

# CATALOGUE DES PRESTATIONS GAZ D'ENERGIS Ouvertes aux Clients et Fournisseurs

Version au 1er Août 2025



## CONDITIONS GÉNÉRALES

## GÉNÉRALITÉS

Le Catalogue des Prestations d'ENERGIS est élaboré conformément aux principes qui ont été définis par la Commission de régulation de l'énergie (CRE) en application des articles L,452-2 et L,452-3 du Code de l'énergie.

Il est constitué de la liste des prestations exclusivement réalisées par ENERGIS et de celles relevant du domaine concurrentiel. La totalité des prestations réalisées par ENERGIS, à l'exception du service d'acheminement sur les réseaux de distribution, sont présentes dans ce Catalogue

Ces prestations sont réalisées à la demande d'un tiers ou à l'initiative de ENERGIS, dans le cadre de ses missions. ENERGIS garantit la fourniture de ces prestations dans des conditions objectives, transparentes et non discriminatoires. Ces prestations sont disponibles pour l'ensemble des Clients (que ces Clients aient ou non exercé leur éligibilité), pour les Fournisseurs de gaz naturel, pour les Producteurs de gaz renouvelable et pour les Gestionnaires de Réseaux de Distribution (GRD). Il est régulièrement modifié pour s'adapter aux besoins des Clients, des Fournisseurs, des Producteurs et des GRD.

Le Catalogue des prestations est communiqué par ENERGIS à toute personne qui en fait la demande. Il est publié sur le site internet de ENERGIS : www.regie-energis.com. Le nouveau Catalogue des prestations est applicable et se substitue au précédent dès sa publication sur le site Internet de ENERGIS.

## SEGMENTATION DES PRESTATIONS

Le Catalogue des Prestations comprend :

- a) Des prestations couvertes par le tarif d'acheminement, donc non facturées ; ces prestations sont dénommées « prestations de base » ;
- b) Des prestations payantes :
  - Les « Prestations à l'acte », qui sont facturées à l'occasion de la réalisation de la prestation.
  - Les « Prestations récurrentes », dont l'exécution s'échelonne dans le temps, et qui sont facturées périodiquement.

Le Catalogue des Prestations distingue, s'agissant des prestations payantes, celles destinées aux Clients à relevé semestriel ou équipé d'un compteur évolué de celles destinées aux Clients à relevé non semestriel (mensuel ou journalier).

Les Clients sans compteur individuel sont considérés, pour les prestations qui les concernent, comme des Clients à relevé semestriel.

## ACCES AUX PRESTATIONS

Les prestations sont accessibles à tout Client.

Le Fournisseur du Client sera l'interlocuteur principal pour recueillir l'acceptation et la signature du Contrat entre ENERGIS et le Client. De sorte qu'en complément du Contrat de Fourniture, le Fournisseur fera souscrire au Client des Conditions de Distribution. En outre, le Fournisseur sera l'interlocuteur principal du Client pour toute question portant sur l'acceptation, l'interprétation, l'exécution ou la résiliation de ces Conditions de Distribution et/ou Conditions de Livraison (conditions particulières relatives notamment à la Pression de Livraison et au Débit Horaire). Par exception, pour certaines prestations, le Client peut solliciter directement ENERGIS.



Les Conditions de Distribution, annexées au Contrat de Fourniture conclu entre le Client et le Fournisseur, lient directement le Client à ENERGIS. Elles lui permettent d'être alimenté en Gaz et lui assurent l'accès et l'utilisation du réseau de distribution de gaz naturel, ainsi que l'accès aux prestations disponibles pour lui, qui figurent dans le Catalogue des Prestations Annexes, quel que soit son Fournisseur.

Les Conditions de Distribution reprennent aussi de manière synthétique :

- les engagements respectifs de ENERGIS et du Fournisseur à l'égard du Client,
- les obligations que le Client doit respecter,
- les clauses réglant les relations entre le Fournisseur et ENERGIS,

Qui sont inclus dans le Contrat Distributeur de Gaz-Fournisseur conclu entre le Fournisseur et ENERGIS. Les Conditions de Distribution ainsi que le Contrat Distributeur de Gaz Fournisseur sont disponibles sur le site internet de ENERGIS, www.regie-energis.com.

Les Clients souhaitant bénéficier de conditions particulières de Livraison pourront souscrire des prestations de service de maintenance et/ou du service de pression non standard, respectivement Prestation N°1210 et N°1230 du chapitre « 3.2 Prestations à destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors Clients équipés d'un compteur évolué ».

Nonobstant ce qui précède, tout CLD conclu avant le 1er juillet 2009 demeure applicable au Client.

## ACCÈS AUX DONNÉES

Concernant les prestations relatives à l'accès aux données, les notions de consentement et d'autorisation du Client sont définies ainsi :

- Le consentement du Client doit être expressément recueilli par le demandeur auprès des Clients personnes physiques, conformément aux articles 4 et 6 du RGPD (Règlement Général sur la Protection des Données) et à la loi informatique et liberté de 1978, pour les données de consommation et les données contractuelles. Le consentement du Client devra mentionner le périmètre des données et la finalité pour laquelle le demandeur est autorisé expressément.
- L'autorisation expresse du Client doit être expressément recueillie par le demandeur auprès des Clients personnes morales pour les données de consommation et les données contractuelles. Cette autorisation peut être collectée suivant des critères simples (identité du Client, identité du demandeur, type de données, durée)

## POINTS DE CONTACTS ENERGIS

La demande d'accès à une prestation du présent catalogue peut être réalisée via les canaux ci-après.

## Pour les Clients, T2MM, T3, T4, TP:

- Téléphone 03 87 91 25 03
- Télécopie : 03 87 91 20 90
- Courrier adressé à : ENERGIS Service Clients Grands Comptes 53 rue Foch BP 50005 57501 SAINT-AVOLD
- Site internet : www.regie-energis.com
- Agence en ligne

## **Pour les Fournisseurs:**

- Numéro de téléphone 03 87 91 25 03
- Télécopie : 03 87 91 20 90
- Courrier adressé à : ENERGIS-53 rue Foch BP 50005 57501 SAINT-AVOLD
- Mail : acces-grd@regie-energis.comSite internet : www.regie-energis.com



## PRESENTATION DES PRESTATIONS

Chaque prestation comporte:

- Les modalités d'accès à la prestation ;
- Un descriptif sommaire de la prestation ;
- Un standard de réalisation précisant le délai requis pour l'exécution de la prestation dans des conditions normales de réalisation. Celui-ci est exprimé en jours ouvrés (du lundi au vendredi inclus, hors jours fériés);
- La segmentation des Clients concernés selon la fréquence de relevé (pour les prestations à destination des Clients ou des Fournisseurs) ;
- Les conditions de réalisation avec supplément « express » et/ou « en urgence » le cas échéant ;
- Le(s) prix en Euros Hors Taxes (HT) et Toutes Taxes Comprises (TTC).

## CONDITIONS FINANCIÈRES

## Établissement des prix

Les prix mentionnés au Catalogue s'appliquent à l'ensemble des Fournisseurs, que leurs Clients aient ou non fait valoir leur éligibilité, et à l'ensemble des Clients, que ceux-ci aient ou non fait valoir leur éligibilité. Sauf disposition contraire, ces tarifs s'entendent par point de livraison et par Contrat Distributeur de Gaz-Fournisseur.

- Ils ne comprennent pas (sauf mention contraire), pour les prestations facturées à l'acte, les prix des matériels lorsque ces derniers peuvent être fournis par le demandeur ;
- Ils sont exprimés en Euros Hors Taxes (HT) pour les Fournisseurs et en Euros Toutes Taxes Comprises (TTC) pour les Clients finaux ; Sauf mention contraire, le taux de TVA appliqué est de 20% (taux normal en vigueur) ;
- Le code frais est indiqué entre parenthèses à la suite du prix.

Certaines prestations du Catalogue sont facturées sur devis (raccordement par exemple). Les devis sont construits sur la base :

- De coûts standards de main d'œuvre, fonction de la qualification des intervenants;
- De tarifs figurant dans un canevas technique pour les opérations standards ou de coûts réels.

Les prix sont établis selon une segmentation des Clients fondée sur la fréquence de relevé :

- Clients disposant d'une fréquence de relevé semestrielle ou équipés d'un compteur évolué;
- Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors Clients équipés d'un compteur évolué.
- Les fréquences standards de relevé sont liées à la Consommation Annuelle de Référence conformément à la délibération du 23 janvier 2020. Cf Prestation «N°G024 Relevé cyclique des compteurs».

## Structure du tarif d'utilisation des réseaux de distribution d'ENERGIS :

Dans sa Délibération du 10 mars 2016 portant décision sur le tarif péréqué d'utilisation des réseaux publics de distribution de gaz naturel d'ENERGIS, la Commission de Régulation de l'Energie (CRE) a retenu, dans la continuité des ATRD précédents, une structure tarifaire composée de quatre options principales :

- Trois options T1, T2, T3 comprenant chacune un abonnement et un terme proportionnel aux quantités de gaz acheminées :
  - Option binôme T1: consommation annuelle de 0 à 4 000 kWh;
  - o Option binôme T2: consommation annuelle de 4 000 à 300 000 kWh;
  - o Option binôme T3: consommation annuelle de 300 000 à 5 000 000 kWh
- une option T4 comprenant un abonnement, un terme proportionnel à la capacité journalière souscrite et un terme proportionnel aux quantités de gaz acheminées :
  - Option trinôme T4 : consommation annuelle supérieure à 5 000 000 kWh.
- Une option tarifaire spéciale dite « tarif de proximité » (option trinôme TP) est définie pour les grands consommateurs installés à proximité du réseau de transport de gaz et déjà alimentés par les réseaux de distribution.



Majorations sur certaines prestations pour délais de réalisation plus courts que ceux prévus par les règles tarifaires correspondants à ceux du présent catalogue :

Les tarifs correspondent à ceux pratiqués pendant les jours ouvrés et les heures ouvrées.

- Jours ouvrés : du lundi au vendredi, hors jours fériés. Heures ouvrées : de 8h à 11h55 et de 13h05 à 16h55 du lundi au jeudi et de 08h00 à 12h00 le vendredi.
- A titre exceptionnel, et dans la limite des disponibilités des équipes techniques, des interventions peuvent être programmées en dehors des jours et des heures ouvrés. Les prestations peuvent alors donner lieu à des majorations de tarif reflétant les surcoûts de main d'œuvre engagés.
- Certaines prestations peuvent être réalisées en version « express » ou « en urgence », c'està-dire dans des délais plus courts que les délais standards ou maximaux.
  - o Le Supplément « express » comprend la réalisation de la prestation demandée dans un délai inférieur au délai catalogue, sous réserve de la disponibilité des équipes et de la faisabilité technique de la prestation. Cette option fait l'objet d'une facturation forfaitaire majorée qui s'ajoute au prix de la prestation.
  - Le Supplément « en urgence » comprend la réalisation de la prestation demandée le jour-même. Cette option fait l'objet d'une facturation forfaitaire majorée qui s'ajoute au prix de la prestation. La demande de réalisation « en urgence » exclut de fait l'application du supplément « express ». Cette prestation est accessible uniquement pour les consommateurs disposant d'une fréquence de relevé semestrielle, ou équipés d'un compteur évolué, ou bénéficiant des options tarifaires T1, T2 ou T3.
  - Les prestations qui peuvent être réalisées en version « express » ou « en urgence » ainsi que les délais de réalisation correspondants sont précisés dans le présent Catalogue des prestations. Les suppléments « express » ou « en urgence » restent dus si le GRD ENERGIS s'est déplacé et n'a pas pu réaliser l'intervention du fait du Client ou du Fournisseur.

D'autres frais sont appliqués par le GRD ENERGIS dans les situations suivantes :

- Annulation ou reprogrammation d'intervention tardive (moins de 2 jours avant la date programmée), ou très tardive (après 15h le jour ouvré qui précède l'intervention), du fait du Fournisseur ou du Client;
- Déplacement vain et non-réalisation de l'intervention, du fait du Fournisseur ou du Client. Le GRD ENERGIS peut également demander au Client, sur justificatifs, le remboursement des frais d'impayé supportés sur un chèque impayé (frais de protêt, frais d'avis donnés, autres frais) ainsi que les frais de toute nature occasionnés par le rejet d'un chèque sans provision.

## Période de validité des prix

Les prix du présent Catalogue sont valables du 1<sup>er</sup> août 2025 jusqu'au 31 juillet 2026 sauf en cas d'évolutions prévues par la CRE.

## Modalités d'évolution annuelle

Chaque année, les tarifs des prestations annexes visées par les présentes règles tarifaires sont ajustés mécaniquement, le 1<sup>er</sup> Août , du pourcentage suivant :

 $Z_N=IPC_N$ 



- Avec:
  - Z<sub>N</sub>: pourcentage d'évolution des tarifs en vigueur à compter du 1er août de l'année N par rapport à ceux en vigueur le mois précédent, arrondi au dixième
  - IPC<sub>N</sub>: pourcentage d'évolution entre la valeur moyenne de l'indice mensuel des prix à la consommation sur les douze mois de l'année N-1 et la valeur moyenne du même indice sur les 12 mois de l'année N-2, tel que publié par l'INSEE (identifiant : 1763852).

L'évolution des tarifs de ce catalogue est ainsi basée sur l'indice suivant :

$$Z_{2024} = +1,8\%$$

Les tarifs ainsi calculés sont arrondis au centime d'euro le plus proche (ou, pour les tarifs annuels, à la valeur divisible par 12 la plus proche).

Certaines prestations du Catalogue font l'objet d'un devis préalable.

## Indemnité versée au Fournisseur en cas de rendez-vous non tenu du fait de ENERGIS

Lorsque le GRD ENERGIS détecte qu'une intervention programmée par le Fournisseur ou à sa demande, pour laquelle la présence du Client était requise, n'a pas été exécutée de son seul fait, il verse automatiquement (sans démarche nécessaire de la part du Client ou du Fournisseur) une indemnité d'un montant précisé ci-dessous.

- L'indemnité n'est due que si l'inexécution de l'intervention programmée résulte du seul fait du GRD ENERGIS;
- L'annulation effectuée par le GRD ENERGIS au moins 2 jours ouvrés avant l'intervention programmée n'ouvre pas droit pour le Fournisseur au bénéfice de l'indemnité envisagée au présent article.

## **MONTANT**

- Clients à relevé semestriel ou équipé d'un compteur évolué : 41,16 €.
- Clients à relevé non semestriel équipés d'un compteur de débit maximum inférieur ou égal à 160 m³/h : 150,89 €.
- Clients à relevé non semestriel équipés d'un compteur de débit maximum supérieur à 160 m³/h : 277,90 €.

## L'utilisation des taux horaires de main d'œuvre pour la facturation de prestations

Le cas échéant, les taux horaires utilisés pour la facturation de prestation sont les taux horaires en vigueur à la date de la facture, Ces taux sont publiés sur le site Internet d'ENERGIS : www.regie-energis.com

## Les majorations de certaines prestations réalisées en astreinte (en dehors des jours et heures ouvrées)

A titre exceptionnel et dans la limite des disponibilités des équipes techniques, certaines prestations ou interventions peuvent être réalisées en dehors des jours et heures ouvrés ; dans ce cas des majorations reflétant les surcoûts moyens de main d'œuvre sont appliquées.



## EVOLUTIONS PAR RAPPORT A LA VERSION DU 1er AOUT 2024

Conformément à la délibération de la Commission de Régulation de l'Énergie (CRE) du 19 juin 2025, portant décision sur les prestations réalisées à titre exclusif par les gestionnaires de réseaux de distribution de gaz, ENERGIS procède à la mise à jour des prestations et des tarifs de son Catalogue des Prestations pour la période du 1er Août 2025 au 31 juillet 2026.

## **NOUVELLES PRESTATIONS**

- Création de la prestation expérimentale N°G562 « Passage au pas horaire pour les clients en fréquence MM/JJ » permettant d'activer le télérelevé des compteurs évolués au pas horaire ;
- Création des prestations N°G953 et N°G954 « Étude adéquation poste livraison/besoins clients » dans la perspective de la facturation par les GRD de gaz du terme de débit normalisé à compter du 1er juillet 2026. ».

## MODIFICATION DE PRESTATIONS EXISTANTES

- Mise à jour de la prestation N°G121a « Mise en Service avec déplacement » permettant d'élargir une mise en service en urgence pour les compteurs ≥ 16m3/h, si le compteur est posé ;
- Mise à jour de la prestation N°G019 « Interruption de la livraison de gaz à la suite d'une résiliation du contrat de fourniture (anciennement Mise Hors Service) » permettant d'adapter l'intitulé de la prestation afin de clarifier que celle-ci est réalisable avec ou sans dépose du compteur. GRDF également demandé à modifier l'intitulé de l'option « arrêt du gaz » en « dépose compteur » :
- Mise à jour des prestations N°G221b et N°G222a « Dépose du compteur » afin de clarifier les descriptions de ces prestations et de supprimer les cas pour lesquels une mise en oeuvre n'est pas possible ;
- Mise à jour de la prestation N°G1200 « Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage » ;
- Pérennisation de la prestation N°G1370 « Mise à jour des capacités d'injection sur demande » : à la suite de la phase d'expérimentation menée au cours des deux années précédentes.
- Modification de la prestation N°G012 « Collecte d'un index auto relevé à la suite de l'absence client » en « collecte d'un index auto relevé client » précisant les modalités de transmission de l'auto relevé.
- Mise à jour de la prestation N°24 « Relevé cyclique des compteurs » précisant que le relevé cyclique s'effectuerait désormais « par télérelevé » pour les points équipés d'un compteur évolué, et « par auto-relevé client » pour les PCE à fréquence de relevé semestrielle :
- Mise à jour de la prestation N°G521a « Relevé spécial (hors changement deFournisseur) » permettant deux relevés spéciaux non facturés par période de 12 mois, pour les clients équipés d'un compteur évolué qui ne communique pas d'index télérelevé et pour les clients qui ne peuvent être équipés d'un compteur évolué suite à une impossibilité technique, du fait de GRDF;
- Modification de la prestation N°G711 « Coupure en cas d'absences multiples au relevé » en « Coupure en cas de non-respect des obligations du client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage » permettant d'appliquer cette prestation à tous refus d'accès au compteur par le client :
- Modification de la prestation N°G712 « Rétablissement à la suite d'une coupure en cas d'absences multiples au relevé » en « Rétablissement à la suite d'une coupure en cas de non-respect d'obligations du Client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage » répondant à la prestation N°G711.



## 1 - Prestations non facturées Incluses dans le tarif d'acheminement

| Code de<br>la<br>Prestation | Libellé de la prestation   |    |
|-----------------------------|--|----|
| G011                        | Annonce passage releveur   |    |
| G012                        | Collecte d'un index auto-relevé client   |    |
| G013                        | Changement de fournisseur (hors déplacement)   |    |
| G014                        | Continuité de l'acheminement et de la livraison  |    |
| G015                        | Fourniture, pose, entretien et renouvellement des compteurs et détendeurs                            |    |
| G016                        | Information coupure pour travaux et interventions  |    |
| G017                        | 17 Intervention de dépannage et de réparation  |    |
| G018                        | 18 Intervention de sécurité 24h/24   |    |
| G019                        | G019 Interruption de la livraison de gaz à la suite d'une résiliation du contrat de fourniture (MHS) |    |
| G020                        | Mico à disposition d'un numéro d'urganea 24h/24 au 0.800.000.002                                     |    |
| G021                        | 021 Pouvoir calorifique  |    |
| G022                        | Pression disponible standard   |    |
| G023                        | Pression standard minimale délivrée en entrée d'un réseau d'un GRD aval                              | 19 |
| G024                        | Relevé cyclique des compteurs  | 20 |
| G025                        | Programmation d'un rendez-vous téléphonique  | 21 |
| G027                        | Vérification périodique (Vpe) des compteurs et des convertisseurs                                    | 21 |
| G030                        | Diagnostic sécurité d'une installation intérieure inactive depuis plus de six mois                   |    |
| G031                        | 1 Transmission des données de consommation agrégées aux propriétaires ou gestionnaires d'immeuble    |    |
| G032                        | Transmission des données de consommation agrégées aux personnes publiques                            |    |
| G033                        | Accompagnement du consommateur en situation de Danger Grave Immédiat                                 |    |
| G034                        | Pose d'un compteur évolué  |    |



# 2.1- Prestations facturées à l'acte À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé semestrielle ou équipés d'un compteur évolué

| Code de la<br>Prestation                                   | I INGILE DE LA PRESTATION  |    |
|--|--|----|
| G111   | Mise en service sans déplacement   | 27 |
| G121a  | Mise en service avec déplacement   |    |
| G211a  | 1a Coupure à la demande du consommateur  |    |
| G221a  | Dépose du compteur   | 29 |
| G231a  | Rétablissement à la suite d'une coupure à la demande du consommateur   | 30 |
| G311a  | Changement de tarif d'acheminement et/ou fréquence de relève   | 30 |
| G411a  | Coupure pour impayés   | 31 |
| G421a  | Prise de règlement   | 32 |
| G431a  | Rétablissement à la suite d'une coupure pour impayés   | 33 |
| G511a  | Relevé spécial pour changement de fournisseur  | 33 |
| G521a  | G521a Relevé spécial (hors changement de fournisseur)  |    |
| G531a Vérification de données de comptage sans déplacement |  | 34 |
| G541a  | Vérification de données de comptage avec déplacement   | 35 |
| G551a  | Raccordement de l'installation d'un client sur une sortie d'impulsion  | 36 |
| G621a  | Changement de compteur de gaz  | 37 |
| G622a  | Changement de compteur gaz – propriété du client   | 37 |
| G631   | Changement de porte de coffret   | 38 |
| G641a  | Contrôle en laboratoire d'un équipement de comptage  | 38 |
| G711   | Coupure en cas de non-respect des obligations du client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage                      | 39 |
| G712   | Rétablissement suite coupure en cas de non-respect des obligations du client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage | 39 |
| G911a  | Déplacement vain   | 40 |
| G931a  | Duplicata  | 40 |
| G941a  | G941a Enquête  |    |
| G951a  | Déplacement d'un agent assermenté  | 41 |
| G953   | G953 Etude adéquation poste de livraison/besoins client  |    |
| G921a  | Frais de dédit pour annulation/reprogrammation tardive   | 41 |
| G960   | Supplément « en urgence »  | 42 |
| G981a  | Supplément « express »   | 42 |



# 2.2- Prestations facturées à l'acte À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors Clients équipés d'un compteur évolué

| Code<br>de la<br>Prestation | Libellé de la prestation  |    |  |  |
|-----------------------------|---|----|--|--|
| G121b                       | Mise en service   | 44 |  |  |
| G211b                       | Coupure à la demande du consommateur                                  |    |  |  |
| G222b                       | Dépose du compteur  | 45 |  |  |
| G231b                       | Rétablissement à la suite d'une coupure à la demande du consommateur  | 46 |  |  |
| G311b                       | Changement de tarif d'acheminement et/ou fréquence de relevé          | 46 |  |  |
| G411b                       | Coupure pour impayés  | 47 |  |  |
| G421b                       | Prise de règlement  | 48 |  |  |
| G431b                       | Rétablissement à la suite d'une coupure pour impayés                  | 48 |  |  |
| G511b                       | Relevé spécial pour changement de fournisseur                         |    |  |  |
| G521b                       | Relevé spécial (hors changement de fournisseur)                       |    |  |  |
| G531b                       | Vérification de données de comptage sans déplacement                  |    |  |  |
| G541b                       | Vérification de données de comptage avec déplacement                  |    |  |  |
| G551b                       | Raccordement de l'installation d'un client sur une sortie d'impulsion |    |  |  |
| G562                        | Passage au pas horaire pour les clients en fréquence MM/JJ            | 52 |  |  |
| G621b                       | Changement de compteur gaz  | 53 |  |  |
| G622b                       | Changement de compteur gaz – propriété du client                      | 53 |  |  |
| G641b                       | Contrôle en laboratoire d'un équipement de comptage                   | 54 |  |  |
| G911b                       | Déplacement vain  |    |  |  |
| G921                        | Frais de dédit pour annulation/reprogrammation tardive                |    |  |  |
| G931b                       | Duplicata   |    |  |  |
| G941b                       | Enquête   |    |  |  |
| G951b                       | Déplacement d'un agent assermenté                                     |    |  |  |
| G954                        | Etude adéquation poste de livraison/besoins client                    | 57 |  |  |
| G981b                       | Supplément « express »  |    |  |  |



## 2.3- Prestations relatives au raccordement d'un point de consommation

| Code de la<br>Prestation | Libellé de la prestation                                | Page |
|--------------------------|---|------|
| G810                     | Etude technique   | 59   |
| G811                     | G811 Réalisation de raccordement                        |      |
| G821                     | Modification, suppression ou déplacement de branchement | 61   |

## 3.1- Prestations récurrentes ou prestations non facturées à l'acte

À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé semestrielle ou équipés d'un compteur évolué

| Code de la<br>Prestation | Libellé de la prestation                                  | Page |
|--------------------------|---|------|
| G1100                    | Mise à disposition de compteur / bloc de détente          | 63   |
| G1110                    | Mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire |      |
| G1120                    | Fréquence de relevé supérieure à la fréquence standard    | 64   |

## 3.2- Prestations récurrentes ou prestations non facturées

## à l'acte

À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors Clients équipés d'un compteur évolué

| Code de la<br>Prestation | Libellé de la prestation   |    |
|--------------------------|--|----|
| G1200                    | Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage          |    |
| G1210                    | Service de maintenance   | 70 |
| G1220                    | Mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire                            |    |
| G1230                    | Fréquence de relevé supérieure à la fréquence de relevé standard                     |    |
| G1240                    | Service de pression non standard   |    |
| G1250                    | Relevé cyclique avec déplacement des clients MM (PCE à fréquence de relevé standard) | 73 |



## 4 - Prestations relatives à l'injection de GAZ renouvelable dans les réseaux

| Code de la<br>Prestation | Libellé de la prestation  | Page |
|--------------------------|---|------|
| G1310                    | Etude pour vérifier la non-priorité à l'injection des projets envisageant de produire de l'électricité à partir de biogaz | 75   |
| G1320                    | Etude de faisabilité  | 75   |
| G1330                    | Etude détaillée   | 76   |
| G1340                    | Réalisation de raccordement d'un producteur de gaz renouvelable   | 77   |
| G1350                    | Analyse de la qualité de gaz renouvelable   | 77   |
| G1360                    | Service d'injection de gaz renouvelable   | 78   |
| G1370                    | Mise à jour des capacités d'injection sur demande   | 79   |
| G1380                    | Mise à jour de l'étude détaillée pour intégration d'une nouvelle demande d'augmentation de capacité                       | 79   |



## PRESTATIONS NON FACTUREES

Incluses dans le tarif d'acheminement



## Annonce passage releveur

## **Description:**

Clients à relevé semestriel, à l'exception de ceux équipés d'un compteur évolué. Cette prestation, qui relève de l'initiative du GRD ENERGIS, ne requiert pas de demande spécifique.

## Accès à la prestation :

Cette prestation n'est pas accessible aux consommateurs équipés d'un compteur évolué.

## G012

## Collecte d'un index auto-relevé client

## **Description:**

Cette prestation permet à un Client dont le compteur est inaccessible, en cas d'absence lors du passage du releveur, de réaliser un auto-relevé et de communiquer lui-même son index en contactant ENERGIS, qui fait un contrôle de cohérence de l'index.

La transmission d'un index auto-relevé est possible dans la limite d'un auto-relevé par mois, sur le site, ou par mail, ou par téléphone ou en agence.

Si l'index n'a pas été accessible pendant au moins un an lors des tournées de relevé cyclique, le Client (s'il n'est pas équipé d'un compteur évolué), est tenu d'accepter un relevé hors tournée qui est facturé (cf. Prestation « N°G521a Relevé spécial (hors changement de Fournisseur) »).

## Accès à la prestation :

Clients à relevé semestriel, à l'exception de ceux équipés d'un compteur évolué. Cette prestation, qui relève de l'initiative du GRD ENERGIS ne requiert pas de demande spécifique.

## G013

## Changement de Fournisseur (hors déplacement)

## **Description:**

Rattachement d'un PCE (Point de Comptage et d'Estimation) au périmètre du contrat d'acheminement d'un fournisseur lorsqu'un consommateur déjà alimenté en gaz opte pour un nouveau fournisseur.

Pour les consommateurs à relevé semestriel ou équipés d'un compteur évolué, ce rattachement s'effectue sans déplacement d'agent sauf si le PCE n'est pas équipé d'un compteur évolué et que le fournisseur choisit l'option payante « relevé spécial » (cf, prestation « Relevé spécial pour changement de fournisseur »). En dehors de ce cas particulier, le changement de fournisseur est enregistré avec un index déterminé par ENERGIS, en fonction :

- soit d'un index télérelevé, lorsque le PCE est équipé d'un compteur évolué et que cet index est disponible ;
- soit d'un index autorelevé communiqué par le nouveau fournisseur ;
- soit de l'historique de consommation, si aucun index autorelevé n'a été transmis ou si l'index transmis par le fournisseur est rejeté lors du contrôle de vraisemblance.

Pour les consommateurs à relevé mensuel ou journalier (hors ceux équipés d'un compteur évolué), le rattachement s'effectue sans déplacement d'agent s'il est réalisé avec un index relevé à distance ou s'il est demandé dans la période [-7 jours calendaires, +7 jours calendaires] entourant un relevé cyclique de fin de mois avec reprise de l'index de ce relevé cyclique, Dans les autres cas, le GRD procède à un relevé spécial non facturé (cf., prestation « Relevé spécial pour



changement de fournisseur »).

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

Conformément à la procédure « changement de fournisseur », le fournisseur doit formuler sa demande à ENERGIS au moins 4 jours calendaires avant la date d'effet souhaitée et dans un délai maximum de 90 jours.

## G014

## Continuité de l'acheminement et de la livraison

## **Description:**

Conformément à l'Article R.121-11 du Code de l'Energie, la continuité de l'acheminement et de la livraison doit être assurée même dans les situations suivantes :

- Hiver froid tel qu'il s'en produit statistiquement un tous les cinquante ans ;
- Température extrêmement basse pendant une période de trois jours au maximum telle qu'il s'en produit statistiquement une tous les cinquante ans.

## Accès à la prestation :

Cette prestation ne requiert pas de demande spécifique.

## Références réglementaires :

Décret du 19 mars 2004 relatif aux obligations de service public dans le secteur du gaz.

## G 015

## Fourniture, pose, entretien et renouvellement des compteurs et détendeurs

## **Description:**

Mise à disposition, maintien et remplacement des équipements de comptage et de détente défectueux pour les compteurs de débit inférieur à 16m3/h.

## Accès à la prestation :

Cette prestation ne requiert pas de demande spécifique.



## Information coupure pour travaux et interventions

## **Description:**

Informer le maire, l'autorité concédante, les clients et les fournisseurs d'une interruption de service pour cause de travaux, de raccordement, de mise en conformité ou de maintenance du réseau concédé.

## Accès à la prestation :

Cette prestation relève de l'initiative d'ENERGIS, Elle ne requiert pas de demande spécifique.

## Références réglementaires :

L'article R,121-12 du code de l'énergie dispose qu'ENERGIS doit communiquer les dates et heures de l'interruption de service au moins cinq jours calendaires à l'avance dans le cas d'une interruption de service pour travaux, raccordement, etc.

Aux termes de l'article précité, ENERGIS peut interrompre le service en cas de force majeure ou de risque pour la sécurité des personnes et des biens, ENERGIS prend sans délai les mesures nécessaires et avise, selon le cas, le maire, la collectivité organisatrice de la distribution publique de gaz, le préfet, les clients par avis collectif et, le cas échéant, les fournisseurs.

## Standard de réalisation :

ENERGIS communique les dates et heures de l'interruption du service **au moins 5 jours calendaires** à **l'avance.** 

## G017

## Intervention de Dépannage et de réparation

## Description:

Déplacement en cas de manque de gaz ou bruit anormal notamment :

- Cause liée au réseau ou à un équipement faisant partie intégrante du Réseau de Distribution : dépannage (provisoire) ou réparation (définitive) gratuits.
- Cause liée à un poste de livraison (poste de détente et compteur) propriété du Client :
  - Mise en sécurité, remise en service, dépannage ou réparation : prestation gratuite, sans démontage et sans appel de renfort ;
  - Sur demande du Client, intervention d'une équipe de renfort pour remise en service, dépannage ou réparation ainsi que tout démontage, toute intervention ultérieure pour remise en service, réparation, intervention sur pièce défectueuse ou remplacement : prestation facturée au coût réel si elle n'est pas incluse dans le service souscrit par le Client ou dans le service de base.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou son fournisseur,

## Standard de réalisation :

Déplacement, à tout moment, sur les lieux mentionnés dans les meilleurs délais, sauf délai plus long convenu avec le client.



## Intervention de sécurité 24h/24

## Description:

Intervention d'ENERGIS en cas d'incident ou d'accident (odeur de gaz, incendie ou explosion) pour mise en sécurité gaz des personnes et des biens aussi rapidement que possible.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou un tiers.

## Références réglementaires :

Aux termes de l'arrêté du 13 juillet 2000 portant règlement de sécurité de la distribution de gaz combustible par canalisations, le public et les consommateurs peuvent demander une intervention sécurité gaz en cas d'incident.

## Standard de réalisation :

Aussi rapidement que possible.

## G019

Interruption de la livraison de gaz à la suite d'une résiliation du contrat de fourniture avec ou sans dépose du compteur (MHS)

## Description:

Détachement d'un PCE du périmètre d'un contrat d'acheminement d'un fournisseur lors de la résiliation d'un contrat de fourniture.

Si la demande de résiliation du contrat de fourniture à l'initiative du client pour un local à usage d'habitation est consécutive au déménagement du client, le « maintien d'alimentation gaz » peut être envisagé par ENERGIS pour faciliter un accès immédiat au gaz par l'occupant successeur du logement, Le choix de laisser le logement en « maintien d'alimentation gaz » est laissé à la discrétion de ENERGIS

Lorsque ENERGIS n'applique pas le dispositif de « Maintien d'alimentation gaz », celui-ci se déplace systématiquement et interrompt la livraison de gaz avec fermeture et condamnation de l'organe de coupure individuelle commandant l'installation, Les modalités de déplacement en cas d'application du dispositif de « Maintien d'alimentation gaz » sont précisées par les procédures adoptées dans le cadre du groupe de travail gaz (GTG).

Pour les PCE équipés d'un compteur évolué, ENERGIS récupère l'index télérelevé s'il est disponible, Dans les autres situations, ENERGIS relève l'index s'il a accès au compteur, Si ENERGIS n'a pas accès au compteur, le fournisseur lui transmet un index autorelevé.

**Remarque** : dans le cas d'une demande d'interruption de la livraison de gaz à l'initiative du fournisseur, ENERGIS ne procède pas à l'interruption de l'alimentation et invite le fournisseur à reprendre le PCE dans son périmètre par une mise en service si le consommateur lui apporte la preuve qu'il se trouve dans une des situations suivantes :

- Consommateur résidentiel qui bénéficie d'une notification d'aide en cours accordée par le FSL (Fonds Solidarité Logement) pour le logement concerné;
- Consommateur résidentiel qui démontre avoir déposé au FSL depuis moins de deux mois une demande d'aide relative à une situation d'impayé d'une facture de gaz;
- Consommateur résidentiel qui présente une notification de recevabilité d'un dossier de surendettement pour la dette concernée.



Lorsqu'un consommateur résidentiel a déjà reçu une aide du FSL pour régler une facture de son fournisseur, et qu'il n'a pas acquitté sa facture à l'expiration du délai de 14 jours prévu à l'article 1 du décret n° 2008-780 du 13 août 2008, son fournisseur l'informe qu'à défaut de règlement dans un délai supplémentaire de 30 jours sa fourniture de gaz pourra être interrompue.

## Actions complémentaires à réaliser par les Fournisseurs :

En cas de demande d'Interruption de la livraison de gaz, le Fournisseur doit préciser si le Client quitte le local à usage d'habitation lors de la résiliation ou s'il souhaite arrêter durablement le gaz sans déménager. Dans le cas où le Client arrête durablement l'usage du gaz dans le local, le Fournisseur doit en informer le GRD afin que l'alimentation en gaz soit interrompue et le branchement obturé. Pour cela, le Fournisseur coche l'option « dépose compteur » dans la demande d'Interruption de la livraison de gaz.

Lorsqu'un Client pour un local à usage d'habitation indique au Fournisseur avoir déjà quitté le logement et que le compteur est inaccessible, le Fournisseur recueille les éléments qui permettront à ENERGIS d'accéder à l'installation pour s'assurer de sa mise en sécurité (coordonnées d'un contact, éventuellement codes d'accès à l'immeuble etc.), ainsi qu'un index auto-relevé. Si le PCE est équipé d'un compteur évolué, ENERGIS utilisera l'index télérelevé si disponible.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

Délai d'interruption de la livraison du gaz à l'initiative du client : 5 jours ouvrés,

Délai d'interruption de la livraison du gaz à l'initiative du fournisseur :

 le fournisseur doit formuler sa demande à ENERGIS au moins10 jours ouvrés avant la date d'effet souhaitée.

## G020

Mise à disposition d'un numéro d'urgence et de dépannage 24h/24 (Afludia)

## Description:

Mise à disposition d'un numéro unique d'appel « Afludia, **URGENCE** gaz » accessible 24h/24, visible sur la facture et l'annuaire téléphonique : **0800 000 002** 

Mise à disposition d'un numéro unique d'appel « Afludia, **DEPANNAGE** gaz » accessible 24h/24, visible sur la facture et l'annuaire téléphonique : **0800 944 456** 

## Accès à la prestation :

Cette prestation ne requiert pas de demande spécifique.



## Pouvoir calorifique

### **Description:**

ENERGIS garantit que le pouvoir calorifique supérieur (PCS) du gaz naturel se situe dans la fourchette réglementaire.

Pour le gaz H (à haut pouvoir calorifique), le PCS doit se situer entre 10,7 et 12,8 kWh/m³(n)

## Accès à la prestation :

Cette prestation ne requiert pas de demande spécifique.

## Références réglementaires :

Arrêtés du 16 septembre 1977 et du 28 mars 1980.

## G022

## Pression disponible standard

### **Description:**

ENERGIS assure, dans les conditions normales d'exploitation, une pression relative disponible à l'amont du poste de livraison d'un client de :

- 1 bar en Moyenne Pression de type B
- 1 bar en Moyenne Pression de type C de pression relative inférieure ou égale à 10 bars
- 17mbar à 25 mbar (gazH) en Basse Pression

## Accès à la prestation :

Cette prestation ne requiert pas de demande spécifique.

## G023

## Pression standard minimale délivrée en entrée d'un réseau d'un GRD aval

## **Description:**

ENERGIS assure que, quel que soit le type de réseau moyenne pression (MPB, MPC, ,,,) du GRD amont, la pression délivrée en entrée (bride aval du point d'interface) d'un réseau d'un GRD aval ne peut être inférieure, dans les conditions normales d'exploitation du réseau du GRD amont, à une pression standard minimale fixée à 1,8 bar, Cette pression est garantie par le GRD amont même dans les situations suivantes:

- Hiver froid tel qu'il s'en produit statistiquement un tous les cinquante ans.
- Température extrêmement basse pendant une période de trois jours au maximum telle qu'il s'en produit statistiquement une tous les cinquante ans.

## Accès à la prestation :

Cette prestation relève de l'initiative d'ENERGIS, Elle ne requiert pas de demande spécifique.

## Références réglementaires :

Décret du 19 mars 2004 relatif aux obligations de service public dans le secteur du gaz.



## Relevé cyclique des compteurs

## **Description:**

Le relevé cyclique des compteurs est effectué par télérelevé par ENERGIS pour les PCE à fréquence de relevé mensuelle. Le relevé cyclique est effectué par auto-relevé client, pour les PCE à fréquence de relevé semestrielle.

Pour faciliter la démarche de collecte d'index auto-relevé semestriel et permettre la facturation sur index réel, GRDF sollicite les clients concernés par: SMS, mail et/ou courrier (selon la disponibilité des données clients en sa possession). Ces envois se font en amont et en aval de la période de facturation. Toutefois, la collecte d'index est autorisée en permanence dans la limite d'une fois par mois.

| PCE nouvellement mis en service          |   | PCE déjà raccordé<br>à un réseau de distribution de gaz |   |
|--|---|---|---|
| Consommation Annuelle de Référence (CAR) | Fréquence standard<br>de relevé   | Consommation Annuelle de Référence (CAR)                | Fréquence standard<br>de relevé   |
| < 300 000 kWh                            | Semestrielle<br>Mensuelle pour les Clients<br>équipés d'un compteur<br>évolué | < 500 000 kWh   | Fréquence appliquée l'année<br>précédente conservée.<br>Mensuelle pour les Clients<br>équipés d'un compteur<br>évolué |
| 300 000kWh-<br>5 000 000 kWh             | Mensuelle   | 500 000 kWh-<br>1 000 000 kWh                           | Mensuelle   |
|  |   | 1 000 000 kWh-<br>10 000 000 kWh                        | Fréquence appliquée<br>l'année précédente conservée   |
| > 5 000 000 kWh                          | Quotidienne   | > 10 000 000 kWh  | Quotidienne   |

Les Clients ayant souscrit aux options tarifaires T4 et TP ont une fréquence de relevé quotidienne, indépendamment de leur Consommation Annuelle de Référence (CAR).Par exception à ces règles :

| CAR                         | Fréquence standard de relève année précédente | Durée                              | Fréquence standard de relevé |
|-----------------------------|---|------------------------------------|------------------------------|
| 300 000 kWh-<br>500 000 kWh | -   | 3 <sub>ème</sub> année consécutive | Mensuelle                    |
| ≤5 000 000 kWh              | -   | 4ème année consécutive             | Mensuelle                    |
| >5 000 000 kWh              | Quotidienne                                   | 3ème année consécutive             | Quotidienne                  |

Pour l'application des règles précédentes, seules les Consommations Annuelles de Référence (CAR) utilisées à partir du 1er avril 2016 sont prises en compte.

Cas des Clients à forte modulation intra-mensuelles :

- Ces Clients sont relevés à une fréquence quotidienne.
- Sont considérés comme ayant une forte modulation intra-mensuelle, les Clients qui remplissent pour la deuxième année consécutive les conditions suivantes :
  - La Consommation Annuelle de Référence (CAR) est supérieure à 2 000 000 kWh.
  - Les quantités acheminées sur les deux mois de plus forte consommation de l'année sont supérieures à 50 % de la consommation annuelle constatée. Ce ratio est calculé sur la période annuelle comprise entre le 1er avril et le 31 mars.

Un Client ne pourra voir sa fréquence standard de relevé repasser à une fréquence mensuelle s'il a été considéré comme ayant une forte modulation intra-mensuelle au cours de l'une des 3 dernières années. En cas d'absence d'index depuis au moins 1 an, le client est tenu d'accepter un relevé effectué par GRDF (cf. Prestation « N°G521a Relevé spécial (hors changement de fournisseur) »

## Accès à la prestation :

Cette prestation concerne tous les clients.

Cette prestation à l'initiative d'ENERGIS, ne requiert pas de demande spécifique.



## Programmation d'un rendez-vous téléphonique

## **Description:**

Cette prestation consiste à planifier un rendez-vous téléphonique, entre un consommateur final et un représentant d'ENERGIS, en vue de réaliser une pré-étude ou étude de raccordement ne nécessitant pas le déplacement d'un technicien.

En fonction des informations communiquées lors de cet entretien et selon la configuration technique de l'installation du client et du réseau de distribution, ENERGIS pourra :

- soit réaliser une Proposition Technique et Financière
- soit programmer le déplacement d'un technicien pour compléter ou réaliser cette étude (dans les conditions définies par la prestation « Etude technique », seule la première étude pour un même PCE n'est pas facturée).

## G027

## Vérification périodique (VPe) des compteurs et des convertisseurs

## **Description:**

ENERGIS fait procéder à la Vérification Périodique (VPe) des compteurs et des convertisseurs en application de la réglementation. Il s'assure, à intervalles réguliers, que les compteurs et convertisseurs restent conformes aux exigences qui leur sont applicables.

L'intervalle de temps entre deux vérifications ne peut être supérieur à :

- 20 ans, pour les compteurs à parois déformables de débit maximal strictement inférieur à 16 m³/h (type de compteur qui équipe tous les Clients domestiques),
- 15 ans à compter du 1er janvier 2014 (20 ans jusqu'à cette date), pour les compteurs à parois déformables de débit maximal supérieur ou égal à 16m³/h,
- 5 ans, pour les compteurs à pistons rotatifs et les compteurs à turbine,
- 1 an, pour les convertisseurs.

Pour réaliser la VPe d'un convertisseur, le laboratoire agréé vérifie la justesse de la mesure directement sur le Point de Livraison du Client.

Pour faire réaliser la VPe d'un compteur, qu'il soit partie intégrante du Réseau de Distribution ou propriété du Client, ENERGIS dépose le compteur et le remplace par un appareil de remplacement conforme. ENERGIS confie la vérification de la justesse de la mesure à un laboratoire agréé. Le jour du changement de compteur, ENERGIS prend en charge la coupure, la dépose, la repose et la remise en service du compteur. En revanche, ENERGIS ne réalise pas les remises en service des appareils du Client.

Si à l'occasion d'une VPe, un élément ou un ensemble d'éléments du Dispositif Local de Mesurage se révèle non conforme à la règlementation, aucune correction des Quantités Mesurées ne sera appliquée pour ce motif à ce Point de Livraison pour la période précédant la VPe ; le Dispositif Local de Mesurage étant réputé conforme avec la règlementation jusqu'à la constatation contraire.

Lorsque le compteur est la propriété du Client, et préalablement à l'opération de VPe, ENERGIS propose à ce dernier de souscrire à une prestation de mise à disposition de compteur. En cas d'acceptation du Client, l'appareil déposé est alors racheté au Client selon le barème présenté au tableau de rachat de la prestation « N°G1200 Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage » et ENERGIS met en œuvre soit la prestation « N°G1100 Mise à disposition de compteur / bloc de détente » soit la prestation « N°G1200 Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage ».



Si le Client refuse la mise à disposition, ENERGIS fait procéder à la VPe de l'appareil du Client. Le propriétaire de l'appareil peut fournir et poser à ses frais un appareil de remplacement compatible avec ses engagements contractuels, pour que ENERGIS fasse réaliser à ses frais la VPe du compteur. Si le propriétaire ne peut fournir un tel appareil de remplacement, celui-ci peut être fourni et posé par ENERGIS aux frais du Client, à sa demande. A l'issue de la VPe du compteur propriété Client :

- Si l'appareil se révèle conforme, ou remis en conformité aux frais du Client, ENERGIS le repose et facture d'une part soit la prestation « N°G1110 Mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire » (pour un relevé semestriel), soit la prestation « N°G1220 Mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire » (pour un relevé non semestriel), et d'autre part soit la prestation « N°G622a Changement de compteur de gaz propriété Client » (pour un relevé semestriel), soit la prestation « N°G622b Changement de compteur de gaz propriété Client » (pour un relevé non semestriel);
- Si l'appareil se révèle non conforme et qu'il ne peut être mis en conformité, ENERGIS laisse le compteur de remplacement sur place et met en œuvre soit la prestation « N°G1100 Mise à disposition de compteur / bloc de détente », soit la prestation « N°G1200 Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage ».

## Accès à la prestation :

Cette prestation relève de l'initiative d'ENERGIS.

## Références réglementaires :

Réalisée selon les prescriptions de l'arrêté du 21 octobre 2010 et les prescriptions propres à chaque type de compteur.

## **G030**

## Diagnostic sécurité d'une installation intérieure inactive depuis plus de six mois

## **Description:**

Lors de la mise en service d'une installation intérieure inactive depuis plus de six mois, ENERGIS propose au client un diagnostic sécurité ayant pour objet d'établir un état de l'installation intérieure de gaz afin d'évaluer les risques pouvant compromettre la sécurité des personnes et des biens. En aucun cas il ne s'agit d'un contrôle de conformité de l'installation vis-à-vis de la réglementation en vigueur ni d'un contrôle de l'état des appareils du client.

Un rapport est établi suite à ce diagnostic et transmis au client et à ENERGIS. Si une anomalie grave est décelée, le technicien coupe tout ou partie de l'installation intérieure. Pour obtenir la remise en service d'une installation coupée en totalité, le Client devra faire réaliser les travaux nécessaires puis en avertir ENERGIS.

## Accès à la prestation :

Cette prestation ne concerne que les installations intérieures de gaz à usage domestique.

## Références réglementaires :

Arrêté du 2 août 1977 (art,31) arrêté du 2 août 1977 modifié (art, 31).

## Standard de réalisation :

Ce diagnostic sera réalisé dans un délai de 12 semaines après la mise en service, en cas d'acceptation par le client.



## Transmission des données de consommation agrégées aux propriétaires ou gestionnaires d'immeuble

## **Description:**

Cette prestation a pour objet de transmettre des données de consommation annuelles agrégées par adresse, dans le cadre de l'application des articles D,453-9 et suivants du code de l'énergie.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un propriétaire ou un gestionnaire d'immeuble ou d'un ensemble d'immeubles ou de tiers mandatés à cet effet.

## Standard de réalisation :

Le délai maximum de réalisation est d'un mois à compter de la date de réception de la demande complète.

## G032

Transmission des données de consommation agrégées aux personnes publiques

## Description:

Cette prestation a pour objet de transmettre à des personnes publiques autorisées, visées au V de l'article D,111-55 du code de l'énergie, dans le respect des règles relatives à la protection des données à caractère personnel, les données visées aux articles D,111-53 et D,111-54 du code de l'énergie, ces données étant fournies sur la base du référentiel de ENERGIS.

Ces données sont transmises dans le respect du calendrier de mise à disposition des données concernées prévu par l'arrêté du 18 juillet 2016 fixant les modalités de transmission des données de transport, distribution et production d'électricité, de gaz naturel et de biométhane, de produits pétroliers et de chaleur et de froid.

La demande se fait via un courriel à : acces-grd@regie-energis.com

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par une personne publique (visée au V de l'article D.111-55 du Code de l'énergie) ou un tiers mandaté par celle-ci à cet effet.

## Standard de réalisation :

Le délai maximum est de deux mois à compter de la date de réception de la demande complète.



## Accompagnement du consommateur en situation de Danger Grave Immédiat (DGI)

## Description:

La prestation est réalisée pour tous types de diagnostics sécurité gaz : proposé par ENERGIS (prestation n°G030 « diagnostic sécurité d'une installation intérieure inactive depuis plus de six mois »), réglementaire (diagnostic immobilier de vente et location), ou d'un diagnostic réalisé à l'initiative du fournisseur ou du client alors que son installation est en service.

Cette prestation n'est pas réalisée pour un DGI faisant suite à un contrôle de conformité effectué dans le cadre de la réalisation ou de modification d'une installation intérieure de gaz alors que cette installation n'est pas encore ou n'est plus en service.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est réalisée par le GRD à la suite d'une déclaration d'un DGI détecté lors d'un diagnostic sécurité gaz.

## Standard de réalisation :

La prestation d'accompagnement s'inscrit dans le processus suivant :

- 1. L'opérateur de diagnostic ferme le robinet gaz desservant l'appareil incriminé et pose une étiquette mentionnant l'interdiction de l'utiliser; il remet au client une Attestation de Réalisation de travaux (ART) que devra compléter et signer le client lui-même après mise en conformité effective de son installation :
- 2. L'opérateur de diagnostic avertit ENERGIS de l'existence d'un DGI;
- 3. ENERGIS positionne un avertissement « DGI » sur le point de comptage et d'estimation (PCE) dans son système d'information, ce qui entraine une impossibilité de demander une « mise en service » ou un « changement de fournisseur » ;
- 4. ENERGIS réceptionne l'ART transmise par le client final, après que ce dernier a mis en conformité son installation intérieure, puis supprime la mention « DGI » dans son SI ;
- 5. En cas de non-retour de l'ART dans les 3 mois, ENERGIS déclenche l'interruption de la livraison du gaz en condamnant l'organe de coupure individuel du client,

En particulier, le GRD accompagne le Client final via deux appels (si nécessaire), réalisés dans les délais précisés ci-après.

## Délai :

Le premier appel pour accompagnement du Client est réalisé dans les dix jours calendaires à compter de la déclaration du DGI par l'opérateur de diagnostic. Un deuxième appel est réalisé six semaines avant l'expiration du délai de trois mois et le client est informé de la coupure imminente à l'expiration du délai.



## Pose d'un compteur évolué

## **Description:**

La prestation a pour objet d'équiper un poste d'un compteur évolué si le Client dispose d'une fréquence de relevé semestrielle.

Les adaptations éventuelles du poste de livraison sont facturées en supplément via la prestation « N°G821 Modification, suppression ou déplacement de branchement ». Lorsque le compteur est la propriété du Client, ENERGIS propose à ce dernier de souscrire à une prestation de mise à disposition de compteur pour permettre l'équipement d'un compteur évolué. En cas d'acceptation du Client, l'appareil déposé est alors racheté au Client selon le barème présenté au tableau de rachat de la prestation « N°G1200 Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage » et ENERGIS met en œuvre la prestation « N°G1100 Mise à disposition de compteur / bloc de détente »

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un Fournisseur

## Standard de réalisation :

Dix jours ouvrés.



## PRESTATIONS FACTUREES À L'ACTE

À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé semestrielle ou équipés d'un compteur évolué



## Mise en service sans déplacement

## **Description:**

A la suite d'une demande de mise en service adressée par un fournisseur pour le compte d'un client, ENERGIS traite la demande sans intervention technique lorsque la livraison du gaz n'a pas été interrompue.

Le PCE est rattaché au périmètre du contrat d'acheminement du fournisseur lors de l'arrivée d'un nouvel occupant dans un local déjà alimenté en gaz.

Cette prestation consiste à rattacher le PCE à la date demandée :

 Avec prise en compte d'un index télérelevé, lorsque le PCE est équipé d'un compteur évolué et que cet index est disponible;

Ou dans les autres cas :

- Avec prise en compte d'un index autorelevé transmis par le fournisseur au moment de la demande (l'index autorelevé étant soumis à des contrôles de validité);
- Ou avec reprise de l'index en cas d'interruption de la livraison de gaz, si le fournisseur le demande et sous réserve que le contrat de fourniture du prédécesseur soit résilié.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

5 jours ouvrés.

Prix: 18,62 € HT soit **22,34 € TTC** 



## G121a

## Mise en service avec déplacement

## **Description:**

A la suite d'une demande de mise en service adressée par un fournisseur de gaz pour le compte d'un client, ENERGIS déclenche une intervention technique pour donner l'accès au gaz au client. Le PCE est rattaché au périmètre du contrat d'acheminement d'un fournisseur :

- lors de l'arrivée d'un occupant dans un local déjà desservi en gaz dont l'installation est hors service;
- ou lors de la première mise en service d'un local nouvellement raccordé et pour lequel l'énergie n'est pas disponible, que le compteur soit posé ou à poser;
- ou, lorsque le PCE n'est pas équipé d'un compteur évolué, en lieu et place de la prestation « Mise en service sans déplacement », lors de l'arrivée d'un occupant dans un local alimenté en gaz, si le fournisseur souhaite disposer d'un index relevé et non autorelevé, Un relevé spécial est alors facturé en complément du rattachement.

Nota : dans le cas où le poste de livraison du client est dépourvu de compteur ou doté d'un compteur défectueux, le matériel est fourni par ENERGIS au profit du client qui le loue, sauf pour les compteurs et détendeurs de débit maximum 6 ou 10 m³/h, dont la mise à disposition est prévue dans la prestation non facturée « Fourniture, pose, entretien et renouvellement des compteurs et détendeurs » (coût non facturé car mutualisé dans le tarif ATRD).

Lorsque la livraison du gaz a été interrompue, la présence du consommateur est obligatoire et il doit être en mesure de faire fonctionner un appareil d'utilisation alimenté par son installation intérieure de gaz. De plus, pour les premières mises en service, un certificat de conformité (Installations à usage d'habitation, Établissements Recevant du Public) ou une déclaration de conformité (locaux industriels ou tertiaires autres qu'ERP) devra être remis à ENERGIS lors de la pose du compteur, les travaux sur l'installation intérieure achevés et le solde des travaux de raccordement réglé au plus tard lors de la mise en service. Si ces conditions ne sont pas remplies, la mise en service ne sera pas effectuée et un déplacement sans intervention sera facturé, ainsi, le cas échéant, que les suppléments « express » ou « en urgence ».

Un supplément « en urgence » est appliqué si l'intervention technique a effectivement lieu le jour même (ou J+1 pour les demandes déposées après 21h).

Il n'est pas facturé si le caractère d'urgence est imputable à une erreur de ENERGIS. La mise en service « en urgence » est possible :

- si compteur est posé quel que soit le débit.
- si le compteur est à poser, uniquement pour un débit maximum ≤ à 10 m3/h.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

5 jours ouvrés,

Express : entre 2 et 4 jours ouvrés avec supplément G981a

Urgence : dans la journée avec supplément G960

## Prix:

sans pose de compteur : 18,62 € HT soit 22,34 € TTC

avec pose de compteur de débit maximum
 inférieur ou égal à 16m³/h : 18,62 € HT soit 22,34 € TTC

avec pose de compteur de débit max
 supérieur à 16m³/h : 454,19 € HT soit 545,03 € TTC



## G211a

## Coupure à la demande du consommateur

## **Description:**

La prestation comprend la fermeture du robinet avec plombage de l'installation.

Elle implique l'interruption de la livraison, mais pas le détachement contractuel.

ENERGIS réalise cette prestation sans dépose de compteur. Cette prestation est réservée aux installations avec un compteur de débit maximum supérieur ou égal à 16 m³/h.

Pour les installations avec un compteur de débit maximum inférieur à 16 m³/h, la prestation est réalisée avec dépose du compteur voir prestation « dépose de compteur ».

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

21 jours ouvrés,

Express : 2 ouvrés avec supplément G981a Urgence : dans la journée avec supplément G960

Prix: 34,31 € HT soit 41,17 € TTC

## G221a

## Dépose du compteur

## **Description:**

Si le point est rattaché à un Contrat Distributeur de Gaz-Fournisseur au moment dela demande, cette prestation doit être demandée dans le cadre d'une « Interruption de la livraison de gaz à la suite d'une résiliation du contrat de fourniture (MHS) » (cf. Prestation « N°G019 »).

La prestation de dépose n'est pas facturée si elle est effectuée dans le cadre d'une interruption de la livraison de gaz.

Si le point n'est pas rattaché à un Contrat Distributeur de Gaz-Fournisseur, la prestation permet à un Client de déposer son compteur de manière définitive.

La prestation comprend :

- La fermeture du robinet si l'installation était active ;
- La dépose du compteur ;
- Pour un poste de détente/comptage, la pose de voiles.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur si le PCE est rattaché à un contrat de distribution de Gaz-Fournisseur et sinon directement par le client.

## Standard de réalisation :

21 jours ouvrés,

Express : 2 jours ouvrés avec supplément G981a Urgence : dans la journée avec supplément G960

Prix: 57,02 € HT soit 68,42 € TTC



## G231a

## Rétablissement à la suite d'une coupure à la demande du consommateur

## **Description:**

La prestation comprend le rétablissement de l'alimentation en gaz à la suite d'une coupure à la demande du client avec ou sans repose des appareils.

Cette prestation, moyennant application d'un supplément « express », peut être réalisée, sous réserve de disponibilité des équipes dans les délais inférieurs aux standards de réalisation.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

5 jours ouvrés;

Express : 2 jours ouvrés avec supplément G981a Urgence : dans la journée avec supplément G960

Prix: 34,31 € HT soit 41,17 € TTC

## G311a

## Changement de tarif d'acheminement et/ou de fréquence de relève

## Description:

La prestation permet le changement d'option tarifaire d'acheminement ou de fréquence de relevé à la demande du fournisseur.

Les fréquences de relevé possibles par option tarifaire sont décrites dans la prestation G024 « relevé cyclique ».

Le prix de la prestation ne comprend pas l'évolution ou le changement éventuel de matériel ni le surcoût lié à une fréquence de relevé supérieure à la fréquence standard.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

Au plus tôt, 28 jours calendaires après la demande.

Prix: 206,45 € HT soit 247,74 € TTC



## G411a

## Coupure pour impayés

## **Description:**

Intervention effectuée à la demande du Fournisseur, comprenant le déplacement, la fermeture et le plombage du robinet. Le choix de dépose ou non du compteur est laissé à la discrétion de ENERGIS. ENERGIS évite de programmer des coupures après 15h ou les veilles de week-end et jours fériés.

Cette prestation est réalisée dans le respect des dispositions législatives et réglementaires, notamment du Décret n°2008-780 du 13 août 2008 relatif à la procédure applicable en cas d'impayés des factures d'électricité, de gaz, de chaleur et d'eau.

ENERGIS.ne procède pas à la coupure de l'alimentation si le Client lui apporte la preuve qu'il se trouve dans une des situations suivantes :

- Client résidentiel qui démontre avoir déposé au FSL (Fonds Solidarité Logement) depuis moins de 2 mois une demande d'aide relative à une situation d'impayé d'une facture de gaz ;
- Client résidentiel qui présente une notification de recevabilité d'un dossier de surendettement daté de moins de 3 mois pour la dette concernée ;
- Client qui apporte la preuve qu'il a réglé au Fournisseur le montant demandé (relevé de compte, numéro de chèque et relevé de compte, preuve de reçu de paiement au Fournisseur, mandat...).

Lorsqu'un consommateur résidentiel a déjà reçu une aide du FSL pour régler une facture de son fournisseur, et qu'il n'a pas acquitté sa facture à l'expiration du délai de 14 jours prévu à l'article 1 du Décret n° 2008-780 du 13 août 2008, son fournisseur l'informe qu'à défaut de règlement dans un délai supplémentaire de 30 jours sa fourniture de gaz pourra être interrompue.

Cette prestation, moyennant application d'un Supplément « express », peut être réalisée, sous réserve de disponibilité des équipes, dans des délais inférieurs aux standards de réalisation.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

10 jours ouvrés.

Express: 5 jours ouvrés avec supplément G981a

Prix: - en heures ouvrées: 51,30 € HT soit 61.56 € TTC

- hors heures ouvrées : 156,70 € HT soit 188,04 € TTC



## G421a

## Prise de règlement

## **Description:**

## L'intervention comprend :

Le déplacement, la prise de contact avec le client s'il est présent, la demande de règlement (chèque uniquement libellé à l'ordre du fournisseur, chèque énergie ou titre interbancaire de paiement), la remise de ce règlement par le client s'il accepte et la transmission au fournisseur.

## Remarque:

- Le fournisseur précise dans sa demande le montant du règlement à percevoir par ENERGIS
- L'agent d'ENERGIS ne négocie ni délai de paiement, ni montant du règlement avec le client du fournisseur.

Si le client n'accepte pas de donner un règlement correspondant au moins au montant demandé par le fournisseur, l'agent d'ENERGIS effectue une coupure pour impayé dans les mêmes conditions et sous les mêmes réserves que celles mentionnées ci-avant dans la description de la prestation « coupure pour impayé ».

L'agent d'ENERGIS fait de même si le client est absent, sauf consigne contraire exprimée par le fournisseur lors de sa demande.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

10 jours ouvrés

Express : 5 jours ouvrés avec supplément G981a

Prix: 54,38 € HT soit 65,26 € TTC



## G431a

## Rétablissement à la suite d'une coupure pour impayés

## **Description:**

Intervention comprenant le déplacement, le rétablissement de l'alimentation gaz à la suite d'une coupure pour impayés, La présence du client est obligatoire.

Cette prestation peut être réalisée dans des délais inférieurs aux standards de réalisation :

- Dans la journée, moyennant application d'un supplément « express » si la demande est exprimée avant 15h00 et sous réserve de la disponibilité des équipes,
- Dans la journée, moyennant application d'un supplément « rétablissement en urgence » si les équipes ne sont pas disponibles en horaire normal ou bien si la demande est exprimée entre 15 heures et 21 heures

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client ayant conclu un CLD (contrat de livraison distribution).

## Standard de réalisation :

Le jour ouvré suivant la réception de la demande

Express : dans la journée si la demande arrive avant 15h00 avec supplément G981a

Urgence : le jour même si la demande arrive entre 15h00 heures et 21h00 avec supplément G960

Prix : - en heures ouvrées : Non facturé

- hors heures ouvrées: 156,70 HT soit 188,04 TTC

## G511a

## Relevé spécial pour changement de fournisseur

## Description:

La prestation consiste en un relevé associé à un changement de fournisseur (cf, « changement de fournisseur (hors déplacement) ») lorsque le fournisseur choisit l'option « relevé spécial » pour déterminer l'index de rattachement au contrat du nouveau fournisseur et donc de détachement du contrat de l'ancien fournisseur. L'index est mis à disposition des deux fournisseurs.

Cette prestation n'est pas accessible aux consommateurs équipés d'un compteur évolué.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

Dans la période [-7 jours calendaires, +7 jours calendaires]

Prix: (à la charge du nouveau fournisseur): 30,43 € HT soit 36,52 € TTC



## G521a

## Relevé spécial (Hors changement de fournisseur)

## **Description:**

Acte effectué sur la demande :

- Du fournisseur (que le compteur soit ou non communicant).
- D'ENERGIS, notamment si le consommateur est absent lors des tournées programmées des relevés cycliques hors PCE équipés d'un compteur évolué et que l'index n'a pas été accessible pendant au moins un an.

## Remarque:

Si le fournisseur souhaite une intervention de relevé par un technicien pour un PCE équipé d'un compteur évolué, qui ne peut pas communiquer d'index télérelevé, ou pour un PCE qui ne peut bénéficier d'un compteur évolué du fait de GRDF: cette prestation est réalisée sans frais dans la limite de deux relevés par période de 12 mois (si demande en express, le supplément express sera facturé). Au-delà de cette limite, la prestation est facturée.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est accessible aux Clients :

- Non équipés d'un compteur évolué ou désactivé à la demande du client ;
- Equipés d'un compteur évolué ne pouvant communiquer d'index télérelevé.

## Standard de réalisation :

10 jours ouvrés

Express : 5 jours ouvrés avec supplément « express » G981a

Prix: 30,43 € HT soit 36,52 € TTC

NB : Si la demande fait suite à une contestation du fournisseur ou du client, et que la relève spéciale fait apparaître une erreur imputable à ENERGIS, la prestation n'est pas facturée.

## G531a

## Vérification de données de comptage sans déplacement

## Description:

La prestation permet à un Fournisseur d'exprimer un doute, dans un délai maximum de 20 jours, sur un index publié (ou sur la consommation d'énergie associée) dans les cas suivants :

- Index relevé ou auto-relevé lors d'un « Relevé cyclique » ;
- Index calculé (avec ou sans auto-relevé de fiabilisation) lors d'un « Changement de Fournisseur » ; Index relevé lors d'un « Changement de Fournisseur » ;
- Index déterminé lors d'une « Mise en Service » ;
- Index relevé ou déterminé lors d'un changement de compteur :
- Index relevé ou déterminé lors de l' « Interruption de la livraison de gaz » ;
- Index déterminé lors d'un changement de tarif.

Le Fournisseur doit obligatoirement joindre un index auto-relevé daté à l'appui de sa demande de vérification ainsi qu'un élément de preuve en cas de contestation d'index déterminé lors d'une « Mise en Service » ou d'une « Interruption de la livraison de gaz » (état des lieux, acte de vente, photo datée, relevé contradictoire).

Le GRD ENERGIS clôturera la demande sans modification d'index et facturera la prestation :

- Si aucun justificatif avec un index auto-relevé daté n'est communiqué par le fournisseur pour les cas de « Mise en Service » et « Interruption de la livraison de gaz » ;
- Si l'auto-relevé est daté de plus de 30 jours calendaires avant la date demandée d'interruption de la livraison de gaz ou après la date demandée de mise en service.



## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un Fournisseur. Cette prestation n'est pas accessible aux Clients équipés d'un compteur évolué.

## Standard de réalisation :

5 jours ouvrés

Prix: 15,95 € HT soit 19,14 € TTC

NB : Cette prestation n'est pas facturée si une anomalie est détectée Si un déplacement s'avère nécessaire, la prestation « ENQUETE » s'applique.

### G541a

## Vérification de données de comptage avec déplacement

## Description:

La prestation permet à un fournisseur de demander une vérification des données de comptage pour contester un index publié (ou la consommation d'énergie associée).

Cette contestation peut porter sur la différence entre :

- Un index auto-relevé transmis par le Fournisseur, d'une part ;
- Un index déterminé à l'occasion d'un « Relevé cyclique », d'un « Relevé à date », d'un « Changement de Fournisseur », d'une « Mise en Service », d'une « Interruption de la livraison de gaz », d'un « Changement de tarif », ou d'une pose de compteur d'autre part.

Dans ce cas, le fournisseur doit émettre sa contestation dans un délai maximum de douze mois, et doit obligatoirement joindre un index auto-relevé daté à l'appui de sa demande de vérification ainsi qu'un élément de preuve en cas de contestation d'index déterminé lors d'une « Mise en Service » ou d'une « Interruption de la livraison de gaz » (état des lieux, acte de vente, photo datée, relevé contradictoire). GRDF clôturera la demande sans modification d'index et facturera la prestation :

- Si aucun justificatif avec un index daté n'est communiqué par le fournisseur pour les cas de « Mise en service » et « Interruption de la livraison de gaz ».
- Si le justificatif est daté de plus de 30 jours calendaires avant la date demandée d'interruption de la livraison de gaz ou après la date demandée de mise en service.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

## Standard de réalisation :

10 jours ouvrés

Prix: 52,44 € HT soit **62,93 € TTC** 

NB: Cette prestation n'est pas facturée si une anomalie est détectée



## G551a

## Raccordement de l'installation d'un client sur une sortie d'impulsion

## Description:

Cette prestation est effectuée à la demande du Fournisseur pour un Client qui souhaite suivre en temps réel sa consommation de gaz.

- ENERGIS raccorde l'installation du Client sur la deuxième prise d'impulsion du compteur.
   Si le compteur est équipé d'un convertisseur, ENERGIS raccorde l'installation du Client soit sur le télé-relevé faisant partie intégrante du Réseau de Distribution soit sur le convertisseur.
- Du fait du positionnement du compteur dans la zone explosive, l'installation du Client comporte obligatoirement un équipement de sécurité intrinsèque propre à ce type d'environnement. Le raccordement de l'équipement du Client nécessite la fourniture préalable à ENERGIS d'un certificat attestant de la conformité de son installation à ces exigences.
- Lorsque le Client est propriétaire de son compteur et que ce dernier n'est pas muni de deux prises d'impulsion, une offre de mise à disposition sera faite au Client pour remplacer le compteur afin de le rendre compatible avec la prestation.

Les données rendues disponibles par cet acte ont un caractère exclusivement indicatif. La responsabilité de ENERGIS ne pourra être engagée pour les conséquences ou dommages pouvant résulter de l'accès à ces données, de leur utilisation ou encore de l'impossibilité d'y accéder ou de les utiliser.

## Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou par un client qui souhaite suivre en temps réel ses consommations de gaz. Cette prestation est destinée aux clients disposant d'un compteur de débit maximum supérieur ou égal à 16 m³/h.

## Standard de réalisation :

10 jours ouvrés lorsque le compteur est compatible.

Le délai standard est porté à 21 jours ouvrés et selon délais d'approvisionnement lorsque le compteur doit être remplacé.

Prix: 102,56 € HT soit 123,07 € TTC

NB : ce prix n'inclut pas le remplacement éventuel du compteur



#### G621a

#### Changement de compteur de gaz

#### **Description:**

La prestation comprend le changement de compteur sans modification de calibre et/ou du type de compteur.

Ce changement peut être demandé par exemple, dans le cas d'un client qui souhaite changer un modèle ancien par un compteur pouvant être équipé d'un émetteur d'impulsion ou encore suite à la détérioration d'un compteur du fait du Client.

Si le compteur à changer était propriété du client, un nouveau compteur est fourni par ENERGIS et loué au client.

Les adaptations éventuelles du poste de livraison seront facturées en supplément, Pour toute modification du branchement, ENERGIS facturera une prestation de « modification, suppression ou déplacement de branchement ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

5 jours ouvrés

Prix: - Débit maximum < 16 m³/h : 76,67 € HT soit 92,00 € TTC - Débit maximum ≥ 16 m³/h : 460,53 € HT soit 552,64 € TTC

Les adaptations éventuelles aux tubulures seront facturées en supplément.

#### G622a

#### Changement de compteur gaz – Propriété du client

#### Description:

Cette prestation consiste à facturer l'acte de repose du compteur propriété Client réputé conforme après la VPe dans le cadre de la Prestation « N°27 Vérification périodique (VPe) des compteurs et des convertisseurs ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est facturée par ENERGIS au dernier fournisseur titulaire du contrat de fourniture dans le cadre d'une prestation « N°G027 Vérification périodique (VPe) des compteurs et des convertisseurs ».

#### Standard de réalisation :

Prestation réalisée avec un délai maximum de 3 mois après dépose du compteur Client (sauf cas de remise en conformité).

Prix : - Débit maximum < 16 m³/h : 76,67 € HT soit 92,00 € TTC - Débit maximum ≥ 16 m³/h : 460,53 € HT soit 552,64 € TTC



#### Changement de porte de coffret

#### **Description:**

La prestation comprend le déplacement pour remplacement d'une porte détériorée de coffret. La porte de coffret est facturée en sus.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

En fonction de l'analyse du risque par ENERGIS.

Prix: 29,03 € HT soit **34,84 € TTC** 

#### G641a

#### Contrôle en laboratoire d'un équipement de comptage

#### Description:

La prestation consiste au contrôle métrologique du compteur par un laboratoire agréé.

#### Compteur en propriété du client :

ENERGIS dépose en présence du client le compteur à expertiser, le remplace par un autre compteur conforme (selon les dispositions prévues dans la prestation G1110 « mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire ») et se charge de l'expédition de l'appareil à expertiser au laboratoire.

Le compteur après l'expertise est retourné à ENERGIS, S'il se révèle correct ou après remise en état, ce compteur est réinstallé chez le client concerné.

#### Compteur en propriété d'ENERGIS :

ENERGIS dépose en présence du client le compteur à expertiser, le remplace par un autre compteur conforme et se charge de l'expédition de l'appareil à expertiser au laboratoire.

**Remarque** : l'intervention peut également être réalisée sur l'initiative d'ENERGIS suite à un dysfonctionnement constaté ; dans ce cas, elle n'est pas facturée.

Prestation comprenant le déplacement, la dépose du compteur, la pose d'un compteur de remplacement (ou exceptionnellement d'une manchette si ENERGIS n'a pas de compteur disponible), le contrôle du compteur en laboratoire et la repose éventuelle du compteur.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client, Elle peut également relever de l'initiative d'ENERGIS suite à un dysfonctionnement constaté.

#### Standard de réalisation :

Selon les délais précisés par le laboratoire agréé retenu.



#### Prix:

- Compteur propriété du Client : 327,85€ HT soit 393,42 € TTC
   Intervention toujours facturée quel que soit le résultat de l'expertise.
   La mise à disposition d'un compteur provisoire est facturée en sus (voir prestation G1110 « mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire »).
- Compteur propriété d'ENERGIS : 327,85 € HT soit 393,42 € TTC
   Intervention facturée si le compteur est dans la tolérance réglementaire (aucun défaut constaté).

Le cas échéant, les frais d'huissier sont à la charge de la partie qui en fait la demande, quel que soit le résultat du contrôle.

#### **G711**

## Coupure en cas de non-respect des obligations du client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage

#### **Description:**

La prestation consiste à interrompre la fourniture de gaz, sans détachement contractuel du client lorsque ce dernier ne permet pas à ENERGIS d'accéder au compteur, conformément aux Conditions de Distribution de ENERGIS.Les situations concernées incluent notamment le relevé d'index lorsqu'il n'a pas été effectué depuis plus d'un an, le changement de compteur en date limite de métrologie, les interventions de maintenance (par exemple mise à jour du logiciel émetteur ou changement de compteurs défectueux), ainsi que de manière générale, tous les cas nécessitant l'accès au compteur par ENERGIS.

Cette interruption intervient après une relance et une mise en demeure de permettre l'accès au compteur. Dans le cas d'un relevé d'index suite à l'absence d'index depuis plus d'un an : si le Client donne accès au compteur lors de la réalisation de cette coupure, seul un frais de relevé spécial lui sera facturé (cf. prestation « N°G521a »). L'article 8.6 des Conditions de Distribution prévoit que « En cas d'inexécution par le Client de ses obligations au titre des Conditions de Distribution, ENERGIS peut, après mise en demeure d'y remédier envoyée directement au Client et restée infructueuse, interrompre la livraison du Gaz. »

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est à l'initiative d'ENERGIS

#### Standard de réalisation :

Défini au cas par cas par ENERGIS

Prix: - 62,56 € HT soit **75,07 € TTC** 

#### G712

Rétablissement suite coupure en cas de non-respect des obligations du client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage

#### **Description:**

La prestation consiste à rétablir, après avoir obtenu l'accès au compteur, l'alimentation en gaz à la suite d'une coupure en cas de non-respect des obligations du Client de permettre le libre accès au Dispositif Local de Mesurage (cf. prestation « N°G711 »).

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est à l'initiative d'ENERGIS

#### Standard de réalisation :

Un jour ouvré

Prix: 34,31 € HT soit 41,17 € TTC



#### G911a

#### Déplacement vain

#### **Description:**

La prestation est appliquée en cas de non-exécution d'une intervention programmée avec le client ou le fournisseur par le fait du client (absence au rendez-vous) ou du fournisseur.

Prix: 30,43 € HT soit 36,52 € TTC

#### G931a

#### **Duplicata**

#### **Description:**

La prestation consiste à retransmettre un document, une donnée, un fichier déjà transmis ou mis à disposition (facture, fichier transmis sur le portail, données de consommation, certificat concernant le comptage, etc.).

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

Prix: 14,65 € HT soit 17,58 € TTC

#### G941a

#### **Enquête**

#### **Description:**

La prestation consiste à vérifier le bon fonctionnement du compteur et plus particulièrement :

- À vérifier le matricule du compteur,
- À vérifier la cohérence entre la pression de livraison et le coefficient en cas de suspicion d'erreur,
- À étudier la consommation du point de comptage et à vérifier si besoin qu'il n'y a pas d'utilisation frauduleuse de l'installation ou de dysfonctionnement de comptage.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés.

Prix: en heures ouvrées : 30,43 € HT soit 36,52 € TTC



#### G951a

#### Déplacement d'un agent assermenté

#### Description:

La prestation consiste au déplacement d'un agent assermenté pour constater une fraude avérée et/ou une atteinte aux ouvrages d'ENERGIS et établir, le cas échéant, un procès-verbal.

Les frais de remise en état et/ou de remplacement des appareils endommagés, la main-d'œuvre associée et les redressements de facturation sont facturés par ailleurs.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est effectuée à l'initiative d'ENERGIS.

Prix: 458,25 € HT soit **549,90 € TTC** 

#### **G953**

#### Étude adéquation poste de livraison/besoins client

#### **Description:**

La prestation consiste à vérifier si le poste gaz est adapté à la puissance installée des équipements gaz du client. Le Client communique la puissance installée totale de ses installations gaz en fonctionnement (kW). A partir de cette information,

ENERGIS étudie à distance si les caractéristiques du poste de livraison (compteur et détendeur) répondent aux besoins de l'installation intérieure du Client (sans nécessité de déplacement sur site).

- Si le poste de livraison est adapté, ENERGIS en informe le Client.
- Si le poste de livraison n'est pas adapté, ENERGIS en informe le Client et met en oeuvre de manière systématique une des deux prestations suivantes : « N°G015 Fourniture, pose, entretien et renouvellement des compteurs et détendeurs » ou « N°G1100 Mise à disposition de compteur / bloc de détente ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation peut être demandée à ENERGIS soit par un Fournisseur, soit par le Client titulaire d'un contrat de fourniture. Si la prestation est demandée par le Client, elle est facturée par ENERGIS au dernier Fournisseur titulaire du contrat de fourniture.

#### Standard de réalisation :

Vingt et un jours ouvrés.

Prix: 176,20 € HT soit 211,44 € TTC

#### G921a

#### Frais de dédit pour annulation/reprogrammation tardive

#### **Description:**

La prestation est appliquée en cas d'annulation/reprogrammation tardive d'une intervention, moins de deux jours ouvrés avant la date convenue, du fait du client ou du fournisseur.

Prix: 17,65 € HT soit 21,18 € TTC

- Pour une annulation de plus de 2 jours avant la date convenue, aucun frais de débit ne sera facturé,
- Si l'annulation intervient après 16h00 le jour ouvré qui précède l'intervention c'est un « déplacement sans intervention » qui sera facturé.



#### Supplément « EN URGENCE »

#### **Description:**

Le supplément « en Urgence » comprend la réalisation de la prestation demandée au plus tard un jour ouvré après réception de la demande, sous réserve de la disponibilité des équipes et de la faisabilité technique de la prestation.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client.

#### Standard de réalisation :

Date impérative demandée, sous réserve de faisabilité par ENERGIS.

Prix: 126,96 € HT soit 152,35 € TTC

#### G981a

#### Supplément « EXPRESS »

#### **Description:**

Le supplément Express comprend la réalisation de la prestation demandée dans un délai inférieur au délai catalogue et supérieur à un jour ouvré, sous réserve de la disponibilité des équipes et de la faisabilité technique de la prestation.

Le supplément est appliqué en sus du tarif de référence correspondant à la réalisation de la prestation demandée dans le délai standard sous réserve de la réalisation effective de l'intervention.

Si l'intervention demandée « en Urgence » ne peut être réalisée du fait du client ou du fournisseur (client absent, intervention techniquement irréalisable, inaccessibilité des ouvrages...), un « déplacement sans intervention » sera facturé ainsi que le supplément « en Urgence ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client.

#### Standard de réalisation :

Date impérative demandée, sous réserve de faisabilité par ENERGIS.

Prix: 36,47 € HT soit 43,76 € TTC



# PRESTATIONS FACTUREES À L'ACTE

À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors Clients équipés d'un compteur évolué



#### G121b

#### Mise en service

#### **Description:**

Rattachement d'un PCE au périmètre du contrat d'acheminement d'un fournisseur :

- lors de l'arrivée d'un occupant dans un local déjà desservi en gaz dont l'installation est hors service ;
- lors de la première desserte en gaz d'un local nouvellement raccordé (« première mise en service ») et pour lequel l'énergie n'est pas disponible, que le compteur soit posé ou à poser;
- lors de l'arrivée d'un occupant dans un local déjà desservi en gaz pour lequel l'énergie est disponible dans le local.

**Nota**: dans le cas où le poste est dépourvu de compteur ou doté d'un compteur hors d'état ou défectueux, le matériel est fourni par ENERGIS et loué par le client sauf pour les compteurs et détendeurs de débit maximum 6 ou 10 m3/h, dont la location est prévue dans la prestation de base.

Lorsque l'alimentation gaz est coupée, la présence du client est obligatoire il doit être en mesure de faire fonctionner un appareil d'utilisation alimenté par son installation intérieure gaz. Pour les premières mises en service :

- un certificat de conformité (Etablissements Recevant du Public), ou une déclaration de conformité (locaux industriels ou tertiaires autres qu'ERP) devront être remis à ENERGIS
- les travaux sur l'installation intérieure doivent être achevés et le solde des travaux de raccordement réglé au plus tard lors de la mise en service.

Si ces conditions ne sont pas remplies, la mise en service ne sera pas effectuée et un « déplacement vain » (prestation G911b) sera facturé.

Cette prestation, moyennant application d'un supplément « express », peut être réalisée, sous réserve de disponibilité des équipes, dans un délai inférieur aux standards de réalisation.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

21 jours ouvrés (ou selon délais d'approvisionnement et nature des travaux à la charge du client). Sous réserve de présentation le cas échéant des certificats de conformité réglementaires.

Mise en service sans pose compteur : 5 jours ouvrés Express : 2 jours ouvrés avec supplément G981b

#### Prix:

- sans pose compteur: 206.45 € HT soit 247,74 € TTC

avec pose compteur maximum ≤160m³/h : 460,53 € HT soit 552,64 € TTC

- avec pose compteur maximum >160m³/h : 809,92 € HT soit 971,90 € TTC



#### G211b

#### Coupure à la demande du consommateur

#### **Description:**

La prestation comprend la fermeture du robinet avec plombage de l'installation.

Elle implique l'interruption de la livraison, mais pas le détachement contractuel, sauf si elle est accompagnée par une demande de « Mise hors service à la suite d'une résiliation du contrat de fourniture » (prestation G 019).

ENERGIS pourra procéder à son initiative à la dépose du compteur, non facturée au client et, pour un poste de détente/comptage, à la pose de voiles.

Si le client demande une dépose de compteur non prévue par ENERGIS, la prestation « dépose de compteur » s'applique (prestation G221b).

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client ayant conclu un CLD (Contrat de Livraison Direct).

#### Standard de réalisation :

21 jours ouvrés

Prix: 206,45 € HT soit 247,74 € TTC

#### G221b

#### Dépose du compteur

#### Description:

Si le point est rattaché à un Contrat Distributeur de Gaz-Fournisseur, la prestation permet à un Client de déposer son compteur de manière temporaire (par exemple pour travaux) et sans détachement contractuel. Dans ce cas-là, cette prestation est facturée.

Pour une dépose définitive, le Client doit demander un détachement contractuel dans le cadre d'une « Interruption de la livraison de gaz à la suite d'une résiliation du contrat de fourniture (MHS) » (cf. Prestation « N°G019 ») auprès de son fournisseur.

La prestation de dépose n'est pas facturée si elle est effectuée dans le cadre d'une interruption de la livraison de gaz.

Si le point n'est pas rattaché à un Contrat Distributeur de Gaz-Fournisseur, la prestation permet à un Client de déposer son compteur de manière définitive.

La prestation comprend :

- La fermeture du robinet si l'installation était active ;
- · La dépose du compteur ;
- Pour un poste de détente/comptage, la pose de voiles

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur si le PCE est rattaché à un contrat d'acheminement et sinon directement par le client.

#### Standard de réalisation :

21 jours ouvrés

#### Prix:

Avec dépose des équipements de comptage (comptage et le cas échéant convertisseur et enregistreur) :

- **Débit maximum ≤ à 160m3/h** : 460,53 € HT soit **552,64 € TTC**
- **Débit maximum > à 160m3/h** : 809,92 € HT soit **971,90 € TTC**



#### G231b

#### Rétablissement à la suite d'une coupure à la demande du consommateur

#### **Description:**

La prestation comprend le rétablissement de l'alimentation en gaz à la suite d'une coupure à la demande du client avec ou sans repose des appareils,

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client ayant conclu un CLD (contrat de livraison direct),

#### Standard de réalisation :

5 jours

Express: 2 jours ouvrés avec supplément G981b

#### Prix:

sans repose des équipements de comptage :

- 206,45 € HT soit **247,74 € TTC**
- avec repose des équipements de comptage débit max ≤160m³/h :460,53 € HT soit 552,64 € TTC
- avec repose des équipements de comptage débit max >160m³/h :809,92 € HT soit 971,90 € TTC

#### G311b

#### Changement de tarif d'acheminement et/ou de fréquence de relevé

#### Description:

La prestation permet le changement d'option tarifaire d'acheminement ou de fréquence de relevé à la demande du fournisseur.

La fréquence de relevé standard est précisée dans la prestation « relevé cyclique » (prestation G024).

Le prix de la prestation ne comprend pas l'évolution ou le changement éventuel de matériel ni le surcoût lié à une fréquence de relevé supérieure à la fréquence standard.

#### Conditions:

- Le passage à une fréquence semestrielle n'est pas possible lorsque le Client dispose d'une pression de livraison supérieure à 300mbar, cette pression n'étant compatible qu'avec une fréquence mensuelle journalière.
- Le passage à une fréquence journalière nécessite que le comptage soit équipé d'un convertisseur, Dans le cas où le poste est dépourvu de convertisseur ou doté d'un convertisseur défectueux, le matériel est fourni par ENERGIS et loué au Client (voir prestation « service de location du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage »).

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

Au plus tôt, 28 jours après la demande (en fonction des modifications techniques à réaliser)



#### Prix:

Le prix de la prestation ne comprend pas l'évolution ou le changement éventuel de matériel ni le surcoût lié à une fréquence de relève supérieure à la fréquence Standard.

| Changement de tarif acheminement avec diminution ou conservation de la fréquence de relevé                                   | avec ou sans changement de tarif acheminement   |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|
| Index de télérelevé : Non Facturé Index relevé :  - cf. prestation G521b « relevé spécial (hors changement de fournisseur) » | Fréquence mensuelle (M/M) vers fréquence<br>journalière (J/J de façon transitoire J/M) :  - Sur Devis en fonction des<br>modifications techniques |  |  |  |  |

#### G411b

#### Coupure pour impayés

#### Description:

Cette intervention comprend le déplacement, la fermeture et le plombage du robinet, le choix de dépose ou non du compteur étant laissé à la discrétion d'ENERGIS.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés

Express : 5 jours ouvrés avec supplément G981b

Prix: 146,61 € HT soit 175,93 € TTC



#### G421b

#### Prise de règlement

#### Description:

L'intervention comprend le déplacement, la prise de contact avec le client s'il est présent, la demande de règlement (chèque uniquement libellé à l'ordre du fournisseur ou titre interbancaire de paiement), la remise de ce règlement par le client s'il accepte et la transmission au fournisseur.

#### Remarque:

- Le fournisseur précise dans la demande le montant du règlement à percevoir par ENERGIS.
- L'agent d'Energis ne négocie ni délai de paiement, ni le montant du règlement avec le client du fournisseur.

Si le client n'accepte pas de donner un règlement correspondant au moins au montant demandé par le fournisseur, l'agent d'ENERGIS effectue une coupure pour impayé dans les mêmes conditions et sous les mêmes réserves que celles mentionnées ci-avant dans la description de la prestation « coupure pour impayé » G411b. L'agent d'ENERGIS pratique de la même manière si le client est absent sauf consigne contraire exprimée par le fournisseur lors de sa demande.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés

Express: 5 jours ouvrés avec supplément G981b

Prix: 146,61 € HT soit 175,93 € TTC

#### G431b

#### Rétablissement suite à une coupure pour impayés

#### **Description:**

Intervention comprenant le déplacement, le rétablissement de l'alimentation gaz à la suite d'une coupure pour impayés. La présence du client est obligatoire.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un Fournisseur.

#### Standard de réalisation :

Le jour ouvré suivant le jour de la réception de la demande

Express : demande exprimée avant 15 heures et sous réserve de disponibilité des équipes (avec supplément G981b).

Prix: en heures ouvrées: 161,99 € HT soit 194,39 € TTC



#### G511b

#### Relevé spécial pour changement de fournisseur

#### **Description:**

La prestation consiste en un relevé associé à un changement de fournisseur (cf, prestation G013 «changement de Fournisseur (hors déplacement) ») lorsque l'index ne peut pas être relevé à distance et qu'aucun index cyclique n'est disponible dans la période [-7 jours calendaires, +7 jours calendaires] par rapport à la date de changement demandée.

Ce relevé permet de déterminer l'index de rattachement au contrat du nouveau Fournisseur et donc de détachement du contrat de l'ancien Fournisseur.

L'index est mis à disposition des deux Fournisseurs.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un Fournisseur,

#### Standard de réalisation :

Dans la période [-7 jours calendaires, +7 jours calendaires] par rapport à la date de changement demandée.

Prix: 67,76 € HT soit 81,31 TTC

#### G521b

#### Relevé spécial (hors changement de fournisseur)

#### **Description:**

Prestation effectuée sur la demande du fournisseur ou du client (notamment si absent lors des tournées programmées des relevés cycliques)

- Relevé sur place effectué hors tournée
- Relevé effectué par télé-relevé si l'installation le permet.

#### Remarque:

- Cette prestation peut être facturée en sus par ENERGIS notamment si le client est absent lors des tournées programmées des relevés cycliques.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client ayant conclu un CLD (contrat de livraison direct).

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés

Express: 5 jours ouvrés avec supplément G981b

#### Prix:

Point relevable à distance : 27,38 € HT soit 32,86 € TTC
 Point non relevable à distance : 65,51 € HT soit 78,61 € TTC



#### G531b

#### Vérification de données de comptage sans déplacement

#### Description:

La prestation permet à un fournisseur d'exprimer un doute dans un délai maximum de 20 jours ouvrés sur un index publié (ou sur la consommation d'énergie associée) dans les cas suivants :

- Index relevé ou autorelevé lors d'un relevé cyclique.
- Index calculé avec ou sans auto-relevé de fiabilisation lors d'un changement de fournisseur (y compris au-delà du délai maximum défini par ENERGIS).
- Index relevé lors d'un changement de fournisseur.
- Index quel que soit son type lors d'une mise en service (dans un délai maximum de douze mois suivant la publication de cet index).

Cette prestation permet également à un Fournisseur d'exprimer un doute sur un index de pose ou de dépose publié suite à une intervention de changement de compteur (ou sur la consommation d'énergie associée). Le Fournisseur doit obligatoirement joindre un index auto-relevé daté si la contestation porte sur l'index de pose du nouveau compteur.

Le GRD ENERGIS contrôle dans l'application de relevé la vraisemblance des données de consommation publiées (index et quantité calculée) :

- S'il ne détecte aucune anomalie, il en informe le demandeur et facture la vérification;
- S'il détecte une anomalie, il rectifie les données publiées et ne facture pas la prestation.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un Client ayant conclu un CLD (contrat de livraison direct).

#### Standard de réalisation :

5 jours ouvrés.

Prix: 15,95 € HT soit 16,27 € TTC



#### G541b

#### Vérification de données de comptage avec déplacement

#### Description:

La prestation permet à un fournisseur de demander une vérification des données de comptage pour contester un index publié (ou la consommation d'énergie associée).

Cette contestation peut porter sur la différence entre un index auto-relevé transmis par le Fournisseur et un index déterminé à l'occasion d'un « Relevé cyclique », d'un « Changement de Fournisseur », d'un « Changement de tarif », d'une « Mise en Service », d'une « Interruption de la livraison de gaz », d'une pose ou d'une « dépose de compteur ».

Dans ce cas, le fournisseur doit émettre sa contestation dans un délai maximum de 20 jours et doit obligatoirement joindre un index auto-relevé daté à l'appui de sa demande de vérification.

Cet index doit différer alors d'au moins 50 m3 de l'index mis en doute. Dans le cas contraire, le GRD ENERGIS clôt la demande et facture la prestation.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés.

#### Prix: 123,85 € HT soit 126,08 € TTC

Si la demande fait suite à une contestation du fournisseur ou du client, et que la vérification fait apparaître une anomalie imputable à ENERGIS, la prestation n'est pas facturée.

#### G551b

#### Raccordement de l'installation d'un client sur une sortie d'impulsion

#### Description:

Acte effectué à la demande du fournisseur ou du client qui souhaite suivre en temps réel sa consommation de gaz.

ENERGIS raccorde l'installation du client sur la seconde prise d'impulsion du compteur,

Du fait du positionnement du compteur dans la zone explosive, l'installation du client comporte obligatoirement un équipement de sécurité intrinsèque propre à ce type d'environnement. Le raccordement de l'équipement du client nécessite la fourniture préalable à ENERGIS d'un certificat attestant la conformité de son installation à ces exigences.

Lorsque le client est propriétaire de son compteur et que ce dernier n'est pas muni de 2 prises d'impulsion une offre de location sera faite au client pour remplacer le compteur afin de le rendre compatible avec la prestation.

Les données rendues disponibles par cet acte ont un caractère exclusivement indicatif, La responsabilité ENERGIS ne pourra être engagée pour les conséquences ou dommages pouvant résulter de l'accès à ces données ou de leur utilisation ou encore de l'impossibilité d'y accéder ou de les utiliser.



#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un Client ayant conclu un CLD (contrat de livraison direct).

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés lorsque le compteur est compatible.

Le délai standard est porté à 21 jours ouvrés et selon délais d'approvisionnement lorsque le compteur doit être remplacé.

Prix: 102,56 € HT soit 123,07 € TTC

NB : ce prix n'inclut pas le remplacement éventuel du compteur

#### G562

# Passage au pas horaire pour les clients en fréquence MM/JJ (prestation expérimentale)

#### **Description:**

La prestation permet au Fournisseur de demander l'exposition des données horaires d'un point de livraison dont il est le Fournisseur pour une période de 12 mois.

En cas d'absence de donnée réelle, aucune donnée ne sera affichée (pas d'estimation). Pendant l'expérimentation, les données pour le Client seront disponibles exclusivement sur l'Espace Client.

#### Accès à la prestation :

Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors clients équipés d'un compteur évolué.

Pendant la phase d'expérimentation, la prestation est demandée par un Fournisseur titulaire à ENERGIS via le Portail Fournisseurs. Une autorisation expresse /un consentement du Client est nécessaire pour la souscription de cette prestation et l'activation du télérelevé au pas horaire.

#### Standard de réalisation :

Le Fournisseur doit formuler sa demande au moins 5 jours ouvrés avant la date souhaitée de début d'abonnement. La date de début de l'abonnement correspond au premier jour concerné par les données mises à disposition.

Les données sont mises à disposition 2 jours après la date concernée, sous réserve de problème technique de transmission des données par le compteur.

Prix: 67,00 € HT soit 80,40 € TTC (pour 12 mois)



#### G621b

#### Changement de compteur gaz

#### **Description:**

La prestation comprend le changement de compteur sans modification de calibre et/ou du type de compteur.

Ce changement peut être demandé par exemple, dans le cas d'un client qui souhaite changer un modèle ancien par un compteur pouvant être équipé d'un émetteur d'impulsion ou encore suite à la détérioration d'un compteur du fait du Client.

Si le compteur à changer était propriété du client, un nouveau compteur est fourni par ENERGIS et loué au client.

Les adaptations éventuelles du poste de livraison seront facturées en supplément, Pour toute modification du branchement, ENERGIS facturera une prestation de « modification, suppression ou déplacement de branchement ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un Client ayant conclu un CLD (Contrat de Livraison Direct).

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés et selon délais d'approvisionnement en fonction du type et du calibre du compteur.

#### Prix: Heures ouvrées:

Débit maximum ≤ à 160m3/h : 460,53 € HT soit 552,64 € TTC
 Débit maximum > à 160m3/h : 809,92 € HT soit 971,90 € TTC

Hors heures ouvrées :

Débit maximum ≤ à 160m3/h : 505,53 € HT soit 606,64 € TTC
 Débit maximum > à 160m3/h : 835,81 € HT soit 1002,97 € TTC

#### G622b

#### Changement de compteur gaz – Propriété du client

#### Description:

Cette prestation consiste à facturer l'acte de repose du compteur propriété Client réputé conforme après la VPe dans le cadre de la Prestation « N°27 Vérification périodique (VPe) des compteurs et des convertisseurs ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est facturée par ENERGIS au dernier fournisseur titulaire du contrat de fourniture dans le cadre d'une prestation « N°G027 Vérification périodique (VPe) des compteurs et des convertisseurs ».

#### Standard de réalisation :

Prestation réalisée avec un délai maximum de 3 mois après dépose du compteur Client (sauf cas de remise en conformité).

#### Prix:

Débit maximum ≤ à 160m3/h : 460,53 € HT soit 552,64 € TTC
 Débit maximum > à 160m3/h : 809,92 € HT soit 971,90 € TTC



#### G641b

#### Contrôle en laboratoire d'un équipement de comptage

#### **Description:**

La prestation consiste au contrôle métrologique du compteur à la demande du fournisseur ou du client sous contrat direct de livraison par un laboratoire agréé.

#### Compteur en propriété client :

ENERGIS dépose en présence du client le compteur à expertiser, le remplace par un autre compteur conforme (selon les dispositions prévues dans la prestation G 1220 « mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire ») et se charge de l'expédition de l'appareil à expertiser au laboratoire.

Le compteur après l'expertise est retourné à ENERGIS, S'il se révèle correct ou après remise en état, ce compteur est réinstallé chez le client concerné.

#### Compteur en propriété ENERGIS :

ENERGIS dépose, en présence du client, le compteur à expertiser, le remplace par un autre compteur conforme et se charge de l'expédition de l'appareil à expertiser au laboratoire.

#### Remarque:

L'intervention peut également être réalisée sur l'initiative d'ENERGIS suite à un dysfonctionnement constaté ; dans ce cas, elle n'est pas facturée.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client ayant conclu un CLD (Contrat de Livraison Distribution). Elle peut également relever de l'initiative d'ENERGIS suite à un dysfonctionnement constaté.

#### Standard de réalisation :

Selon les délais précisés par le laboratoire agréé retenu.

Intervention supportée par le demandeur si le compteur est dans les tolérances réglementaires. Intervention supportée par ENERGIS si un défaut est constaté.

#### Prix:

#### • Compteur propriété du Client :

Débit maximum ≤160m³/h : 327,85 € HT soit 393,42 € TTC

Débit maximum >160m³/h : 603,47 € HT soit 724,16 € TTC

Intervention toujours facturée quel que soit le résultat de l'expertise.
 La mise à disposition d'un compteur provisoire est facturée en sus.

#### • Compteur propriété de ENERGIS :

Débit maximum ≤160m³/h : 327,85 € HT soit 393,42 € TTC

Débit maximum >160m³/h : 603,47 € HT soit 724,16 € TTC

 Intervention facturée si le compteur est dans la tolérance réglementaire (Aucun défaut constaté).

Le cas échéant les frais d'huissier sont à la charge de la partie qui en fait la demande, quel que soit le résultat du contrôle.



#### **G911b**

#### Déplacement vain

#### **Description:**

La prestation est appliquée en cas de non-exécution d'une intervention programmée avec le client ou le fournisseur par le fait du client (absence au rendez-vous...) ou du fournisseur.

Prix: en heures ouvrées : 116,28 € HT soit 139,54 € TTC Hors heures ouvrées : 193,04 € HT soit 231,65 € TTC

#### **G921**

#### Frais de dédit pour annulation/reprogrammation tardive

#### **Description:**

La prestation est appliquée en cas d'annulation/reprogrammation tardive d'une intervention, moins de deux jours ouvrés avant la date convenue, du fait du client ou du fournisseur. Si l'annulation intervient après 15h le jour ouvré qui précède l'intervention, c'est un « déplacement vain » qui sera facturé.

Prix: 29,80 € HT soit **35,76 € TTC** 

#### G931b

#### **Duplicata**

#### **Description:**

La prestation consiste à retransmettre un document, une donnée, un fichier déjà transmis ou mis à disposition (facture, fichier transmis sur le portail, données de consommation, certificat concernant le comptage, etc,).

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

Prix: par document ou par données mensuelles: 14,65 € HT soit 17,58 € TTC



G941b

#### Enquête

#### **Description:**

La prestation consiste à vérifier le bon fonctionnement du compteur et plus particulièrement :

- À vérifier le matricule du compteur,
- À vérifier la cohérence entre la pression de livraison et le coefficient en cas de suspicion d'erreur.
- À étudier la consommation du point de comptage et à vérifier si besoin qu'il n'y a pas d'utilisation frauduleuse de l'installation ou de dysfonctionnement de comptage.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

#### Standard de réalisation :

10 jours ouvrés.

Prix: en heures ouvrées : 101,33 € HT soit 121,60 € TTC Hors heures ouvrées : 168,29 € HT soit 201,95 € TTC

#### G951b

#### Déplacement d'un agent assermenté

#### **Description:**

La prestation consiste au déplacement d'un agent assermenté pour constater une fraude avérée et/ou une atteinte aux ouvrages d'ENERGIS et établir, le cas échéant, un procès-verbal, Les frais de remise en état et/ou de remplacement des appareils endommagés, la main-d'œuvre associée et les redressements de facturation sont facturés par ailleurs.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est effectuée à l'initiative d'ENERGIS.

Prix: 551,45 € HT soit 661,74 € TTC



#### Étude adéquation poste de livraison/besoins client

#### **Description:**

La prestation consiste à vérifier si le poste gaz est adapté à la puissance installée des équipements gaz du client. Le Client communique la puissance installée totale de ses installations gaz en fonctionnement (kW). A partir de cette information,

ENERGIS étudie à distance si les caractéristiques du poste de livraison (compteur et détendeur) répondent aux besoins de l'installation intérieure du Client (sans nécessité de déplacement sur site).

- Si le poste de livraison est adapté, ENERGIS en informe le Client.
- Si le poste de livraison n'est pas adapté, ENERGIS en informe le Client et met en oeuvre de manière systématique une des deux prestations suivantes : « N°G015 Fourniture, pose, entretien et renouvellement des compteurs et détendeurs » ou « N°G1200 Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation peut être demandée à ENERGIS soit par un Fournisseur, soit par le Client titulaire d'un contrat de fourniture. Si la prestation est demandée par le Client, elle est facturée par ENERGIS au dernier Fournisseur titulaire du contrat de fourniture.

#### Standard de réalisation :

Vingt et un jours ouvrés.

Prix: 176,20 € HT soit **211,44 € TTC** 

#### G981b

#### Supplément « EXPRESS »

#### **Description:**

Le supplément Express comprend la réalisation de la prestation demandée dans un délai inférieur au délai catalogue et supérieur à un jour ouvré, sous réserve de la disponibilité des équipes et de la faisabilité technique de la prestation.

Le supplément est appliqué en sus du tarif de référence correspondant à la réalisation de la prestation demandée dans le délai standard sous réserve de la réalisation effective de l'intervention.

Si l'intervention demandée en « Express » ne peut être réalisée du fait du client ou du fournisseur (client absent, intervention techniquement irréalisable, inaccessibilité des ouvrages...), un « déplacement sans intervention » sera facturé ainsi que le supplément « Express ».

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur ou un client.

Prix: 59,60 € HT soit **71,52 € TTC** 



# PRESTATIONS FACTUREES À L' ACTE

Relatives au raccordement d'un point de consommation



#### **Etude technique**

#### **Description:**

La prestation consiste en l'étude d'un nouveau raccordement ou d'une modification, suppression du déplacement d'un branchement gaz existant.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou un fournisseur pour le compte de son client.

#### Standard de réalisation :

- dans les 8 jours ouvrés pour branchement simple avec extension inférieure à 35m et avec compteur débit inférieur ou égal à 10 m3/h.
- dans les 15 jours ouvrés pour branchement simple avec extension inférieure à 35m et avec compteur débit supérieur à 10 m3/h.
- dans les 15 jours ouvrés si extension supérieure à 35 m ou projet en zone non viabilisée
- dans les 15 jours ouvrés pour une modification ou déplacement de branchement existant.

#### Prix:

- Première étude : Non facturée
- Etudes suivantes pour option tarifaire T1 ou T2 :
  - sans déplacement : 50,82 € HT soit 60,98 € TTC
     avec déplacement : 150,89 € HT soit 181,07 € TTC
- Etudes suivantes pour option tarifaire T3: 301,75 € HT soit 362,10 € TTC
- Etudes suivantes pour option tarifaire T4 ou TP : 397,02 € HT soit 476,42 € TTC



#### Réalisation de raccordement

#### **Description:**

Le raccordement est constitué par un branchement et, le cas échéant, une extension,

Le branchement désigne l'ouvrage assurant la liaison entre la canalisation de distribution publique existante (ou l'extension envisagée de cette dernière) et la bride amont du poste (ou l'organe de coupure générale situé en limite de propriété), L'extension désigne la portion supplémentaire de canalisation de distribution publique à construire depuis sa localisation actuelle jusqu'au droit du branchement envisagé.

Le raccordement est proposé sous réserve d'obtention des autorisations administratives, Sa conception et son exploitation répondent aux prescriptions techniques d'ENERGIS, élaborées dans les conditions définies à l'article L453-4 du code de l'énergie et aux articles R433-14 et suivants du même code, Il est soumis à la signature préalable d'un contrat de Raccordement avec le GRD ENERGIS ou à l'acceptation d'un devis.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou par un fournisseur pour le compte de son client ou par un professionnel développant une zone d'aménagement : par exemple développement d'un lotissement de parcelles nues, d'une zone d'aménagement concerté (ZAC), d'une zone industrielle (ZI) ou d'une zone résidentielle groupée ou mixte.

#### Standard de réalisation :

A la date convenue avec le Client, et dans un délai de :

- 1 mois pour un branchement, sans extension de réseau ni traversée de la voie publique;
- 2 mois pour un branchement avec extension de réseau

Ces délais sont décomptés après paiement de l'acompte prévu au devis, obtention des autorisations administratives et réalisation au préalable à la charge du Client.

#### Prix: Sur devis

- Taxes: dans le cadre de travaux d'amélioration, de transformation, d'aménagement et d'entretien de locaux à usage d'habitation achevés depuis plus de deux ans, le taux de TVA réduit de 10% au lieu du taux normal de 20% est applicable.
- Les travaux réalisés au profit de bailleurs sociaux (HLM, SEM...) peuvent également être facturés au taux réduit de 10% s'ils répondent aux principes énoncés ci-dessus.



#### Modification, suppression ou déplacement de branchement

#### **Description:**

La prestation consiste en une intervention réalisée à la demande du client et sous réserve d'obtention des autorisations administratives.

Le branchement désigne l'ouvrage assurant la liaison entre la canalisation de distribution publique existante et la bride amont du poste (ou l'organe de coupure générale situé en limite de propriété).

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou par un fournisseur pour le compte de son client.

#### Standard de réalisation :

Les délais de réalisation sont précisés dans la proposition technique et financière.

#### Prix: Sur devis

- Taxes: dans le cadre de travaux d'amélioration, de transformation, d'aménagement et d'entretien de locaux à usage d'habitation achevés depuis plus de deux ans, le taux de TVA réduit de 10% au lieu du taux normal de 20% est applicable.
- Les travaux réalisés au profit de bailleurs sociaux (HLM, SEM...) peuvent également être facturés au taux réduit de 10% s'ils répondent au principe énoncé ci-dessus.



# PRESTATIONS RÉCURENTES OU PRESTATIONS NON FACTUREES À L'ACTE

À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé semestrielle ou équipés d'un compteur évolué



#### Mise à disposition de compteur / bloc de détente

#### **Description:**

Le Forfait mise à disposition est un service de mise à disposition du compteur avec ou sans bloc de détente, qui comprend les prestations suivantes :

- Mise à disposition du poste ou du seul dispositif local de mesurage ;
- Maintien en conformité du poste ou du seul dispositif local de mesurage ;
- Renouvellement du poste ou du dispositif local de mesurage en fin de vie :
- Changement de calibre (et éventuellement de technologie) du compteur et/ou du poste nécessité par une modification substantielle et durable de la consommation du Client,

Barème applicable aux clients en relevé semestriel qui ne sont pas propriétaires de leur compteur et/ou poste; ces Clients souscrivent un contrat de Conditions Standard de Livraison avec ENERGIS par l'intermédiaire de leur Fournisseur; les frais de location leur sont facturés par leur Fournisseur.

Pour les nouveaux Clients les dispositifs de comptage (comptage, convertisseur, enregistreur...) sont systématiquement la propriété d'ENERGIS qui le loue au Client.

| Compteur<br>(débit en m3/h) | COMPTEUR SEUL  Montant mensuel |       |  |  |  |  |
|-----------------------------|--------------------------------|-------|--|--|--|--|
| -                           | € HT                           | € TTC |  |  |  |  |
| 16                          | 2,63                           | 3,15  |  |  |  |  |
| 25                          | 5,79                           | 6,95  |  |  |  |  |
| 40                          | 8,70                           | 10,44 |  |  |  |  |
| 65                          | 12,75                          | 15,29 |  |  |  |  |
| 100                         | 18,42                          | 22,10 |  |  |  |  |
| 160                         | 21,70                          | 26,04 |  |  |  |  |
| 250                         | 27,44                          | 32,92 |  |  |  |  |

Le cas échéant, barème se rajoutant au montant de la location du compteur pour la location d'un bloc détente

| Débit du<br>compteur<br>(m³/h) | BLOC DE DETENTE<br>EN COFFRET S300<br>Montant mensuel |       | CH     | ETENTE SUR<br>ASSIS<br>t mensuel | BLOC DE DETENTE<br>EN ARMOIRE<br>Montant mensuel |        |  |
|--------------------------------|---|-------|--------|----------------------------------|--|--------|--|
|                                | €HT   | € TTC | € HT   | € TTC                            | €HT  | € TTC  |  |
| 16                             | 6,09  | 7,31  |        | -                                |  | -      |  |
| 25                             | 6,09  | 7,31  | 29,26  | 35,11                            | 33,51  | 40,22  |  |
| 40                             | 45,34   | 54,41 | 38,60  | 46,32                            | 45,34  | 54,41  |  |
| 65                             | 51,39   | 61,67 | 43,86  | 52,63                            | 51.39  | 61,67  |  |
| 100 (1)                        | 54,50   | 65,40 | 47,21  | 56,66                            | 54,50  | 65,40  |  |
| <b>160</b> <sub>(1)</sub> (2)  | -   |       | 64,39  | 77,27                            | 71,22  | 85,46  |  |
| <b>250</b> (1) (2)             | -   |       | 101,22 | 121,46                           | 114,02   | 136,82 |  |
| <b>400</b> <sub>(1)</sub> (2)  |   | -     | 106,71 | 128,05                           | 118,33   | 142,00 |  |

Poste sur réseau de pression inférieur à 4 bar, simple ligne, sans convertisseur ni intégrateur ni appareil de télétransmission.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou par un fournisseur pour le compte de son client.



<sup>(2)</sup> Ces postes ne sont pas adaptés à la consommation de Clients bénéficiant de Conditions Standard de Livraison et correspondent à des situations exceptionnelles

#### Mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire

#### **Description:**

Lorsqu'un équipement de comptage appartenant au client est indisponible (panne, VPe, contrôle en laboratoire,) et que le client est dans l'incapacité de fournir un matériel de substitution, ENERGIS fait ses meilleurs efforts pour lui mettre à disposition un équipement de comptage provisoire équivalent à l'équipement normal.

En vue d'assurer la continuité du comptage, le client est tenu d'accepter cette substitution lorsqu'elle est possible.

Remarque : tout mois de location commencé sera facturé (pas de calcul au prorata temporis), Il n'inclut ni la pose ni la dépose de l'équipement, qui font l'objet de la prestation G 621a « changement de compteur de gaz ».

| Compteur<br>(débit en m3/h) | Term   | e fixe | Terme variable / mois |       |  |
|-----------------------------|--------|--------|-----------------------|-------|--|
|                             | € HT   | € TTC  | € HT                  | € TTC |  |
| 16                          | 36,38  | 43,66  | 2,63                  | 3,15  |  |
| 25                          | 36,38  | 43,66  | 5,79                  | 6,95  |  |
| 40                          | 93,27  | 111,92 | 8,70                  | 10,44 |  |
| 65                          | 93,27  | 111,92 | 12,75                 | 15,29 |  |
| 100                         | 195,83 | 235,00 | 18,42                 | 22,10 |  |
| 160                         | 195,83 | 235,00 | 21,70                 | 26,04 |  |
| 250                         | 195,83 | 235,00 | 27,44                 | 32,92 |  |

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ou par un fournisseur pour le compte de son client.

#### G1120

#### Fréquence de relevé supérieure à la fréquence standard

#### **Description:**

Le relevé du compteur est effectué par ENERGIS à une fréquence supérieure à la fréquence standard : fréquence mensuelle au lieu d'une fréquence semestrielle pour une option T2, Cette option est souscrite pour une durée minimale d'un an.

Sa souscription est obligatoire lorsque le Client en option T2 dispose d'une pression de livraison supérieure à 300 mbar, cette pression n'étant compatible qu'avec une fréquence mensuelle ou journalière.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur,

Prix: par mois: 36,67 € HT soit 44,00 € TTC



# PRESTATIONS RÉCURENTES OU PRESTATIONS NON FACTUREES À L' ACTE

À destination des Clients disposant d'une fréquence de relevé non semestrielle hors Clients équipés d'un compteur évolué



Mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage

#### **Description:**

Le forfait mise à disposition, service de mise à disposition du poste de livraison ou du dispositif local de mesurage, comprend les prestations suivantes :

- Mise à disposition du poste ou du seul dispositif local de mesurage,
- Maintien en conformité du poste ou du seul dispositif local de mesurage,
- Renouvellement du poste ou du dispositif local de mesurage en fin de vie,
- Changement de calibre (et éventuellement de technologie) du compteur et/ou du poste nécessité par une modification substantielle et durable de la consommation du Client,

Il s'applique aux Clients déjà locataires de leur poste ou de leur dispositif local de mesurage, propriété d'ENERGIS, Pour les nouveaux Clients les dispositifs de comptage sont systématiquement la propriété d'ENERGIS qui les loue au Client.

Dans le cadre de ce service, ENERGIS se réserve le droit de substituer à tout matériel un matériel de performance équivalente ; ENERGIS peut notamment, lors des opérations de VPE, procéder à un « échange standard » de compteur.

La redevance initiale du forfait Location est égale à 15,6% de la valeur à neuf des éguipements loués, Les clients titulaires d'un contrat de Conditions Standard de Livraison sont facturés mensuellement de ce forfait location par leur fournisseur.

Les Clients titulaires d'un Contrat de Livraison Direct sont facturés annuellement de ce forfait location par **ENERGIS** 

#### Service de location du poste de livraison

Compteurs : M = membrane T = turbine P = pistons rotatifs

| POSTES SIMPLE LIGNE (compteur inclus) NON FIL DU GAZ ALIMENTES PAR UN RESEAU BP OU MPB |                  |                  |         |         |         |           |        |            |         |          |  |
|--|------------------|------------------|---------|---------|---------|-----------|--------|------------|---------|----------|--|
| PRESSION   | CON              | IPTEUR           |         | ARN     | OIRE    |           |        | CHÂSSIS    |         |          |  |
| D'UTILISATION  | Débit<br>maxi en | Calibre          | Montant | mensuel | Montan  | it annuel | Montar | nt mensuel | Montan  | t annuel |  |
|  | m³/h             |                  | €HT     | € TTC   | €HT     | € TTC     | €HT    | €TTC       | €HT     | € TTC    |  |
|  | 16               | G10 M            | 8,70    | 10,44   | 104,45  | 125,34    | 8,23   | 9,87       | 98,71   | 118,45   |  |
|  |                  | G16 M            | 40,32   | 48,39   | 483,88  | 580,65    | 35,03  | 42,04      | 420,35  | 504,42   |  |
|  | 25               | G16 P            | 40,32   | 48,39   | 483,88  | 580,65    | 35,03  | 42,04      | 420,35  | 504,42   |  |
|  | 40               | G25 M            | 54,05   | 64,85   | 648,55  | 778,26    | 47,31  | 56,77      | 567,68  | 681,21   |  |
|  | 40               | G25 P            | 54,05   | 64,85   | 648,55  | 778,26    | 47,31  | 56,77      | 567,68  | 681,21   |  |
| 21 ou<br>300 mbar  | 65               | G40 M            | 64,17   | 77,01   | 770,10  | 924,12    | 56,61  | 67,93      | 679,33  | 815,20   |  |
|  |                  | G40 P            | 64,17   | 77,01   | 770,10  | 924,12    | 56,61  | 67,93      | 679,33  | 815,20   |  |
|  | 100              | G65 P            | 72,93   | 87,52   | 875,15  | 1050,19   | 65,64  | 78,77      | 787,69  | 945,23   |  |
|  | 160              | G100 M<br>G100 P | 92,92   | 111,51  | 1115,08 | 1338,09   | 86,10  | 103,32     | 1033,23 | 1239,88  |  |
|  |                  | G100 T           |         |         |         |           |        |            |         |          |  |
|  | 250              | G160 M<br>G160 P | 141,45  | 169,74  | 1697,41 | 2036,90   | 128,68 | 154,41     | 1544,10 | 1852,92  |  |
|  |                  | G160 T           | 132,24  | 158,69  | 1586,86 | 1904,23   | 119,40 | 143,28     | 1432,81 | 1719,38  |  |

66

| 21 ou 300<br>mbar ou 1<br>bar* | 400   | G250 P             | 154,23 | 185,07 | 1850,72 | 2220,87 | 142,63 | 171,16 | 1711,58 | 2053,90 |
|--------------------------------|-------|--------------------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|
|                                |       | G250 T             | 142,25 | 170,69 | 1706,94 | 2048,33 | 130,64 | 156,77 | 1567,68 | 1881,22 |
| 300 mbar ou                    | 650   | G400 P<br>G400 T   | 188,19 | 225,82 | 2258,25 | 2709,90 | 170,01 | 204,01 | 2040,07 | 2448,09 |
|                                | 1 000 | G650 P<br>G650 T   | 232,01 | 278,41 | 2784,15 | 3340,98 | 210,88 | 253,05 | 2530,54 | 3036,65 |
| 1 bar*                         | 1 600 | G1000 P<br>G1000 T | 331,45 | 397,74 | 3977,41 | 4772,89 | 300,70 | 360,84 | 3608,36 | 4330,03 |
|                                | 2 500 | G1600 P<br>G1600 T | 421,20 | 505,44 | 5054,37 | 6065,24 | 382,12 | 458,54 | 4585,40 | 5502,48 |

| POSTES SIMPLE LIGNE (compteur inclus) FIL DU GAZ ALIMENTES PAR UN RESEAU BP OU MPB |               |                            |               |               |                |                |               |               |                |                |  |
|--|---------------|----------------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|----------------|--|
| PRESSION   | СОМ           | PTEUR                      |               | AR            | MOIRE          |                |               | CHÂSSIS       |                |                |  |
| D'UTILISATION  | Débit<br>maxi | Calibre                    | Montant       | mensuel       | Montan         | t annuel       | Montant       | mensuel       | Montan         | it annuel      |  |
|  | en<br>m³/h    |                            | €HT           | € TTC         | €HT            | € TTC          | €HT           | € TTC         | €HT            | € TTC          |  |
|  | 16            | G10 M                      | 7,64          | 9,16          | 91,62          | 109,94         | 7,37          | 8,84          | 88,44          | 106,13         |  |
| Fil du gaz BP  | 25            | G 16 M<br>G 16 P           | 47,31<br>0,00 | 56,77<br>0,00 | 567,68<br>0,00 | 681,21<br>0,00 | 44,18<br>0,00 | 53,02<br>0,00 | 530,17<br>0,00 | 636,21<br>0,00 |  |
|  | 40            | G25 M<br>G25 P             | 57,47         | 68,96         | 689,59         | 827,51         | 49,16         | 58,99         | 589,91         | 707,89         |  |
|  | 65            | G40 M<br>G40 P             | 72,07         | 86,49         | 864,89         | 1037,87        | 63,85         | 76,62         | 766,19         | 919,43         |  |
|  | 100           | G65 M<br>G65 P<br>G65 T    | 96,21         | 115,45        | 1154,53        | 1385,44        | 75,30         | 90,36         | 903,62         | 1084,34        |  |
|  | 160           | G100 M<br>G100 P<br>G100 T | 92,92         | 111,51        | 1115,08        | 1338,09        | 86,10         | 103,32        | 1033,23        | 1239,88        |  |
|  | 250           | G160 M<br>G160 P           | 141,45        | 169,74        | 1697,41        | 2036,90        | 128,68        | 154,41        | 1544,10        | 1852,92        |  |
|  |               | G160 T                     | 132,24        | 158,69        | 1586,86        | 1904,23        | 119,40        | 143,28        | 1432,81        | 1719,38        |  |
|  | 400           | G250 T<br>G250 P           | 142,25        | 170,69        | 1706,94        | 2048,33        | 130,64        | 156,77        | 1567,68        | 1881,22        |  |
|  | 25            | G16 P                      | 40,32         | 48,39         | 483,88         | 580,65         | 35,03         | 42,04         | 420,35         | 504,42         |  |
|  | 40            | G25 M                      | 54,05         | 64,85         | 648,55         | 778,26         | 47,31         | 56,77         | 567,68         | 681,21         |  |
|  | 40            | G25 P                      | 54,05         | 64,85         | 648,55         | 778,26         | 47,31         | 56,77         | 567,68         | 681,21         |  |
|  | 65            | G40 P<br>G40 T             | 64,17         | 77,01         | 770,10         | 924,12         | 56,61         | 67,93         | 679,33         | 815,20         |  |
|  | 100           | G65 P<br>G65 T             | 92,57         | 111,08        | 1110,80        | 1332,96        | 92,57         | 111,08        | 1110,80        | 1332,96        |  |
| Fil du gaz   | 160           | G100 P<br>G100 T           | 130,74        | 156,89        | 1568,90        | 1882,68        | 130,74        | 156,89        | 1568,90        | 1882,68        |  |
| MPB*   | 250           | G160 P                     | 142,18        | 170,62        | 1706,21        | 2047,45        | 142,18        | 170,62        | 1706,21        | 2047,45        |  |
|  |               | G160 T                     | 133,39        | 160,07        | 1600,66        | 1920,79        | 133,39        | 160,07        | 1600,66        | 1920,79        |  |
|  | 400           | G250 P                     | 198,28        | 237,93        | 2379,31        | 2855,17        | 198,28        | 237,93        | 2379,31        | 2855,17        |  |
|  |               | G250 T                     | 187,09        | 224,51        | 2245,06        | 2694,07        | 187,09        | 224,51        | 2245,06        | 2694,07        |  |
|  | 650           | G400 P<br>G400 T           | 198,28        | 237,93        | 2379,31        | 2855,17        | 198,28        | 237,93        | 2379,31        | 2855,17        |  |
|  | 1 000         | G650 P<br>G650 T           | 218,28        | 261,94        | 2619,35        | 3143,23        | 218,28        | 261,94        | 2619,35        | 3143,23        |  |



| Р                     | OSTES         | DOUBLE LI          | GNE (CO | MPTEUR  | INCLUS) - | ALIMENT  | É PAR UN | RÉSEAU  | МРВ     |          |  |
|-----------------------|---------------|--------------------|---------|---------|-----------|----------|----------|---------|---------|----------|--|
| PRESSION              | COI           | MPTEUR             |         | AR      | MOIRE     |          |          | CHÂSSIS |         |          |  |
| D'UTILISATION         | Débit<br>maxi | Calibre            | Montant | mensuel | Montan    | t annuel | Montant  | mensuel | Montan  | t annuel |  |
|                       | en<br>m³/h    |                    | €HT     | €TTC    | €HT       | €TTC     | €HT      | €TTC    | €HT     | €TTC     |  |
|                       | 25            | G16 M G16<br>P     | 76,61   | 91,94   | 919,38    | 1103,25  | 73,75    | 88,50   | 885,05  | 1062,06  |  |
|                       | 40            | G25 M G25<br>P     | 126,41  | 151,69  | 1516,86   | 1820,23  | 113,98   | 136,77  | 1367,70 | 1641,24  |  |
|                       | 65            | G40 M G40<br>P     | 151,33  | 181,59  | 1815,91   | 2179,09  | 139,82   | 167,79  | 1677,87 | 2013,44  |  |
| 24 200 mls            | 100           | G65 M G65<br>P     | 151,33  | 181,59  | 1815,91   | 2179,09  | 139,82   | 167,79  | 1677,87 | 2013,44  |  |
| 21 ou 300 mbar        | 100           | G65 T              | 119,72  | 143,66  | 1436,60   | 1723,92  | 114,92   | 137,91  | 1379,06 | 1654,88  |  |
|                       | 160           | G100 M<br>G100 P   | 183,88  | 220,66  | 2206,58   | 2647,89  | 171,43   | 205,72  | 2057,17 | 2468,61  |  |
|                       |               | G100 T             | ,       | ŕ       | ,         | ,        | ,        | ,       | ,       |          |  |
|                       | 250           | G160 P             | 225,85  | 271,02  | 2710,24   | 3252,29  | 201,28   | 241,53  | 2415,35 | 2898,42  |  |
|                       | 250           | G160 T             | 216,61  | 259,93  | 2599,32   | 3119,18  | 192,00   | 230,41  | 2304,06 | 2764,87  |  |
| 21 ou 300 mbar        | 400           | G250 P             | 233,79  | 280,55  | 2805,53   | 3366,63  | 209,18   | 251,01  | 2510,14 | 3012,17  |  |
| ou 1 bar*             |               | G250 T             | 221,83  | 266,20  | 2661,99   | 3194,39  | 197,19   | 236,62  | 2366,24 | 2839,49  |  |
| 300 mbar ou 1<br>bar* | 650           | G400 T             | 300,40  | 360,48  | 3604,82   | 4325,78  | 270,53   | 324,64  | 3246,40 | 3895,68  |  |
|                       | 1 000         | G650 P<br>G650 T   | 360,30  | 432,36  | 4323,61   | 5188,33  | 329,25   | 395,10  | 3951,02 | 4741,23  |  |
| 300 mbar ou 1<br>bar2 | 1 600         | G1000 P<br>G1000 T | 464,37  | 557,25  | 5572,45   | 6686,94  | 421,26   | 505,51  | 5055,10 | 6066,12  |  |
|                       | 2 500         | G1600 P<br>G1600 T | 564,47  | 677,36  | 6773,65   | 8128,38  | 512,10   | 614,53  | 6145,26 | 7374,31  |  |

### Service de location du dispositif local de mesurage

#### Convertisseurs et enregistreurs

|   | Montant | mensuel | Montan | t annuel |
|---|---------|---------|--------|----------|
| DESCRIPTIFS DU MATÉRIEL                         | €HT     | €ттс    | €HT    | €ттс     |
| Convertisseur T sans équipement de télérelevé   | 36,83   | 44,20   | 441,97 | 530,37   |
| Convertisseur PT sans équipement de télérelevé  | 62,59   | 75,10   | 751,04 | 901,25   |
| Convertisseur PTZ sans équipement de télérelevé | 62,59   | 75,10   | 751,04 | 901,25   |
| Équipement de télérelevé<br>par RTC             | 48,23   | 57,88   | 578,79 | 694,55   |
| Équipement de télérelevé par GSM                | 13,50   | 16,20   | 161,90 | 194,28   |



| MISE A DISPOSITION COMPTEUR SEUL |                  |                    |                   |                    |        |           |         |          |  |
|----------------------------------|------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------|-----------|---------|----------|--|
| PRESSION                         | Débit<br>maximum | Calibre            | Type de           | Diamètre           | Montan | t mensuel | Montan  | t annuel |  |
| MAXIMUM                          | (en m³/h)        | compteur           | compteur          | nominal (en<br>mm) |        |           |         |          |  |
| (EN BAR)                         |                  |                    |                   | ,                  | €HT    | €TTC      | €HT     | €TTC     |  |
| 0,2                              | 16               | G10                | Membrane          | 32                 | 2,63   | 3,15      | 31,52   | 37,82    |  |
| 0,2 ou 0,5                       |                  |                    | Membrane          | 50                 | 5,79   | 6,95      | 69,51   | 83,41    |  |
| 16                               | 25               | G16                | Pistons rotatifs  | 50                 | 15,62  | 18,74     | 187,39  | 224,87   |  |
| 0,2 ou 0,5                       |                  |                    | Membrane          | 50                 | 8,70   | 10,44     | 104,45  | 125,34   |  |
| 16                               | 40               | G25                | Pistons rotatifs  | 50                 | 17,17  | 20,61     | 206,08  | 247,30   |  |
| 0,2 ou 0,5                       |                  |                    | Membrane          | 80                 | 12,75  | 15,29     | 152,94  | 183,53   |  |
| 16                               | 65               | G40                | Pistons rotatifs  | 50                 | 18,03  | 21,63     | 216,35  | 259,61   |  |
| 0,2 ou 0,5                       |                  | 100 G65            | Membrane          | 80                 | 18,42  | 22,10     | 220,99  | 265,18   |  |
| 16                               |                  |                    | Pistons rotatifs  | 50                 | 18,03  | 21,63     | 216,35  | 259,61   |  |
|                                  |                  |                    | Turbine           | 50                 | 23,13  | 27,75     | 277,55  | 333,06   |  |
|                                  | 160              | 0 G100             | Membrane          | 50/80              |        |           |         |          |  |
|                                  |                  |                    | Pistons rotatifs  |                    | 21,70  | 26,04     | 260,45  | 312,53   |  |
|                                  |                  |                    | Turbine           | 80                 | 27,06  | 32,47     | 324,70  | 389,64   |  |
|                                  |                  |                    | Membrane          |                    | 27,44  | 32,92     | 329,22  | 395,07   |  |
|                                  | 250              | G160               | Pistons rotatifs  | 80                 | 0,00   | 0,00      | 0,00    | 0,00     |  |
|                                  |                  |                    | Turbine           | 80/100             | 28,48  | 34,18     | 341,80  | 410,16   |  |
| 16                               | 400              | G250               | Pistons rotatifs  | 100                | 35,87  | 43,05     | 430,49  | 516,59   |  |
|                                  |                  |                    | Turbine           | 80/100             | 33,98  | 40,78     | 407,77  | 489,32   |  |
|                                  | 650              | G400               | Piston<br>Turbine | 100/150            | 43,69  | 52,43     | 524,31  | 629,17   |  |
|                                  | 1000             | G650               | Piston<br>Turbine | 150                | 48,56  | 58,27     | 582,70  | 699,24   |  |
|                                  | 1600             | G1000 P<br>G1000 T | Piston<br>Turbine | 150                | 62,75  | 75,30     | 752,99  | 903,59   |  |
|                                  | 2500             | G1600 P<br>G1600 T | Piston<br>Turbine | 150                | 121,51 | 145,81    | 1458,10 | 1749,72  |  |



#### Service de maintenance

#### **Description:**

Le forfait maintenance, destiné aux clients propriétaires en tout ou partie de leur poste de livraison et proposé après diagnostic du poste, comprend notamment :

- Intervention de dépannage sur compteur ou autre machine de mesure ;
- Intervention de réparation sur compteur ou autre machine de mesure, y compris remplacement des pièces défectueuses et renouvellement partiel mais non compris renouvellement en fin de vie
- Diagnostic technique avec état des lieux à la souscription ;
- Dépose/repose du matériel défaillant ;
- Mise à disposition d'une machine de mesure de remplacement pendant la réparation ou la vérification périodique si matériel standard;
- Mise à disposition d'un numéro d'accueil clientèle ;
- Inspection périodique des équipements et/ou révision périodique des équipements, suivant les périodicités définies par ENERGIS
- Contrôle de fonctionnement des vannes de sécurité ;
- Intervention de dépannage sur poste de détente, enregistreur, télérelevé,
- Intervention de réparation sur poste de détente, enregistreur, télérelevé, y compris remplacement des pièces défectueuses et renouvellement partiel mais non compris renouvellement en fin de vie
- Prêt de tout ou partie des éléments d'un poste pendant les réparations.

#### Accès à la prestation :

Les clients qui souscrivent à ce service sont titulaire d'un contrat de livraison direct avec ENERGIS, Les frais correspondant sont facturés par ENERGIS.

#### Prix: Le prix du Forfait Maintenance dépend du calibre du compteur :

| Comp              | oteur | Calibre<br>≤ G65 | G 100  | G160 ou<br>G250 | G400 ou<br>G650 | G1000 ou<br>G1600 | G2500 ou<br>G4000 |
|-------------------|-------|------------------|--------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| Prix<br>en € / an | нт    | Non              | 246,11 | 571,63          | 651,01          | 897,12            | 1143,28           |
| O.1. O, W.1.      | TTC   | proposé          | 295,33 | 685,95          | 781,21          | 1076,55           | 1371,93           |



#### Mise à disposition d'un équipement de comptage provisoire

#### **Description:**

Lorsqu'un équipement de comptage appartenant au client est indisponible (panne, VPe, contrôle en laboratoire, ...) et que le client est dans l'incapacité de fournir un matériel de substitution, ENERGIS fait ses meilleurs efforts pour lui mettre à disposition un équipement de comptage provisoire équivalent à l'équipement normal.

En vue d'assurer la continuité du comptage, le client est tenu d'accepter cette substitution lorsqu'elle est possible.

Remarque : tout mois de location commencé sera facturé (pas de calcul au prorata temporis).

| Compteur<br>(débit en m3/h) | Termo   |                | Terme variable / mois |        |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|---------|----------------|-----------------------|--------|--|--|--|--|--|
|                             | €HT     | € TTC          | €HT                   | € TTC  |  |  |  |  |  |
| 16                          | 20,04   | 24,05          | 5,20                  | 6,24   |  |  |  |  |  |
| 25                          | 82,27   | 98,73          | 21,37                 | 25,64  |  |  |  |  |  |
| 40                          | 99,64   | 119,57         | 25,91                 | 31,09  |  |  |  |  |  |
| 65                          | 118,27  | 141,93         | 30,75                 | 36,90  |  |  |  |  |  |
| 100                         | 152,67  | 183,20         | 39,69                 | 47,63  |  |  |  |  |  |
| 160                         | 187,66  | 225,19         | 48,80                 | 58,56  |  |  |  |  |  |
| 250                         | 215,12  | 258,15         | 55,94                 | 67,13  |  |  |  |  |  |
| 400                         | 268,69  | 322,43         | 69,88                 | 83,85  |  |  |  |  |  |
| 650                         | 336,01  | 403,21         | 87,35                 | 104,83 |  |  |  |  |  |
| 1000                        | 373,39  | 448,07         | 97,07                 | 116,48 |  |  |  |  |  |
|                             | Convert | tisseur (type) |                       |        |  |  |  |  |  |
| T                           | 283,18  | 339,81         | 73,62                 | 88,35  |  |  |  |  |  |
| PT                          | 481,33  | 577,60         | 125,15                | 150,18 |  |  |  |  |  |
| PTZ                         | 481,33  | 577,60         | 125,15                | 150,18 |  |  |  |  |  |
| Equipement de télérelève    |         |                |                       |        |  |  |  |  |  |
| Indépendant                 | 370,76  | 444,91         | 96,38                 | 115,66 |  |  |  |  |  |
| Intégré au convertisseur    | 377,98  | 453,58         | 98,28                 | 117,93 |  |  |  |  |  |

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur pour un client propriétaire de son comptage.

#### G1230

#### Fréquence de relevé supérieure à la fréquence standard

#### Description:

La mesure des index et/ou le relevé du compteur sont effectués par ENERGIS à une fréquence supérieure à la fréquence standard : Fréquence journalière (J/J ou de façon transitoire J/M) au lieu d'une fréquence mensuelle.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un fournisseur.

**Prix:** par mois 36,67 € HT soit **44,00 € TTC** 



#### Service de pression non standard

#### **Description:**

- Le service de pression non standard peut être souscrit seul ou en complément d'un service de location ou de maintenance.
- Le service de pression non standard permet au client de bénéficier en conditions normales d'exploitation, à la bride aval du poste de livraison (pour les clients qui ont souscrit un forfait location portant sur l'ensemble du poste de livraison) ou à la bride amont (pour les autres clients) d'une pression relative supérieure à la pression standard (1 bar pour un raccordement sur un réseau MPB ou PE 8 bars), si le réseau de distribution le permet. Il est donc subordonné à un accord d'Energis.
- Le service ne peut être saisonnalisé, Sa durée standard est de 10 ans.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un client ayant conclu un Contrat de Livraison Direct (CLD).

#### Prix:

- Les frais correspondants sont facturés annuellement par ENERGIS
- Le prix du service, au-dessus des conditions standard, en euros par an, se calcule comme suit :
  - si consommation ≤5 GWh/an :

HT:  $158,04 \in + k$  (2,42  $\in$  x quantité annuelle enMWh/an + 1 450,13  $\in$ ) **TTC:** 189,65  $\in$  + k (2,90  $\in$  x quantité annuelle en MWh/an + 1 740,16  $\in$ )

- si consommation > 5 GWh/an :

HT: 158,04 € + k (255,40 € x capacité journalière acheminement en MWh/jour + 1 450,13€) TTC: 189,65 €+ k (306,48 €x capacité journalière acheminement en MWh/jour + 1 740,16 €)

#### Les valeurs du coefficient k sont données ci-après :

| Client desservi à partir d'un réseau MPB ou PE 8 bars |                       |                   |                   |                   |                  |                   |                  |                  |
|---|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| Niveau de<br>pression à la<br>bride amont             | 1 à<br>1,8 bar        | 1,8 à<br>2 bar    | 2,0 à<br>2,2 bar  | 2,2 à<br>2,4 bar  | 2,4 à<br>2,6 bar | 2,6 à<br>2,8 bar  | 2,8 à<br>3,0 bar | 3,0 à<br>3,2 bar |
| Niveau de<br>pression aval *                          | 300 mbar<br>à 1,1 bar | 1,11 à<br>1,3 bar | 1,31 à<br>1,5 bar | 1,51 à<br>1,7 bar | 1,71à 1,9<br>bar | 1,91 à<br>2,1 bar | 2,11à 2,3<br>bar | 2,31à 2,5<br>bar |
| Coefficient k   | 0,10                  | 0,14              | 0,19              | 0,24              | 0,32             | 0,40              | 0,52             | 0,68             |

| Client desservi à partir d'un réseau MPC  |                  |                  |                  |                   |                    |                    |                    |
|---|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Niveau de<br>pression à la<br>bride amont | 6,5 à<br>7,5 bar | 7,5 à<br>8,5 bar | 8,5 à<br>9,5 bar | 9,5 à<br>10,5 bar | 10,5 à<br>11,5 bar | 11,5 à<br>12,5 bar | 12,5 à<br>13,5 bar |
| Niveau de<br>pression aval *              | 4,5 à<br>5,5 bar | 5,5 à<br>6,5 bar | 6,5 à<br>7,5 bar | 7,5 à<br>8,5 bar  | 8,5 à<br>9,5 bar   | 9,5 à<br>10,5 bar  | 10,5 à<br>11,5 bar |
| Coefficient k                             | 0,04             | 0,08             | 0,14             | 0,22              | 0,32               | 0,46               | 0,68               |

<sup>(\*)</sup> Lorsque le client a souscrit le forfait location pour la totalité du poste de livraison



### Relevé cyclique avec déplacement des clients MM (PCE à fréquence de relevé standard)

#### **Description:**

Cette prestation permet au GRD ENERGIS de relever l'index mensuel des points concernés et de facturer le relevé à pied des Clients relevés mensuellement.

Le GRD ENERGIS adresse un courrier au Client :

- Pour un Client propriétaire d'un compteur ne pouvant pas être équipé d'un module de relevé à distance, une offre de remplacement de son appareil par un compteur équipé d'un module de relevé à distance. Un Client initialement propriétaire du compteur a la possibilité soit de souscrire à l'offre de mise à disposition comprenant le rachat de l'ancien compteur selon les conditions du courrier, soit de rester propriétaire du nouveau compteur permettant le relevé à distance.
- Pour un Client à qui est mis à disposition un compteur faisant partie intégrante du Réseau de Distribution et qui ne permet pas le changement de l'appareil pour l'équiper d'un module de relevé à distance, une demande écrite d'accès.

Dans ce courrier, le GRD ENERGIS précise qu'en cas de refus, le relevé mensuel avec déplacement sera facturé au Client aux conditions de la présente prestation.

En l'absence d'accord du Client dans un délai d'un mois à compter de l'envoi du premier écrit, le GRD ENERGIS renouvelle son offre par un courrier en recommandé avec Accusé de Réception et rappelle qu'en cas de refus ou d'absence de réponse du Client au bout d'un mois à compter de la réception du présent courrier, le relevé mensuel avec déplacement sera facturé au Client aux conditions de la présente prestation.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation, à l'initiative du GRD ENERGIS, concerne l'ensemble des points avec une fréquence de relevé mensuelle ayant les caractéristiques suivantes :

- Compteur ancien et non équipable d'un module de télérelève, propriété du Client, qui ne souhaite pas le remplacer par un compteur compatible.
- Compteur faisant partie intégrante du Réseau de Distribution auquel le Client refuse de donner accès pour l'équiper en télérelevé ou le remplacer.

Prix: par mois 74,81 € HT soit 89,78 € TTC



# PRESTATIONS RELATIVES A L'INJECTION DE GAZ RENOUVELABLE DANS LES RÉSEAUX



# Etude pour vérifier la non-priorité à l'injection des projets envisageant de produire de l'électricité à partir de biogaz

#### **Description:**

Cette prestation a pour objet la délivrance d'une étude engageante pour un scénario d'injection de biométhane sur le réseau de distribution sur lequel le projet pourrait être raccordé, en application du zonage de raccordement défini à l'article D. 453-21 du code de l'énergie. Cette étude réglementaire permet de vérifier la non-priorité à l'injection pour un projet souhaitant valoriser le biogaz en électricité ; elle comprend :

- une évaluation de l'adéquation entre le débit nominal de l'installation et la capacité d'injection disponible ;
- une estimation du coût de raccordement de l'installation au réseau de gaz ;
- une évaluation de l'éligibilité de la zone où se situe le projet, à la mutualisation des coûts de renforcement dans les tarifs ATRD et ATRT suivant le critère technicoéconomique défini par l'article D 453-22 du code de l'énergie et le seuil fixé par l'arrêté du 28 juin 2019;
- et, le cas échéant, l'engagement du GRD, pour une période de vingt-quatre mois, que tout devis ultérieur de raccordement et de renforcement à supporter par cette installation sera inférieur au plafond défini dans le cahier des charges d'appel d'offres portant sur la réalisation et l'exploitation d'installations de production d'électricité à partir de biomasse ou dans des arrêtés tarifaires relatifs à la production d'électricité à partir de biogaz.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un porteur de projet d'injection de biométhane,

#### Standard de réalisation :

Prix: 1 223,30 € HT soit 1 467,96 € TTC

#### G1320

#### Etude de faisabilité

#### **Description:**

Cette prestation a pour objet la délivrance d'une première estimation de la faisabilité d'injection de biométhane sur le réseau de distribution au porteur de projet en amont des décisions d'investissement.

L'étude consiste à vérifier la compatibilité du débit envisagé avec les consommations sur la zone concernée et à estimer le coût du raccordement de l'installation de production au réseau, Cette prestation est facultative,

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un porteur de projet d'injection de biométhane,

#### Standard de réalisation :

Deux mois

#### Prix:

• En l'absence de réalisation d'une préalable « étude de préfaisabilité » ou d'une « étude de faisabilité » dont le résultat date de moins d'un an :

3 532,35 € HT soit **4 238,82 € TTC** 

 En cas de résiliation préalable d'une « étude de préfaisabilité » dont le résultat date de moins d'un an : 2 941,38 € HT soit 3 529,65 € TTC



#### Etude détaillée

#### Description:

Cette prestation a pour objet de définir les conditions techniques, juridiques et financières dans lesquelles ENERGIS s'engagera à proposer au porteur de projet un contrat de travaux de raccordement au réseau public de distribution de gaz pour son installation de production de biométhane. Elle conditionne l'entrée du projet d'installation de production de biométhane dans le registre des gestions des capacités d'injection. Cette prestation est obligatoire.

Préalablement à la signature du contrat de raccordement et du contrat d'injection, une mise à jour de l'étude est réalisée par ENERGIS. Cette mise à jour est réalisée gratuitement, sauf en cas de demande de modification significative de l'étude à l'initiative du porteur de projet, qui donne alors lieu à la facturation d'un nouveau frais.

#### L'étude consiste à :

- Réaliser une étude du tracé de raccordement, recenser les contraintes de raccordement et préciser les délais estimatifs de réalisation des travaux de raccordement;
- Déterminer les coûts de réalisation des travaux de raccordement à la charge du porteur de projet, et les conditions de révision de l'Étude Détaillée;
- Identifier les travaux de renforcement éventuellement nécessaires au projet, évaluer l'éligibilité de la zone où se situe le projet à la mutualisation des coûts de renforcement dans les tarifs ATRD et ATRT suivant le critère technico-économique défini par l'article D 453-22 du code de l'énergie et le seuil fixé par l'arrêté du 28 juin 2019 et l'éventuelle nécessité de financer une partie de ces investissements;
- Déterminer les conditions précises de l'injection par rapport aux consommations de la zone et des renforcements éventuels;
- Définir les caractéristiques techniques à respecter pour injecter du biométhane dans le réseau public de distribution de gaz, notamment les prescriptions techniques concernant la qualité du biométhane injecté et les contraintes spécifiques (en particulier la teneur en O<sub>2</sub>);
- Définir le terme tarifaire d'injection auquel sera soumis le projet conformément au zonage de raccordement dont dépend le projet.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un porteur de projet d'injection de biométhane.

#### Standard de réalisation :

Quatre mois hors cas où une instrumentation du réseau ENERGIS est requise.

Remarque: Lors de l'absence de données de comptage sur la partie du réseau concernée par l'étude et sur la totalité de la période comprise entre le 1<sup>er</sup> mai et le 31 octobre précédant la demande de la prestation, il est nécessaire de réaliser une instrumentation sur le réseau pour connaître les débits de biométhane qui peuvent être injectés à partir de l'installation du Producteur de biométhane. Cette instrumentation est réalisée sur la période du 1<sup>er</sup> mai au 31 octobre à condition que la demande de prestation ait été effectuée au plus tard le 1<sup>er</sup> janvier précédant cette période, L'instrumentation est effectuée par ENERGIS sans supplément par rapport aux prix indiqués ci-après.

Dans le cas où une instrumentation du réseau ENERGIS est requise, l'Etude Détaillée est communiquée au plus tard le 30 novembre suivant la période d'instrumentation.

#### Prix:

• En l'absence de réalisation préalable d'une « étude de préfaisabilité » ou d'une « étude de faisabilité » dont le résultat date de moins d'un an :

12 379,93 € HT soit **14 855,91 € TTC** 

- En cas de réalisation préalable d'une « étude de préfaisabilité » dont le résultat date de moins d'un an : 11 788,98 € HT soit 14 146,78 € TTC
- En cas de réalisation préalable d'une « étude de faisabilité » dont le résultat date de moins d'un an : 11 108,65 € HT soit 13 330,38 € TTC
- En cas de réalisation préalable d'une « étude de préfaisabilité » et d'une « étude de faisabilité » dont les résultats datent de moins d'un an :

11 108,65 € HT soit **13 330,38 € TTC** 



#### Réalisation de raccordement d'un producteur de GAZ renouvelable

#### **Description:**

Le raccordement biométhane peut être considéré soit comme le raccordement d'un poste de livraison Client, (il est alors constitué par un branchement et le cas échéant une extension), soit comme un poste de détente réseau (il est alors constitué d'une extension qui part de la canalisation de distribution publique pertinente existante jusqu'à la bride aval de l'installation d'injection).

Le raccordement se fera sous réserve du respect de l'article L111-97 du code de l'énergie, la règlementation en vigueur, et d'obtention des autorisations administratives. Sa conception et son exploitation répondent aux prescriptions techniques du GRD ENERGIS élaborées dans les conditions définies à l'article L453-4 du Code de l'Energie et aux articles R. 433-14 et suivants du même code.

Il est soumis à la signature d'un contrat de raccordement avec ENERGIS.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un Producteur de gaz renouvelable raccordé au réseau ENERGIS.

#### Standard de réalisation :

A la date convenue avec le Producteur, après paiement de l'acompte prévu au devis et réalisation le cas échéant des travaux préalables à la charge du Producteur, et sous réserve de l'obtention des autorisations administratives.

#### Prix: Sur devis

Le prix est établi sur devis d'ENERGIS, ce devis sera communiqué au Producteur et accepté par ce dernier avant le début des travaux.

#### G1350

#### Analyse de la qualité du GAZ renouvelable

#### **Description:**

Cette prestation a pour objet l'analyse du biométhane pour vérifier sa conformité aux prescriptions techniques d'ENERGIS. Ces analyses ne portent que sur les composés qui ne peuvent être mesurés en continu par chromatographie.

Les analyses de qualité du biométhane ont lieu à 2 occasions :

- Analyse à fréquence déterminée : la fréquence de ces analyses est déterminée par ENERGIS et explicitée dans le contrat d'injection.
- Analyse pour non-conformité : ces analyses sont non planifiées et obligatoires en cas de non-conformité du biométhane

En particulier, une analyse est réalisée à la mise en service de l'installation d'injection sur la base de la prestation d'analyse à fréquence déterminée. Si le résultat est non-conforme, elle donne lieu à une seconde analyse pour vérification.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est réalisée par ENERGIS pour le compte d'un Producteur de GAZ renouvelable raccordé au réseau ENERGIS.

#### Standard de réalisation :

Prix: par mesure 1 279,45 € HT soit 1 535,34 € TTC



#### Service d'injection du GAZ renouvelable

#### Description:

Le service d'injection de gaz renouvelable sur le réseau de distribution intègre les éléments suivants :

- Location du poste d'injection (prise en compte de l'investissement initial d'ENERGIS, de la maintenance et de l'exploitation de l'installation sur la durée du contrat de location) ;
- Maintien en conformité du poste d'injection ;
- Développement du système d'information inhérent à l'injection du GAZ renouvelable ;
- Opérations d'exploitation du réseau aval inhérentes à l'injection de biométhane, y compris mise en service;
- Renouvellement du poste d'injection en fin de vie,

L'installation d'injection de gaz renouvelable est systématiquement la propriété d'ENERGIS qui la loue au Producteur.

Dans le cadre de ce service, ENERGIS se réserve le droit de substituer à tout matériel un matériel de performance équivalente ; ENERGIS peut notamment, lors des opérations de maintenance et d'exploitation, procéder à un « échange standard » d'éléments de l'installation d'injection.

#### Accès à la prestation :

Producteurs de gaz renouvelable raccordés au réseau ENERGIS.

#### Standard de réalisation :

#### Prix : Les producteurs sont facturés semestriellement de ce forfait par ENERGIS

| Type d'installation | Loyer semestriel |                 |  |  |  |
|---------------------|------------------|-----------------|--|--|--|
| Avec odorisation    | 13 997,11 € HT   | 16 796,54 € TTC |  |  |  |
| Sans odorisation*   | 12 554,73 € HT   | 15 065,68 € TTC |  |  |  |

\*Cas où le gaz renouvelable est odorisé en amont du poste d'injection par le Producteur de GAZ renouvelable



#### Mise à jour des capacités d'injection sur demande

#### **Description:**

Cette prestation consiste à mettre à jour l'analyse des capacités d'injection pour un site de production de gaz renouvelable, sur sa maille d'injection, par rapport aux consommations de la zone, aux éventuels renforcements du réseau, et aux autres sites d'injection de gaz renouvelable dans le respect du registre des capacités.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est réalisée exceptionnellement dans la limite des disponibilités des équipes ENERGIS.

Seuls les porteurs de projet ayant déjà préalablement réalisé une prestation « Étude Détaillée » (N°G1330) par ENERGIS peuvent la demander pour un site non mis en production. Les capacités d'injection seront étudiées pour la capacité de production déclarée dans la dernière « Étude Détaillée » réalisée.

#### Standard de réalisation :

Le délai de réalisation de la prestation est précisé sur devis en fonction de la disponibilité des équipes ENERGIS.

Prix: Le prix est établi sur devis en fonction de la durée et des ressources nécessaires pour réaliser la prestation.

#### G1380

#### Mise à jour de l'étude détaillée pour intégration d'une nouvelle demande d'augmentation de capacité

#### **Description:**

Cette prestation consiste à mettre à jour une Etude Détaillée pour toute nouvelle augmentation de capacité à inscrire au registre de capacité. En fonction des caractéristiques du projet et du réseau, cette mise à jour pourra comporter (de manière non exhaustive) : une analyse des consommations et une évaluation du potentiel d'injection en prenant en compte les réservations au registre antérieures, une étude des nouveaux renforcements.

#### Accès à la prestation :

Cette prestation est demandée à ENERGIS par un porteur de projet d'installation de production de gaz renouvelable ou par un producteur qui injecte du gaz renouvelable sur le réseau de distribution, sous condition de la réalisation préalable de la prestation N°G1330 « Etude détaillée » pour le même projet.

#### Standard de réalisation :

Deux mois

Prix: 3 617,10 € HT soit 4 340,52 € TTC



#### Saint-Avold, le 01/08/2025

Le Directeur Général

Hervé DEFLANDRE

