPOINT****11.3.1 APPLICATION**

Pour tout client, admissible au service de distribution D<sub>5</sub> : Interruptible, qui désire acheter ponctuellement du distributeur ou fournir ponctuellement lui-même au distributeur du gaz naturel qu'il retire à ses installations, en autant que le volume minimal de la période contractuelle de gaz d'appoint, enregistré en un seul point de mesurage, divisé par le nombre de jours de la période contractuelle soit d'au moins 3 200 m<sup>3</sup>/jour.

Le client peut utiliser le service de gaz d'appoint pour les usages suivants :

- 1° service « gaz d'appoint concurrence » pour retirer davantage de gaz naturel temporairement ;

- 2° service « gaz d'appoint saisonnier » pour réduire le nombre de jours d'interruption prévu à son palier ; sur invitation du distributeur, ce service peut provenir du service interruptible rendu à un client qui le remet en disponibilité ;
- 3° service « gaz d'appoint pour éviter une interruption ».

### **11.3.2 TARIF**

Le client qui utilise le service de gaz d'appoint du distributeur se voit facturer, le cas échéant, le prix de la fourniture de gaz naturel et du gaz de compression fournis ponctuellement pour le desservir, et ce pour la quantité de gaz d'appoint livrée pour ses besoins.

Le client qui fournit son propre gaz naturel, avec ou sans transfert de propriété, est assujéti aux dispositions de l'article 11.2.2.

Le client qui utilise le service de gaz d'appoint se voit facturer, le cas échéant, le prix du transport fourni ponctuellement par le distributeur pour le desservir.

Le client qui utilise le service de « gaz d'appoint concurrence » se voit facturer le prix de l'équilibrage fourni ponctuellement par le distributeur pour le desservir.

Le client qui utilise le service de « gaz d'appoint saisonnier » est assujéti au chapitre « Équilibrage ».

Le client qui utilise le service de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » ne se voit pas facturer l'équilibrage.

Le client qui utilise le service de gaz d'appoint est assujéti aux articles de l'article 16.4 à l'exception de l'article 16.4.1 qui est remplacé par l'article 11.3.1.

### **11.3.3 CONDITIONS ET MODALITÉS**

#### **11.3.3.1 Volume journalier contractuel (VJC) (avec ou sans transfert de propriété)**

Le VJC en service de gaz d'appoint est égal au volume quotidien moyen estimé de la période correspondante aux livraisons de gaz d'appoint.

Le client en service de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » doit s'engager à livrer au distributeur, au cours de la journée prévue d'interruption, un VJC égal à sa consommation de la même journée. Si la consommation de la journée prévue d'interruption diffère du VJC convenu, le volume journalier contractuel (VJC) du client sera égal à sa consommation de la journée prévue d'interruption.

Lors d'une journée d'interruption, le client en service de « gaz d'appoint concurrence » doit s'engager à livrer au distributeur, au cours de cette journée, un VJC égal à sa consommation de la même journée. Si la consommation de la journée prévue d'interruption diffère du VJC convenu, le VJC du client sera égal à sa consommation de la journée prévue d'interruption.

Les dispositions relatives aux révisions des VJC en service de gaz d'appoint sont identiques à celles des services de fourniture de gaz naturel avec ou sans transfert de propriété.

#### **11.3.3.2 Déséquilibres volumétriques (avec ou sans transfert de propriété)**

Les dispositions relatives aux déséquilibres volumétriques en service de gaz d'appoint sont identiques à celles des services de fourniture de gaz naturel avec ou sans transfert de propriété ; le VJC en service de gaz d'appoint s'additionne au VJC en service de fourniture de gaz naturel avec ou sans transfert de propriété pour le suivi des déséquilibres volumétriques.

#### **11.3.3.3 Préavis d'utilisation (VJC) (avec ou sans transfert de propriété)**

Les livraisons en service de gaz d'appoint ne peuvent avoir lieu que s'il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de les fournir ou de les accepter.

Le client qui désire se prévaloir du service de gaz d'appoint doit en aviser le distributeur le plus tôt possible et au plus tard avant 10 h 00 (HE) la journée précédant celle où débiterait le service de gaz d'appoint. En deçà du préavis demandé, le client ne pourrait se prévaloir du service de gaz d'appoint que si le distributeur l'accepte.

**11.3.3.4 Durée du contrat**

Tout contrat écrit en service de gaz d'appoint peut avoir une durée inférieure à 12 mois.



---

---

# 12. GAZ DE COMPRESSION

---

---

## 12.1 SERVICE DU DISTRIBUTEUR

### 12.1.1 APPLICATION

Pour tout client qui désire acheter du distributeur le gaz de compression servant au transport du gaz naturel qu'il retire à ses installations.

### 12.1.2 TARIF DU GAZ DE COMPRESSION

#### 12.1.2.1 Prix du gaz de compression

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le prix du gaz de compression, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, est de 0,563 ¢/m<sup>3</sup> pour la zone Sud et de 0,435 ¢/m<sup>3</sup> pour la zone Nord. Ce prix peut être ajusté mensuellement pour refléter le coût réel d'acquisition et le ratio réel du gaz de compression.

#### 12.1.2.2 Ajustement relié aux inventaires

Le prix du gaz de compression est accompagné d'un ajustement pour tenir compte de la variation de la valeur des inventaires résultant d'un changement dans le prix du gaz de compression, ainsi que des coûts reliés au maintien de ces inventaires. Cet ajustement est décrit au chapitre « Ajustements reliés aux inventaires ».

### 12.1.3 CONDITIONS ET MODALITÉS

#### 12.1.3.1 Préavis d'entrée

Le client qui désire se prévaloir du service de gaz de compression du distributeur est assujéti au même préavis d'entrée que celui indiqué au service de fourniture de gaz naturel du distributeur.

#### 12.1.3.2 Préavis de sortie

Le client qui ne désire plus se prévaloir du service de gaz de compression du distributeur est assujéti au même préavis de sortie que celui indiqué au service de fourniture de gaz naturel du distributeur.

#### 12.1.3.3 Durée du contrat

Tout contrat écrit en service de gaz de compression doit avoir une durée égale à un multiple de 12 mois pour les clients aux tarifs de distribution D<sub>4</sub> et D<sub>5</sub>, et une durée minimale de 12 mois pour les clients des autres tarifs de distribution, sauf pour un contrat en service de gaz d'appoint pour lequel la durée du contrat peut être inférieure à 12 mois.

#### 12.1.3.4 Autres dispositions

Le client qui est engagé auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique ne se voit pas facturer le tarif du gaz de compression distinctement, celui-ci étant inclus dans le tarif de fourniture de gaz naturel applicable pour cette entente.

## **12.2 SERVICE FOURNI PAR LE CLIENT**

### **12.2.1 APPLICATION**

Pour tout client qui désire fournir au distributeur le gaz de compression servant au transport du gaz naturel qu'il retire à ses installations.

### **12.2.2 TARIF**

#### **12.2.2.1 Prix du service**

Le client ne se voit pas facturer le prix du gaz de compression.

#### **12.2.2.2 Ajustement relié aux inventaires**

Le client ne se voit pas facturer l'ajustement relié aux inventaires qui accompagne le prix du gaz de compression.

### **12.2.3 CONDITIONS ET MODALITÉS**

#### **12.2.3.1 Préavis d'entrée**

Le client qui désire fournir son gaz de compression est assujéti au même préavis d'entrée que celui indiqué au service de fourniture de gaz naturel fourni par le client.

# 13. TRANSPORT

---

## 13.1 SERVICE DU DISTRIBUTEUR

### 13.1.1 APPLICATION

Pour tout client qui désire acheter du distributeur le transport servant à acheminer jusqu'au territoire du distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations.

### 13.1.2 TARIF DE TRANSPORT

#### 13.1.2.1 Prix du transport

##### 13.1.2.1.1 Prix de base du transport

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, les prix de base du transport, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, sont les suivants :

<u>zone Sud</u>	<u>zone Nord</u>
8,466 ¢/m <sup>3</sup>	8,067 ¢/m <sup>3</sup>

##### 13.1.2.1.2 Cavalier (rabais tarifaire)

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, les prix de base du transport, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, sont diminués comme suit :

<u>zone Sud</u>	<u>zone Nord</u>
-1,539 ¢/m <sup>3</sup>	-0,036 ¢/m <sup>3</sup>

Les prix du transport peuvent être ajustés périodiquement pour refléter le coût réel d'acquisition.

#### 13.1.2.2 Ajustement relié aux inventaires

Le prix du transport est accompagné d'un ajustement pour tenir compte de la variation de la valeur des inventaires résultant d'un changement dans le prix de transport, ainsi que des coûts reliés au maintien de ces inventaires. Cet ajustement est décrit au chapitre « Ajustements reliés aux inventaires ».

### 13.1.3 OBLIGATION MINIMALE ANNUELLE (OMA)

Le volume retiré au cours de chaque année contractuelle doit être au moins égal à l'OMA applicable pour la même période.

#### 13.1.3.1 Établissement de l'OMA – clients aux tarifs de distribution D<sub>1</sub> et D<sub>5</sub>

L'OMA applicable pour chaque année contractuelle est celle convenue au service de distribution.

#### 13.1.3.2 Établissement de l'OMA – clients aux tarifs de distribution D<sub>3</sub> et D<sub>4</sub>

Pour la première année contractuelle :

L'OMA est égale au volume projeté, tel que convenu avec le client, multiplié par 78 %.

Pour chaque année contractuelle subséquente :

L'OMA est égale au volume des 12 mois de l'année précédente multiplié par 78 %.

Lorsque le volume des 12 mois de l'année précédente est inférieur à l'OMA définie pour ces mêmes 12 mois, cette dernière OMA multipliée par 78 % devient l'OMA de l'année courante.

Dans le cas où, pour l'année courante, un volume projeté a été convenu avec le client et que ce volume est supérieur à la fois au volume de l'année précédente et à l'OMA définie pour la même année, l'OMA de l'année courante est égale au volume projeté convenu avec le client multiplié par 78 %.

#### **13.1.3.3 Facturation du volume déficitaire**

Si, à la fin d'une année contractuelle, le client a retiré un volume inférieur à son OMA, le service de transport lui sera facturé pour le volume déficitaire au prix de l'article 13.1.2.1.

#### **13.1.3.4 Allègements**

À moins que ce ne soit parce qu'il a remplacé le gaz naturel par une autre source d'énergie, le distributeur allégera la facture des OMA du client s'il a pu se libérer en partie ou en totalité de ses propres obligations relatives au service de transport.

#### **13.1.3.5 Révision de l'OMA suite à l'implantation d'une mesure d'efficacité énergétique**

Nonobstant ce qui précède, lorsqu'un client au tarif de distribution D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> participe à un programme d'efficacité énergétique encadré par le Plan global en efficacité énergétique (PGEE) ou par le Fonds en efficacité énergétique (FEE), après le 1<sup>er</sup> octobre 2004, un nouveau volume annuel projeté est établi. Ce nouveau volume annuel projeté est égal au volume utilisé pour le calcul de l'OMA (volume initial) diminué de la baisse marginale reconnue par le programme et est appliqué à partir de la date d'implantation de la mesure.

Le client qui désire bénéficier de la baisse de son volume annuel projeté doit en aviser le distributeur au plus tard un an après la date de paiement de l'aide financière.

Pour l'année contractuelle de l'implantation :

Le volume utilisé pour le calcul de l'OMA est évalué à partir du volume initial et du nouveau volume annuel projeté au prorata des volumes retirés lors des périodes correspondantes au cours de l'année précédant l'implantation de la mesure.

Pour l'année contractuelle subséquente :

Le volume utilisé pour le calcul de l'OMA est le nouveau volume annuel projeté multiplié par 78 %.

### **13.1.4 CONDITIONS ET MODALITÉS**

#### **13.1.4.1 Préavis d'entrée**

Le client qui désire se prévaloir du service de transport du distributeur doit en informer ce dernier par écrit au moins 60 jours à l'avance. Nonobstant le préavis demandé, le client ne pourrait se prévaloir du service de transport du distributeur que s'il était possible pour le distributeur de le lui fournir.

#### **13.1.4.2 Préavis de sortie**

Sous réserve de l'article 13.2.1, le client qui ne désire plus se prévaloir du service de transport du distributeur pour fournir le service lui-même doit en informer ce dernier par écrit selon les délais suivants :

- 1<sup>o</sup> au moins 60 jours à l'avance lorsqu'il y a cession de la capacité de transport détenue par le distributeur;
- 2<sup>o</sup> avant le 1<sup>er</sup> mars lorsque le client désire fournir directement son service de transport au plus tôt le 1<sup>er</sup> novembre suivant, dans la mesure où il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de l'accepter.

En deçà du préavis demandé, le client ne pourrait se retirer du service de transport du distributeur que s'il était possible pour le distributeur de l'accepter.

**13.1.4.3 Durée du contrat**

Tout contrat écrit en service de transport doit avoir une durée minimale de 12 mois, sauf pour un contrat en service de gaz d'appoint pour lequel la durée du contrat peut être inférieure à 12 mois.

**13.2 SERVICE FOURNI PAR LE CLIENT****13.2.1 APPLICATION**

Pour tout client qui désire fournir au distributeur le transport servant à acheminer jusqu'au territoire du distributeur le gaz naturel qu'il retire à ses installations.

Sous réserve de l'article 18.2.2, seuls les clients en service de distribution D<sub>1</sub>, D<sub>3</sub> et D<sub>4</sub> peuvent fournir au distributeur leur propre transport. De plus, les clients de la zone Nord doivent continuer à utiliser une partie du service de transport du distributeur.

**13.2.2 TARIF****13.2.2.1 Prix du service du distributeur**

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le prix de transport, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, est le suivant :

<u>zone Sud</u>	<u>zone Nord</u>
n/a	1,498 ¢/m <sup>3</sup>

Le prix de transport peut être ajusté périodiquement pour refléter le coût réel d'acquisition.

**13.2.2.2 Ajustement relié aux inventaires**

Le client ne se voit pas facturer l'ajustement relié aux inventaires qui accompagne le prix du transport.

**13.2.3 CONDITIONS ET MODALITÉS****13.2.3.1 Cession de la capacité de transport détenue par le distributeur**

Le client qui désire se retirer du service de transport du distributeur se voit céder de façon permanente la capacité de transport déjà détenue pour lui par le distributeur. Le client paie alors directement le transporteur pour le service de transport ainsi acquis.

Nonobstant l'alinéa qui précède et dans la mesure où il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de l'accepter, le client en service de distribution D<sub>1</sub>, D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> pourra fournir directement son service de transport après avoir transmis une demande préalablement au distributeur selon les délais prescrits à l'article 13.2.3.2.

**13.2.3.1.1 Durée du contrat de transport cédé**

La capacité de transport cédée au client provient du contrat de transport de « Service garanti » du distributeur, détenu auprès de TransCanada Pipelines Limited, ayant une durée résiduelle le plus près possible de la durée résiduelle moyenne de l'ensemble des contrats du distributeur.

**13.2.3.1.2 Calcul de la capacité cédée**

La capacité cédée au client correspond à la totalité de ses besoins annuels. La capacité cédée pour répondre à la totalité des besoins annuels du client est établie à partir du volume annuel moyen des deux années précédant la cession ou, le cas échéant pour un nouveau client, à partir du volume annuel projeté, divisé par 365 jours. Le volume annuel est normalisé pour la température pour les clients des tarifs de distribution D<sub>1</sub> et D<sub>3</sub>.

### **13.2.3.1.3 Cession subséquente de la capacité cédée**

Le client se voyant céder la capacité de transport déjà détenue pour lui par le distributeur peut céder à son tour cette capacité à autrui. Lorsque le client choisit de se départir définitivement de la capacité cédée en la retournant directement au transporteur, il doit d'abord l'offrir au distributeur. Le client doit s'assurer que tout cessionnaire subséquent de cette capacité soit assujéti à la même obligation.

### **13.2.3.1.4 Autre modalité**

Le client se voyant céder la capacité de transport devient responsable d'en gérer la croissance ou la décroissance requise pour satisfaire ses besoins.

### **13.2.3.2 Préavis d'entrée**

Le client qui désire fournir son service de transport doit en informer le distributeur par écrit selon les délais suivants :

- 1° au moins 60 jours à l'avance lorsqu'il y a cession de la capacité de transport détenue par le distributeur;
- 2° avant le 1<sup>er</sup> mars lorsque le client désire fournir directement son service de transport au plus tôt le 1<sup>er</sup> novembre suivant, dans la mesure où il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de l'accepter.

En deçà du préavis demandé, le client ne pourrait fournir son service de transport que s'il était possible pour le distributeur de l'accepter.

# 14. ÉQUILIBRAGE

## 14.1 SERVICE DU DISTRIBUTEUR

### 14.1.1 APPLICATION

Pour tout client qui désire acheter totalement ou partiellement du distributeur l'équilibrage servant à la gestion quotidienne du gaz naturel qu'il retire à ses installations.

### 14.1.2 TARIF D'ÉQUILIBRAGE

Le prix de l'équilibrage peut être ajusté périodiquement pour refléter les coûts réels des outils d'équilibrage.

#### 14.1.2.1 Prix pour les clients en service de distribution D<sub>1</sub>

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le prix unitaire, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, est de 4,652 ¢/m<sup>3</sup>.

Nonobstant ce qui précède, le client au service de distribution D<sub>1</sub> se retirant du service de transport du distributeur conformément à l'article 18.2.2 est assujéti au prix de l'équilibrage de l'article 14.1.2.2.

#### 14.1.2.2 Prix pour les clients aux autres services de distribution

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, excluant les volumes de « gaz d'appoint concurrence » ou de « gaz d'appoint pour éviter une interruption », le prix unitaire en ¢/m<sup>3</sup>, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012, est calculé de la façon suivante :

$$\frac{228,8 \times (\mathbf{P} - \mathbf{H}) + 1\,770,1 \times (\mathbf{H} - \mathbf{A})}{\text{Volume annuel}}$$

où **A** : Consommation journalière moyenne Annuelle

**H** : Consommation journalière moyenne d'Hiver (période du 1<sup>er</sup> novembre au 31 mars)

**P** : Consommation journalière de Pointe

Le détail du calcul des paramètres **A**, **H** et **P** se retrouve à l'article 14.1.3. Pour les clients en service de distribution D<sub>5</sub>, les paramètres **A**, **H** et **P** utilisés dans la formule sont les paramètres modifiés pour tenir compte des jours d'interruption.

Le prix ne peut toutefois pas être inférieur à -1,561 ¢/m<sup>3</sup> ni supérieur à 7,638 ¢/m<sup>3</sup>.

#### 14.1.2.3 Prix moyen

L'article 14.1.2.2 ne s'applique pas lorsque le volume retiré entre le 1<sup>er</sup> octobre 2010 et le 30 septembre 2011 à un service continu ou interruptible est nul ou ne représente pas douze mois consécutifs de consommation.

Ces clients seront assujéti à un prix unitaire moyen en fonction de leur tarif de distribution selon la grille suivante, en date du 1<sup>er</sup> janvier 2012 :

Tarif de distribution	Prix ¢/m <sup>3</sup>
D <sub>1</sub>	4,652
D <sub>3</sub>	0,812
D <sub>4</sub>	0,517
D <sub>5</sub> – volet A	-0,871
D <sub>5</sub> – volet B	1,235

**14.1.2.4 Changement contractuel**

Le prix d'équilibrage sera révisé en cours d'année suite à tout changement contractuel au service de distribution D<sub>5</sub> : Interruptible, entraînant un changement de sous-tarif ou de volet, ou si le client transfère d'un service continu à un service interruptible et vice versa.

Le prix est établi selon les modalités prévues aux articles 14.1.2.1 à 14.1.2.3, le cas échéant, à partir du volume du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011.

**14.1.2.5 Règlement du service d'équilibrage**

Un règlement du service d'équilibrage est facturé lorsque :

- 1<sup>o</sup> un client cesse d'utiliser le service d'équilibrage du distributeur. Le règlement est calculé au moment où il cesse d'utiliser le service du distributeur comme suit :
  - a) taux calculé à partir du volume des 12 mois précédant le retrait, conformément à l'article 14.1.2.2, multiplié par le volume des 12 mois précédant le retrait ; moins
  - b) somme des montants facturés en équilibrage au cours des 12 mois précédant le retrait.
- 2<sup>o</sup> un client assujéti aux articles 14.1.2.2 et 14.1.2.3 en fait la demande.

**14.1.3 CALCUL DES PARAMÈTRES**

Sous réserve de l'article 18.2.3, les paramètres de consommation sont calculés comme suit :

**14.1.3.1 Paramètres pour les clients en services de distribution D<sub>3</sub> et D<sub>4</sub>**

$$A = \frac{\text{volume du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011}}{\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011}}$$

$$H = \frac{\text{volume du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011}}{\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011}}$$

$$P = \text{consommation journalière maximale du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011}$$

Pour les clients sans lecture quotidienne, la consommation journalière maximale des mois d'hiver est estimée de la façon suivante :

$$P = (\text{MaxC}) \times \text{multiplicateur}$$

où **MaxC** = Maximum de la consommation journalière moyenne de chacun des mois de novembre 2010 à mars 2011

où **multiplicateur** = Maximum (2,1 – (1,1 x A ÷ MaxC) ; 1)

**14.1.3.2 Paramètres pour les clients en service de distribution D<sub>5</sub>**

Les paramètres **A**, **H** et **P** sont modifiés comme suit pour tenir compte des jours d'interruption :

$$A = \frac{\text{volume du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011}}{\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011}} \times \frac{(\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011} - \mathbf{Jmax})}{(\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011} - \mathbf{Jréel})}$$

$$H = \frac{\text{volume du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011}}{\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011}} \times \frac{(\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011} - \mathbf{Jmax})}{(\# \text{ jours du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011} - \mathbf{Jréel})}$$

$$P = \text{consommation journalière maximale des mois du 1<sup>er</sup> novembre 2010 au 31 mars 2011} \times \text{maximum} \left( \frac{82 - \mathbf{Jmax}}{82}; 0 \right)$$

où **Jmax** = Nombre maximum de jours d'interruption prévu à l'article 16.4.6

où **Jréel** = Nombre réel de jours d'interruption du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011



Les volumes retirés en vertu de contrats de « gaz d'appoint concurrence » ou de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » ne sont pas considérés dans le calcul des paramètres.

#### **14.1.4 TRANSPOSITION DES VOLUMES**

Pour les clients assujettis au prix de l'équilibrage de l'article 14.1.2.2, qui fournissent au distributeur le gaz naturel ou le « gaz d'appoint saisonnier » qu'ils retirent à leurs installations, ou qui sont engagés auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique, le prix de l'équilibrage doit être calculé à partir d'un profil de consommation transposée établi comme suit, sous réserve de l'article 18.2.3 :

$$CT = C + LTU - VJC$$

où **CT** = consommation (mensuelle ou quotidienne, selon le cas) transposée

**C** = consommation (mensuelle ou quotidienne, selon le cas)

**LTU** = livraison théorique uniforme (somme des VJC du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011 ÷ # jours du 1<sup>er</sup> octobre 2010 au 30 septembre 2011 ayant un VJC)

**VJC** = volume journalier contractuel (incluant le « gaz d'appoint saisonnier », le cas échéant)

Les LTU et VJC sont calculés sur une base mensuelle pour les clients sans lecture quotidienne.

#### **14.1.5 CONDITIONS ET MODALITÉS**

##### **14.1.5.1 Préavis d'entrée**

Le client qui désire se prévaloir du service d'équilibrage du distributeur doit en informer ce dernier par écrit au moins 60 jours à l'avance. Nonobstant le préavis demandé, le client ne pourrait se prévaloir du service d'équilibrage du distributeur que s'il était possible pour le distributeur de le lui fournir.

##### **14.1.5.2 Préavis de sortie**

Le client qui ne désire plus se prévaloir du service d'équilibrage du distributeur pour fournir en totalité le service lui-même doit en informer ce dernier par écrit au moins 60 jours à l'avance. En deçà du préavis demandé, le client ne pourrait se retirer du service d'équilibrage du distributeur que s'il était possible pour le distributeur de l'accepter.

##### **14.1.5.3 Durée du contrat**

Tout contrat écrit en service d'équilibrage doit avoir une durée minimale de 12 mois, sauf pour un contrat en service de gaz d'appoint pour lequel la durée du contrat peut être inférieure à 12 mois.

## **14.2 SERVICE FOURNI PAR LE CLIENT**

### **14.2.1 APPLICATION**

Pour tout client qui désire fournir partiellement ou totalement au distributeur l'équilibrage servant à la gestion quotidienne du gaz naturel qu'il retire à ses installations.

Le client qui désire fournir totalement son équilibrage s'engage à livrer chaque jour au distributeur un VJC égal à sa consommation de la même journée ; les modalités relatives aux déséquilibres volumétriques décrites à l'article « Service fourni par le client » du service de fourniture sont applicables.

## **14.2.2 TARIF**

### **14.2.2.1 Prix du service**

Le client ne se voit pas facturer le prix de l'équilibrage pour le service, partiel ou total, qu'il fournit lui-même.

## **14.2.3 CONDITIONS ET MODALITÉS**

### **14.2.3.1 Préavis d'entrée**

Le client qui désire fournir en totalité son service d'équilibrage doit en informer le distributeur par écrit au moins 60 jours à l'avance. En deçà du préavis demandé, le client ne pourrait fournir en totalité son service d'équilibrage que s'il était possible pour le distributeur de l'accepter.

# 15. AJUSTEMENTS RELIÉS AUX INVENTAIRES

---

## 15.1 SERVICE DU DISTRIBUTEUR

### 15.1.1 SERVICES DE FOURNITURE DE GAZ NATUREL, DE GAZ DE COMPRESSION, DE TRANSPORT ET ENTENTES DE FOURNITURE À PRIX FIXE

Lorsque applicable, les ajustements reliés aux inventaires de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression, de transport ainsi que des ententes de fourniture à prix fixe, peuvent varier mensuellement. Ils sont calculés individuellement par client, selon le profil de consommation du client après application, le cas échéant, de la transposition des volumes, telle que décrite au tarif d'équilibrage, sauf pour les clients au service de distribution D<sub>1</sub> pour qui les ajustements sont calculés selon le profil de consommation de l'ensemble de la clientèle assujettie à ce tarif.

Lorsqu'un client cesse d'utiliser le service de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression ou de transport du distributeur, il peut en résulter un solde d'ajustement relié aux inventaires que le client doit payer au, ou recevoir du, distributeur. Il peut aussi en résulter un solde d'inventaire de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression ou de transport que le client doit acheter du distributeur. Ces soldes sont calculés individuellement par client, selon le profil de consommation du client après application, le cas échéant, de la transposition des volumes, telle que décrite au tarif d'équilibrage, et sont facturés au client.

Lorsqu'un client contracte le service de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression ou de transport du distributeur, il peut en résulter un solde d'inventaire de fourniture de gaz naturel, de gaz de compression ou de transport que le distributeur doit acheter du client. Ce solde est calculé individuellement par client, selon le profil de consommation du client, et est payé au client.

Lorsqu'un client s'engage auprès du distributeur dans une entente de fourniture à prix fixe approvisionnée par un fournisseur spécifique, il peut en résulter un solde d'ajustement relié aux inventaires de fourniture de gaz naturel et de gaz de compression que le client doit payer au, ou recevoir du, distributeur. Le solde d'ajustement relié aux inventaires qui doit être payé par le client sera réparti également sur une période de 12 mois.

Les ajustements reliés aux inventaires ne s'appliquent pas aux volumes retirés en vertu de contrats de « gaz d'appoint concurrence » ou de « gaz d'appoint pour éviter une interruption ».

## 15.2 SERVICE FOURNI PAR LE CLIENT

### 15.2.1 SERVICE DE FOURNITURE DE GAZ NATUREL

#### **Avec transfert de propriété**

L'ajustement relié aux inventaires peut varier mensuellement. Il est calculé individuellement par client, selon le profil de consommation du client après application, le cas échéant, de la transposition des volumes, telle que décrite au tarif d'équilibrage, sauf pour les clients au service de distribution D<sub>1</sub> pour qui l'ajustement est calculé selon le profil de consommation de l'ensemble de la clientèle assujettie à ce tarif.

Lorsqu'un client cesse d'utiliser le service de fourniture de gaz naturel avec transfert de propriété, il peut en résulter un solde d'ajustement relié aux inventaires que le client doit payer au, ou recevoir du, distributeur. Il peut aussi en résulter un solde d'inventaire de fourniture de gaz naturel que le client doit acheter du distributeur. Ces soldes sont calculés individuellement par client, selon le profil de consommation du client, et sont facturés au client.

Lorsqu'un client contracte le service de fourniture de gaz naturel avec transfert de propriété, il peut en résulter un solde d'inventaire de fourniture de gaz naturel que le distributeur doit acheter du client. Ce solde est calculé individuellement par client, selon le profil de consommation du client, et est payé au client.

L'ajustement relié aux inventaires ne s'applique pas aux volumes retirés en vertu de contrats de « gaz d'appoint concurrence » ou de « gaz d'appoint pour éviter une interruption ».

**Sans transfert de propriété**

Le client ne se voit pas facturer l'ajustement relié aux inventaires qui accompagne le prix de fourniture de gaz naturel.

**15.2.2 SERVICES DE GAZ DE COMPRESSION ET DE TRANSPORT**

Le client qui fournit son propre service de gaz de compression ne se voit pas facturer l'ajustement relié aux inventaires qui accompagne le prix de gaz de compression.

Le client qui fournit son propre service de transport ne se voit pas facturer l'ajustement relié aux inventaires qui accompagne le prix de transport.

---

---

# 16. DISTRIBUTION

---

---

## 16.1 DISPOSITIONS GÉNÉRALES

### 16.1.1 DROIT AU TARIF LE PLUS AVANTAGEUX

Le client a le droit de bénéficier du tarif [de distribution](#) le plus avantageux, selon les modalités suivantes :

- 1° ~~ce~~ le tarif [de distribution](#) doit être convenu pour toute la durée du contrat écrit sous réserve de modifications subséquentes par entente entre les parties au volume souscrit, à l'obligation minimale annuelle et au prix convenu ;
- 2° le client qui a un contrat verbal peut changer de tarif [de distribution](#) après entente avec le distributeur.

### 16.1.2 TARIF DE DISTRIBUTION PAR DÉFAUT

Le tarif D<sub>1</sub> s'applique par défaut [sauf dans le cas des clients qui injectent du gaz naturel dans le réseau de distribution pour lesquels le tarif D<sub>R</sub> s'applique par défaut.](#)

### 16.1.3 DURÉE DU CONTRAT

Tout contrat écrit doit être d'une durée minimale de 12 mois sauf pour un contrat en service de gaz d'appoint pour lequel la durée du contrat peut être inférieure à 12 mois.

### 16.1.4 REGROUPEMENT DE CLIENTS

Aucun regroupement de clients n'est permis au service de distribution.

### 16.1.5 AJUSTEMENTS SUBSÉQUENTS

Les tarifs de distribution [et de réception](#) sont sujets aux modifications tarifaires décrétées par la Régie de l'énergie survenues après la mise en vigueur des présents tarifs pour tenir compte de toute variation des frais d'exploitation découlant de la décision d'une autorité compétente (législateurs, gouvernements et organismes publics) (« fait du prince »).

## 16.2 SERVICE DE DISTRIBUTION D<sub>1</sub> : GÉNÉRAL

### 16.2.1 APPLICATION

Pour tout client dont le gaz naturel qu'il entend retirer à ses installations doit être acheminé à l'intérieur du territoire du distributeur.

Pour tout retrait de gaz naturel en service continu enregistré en un seul point de mesurage. Un client ne peut, en un même point de mesurage, retirer du gaz naturel à la fois sous le tarif D<sub>1</sub> et sous un autre tarif de distribution.

## 16.2.2 TARIF DE DISTRIBUTION D<sub>1</sub>

### 16.2.2.1 Frais de base

Les frais de base par appareil de mesurage varient selon le volume annuel retiré comme suit :

volume retiré m <sup>3</sup> /an			taux ¢/appareil de mesurage/jour	
de	0	à	10 950	46,501
de	10 950	à	36 500	94,747
de	36 500	à	109 500	113,012
de	109 500	à	365 000	119,264
de	365 000	à	1 095 000	156,428
de	1 095 000	à	3 650 000	206,121
	3 650 000		et plus	512,716

Le taux établi est ensuite multiplié par le nombre de jours de la période de facturation.

### 16.2.2.2 Taux unitaires au volume retiré

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré aux paliers ci-dessous multipliés par le nombre de jours de la période de facturation, les taux unitaires sont les suivants :

volume retiré m <sup>3</sup> /jour			taux ¢/m <sup>3</sup>	
30 premiers	de	0 à	30	23,263
70 suivants	de	30 à	100	15,904
200 suivants	de	100 à	300	14,666
700 suivants	de	300 à	1 000	11,103
2 000 suivants	de	1 000 à	3 000	8,215
7 000 suivants	de	3 000 à	10 000	5,777
20 000 suivants	de	10 000 à	30 000	4,649
70 000 suivants	de	30 000 à	100 000	3,853
m <sup>3</sup> excédant 100 000		100 000	et plus	3,195

### 16.2.2.3 Contribution – Fonds vert

Taux unitaire de la contribution au Fonds vert :

- 1° Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le taux unitaire est de 0,769 ¢/m<sup>3</sup> ;
- 2° Un crédit de 0,769 ¢/m<sup>3</sup> sera appliqué aux retraits exemptés de la contribution au Fonds vert.

## 16.2.3 RABAIS TARIFAIRES

### 16.2.3.1 Rabais tarifaire concurrence du mazout

Le distributeur et le client peuvent convenir pour une durée maximale de 12 mois et dans les limites du programme de flexibilité tarifaire dont le texte est disponible sur demande, si la situation concurrentielle le requiert, d'un pourcentage de réduction applicable au tarif de distribution excluant le taux unitaire de la contribution au Fonds vert.

### 16.2.3.2 Rabais tarifaire concurrence de la biénergie

Le distributeur et le client peuvent convenir, dans les limites du volet biénergie du programme de flexibilité tarifaire dont le texte est disponible sur demande, si la situation concurrentielle le requiert, d'un pourcentage de réduction applicable au tarif de distribution excluant le taux unitaire de la contribution au Fonds vert.

## 16.2.4 SUPPLÉMENT POUR SERVICE DE POINTE

### 16.2.4.1 Clients à usage domestique unifamiliaux ou à logement unique

Pour les retraits de gaz naturel des clients à usage domestique unifamiliaux ou à logement unique enregistrés par un appareil de mesurage distinct (sauf si le distributeur a d'autres moyens pour mesurer cette consommation) et destinés à alimenter des installations pouvant utiliser une autre forme d'énergie que le gaz naturel en dehors des périodes de pointe :

le taux unitaire supplémentaire est 40,0 ¢/m<sup>3</sup>.

### 16.2.4.2 Autres clients

Pour les retraits de gaz naturel des autres clients enregistrés en un seul point de mesurage lorsque le client a des installations pouvant utiliser une autre forme d'énergie que le gaz naturel en dehors des périodes de pointe :

Le taux unitaire supplémentaire est établi à la colonne (1) du tableau suivant :

Du 1<sup>er</sup> novembre au 31 mars

coefficient d'utilisation mensuel %	taux unitaire volumes <75 000 m <sup>3</sup> (1) ¢/m <sup>3</sup>	taux unitaire volumes > 75 000 m <sup>3</sup> (2) ¢/m <sup>3</sup>
Plus de 50,0	0,0	0,0
50,0	38,2	5,4
40,0	43,7	10,9
30,0	54,8	22,0
25,0	65,6	32,8
20,0	86,1	53,3
18,0	100,0	67,2
16,0	120,8	88,0
14,0	153,8	121,0
12,0	212,4	179,6
10,0 et moins	250,0	217,2

Le taux unitaire supplémentaire sera interpolé linéairement pour tout coefficient d'utilisation intermédiaire aux coefficients d'utilisation du tableau.

Le coefficient d'utilisation mensuel (CU) est calculé comme suit :

$$CU = \frac{VRM}{VJM \times J} \times 100 \quad \text{où : } \begin{array}{l} VRM = \text{volume retiré au cours du mois} \\ VJM = \text{volume journalier maximum retiré au cours du mois} \\ J = \text{nombre de jours du mois} \end{array}$$

## 16.2.5 OBLIGATION MINIMALE ANNUELLE (OMA)

Le distributeur peut convenir, avec un client dont l'adresse de service est nouvellement raccordée au réseau de distribution de gaz naturel ou avec un client qui bénéficie d'une aide financière, d'une OMA pour toute la durée du contrat. Si, à la fin d'une année contractuelle, le client a retiré un volume inférieur à son OMA, il sera facturé pour le volume déficitaire au moindre du prix moyen du tarif de distribution payé au cours des 12 mois de l'année contractuelle ou du prix moyen du tarif de distribution résultant de la facturation du volume déficitaire réparti uniformément sur l'année contractuelle.

## 16.3 SERVICE DE DISTRIBUTION D<sub>3</sub> ET D<sub>4</sub> : DÉBIT STABLE

### 16.3.1 APPLICATION

Pour tout client dont le gaz naturel qu'il entend retirer à ses installations doit être acheminé à l'intérieur du territoire du distributeur.

**Service de distribution D<sub>3</sub> :**

Pour tout retrait de gaz naturel en service continu et stable enregistré en un même point de mesurage lorsque le volume souscrit du client est d'au moins 333 m<sup>3</sup>/jour, lorsque le coefficient d'utilisation du client, calculé selon un ratio A / P selon les paramètres non transposés définis au service d'équilibrage, est d'au moins 60 % et que le volume annuel de gaz naturel est d'au moins 75 000 m<sup>3</sup>. Un client peut en un même point de mesurage, retirer du gaz naturel à la fois sous le tarif D<sub>3</sub> et sous le tarif D<sub>5</sub>.

**Service de distribution D<sub>4</sub> :**

Pour tout retrait de gaz naturel en service continu et stable enregistré en un même point de mesurage lorsque le volume souscrit du client est d'au moins 10 000 m<sup>3</sup>/jour. Un client peut, en un même point de mesurage, retirer du gaz naturel à la fois sous le tarif D<sub>4</sub> et sous le tarif D<sub>5</sub>.

Nonobstant ce qui précède, lorsqu'un client assujéti au tarif de distribution D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> participe à un programme d'efficacité énergétique encadré par le Plan global en efficacité énergétique (PGEE) ou par le Fonds en efficacité énergétique (FEE), après le 1<sup>er</sup> octobre 2004, le seuil d'accès mentionné ci-dessus peut être diminué pour considérer la baisse marginale reconnue par le programme et ce, pour la durée moyenne de la mesure d'efficacité implantée. Le cas échéant, le nouveau seuil d'accès est alors égal au volume souscrit avant l'implantation de la mesure, diminué d'un volume équivalent à la baisse marginale quotidienne reconnue par le programme.

**16.3.2 TARIFS DE DISTRIBUTION D<sub>3</sub> ET D<sub>4</sub>****16.3.2.1 Obligation minimale quotidienne**

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume souscrit aux paliers ci-dessous, les taux unitaires sont les suivants :

volume souscrit m <sup>3</sup> /jour				taux ¢/m <sup>3</sup> /jour
333 premiers	de	0	à 333	8,727
667 suivants	de	333	à 1 000	6,533
2 000 suivants	de	1 000	à 3 000	4,864
7 000 suivants	de	3 000	à 10 000	3,730
20 000 suivants	de	10 000	à 30 000	2,858
70 000 suivants	de	30 000	à 100 000	2,119
200 000 suivants	de	100 000	à 300 000	1,576
700 000 suivants	de	300 000	à 1 000 000	1,201
m <sup>3</sup> excédant 1 000 000		1 000 000	et plus	0,883

Le résultat du calcul est multiplié par le nombre de jours de la période de facturation.

**16.3.2.2 Taux unitaire pour les volumes retirés jusqu'à concurrence du volume souscrit**

Pour les retraits jusqu'à concurrence du volume souscrit multiplié par le nombre de jours de la période de facturation pour un client sans lecture quotidienne et pour les retraits quotidiens jusqu'à concurrence du volume souscrit pour un client avec lecture quotidienne, le taux unitaire est de 0,350 ¢/m<sup>3</sup>.

**16.3.2.3 Réduction selon la durée du contrat**

Le prix unitaire moyen calculé selon les articles 16.3.2.1 et 16.3.2.2 peut être réduit selon le pourcentage calculé comme suit :

$$\text{Minimum } (19 \% \times \frac{\text{Durée du contrat en mois} - 12}{48}; 19 \%)$$

**plus**, pour des contrats de plus de 60 mois

$$\text{Minimum } (5 \% \times \frac{\text{Durée du contrat en mois} - 60}{120}; 5 \%)$$



**plus**, pour des contrats de plus de 180 mois

Minimum  $(2 \% \times \frac{\text{Durée du contrat en mois} - 180}{60}; 2 \%)$

Le pourcentage de réduction maximale est de 26 %.

#### 16.3.2.4 Réductions additionnelles

Le distributeur et le client peuvent convenir d'un pourcentage de réduction additionnel, mais n'excédant pas 5 %, à celui calculé à l'article 16.3.2.3, pour la première année seulement, lors d'un premier contrat négocié avec un client dont l'adresse de service est nouvellement raccordée au réseau de distribution de gaz naturel.

Tout client ayant un volume souscrit supérieur ou égal à 1 000 000 m<sup>3</sup>/jour peut bénéficier d'une réduction supplémentaire sujette à l'autorisation préalable de la Régie de l'énergie.

#### 16.3.2.5 Retraits excédant 100 % du volume souscrit

Pour les retraits excédant 100 % du volume souscrit multiplié par le nombre de jours de la période de facturation pour un client sans lecture quotidienne et pour les retraits quotidiens excédant 100 % du volume souscrit pour un client avec lecture quotidienne :

Le taux unitaire moyen applicable aux m<sup>3</sup> excédant le volume souscrit est établi à l'aide de la grille de taux ci-dessous à partir du palier auquel correspond le volume souscrit en pondérant les taux de chacun des m<sup>3</sup> au-delà du volume souscrit jusqu'à concurrence du volume quotidien moyen excédant le volume souscrit.

volume souscrit et volume quotidien				taux
m <sup>3</sup> /jour				¢/m <sup>3</sup> /jour
333 premiers	De	0 à	333	14,666
667 suivants	De	333 à	1 000	11,103
2 000 suivants	De	1 000 à	3 000	8,215
7 000 suivants	De	3 000 à	10 000	5,777
20 000 suivants	De	10 000 à	30 000	4,649
70 000 suivants	De	30 000 à	100 000	3,853
m <sup>3</sup> excédant 100 000		100 000	et plus	3,195

#### 16.3.2.6 Retraits interdits

Tout retrait au-delà de 150 % du volume souscrit multiplié par le nombre de jours de la période de facturation pour un client sans lecture quotidienne et tout retrait quotidien au-delà de 150 % du volume souscrit pour un client avec lecture quotidienne, effectué du 1<sup>er</sup> novembre au 31 mars, est assujéti à une pénalité de 50 ¢/m<sup>3</sup> et au prix du gaz naturel transigé à Iroquois.

Pour un client fournissant son propre service de fourniture, les volumes de gaz naturel en retraits interdits seront ajoutés à la somme des VJC pour fins d'évaluation de déséquilibres volumétriques de la période contractuelle.

#### 16.3.2.7 Contribution – Fonds vert

Taux unitaire de la contribution au Fonds vert :

- 1° pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le taux unitaire est de 0,769 ¢/m<sup>3</sup> ;
- 2° un crédit de 0,769 ¢/m<sup>3</sup> sera appliqué aux retraits exemptés de la contribution au Fonds vert.

### 16.3.3 RABAIS TARIFAIRE CONCURRENCE DU MAZOUT

Dans le cas du tarif D<sub>3</sub> seulement, le distributeur et le client peuvent convenir pour une durée maximale de 12 mois et dans les limites du programme de flexibilité tarifaire dont le texte est disponible sur demande, si la situation concurrentielle le requiert, d'un pourcentage de réduction applicable au tarif de distribution excluant le taux unitaire de la contribution au Fonds vert.

### **16.3.4 PROLONGATION DE CONTRAT**

Le client en service de distribution D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> peut prolonger son contrat d'une année en conservant la même réduction pour la durée du contrat pourvu qu'il le fasse avant l'expiration de son contrat dans le délai minimal suivant :

$$\frac{\text{Durée du contrat en mois} - 12}{2}$$

Le délai ne peut excéder 24 mois.

### **16.3.5 RÉVISION DU VOLUME SOUSCRIT**

#### **16.3.5.1 Par le client**

À moins que ce ne soit pour remplacer le gaz naturel par une autre forme d'énergie le client peut, en cours de contrat, baisser son volume souscrit d'un maximum de 10 % à compter de la deuxième année et pour chaque année additionnelle. Dans le cas d'un nouveau contrat seulement, le volume souscrit doit cependant être en tout temps maintenu à au moins 75 % de son niveau initial au cours de la durée contractuelle. Le client doit donner un préavis écrit d'au moins 3 mois.

En tout temps, le volume souscrit du client doit être d'au moins 333 m<sup>3</sup>/jour au tarif D<sub>3</sub> et de 10 000 m<sup>3</sup>/jour au tarif D<sub>4</sub>.

#### **16.3.5.2 Suite à l'implantation d'une mesure d'efficacité énergétique**

Nonobstant ce qui précède, le client en service de distribution D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub>, et ayant participé après le 1<sup>er</sup> octobre 2004 à un programme d'efficacité énergétique encadré par le Plan global en efficacité énergétique (PGEÉ) ou par le Fonds en efficacité énergétique (FEÉ), peut bénéficier d'une baisse de son volume souscrit équivalente à la baisse marginale quotidienne reconnue par le programme d'efficacité énergétique. Dans le cas d'un nouveau contrat, le volume souscrit initial pourra également être diminué de la valeur de la baisse marginale. Cette baisse du volume souscrit prendra effet à partir de la date d'implantation du programme d'efficacité énergétique pour lequel la baisse marginale est reconnue.

Le client qui désire bénéficier de la baisse de son volume souscrit doit en aviser le distributeur au plus tard un an après la date de paiement de l'aide financière.

## **16.4 SERVICE DE DISTRIBUTION D<sub>5</sub> : INTERRUPTIBLE**

### **16.4.1 APPLICATION**

Pour tout client dont le gaz naturel qu'il entend retirer à ses installations doit être acheminé à l'intérieur du territoire du distributeur.

Pour tout retrait de gaz naturel en service interruptible enregistré en un seul point de mesurage lorsque la somme du volume souscrit au tarif D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> et de 1/365<sup>ème</sup> du volume minimal de la période contractuelle en service interruptible est d'au moins 3 200 m<sup>3</sup>/jour.

Nonobstant ce qui précède, lorsqu'un client assujéti au tarif de distribution D<sub>5</sub> participe à un programme d'efficacité énergétique encadré par le Plan global en efficacité énergétique (PGEÉ) ou par le Fonds en efficacité énergétique (FEÉ), après le 1<sup>er</sup> octobre 2004, le seuil d'accès mentionné ci-dessus peut être diminué pour considérer la baisse marginale reconnue par le programme et ce, pour la durée moyenne de la mesure d'efficacité implantée. Le cas échéant, le nouveau seuil d'accès est établi en utilisant comme volume minimal de la période contractuelle en service interruptible le volume annuel projeté lors de l'implantation de la mesure, tel que calculé à l'article 16.4.3.3.2, multiplié par le pourcentage d'OMA convenu.

Pour être admissible à ce service, le client doit utiliser le service de transport du distributeur.

Le client peut choisir le volet A ou B, selon la garantie de disponibilité du service souhaitée. Toutefois, le client ne pourrait se prévaloir du service interruptible sous le volet B que s'il était rentable et opérationnellement possible pour le distributeur de l'accepter. L'article 16.4.6 indique le nombre maximum de jours d'interruption prévu sous chaque volet.

Un client peut, en un même point de mesurage, retirer du gaz naturel à la fois sous le tarif D<sub>5</sub> et sous le tarif D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub>. Toutefois un client ne peut, en un même point de mesurage, retirer du gaz naturel à la fois sous le volet A et le volet B du tarif D<sub>5</sub>.

Le distributeur peut convenir avec le client d'un volume quotidien maximal en service interruptible.

## 16.4.2 TARIF DE DISTRIBUTION D<sub>5</sub>

### 16.4.2.1 Taux unitaires au volume retiré

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le taux unitaire est un taux moyen pondéré calculé à partir de la somme du volume souscrit au tarif D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> et de 1/365<sup>ème</sup> du volume projeté en service interruptible. Pour un contrat en service de gaz d'appoint, le volume projeté est divisé par le nombre de jours de la période contractuelle.

Ce taux unitaire résulte de la répartition de ces volumes parmi les paliers suivants :

pour chaque m <sup>3</sup> de volume souscrit en service continu et de volume projeté quotidien en service interruptible				taux
m <sup>3</sup> /jour				€/m <sup>3</sup>
3 000 premiers	de	0	à 3 000	12,135
7 000 suivants	de	3 000	à 10 000	7,904
20 000 suivants	de	10 000	à 30 000	7,840
70 000 suivants	de	30 000	à 100 000	4,883
200 000 suivants	de	100 000	à 300 000	4,413
m <sup>3</sup> excédant 300 000		300 000	et plus	3,591

### 16.4.2.2 Réduction selon l'OMA

Le prix unitaire moyen calculé selon l'article 16.4.2.1 peut être réduit selon le pourcentage calculé comme suit :

$$\text{Minimum } (30 \% \times \frac{\% \text{ de l'OMA} - 25 \%}{60 \%}; 30 \%)$$

### 16.4.2.3 Réduction selon la durée du contrat

Le prix unitaire moyen calculé selon l'article 16.4.2.1 peut être réduit selon le pourcentage calculé comme suit :

$$\text{Minimum } (40 \% \times \frac{\text{Durée du contrat en mois} - 12}{48}; 40 \%)$$

La réduction selon la durée du contrat n'est disponible que lorsque le client s'engage à un pourcentage d'OMA convenu d'au moins 25 %.

### 16.4.2.4 Réduction additionnelle

Le distributeur et le client peuvent convenir d'un pourcentage de réduction additionnel, mais n'excédant pas 15 %, à ceux calculés aux articles 16.4.2.2 et 16.4.2.3, pour la première année seulement, lors d'un premier contrat négocié avec un client dont l'adresse de service est nouvellement raccordée au réseau de distribution de gaz naturel.

### 16.4.2.5 Retraits interdits excédant le volume quotidien maximal

Tout retrait de gaz naturel excédant le volume quotidien maximal est assujéti à une pénalité de 50 €/m<sup>3</sup>.

**16.4.2.6 Retraits interdits lors d'interruption**

Tout retrait de gaz naturel effectué malgré la réception d'un avis d'interruption est assujéti à une pénalité de 50 ¢/m<sup>3</sup> et au prix du gaz naturel transigé à Iroquois.

Si le client a un contrat en service à débit stable, il paiera cette pénalité et ce prix du marché sur les volumes excédant le volume souscrit plus 2 % du volume souscrit, ce 2 % étant facturé au service à débit stable.

Les volumes quotidiens de gaz naturel retirés en vertu de contrats de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » ou « gaz d'appoint concurrence », jusqu'à concurrence de 102 % de la livraison réelle de gaz d'appoint au cours de la journée d'interruption plus 2 % du volume souscrit, si le client a un contrat en service à débit stable, ne sont pas assujéti à la pénalité de 50 ¢/m<sup>3</sup>. Les modalités relatives au service de fourniture sont établies en fonction de l'article 11.2.3.3.1.

**16.4.2.7 Prime de dépannage**

Tout retrait de gaz naturel effectué par un client après qu'il ait reçu un avis d'interruption et que le distributeur lui ait préalablement permis de continuer ses retraits est assujéti à une prime de dépannage de 25 ¢/m<sup>3</sup>.

Les clients en service de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » ou « gaz d'appoint concurrence » ne peuvent se prévaloir du service de dépannage.

**16.4.2.8 Contribution – Fonds vert**

Taux unitaire de la contribution au Fonds vert :

- 1° pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le taux unitaire est de 0,769 ¢/m<sup>3</sup> ;
- 2° un crédit de 0,769 ¢/m<sup>3</sup> sera appliqué aux retraits exemptés de la contribution au Fonds vert.

**16.4.3 OBLIGATION MINIMALE ANNUELLE (OMA)**

Le volume retiré au cours de chaque année contractuelle doit être au moins égal à l'OMA applicable pour la même période.

**16.4.3.1 Établissement de l'OMA**

L'OMA applicable pour chaque année contractuelle est égale au volume annuel projeté multiplié par le pourcentage d'OMA convenu.

À la fin de l'année contractuelle, l'OMA est ajustée pour y retrancher un volume quotidien convenu (ou à défaut 1/365<sup>ème</sup> du volume projeté) pour chaque jour d'interruption incluant les journées en retrait interdit et les journées de dépannage.

**16.4.3.2 Facturation du volume déficitaire**

À la fin de l'année contractuelle, le volume retiré au cours de l'année contractuelle est ajusté pour y retrancher le volume de gaz naturel retiré :

- 1° en retrait interdit lors d'interruption ;
- 2° en dépannage ;
- 3° en vertu d'un contrat de « gaz d'appoint pour éviter une interruption » ; et
- 4° en vertu d'un contrat de « gaz d'appoint concurrence ».

Si, à la fin d'une année contractuelle, le client a retiré un volume ajusté inférieur à son OMA ajustée, il sera facturé pour le volume déficitaire au prix découlant des articles 16.4.2.1 à 16.4.2.4, considérant, le cas échéant, l'ajustement tarifaire concurrence décrit à l'article 16.4.4.

### 16.4.3.3 Révision de l'OMA

#### 16.4.3.3.1 Par le client

À moins que ce ne soit pour remplacer le gaz naturel par une autre forme d'énergie, le client peut en cours de contrat baisser son OMA initiale d'un maximum de 20 % à compter de la deuxième année et, pour chaque année additionnelle, d'un 5 % supplémentaire. L'OMA doit cependant être en tout temps maintenue à au moins 50 % de son niveau initial au cours de la durée contractuelle. Le client doit donner un préavis écrit d'au moins trois mois pour une baisse de 20 % ou moins et d'au moins six mois pour une baisse de plus de 20 %.

Lorsque le pourcentage d'OMA est modifié en cours d'année contractuelle, le calcul du volume déficitaire est établi annuellement pour chaque pourcentage d'OMA convenu. Les deux volumes déficitaires ainsi obtenus sont proratisés selon le nombre de jours où chaque pourcentage d'OMA a été en vigueur.

#### 16.4.3.3.2 Suite à l'implantation d'une mesure d'efficacité énergétique

Nonobstant ce qui précède, lorsqu'un client au tarif de distribution D<sub>5</sub> participe à un programme d'efficacité énergétique encadré par le Plan global en efficacité énergétique (PGEE) ou par le Fonds en efficacité énergétique (FEE), après le 1<sup>er</sup> octobre 2004, un nouveau volume annuel projeté est établi. Ce nouveau volume annuel projeté est égal au volume utilisé pour le calcul de l'OMA (volume projeté initial) diminué de la baisse marginale reconnue par le programme et est appliqué à partir de la date d'implantation de la mesure.

Le client qui désire bénéficier de la baisse de son volume annuel projeté doit en aviser le distributeur au plus tard un an après la date de paiement de l'aide financière.

Pour l'année contractuelle de l'implantation :

Le volume utilisé pour le calcul de l'OMA est évalué à partir du volume projeté initial et du nouveau volume annuel projeté au prorata des volumes retirés lors des périodes correspondantes au cours de l'année précédant l'implantation de la mesure.

Pour chaque année contractuelle subséquente :

Le volume utilisé pour le calcul de l'OMA est le nouveau volume annuel projeté.

## 16.4.4 AJUSTEMENT TARIFAIRE CONCURRENCE

Le distributeur et le client peuvent convenir d'un pourcentage d'ajustement négocié applicable au tarif de distribution, calculé selon l'article 16.4.2.1.

## 16.4.5 COMBINAISONS DES TARIFS D<sub>3</sub> ET D<sub>5</sub>, OU D<sub>4</sub> ET D<sub>5</sub>

Lorsqu'un client retire du gaz naturel à la fois aux tarifs D<sub>3</sub> et D<sub>5</sub>, ou D<sub>4</sub> et D<sub>5</sub> en un même point de mesurage, le volume retiré au cours d'une journée est d'abord considéré retiré sous le tarif D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> jusqu'à concurrence du volume souscrit. Le volume est ensuite considéré retiré au tarif D<sub>5</sub>.

## 16.4.6 INTERRUPTIONS

- 1° Le distributeur doit, sur une base annuelle, accorder la priorité de service aux clients interruptibles selon l'ordre croissant des paliers et, dans la mesure du possible, à l'intérieur de chacun des paliers, selon l'ordre décroissant des prix, tout en respectant le nombre maximum de jours d'interruption.

Le nombre maximum de jours d'interruption est déterminé selon la grille suivante :

somme du volume souscrit en service continu et du volume projeté quotidien en service interruptible			nombre maximum de jours d'interruption*	
palier D <sub>5</sub>	compris entre m <sup>3</sup> /jour	et m <sup>3</sup> /jour	Volet A	Volet B
5.5	3 000	10 000	60	20
5.6	10 000	30 000	73	20
5.7	30 000	100 000	84	30
5.8	100 000	300 000	95	30
5.9	300 000	et plus	104	30

\* applicable jusqu'à concurrence du volume projeté

- 2° Nonobstant le sous-point 1° ci-dessus, les clients en service de « gaz d'appoint concurrence » sont les premiers à recevoir un avis lors d'une journée d'interruption. Ces clients doivent alors limiter leurs retraits au volume qu'ils se sont engagés à livrer (VJC) au cours de la journée prévue d'interruption ;
- Le nombre maximum de jours de limitation de consommation est fixé à 90 jours ;
- 3° Le client doit, jusqu'à avis contraire, cesser ou, selon le cas, réduire ses retraits de gaz naturel dans la mesure déterminée par le distributeur, à la date et heure indiquée sur l'avis d'interruption du distributeur. Le distributeur doit donner un tel avis d'interruption au moins 2 heures avant le début de l'interruption ;
- 4° Le service de gaz naturel doit être interrompu au moins un jour complet par année sauf pour le service de « gaz d'appoint concurrence » ;
- 5° Chaque année, le distributeur doit transmettre à tous ses clients interruptibles une copie de sa politique d'interruption ; une copie de cette politique est aussi disponible à tout autre client qui en fait la demande.

#### **16.4.7 PROLONGATION DE CONTRAT**

Le client peut prolonger son contrat d'une année en conservant la même réduction pour la durée du contrat pourvu qu'il le fasse avant l'expiration de son contrat dans le délai minimal suivant :

$$\frac{\text{Durée du contrat en mois} - 12}{2}$$

Le délai ne peut excéder 24 mois.

## **16.5 SERVICE DE RÉCEPTION**

### **16.5.1 APPLICATION**

[Pour tout client désirant injecter du gaz naturel produit à l'intérieur du territoire desservi par le distributeur dans le réseau du distributeur.](#)

### **16.5.2 TARIF DE RÉCEPTION**

#### **16.5.2.1 Taux aux points de réception**

##### **16.5.2.1.1 Obligation minimale quotidienne**

[Pour chaque m<sup>3</sup> de capacité maximale contractuelle \(CMC\), les taux unitaires applicables sont les suivants, selon le point de réception :](#)

<u>Point de réception</u>	<u>Taux</u> (€/m <sup>3</sup> /jour)
<a href="#">Point de réception 1</a>	<a href="#">Taux 1</a>
<a href="#">Point de réception 2</a>	<a href="#">Taux 2</a>
<a href="#">Point de réception 3</a>	<a href="#">Taux 3</a>
<a href="#">(...)</a>	<a href="#">(...)</a>

#### **16.5.2.1.2 Taux unitaires au volume injecté**

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume injecté, les taux unitaires applicables sont les suivants, selon le point de réception :

<u>Point de réception</u>	<u>Taux</u> (€/m <sup>3</sup> )
<a href="#">Point de réception 1</a>	<a href="#">Taux 4</a>
<a href="#">Point de réception 2</a>	<a href="#">Taux 5</a>
<a href="#">Point de réception 3</a>	<a href="#">Taux 6</a>
<a href="#">(...)</a>	<a href="#">(...)</a>

#### **16.5.2.2 Taux aux points de livraison pour le client qui injecte**

##### **16.5.2.2.1 Taux unitaires pour les volumes livrés en territoire**

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume livré en territoire, les taux unitaires applicables sont les suivants, selon la zone de consommation :

<u>Zone de consommation</u>	<u>Taux</u> (€/m <sup>3</sup> )
<a href="#">Zone de consommation 1</a>	<a href="#">Taux 7</a>
<a href="#">Zone de consommation 2</a>	<a href="#">Taux 8</a>
<a href="#">Zone de consommation 3</a>	<a href="#">Taux 9</a>
<a href="#">(...)</a>	<a href="#">(...)</a>

##### **16.5.2.2.2 Taux unitaire pour les volumes livrés hors territoire**

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume livré hors territoire, le taux unitaire applicable est de x,xxx €/m<sup>3</sup>.

### **16.5.3 RENOUELEMENT DE CONTRAT ET INDEMNITÉ**

Le contrat conclu avec le client peut prévoir une clause de renouvellement automatique à l'échéance ou une clause exigeant le paiement par le client d'une indemnité au distributeur à l'échéance du terme. Cette indemnité doit équivaloir à la valeur aux livrescomptable des actifs au moment de la terminaison du contrat plus les revenus que le client aurait générés s'il avait été sous contrat jusqu'au moment où les baisses et les hausses tarifaires engendrées par le raccordement du client au réseau sont équivalentes.

Dans le cas où un autre client qui désire injecter du gaz naturel dans le réseau du distributeur demande d'accéder, au cours de la période couverte par l'indemnité, à une partie ou à la totalité de la CMC libérée par le client ayant payé l'indemnité, cette dernière peut être remboursée en partie par le distributeur, selon entente entre les parties.

#### **16.5.4 PRESSION, COMPOSITION ET TENEUR CALORIFIQUE**

Au point de réception, le gaz naturel du client doit être à la pression prévue au contrat, jusqu'à un maximum de 110 % de cette pression.

Le gaz naturel du client doit être livré à une pression suffisante pour permettre l'injection de gaz naturel dans le réseau du distributeur à ce point de réception mais n'excédera pas la pression maximale prévue au contrat.

Le gaz naturel injecté par le client doit rencontrer les critères de TransCanada Pipelines, et Canadian Mainlines tels qu'approuvés par l'Office national de l'énergie. Des spécifications additionnelles à ceux-ci peuvent toutefois être exigées par le distributeur.

Dans le cas où le gaz naturel injecté n'est pas conforme aux normes requises, le distributeur peut suspendre, sans préavis, la réception du gaz naturel non conforme. Le client demeure tenu de s'acquitter de ses obligations envers le distributeur. Le client doit également rembourser au distributeur les coûts occasionnés par la non-conformité du gaz naturel.

#### **16.5.5 RÉVISION DE LA CAPACITÉ MAXIMALE CONTRACTUELLE (CMC)**

Une révision à la hausse de la CMC est permise en cours de contrat s'il est rentable et opérationnellement possible pour le distributeur d'augmenter la capacité au point de réception.

La CMC ne peut être révisée à la baisse à moins que le distributeur ne consente à ce que la portion de la CMC dont le client veut se départir soit cédée à un autre client qui désire injecter du gaz naturel dans le réseau.

Dans tous les cas, la révision de la CMC doit faire l'objet d'une entente entre les parties.

#### **16.5.6 TRAITEMENT DES DÉPASSEMENTS QUOTIDIENS DE LA CAPACITÉ MAXIMALE CONTRACTUELLE (CMC)**

Un client qui désire injecter, une journée donnée, un volume de gaz naturel supérieur à sa CMC doit en faire la demande préalable au distributeur.

S'il est opérationnellement possible pour le distributeur d'accepter ce volume additionnel de gaz naturel du client, ce volume est facturé selon la somme de 125 % X le taux de l'obligation minimale quotidienne, du taux unitaire au volume injecté applicable au point de réception ainsi que leet du taux unitaire au volume livré en territoire applicable à sa zone de consommation ou le taux unitaire au volume livré hors territoire, le cas échéant.

Si plusieurs demandes pour injecter des volumes de gaz naturel supplémentaires sont faites de façon concurrente et que lesdits volumes excèdent la capacité du distributeur d'accepter le gaz naturel, une répartition de la capacité disponible est effectuée au prorata des volumes excédentaires demandés.

#### **16.5.7 POSSESSION ET CONTRÔLE**

Le gaz naturel reçu par le distributeur est réputé être sous la possession et le contrôle du distributeur dès qu'il est reçu dans le réseau de distribution du distributeur jusqu'à ce qu'il soit livré à l'extérieur du réseau de distribution.



---

---

# 17. AUTRES FRAIS APPLICABLES

---

---

## 17.1.1.1 Frais de raccordement au réseau

Les frais prévus à l'article 4.3.2 sont de 300 \$.

## 17.1.1.2 Frais pour raccordement non standard

Les frais prévus à l'article 4.3.3 sont les suivants :

- 1° 50 \$ du mètre linéaire dans le cas où un appareil de mesurage de type S6 ou S20 est installé ;
- 2° prix déterminé par le distributeur selon une estimation des coûts dans tous les autres cas.

## 17.1.1.3 Frais pour la réduction du délai de raccordement

Les frais prévus à l'article 4.4.2 sont les suivants :

- 1° 500 \$ dans le cas où le délai est inférieur à 30 jours ouvrables pour l'installation d'un appareil de mesurage de type S6 ou S20 ;
- 2° 750 \$ dans le cas où le délai est inférieur à 40 jours ouvrables pour l'installation d'un appareil de mesurage de type S40 à S50 et 1 000 \$ pour l'installation d'un appareil de mesurage de type R80 à R450 ;
- 3° prix déterminé par le distributeur selon une estimation des coûts dans tous les autres cas.

## 17.1.1.4 Frais à la suite d'une demande de vérification des équipements de mesurage

Les frais prévus à l'article 5.5 sont les suivants :

- 1° 250 \$ dans le cas où il s'agit d'un appareil de mesurage de type S6 ou S20 ;
- 2° 580 \$ dans le cas où il s'agit d'un appareil de mesurage de type S40 ou S50 ;
- 3° prix déterminé par le distributeur selon une estimation des coûts dans tous les autres cas.

## 17.1.1.5 Frais pour paiement non honoré

Les frais prévus à l'article 7.2.1 sont de 15 \$.

## 17.1.1.6 Supplément de recouvrement

Le taux du supplément de recouvrement prévu à l'article 9.3 est de 1,5 %.

## 17.1.1.7 Frais de recouvrement

Les frais prévus à l'article 9.4.2 sont de 40 \$.

## 17.1.1.8 Frais de remise en service

Les frais prévus aux articles 4.4.1 et 9.5 sont les suivants :

- 1° 225 \$ pour les clients dont le volume annuel est inférieur à 10 950 m<sup>3</sup> ;
- 2° 310 \$ pour les clients dont le volume annuel est égal ou supérieur à 10 950 m<sup>3</sup>.



---

---

# Section IV

## Entrée en vigueur et dispositions transitoires



# 18. ENTRÉE EN VIGUEUR ET DISPOSITIONS TRANSITOIRES

---

---

## 18.1 ENTRÉE EN VIGUEUR

### 18.1.1 APPLICATION

Le présent texte des *Conditions de service et Tarif* entre en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2012, et s'applique aux services fournis et aux volumes retirés à compter de cette date, sous réserve de l'article 18.2.1.

## 18.2 DISPOSITIONS TRANSITOIRES

### 18.2.1 REGROUPEMENT DE CLIENTS

Le regroupement de clients pour les services de transport et d'équilibrage ne sera permis que si le regroupement se retire du service de transport du distributeur conformément à l'article 18.2.2. Les clients du service de distribution D<sub>1</sub> pourront se joindre au regroupement de clients pour les services de transport et d'équilibrage à condition que ce regroupement compte un client au service de distribution D<sub>4</sub>.

### 18.2.2 RETRAIT PROGRESSIF DES SERVICES DE TRANSPORT ET D'ÉQUILIBRAGE DU DISTRIBUTEUR

Les clients des tarifs de distribution, D<sub>3</sub> et D<sub>4</sub>, ainsi que les clients du tarif de distribution D<sub>1</sub> dont la consommation est au moins 75 000 m<sup>3</sup>/année peuvent demander de se retirer du service de transport ou d'équilibrage du distributeur. Les clients du tarif de distribution D<sub>5</sub> ne peuvent se retirer du service de transport du distributeur.

Les clients désirant se retirer du service de transport ou d'équilibrage du distributeur peuvent le faire avant l'échéance de leur contrat écrit ou en cours de leur contrat verbal, tout en respectant les préavis prévus aux présents tarifs.

Pour les fins du présent article, un regroupement de clients peut demander de se retirer du service de transport ou d'équilibrage si au moins un des clients du regroupement est admissible au retrait, conformément au premier alinéa ci-dessus. Toutefois, les clients au tarif de distribution D<sub>5</sub> ne peuvent se retirer du service de transport du distributeur.

À défaut d'une demande de retrait des services du distributeur, les clients demeurent facturés selon les tarifs du distributeur.

### 18.2.3 APPLICATION DU TARIF D'ÉQUILIBRAGE

Dans le cas où les présents tarifs demeurent applicables après le 30 septembre 2012, le calcul des paramètres et de la transposition prévu aux articles 14.1.3 et 14.1.4 sera modifié pour reconnaître les volumes applicables au 30 septembre 2012.

### 18.2.4 TARIF FIXE

Les clients bénéficiant, au 30 septembre 2011, d'un tarif de distribution D<sub>1</sub> fixe, demeurent assujettis à ce tarif jusqu'à la date d'échéance de leur contrat. Le taux unitaire de la contribution au Fonds vert est toutefois ajouté aux taux du service de distribution.

## 18.2.5 SERVICE D'ÉQUILIBRAGE

Les clients ayant un contrat au service de distribution modulaire (D<sub>M</sub>) et qui transféreront au tarif général (D<sub>1</sub>) au 1<sup>er</sup> janvier 2012 demeureront assujettis au calcul du prix du service d'équilibrage prévu à l'article 14.1.2.2.

## 18.2.6 CALCUL DU PRIX D'ÉQUILIBRAGE

Les articles 14.1.2.1, 14.1.2.2 et 14.1.2.3 du Chapitre 14 « Équilibrage » sont modifiés comme suit à compter du 1<sup>er</sup> octobre 2012.

### 14.1.2.1 Prix pour les clients dont le volume annuel est inférieur à 75 000 m<sup>3</sup>

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, le prix unitaire est de 4,652 ¢/m<sup>3</sup>.

Nonobstant ce qui précède, le client au service de distribution D<sub>1</sub> se retirant du service de transport du distributeur conformément à l'article 18.2.2 est assujetti au prix de l'équilibrage de l'article 14.1.2.2.

### 14.1.2.2 Prix pour les autres clients et pour les clients assujettis, en date du 30 septembre 2011, à l'article 14.1.2.2 des *Conditions de service et Tarif* en vigueur au 1<sup>er</sup> décembre 2010

Pour chaque m<sup>3</sup> de volume retiré, excluant les volumes de « gaz d'appoint concurrence » ou de « gaz d'appoint pour éviter une interruption », le prix unitaire en ¢/m<sup>3</sup>, en date du 1<sup>er</sup> octobre 2012, est calculé de la façon suivante :

$$\frac{228,8 \times (\mathbf{P} - \mathbf{H}) + 1\,770,1 \times (\mathbf{H} - \mathbf{A})}{\text{Volume annuel}}$$

où **A** : Consommation journalière moyenne **Annuelle**

**H** : Consommation journalière moyenne d'**Hiver** (période du 1<sup>er</sup> novembre au 31 mars)

**P** : Consommation journalière de **Pointe**

Le détail du calcul des paramètres **A**, **H** et **P** se retrouve à l'article 14.1.3. Pour les clients en service de distribution D<sub>5</sub>, les paramètres **A**, **H** et **P** utilisés dans la formule sont les paramètres modifiés pour tenir compte des jours d'interruption.

Le prix ne peut toutefois pas être inférieur à -1,561 ¢/m<sup>3</sup> ni supérieur à 7,638 ¢/m<sup>3</sup>.

### 14.1.2.3 Prix moyen

L'article 14.1.2.2 ne s'applique pas lorsque le volume retiré entre le 1<sup>er</sup> octobre 2011 et le 30 septembre 2012 à un service continu ou interruptible est nul ou ne représente pas douze mois consécutifs de consommation.

Ces clients seront assujettis à un prix unitaire moyen en fonction de leur tarif de distribution selon la grille suivante, en date du 1<sup>er</sup> octobre 2012 :

Tarif de distribution	Prix ¢/m <sup>3</sup>
D <sub>1</sub>	4,652
D <sub>3</sub>	0,812
D <sub>4</sub>	0,517
D <sub>5</sub> – volet A	-0,871
D <sub>5</sub> – volet B	1,235

### **18.2.7 RÉDUCTION POUR LA DURÉE DU CONTRAT À LA SUITE D'UN TRANSFERT AU TARIF À DÉBIT STABLE D<sub>3</sub> OU D<sub>4</sub>**

Les clients ayant un contrat au tarif modulaire (D<sub>M</sub>) et qui transféreront au tarif à débit stable D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> au 1<sup>er</sup> janvier 2012 bénéficieront de la réduction pour la durée du contrat prévue à l'article 16.3.2.3, laquelle sera calculée en fonction de la durée du contrat au tarif modulaire (D<sub>M</sub>).

### **18.2.8 RÉDUCTION POUR LA DURÉE DU CONTRAT À LA SUITE D'UN TRANSFERT ULTÉRIEUR AU TARIF À DÉBIT STABLE D<sub>3</sub> OU D<sub>4</sub>**

Les clients ayant un contrat au service de distribution modulaire (D<sub>M</sub>) et qui auront transféré au tarif général (D<sub>1</sub>) au 1<sup>er</sup> janvier 2012 pourront, suivant cette date mais avant l'échéance qui était prévue à leur contrat au tarif modulaire (D<sub>M</sub>), transférer leur contrat au tarif à débit stable D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub>. Lors d'un tel transfert au tarif à débit stable, les clients pourront bénéficier de la réduction tarifaire liée à la durée de leur contrat au tarif modulaire (D<sub>M</sub>).

### **18.2.9 PROLONGATIONS DES CONTRATS**

Les clients ayant un contrat au tarif modulaire (D<sub>M</sub>) qui transféreront, le 1<sup>er</sup> janvier 2012, au tarif à débit stable D<sub>3</sub> ou D<sub>4</sub> et qui, en raison de l'échéance de leur contrat au tarif modulaire (D<sub>M</sub>), ne rencontrent pas le délai minimal de préavis de prolongation de contrat prévu à l'article 16.3.4, pourront se prévaloir de la prolongation de contrat sans avoir à respecter un tel préavis. Un avis de prolongation de contrat devra néanmoins être signifié au plus tard le 31 décembre 2011. La durée résiduelle du contrat ainsi renouvelé devra au moins être égale à trois ans.

### **18.2.10 DIMINUTION DU RABAIS TRANSITOIRE**

Le rabais transitoire en vigueur au 30 septembre 2011, calculé selon les dispositions de l'article 18.1.13 des *Conditions de service et Tarif* en vigueur au 30 mars 2011 sera modifié comme suit :

Le rabais transitoire modifié est égal au maximum

- du rabais transitoire en vigueur au 30 septembre 2011 moins 5,17 %, et
- de 0.

### **18.2.11 ÉCHÉANCE DES CONTRATS AU TARIF À DÉBIT STABLE (D<sub>3</sub>) AVEC COMBINAISON TARIFAIRE**

Les clients ayant, au 30 septembre 2011, un contrat au service de distribution à débit stable (D<sub>3</sub>) en combinaison tarifaire avec le tarif interruptible (D<sub>5</sub>) pourront, à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2012, mettre fin à la portion interruptible du contrat avant l'échéance de leur contrat.