

**PCE N° 22052 Période de facturation du 29/11/2021 au 31/12/2021 : 74601 kWh****→ VOS INFORMATIONS CONTRACTUELLES :**

N° Contrat : 1088381

Date début de fourniture : 01/01/2020

Date début contrat : 01/01/2020

Echéance contrat : 01/01/2022

Rythme de facturation : Mensuel

Tarif : DAEM1L220 DAE MS1 LOT 2

Profil du distributeur : P19

• Date d'effet : 01/04/2021

QAC : 498 896 kWh

CAP : 406 032 kWh

CAR : 564 381 kWh

• Date d'effet : 01/04/2021

**→ LIEU DE CONSOMMATION :**

EJ : 1404836159

SGAP SUD OUEST

89 CRS DUPRE DE ST MAUR

33300 BORDEAUX

Nom du GRD: Régaz-Bordeaux

**SECURITE GAZ (GRD) 05 56 79 41 00**  
(24h/24-7j/7)**→ VOS DONNEES TECHNIQUES :**

N° compteur	Type d'index	Ancien index		Nouvel index		Volume en m <sup>3</sup>	Pouvoir calorifique supérieur	Consommation en kWh
		Date	Valeur brute en m <sup>3</sup>	Date	Valeur brute en m <sup>3</sup>			
00000105000466	mhs avec index calculé	28/12/2021	1 146 081	31/12/2021	1 146 401	320	14,56250	4 660
00000105000466	relève normale	28/11/2021	1 141 293	28/12/2021	1 146 081	4 788	14,60756	69 941

**→ VOS INFORMATIONS TECHNIQUES DE PRIX :**

Formule de prix : Prix Bloqué

Prix indice 0 du kWh : 0.018340

Date effet P0 kWh : 01/01/2021

Date effet P0 abonnement : 01/01/2020

Type de réseau : DISTRIBUTION

Nom du réseau : Régaz-Bordeaux

Station météo : BORDEAUX-MERIGNAC

Zone : TIGF

Niveau de tarification régionale : 3

Tarif d'acheminement : T3

Date d'effet tarif d'acheminement : 01/01/2020

Coefficient de Péréquation : P

Capacité journalière : 9804 kWh/jour

Date d'effet de la CJA : 01/04/2021

Date d'effet interruptible : 29/03/2020

Modulation client : 8258 kWh/j

Date d'effet modulation : 01/04/2021

Valeur du coefficient A : 1,095

Valeur du coefficient B : 0,000

Valeur du coefficient C : 0,000

Coefficient Zi : ,015863759

Date d'effet du coefficient Zi : 01/04/2021

PCE N° 22052 Période de facturation du 29/11/2021 au 31/12/2021 : 74601 kWh

→ VOS INFORMATIONS CONTRACTUELLES :

N° Contrat : 1088381

Date début de fourniture : 01/01/2020

Date début contrat : 01/01/2020

Echéance contrat : 01/01/2022

Rythme de facturation : Mensuel

Tarif : DAEM1L220 DAE MS1 LOT 2

Profil du distributeur : P19

• Date d'effet : 01/04/2021

QAC : 498 896 kWh

CAP : 406 032 kWh

CAR : 564 381 kWh

• Date d'effet : 01/04/2021

→ LIEU DE CONSOMMATION :

EJ : 1404836159

SGAP SUD OUEST

89 CRS DUPRE DE ST MAUR

33300 BORDEAUX

Nom du GRD: Régaz-Bordeaux

SECURITE GAZ (GRD) 05 56 79 41 00

(24h/24-7j/7)

1 Acheminement Transport/Distribution (ATRT/ATRD)

1 076,53€

133,30€

1 209,83€

Périodes concernées	Mois	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
Acheminement ATRT du 29/11/21 au 31/12/21	1,066667	9 804	kWh/j/ mois	0,032399	338,83	5,50	18,64	357,47
Terme Compensation Stockage du 29/11/21 au 31/12/21		8809	kWh	0,015426	135,89	5,50	7,47	143,36
Terme fixe ATRD du 29/11/21 au 31/12/21		1,066667	Mois	85,12	90,79	5,50	4,99	95,78
Terme variable ATRD du 29/11/21 au 31/12/21		74601	kWh	0,00685	511,02	20,00	102,20	613,22

2 Consommations

1 567,36€

313,48€

1 880,84€

Périodes concernées	Durée	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
Consommation du 29/11/21 au 31/12/21		74601	kWh	0,01834	1 368,18	20,00	273,64	1 641,82
Prix Proportionnel CEE du 29/11/21 au 31/12/21		74601	kWh	0,00267	199,18	20,00	39,84	239,02

3 Prestations et Services associés

276,52€

55,30€

331,82€

Périodes concernées	Durée	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
L25-Location de poste 160m3/h du 01/09/21 au 30/09/21		1		98,91	98,91	20,00	19,78	118,69
L05-Location compteur 160M3 du 01/09/21 au 30/09/21		1		39,35	39,35	20,00	7,87	47,22
L05-Location compteur 160M3 du 01/12/21 au 31/12/21		1		39,35	39,35	20,00	7,87	47,22
L25-Location de poste 160m3/h du 01/12/21 au 31/12/21		1		98,91	98,91	20,00	19,78	118,69
Extranet Pro					gratuit			gratuit
Bilan annuel de consommation					gratuit			gratuit

4 Taxes et Contributions

651,33€

127,01€

778,34€

Périodes concernées	Durée	Quantité	Unité	Prix Unitaire	Montant HT	Taux TVA	Montant TVA	Montant TTC
TICGN du 29/11/21 au 31/12/21		74601	kWh	0,00843	628,89	20,00	125,78	754,67
CTA du 29/11/21 au 31/12/21		1,066667	Mois	21,0417	22,44	5,50	1,23	23,67

Explications en annexe

TOTAL HTVA	Abonnement et consommations	Acheminement Transport/Distribution	Prestations et Services associés	Taxes et Contributions	Total HTVA : 3 571,74 €
	1 567,36 €	1 076,53 €	276,52 €	651,33 €	
PART TVA	Assiette TVA 20,00%	Montant TVA 20,00 %	Assiette TVA 5,50%	Montant TVA 5,50 %	Total TVA : 629,09 €
	2 983,79 €	596,76 €	587,95 €	32,33 €	

Total TTC : 4 200,83 €

**Sous Total N° 1088381 - 840767 - MINISTERE DE L'INTERIEUR**

→ **TOTAL HORS TOUTES TAXES :** 11 305,08 €

TVA à 5,50% sur	1 710,40 € :	94,06 €
TVA à 20,00% sur	12 402,63 € :	2 480,51 €

→ **TOTAL HORS TVA**

14 113,03 €

→ **TOTAL TTC**

16 687,60 €

## Annexe : Détails de la facturation

### ❶ « Coût de l'abonnement »

**Prorata temporis** : En cas d'évolution de prix prenant effet entre deux facturations, la facture comprend simultanément des consommations et/ou abonnements payables aux anciens et aux nouveaux prix. Il est alors effectué une répartition proportionnelle des consommations et/ou abonnements en fonction du nombre de jours de chaque période tarifaire et des coefficients mensuels de pondération climatique. Ces coefficients peuvent également être consultés sur le site internet du fournisseur [www.gazdebordeaux.fr](http://www.gazdebordeaux.fr). En cas de modification, les nouveaux coefficients et leur date d'effet seront communiqués au client avant application.

**Coefficients mensuels de pondération climatique** : Les coefficients mensuels de pondération climatique (ou coefficients climatiques) sont utilisés pour calculer la répartition des consommations facturées avant et après un changement de prix. Ils permettent de prendre en compte l'impact de la climatologie pour chaque période tarifaire. Ils tiennent compte d'une consommation d'énergie plus élevée les mois d'hiver. La proportion de kWh consommée avant et après le changement de prix est pondérée par ces coefficients.

**Coefficient de conversion** : C'est le coefficient qui permet de convertir les m<sup>3</sup> mesurés par votre compteur en kilowatt-heures facturés. Il figure au verso de votre facture, dans la colonne « Coeff. de conversion », sous forme décimale (par exemple 515 m<sup>3</sup> X 11,48773 = 5916 kWh).

**DS** : Un arrêté du ministre chargé de l'énergie établit les différents profils de consommation et définit les droits unitaires de stockage correspondants. Le droit de stockage correspondant à un client raccordé à un réseau public de distribution résulte du produit de sa consommation annuelle de référence, telle qu'indiquée par le gestionnaire du réseau auquel il est raccordé, par le droit unitaire correspondant à son profil de consommation. Pour chaque client raccordé à un réseau de transport, les droits de stockage sont calculés à partir de son historique de consommation. Un arrêté du ministre chargé de l'énergie précise la méthodologie de calcul. Le droit d'accès aux capacités de stockage d'un fournisseur est égal, pour chacune des zones d'équilibrage déterminées dans l'arrêté prévu à l'article 2 du décret n° 2005-607 du 29 mai 2005 relatif à la définition des zones d'équilibrage des réseaux de transport de gaz naturel, à la somme des droits de stockage des clients que ce fournisseur alimente et qui sont situés dans cette zone.

### ❷ « Coût d'acheminement »

Les coûts liés à l'acheminement sont composés de termes fixes et de termes variables liés au volume de consommation.

**ATRT** : Son montant varie annuellement le 1er avril conformément à l'évolution de la part fixe des tarifs publics de transport de gaz naturel, appliqués par les GRT, fixés par les pouvoirs publics par arrêté, selon les dispositions de l'article L 452-2 du Code de l'énergie, et qui peuvent être consultés sur le site internet de la Commission de Régulation de l'Énergie ([www.cre.fr](http://www.cre.fr)). Le montant du terme fixe transport prend en compte la consommation annuelle de référence (CAR), le profil de consommation normalisé attribué par le GRD à un PCE donné et la position géographique (code INSEE). La formule de calcul de l'ATRT est disponible dans votre Extranet Pro sur le site ([www.gazdebordeaux.fr](http://www.gazdebordeaux.fr)).

Une nouvelle composante de l'ATRT, le terme de compensation stockage créé en avril 2018 est intégré. Il permet entre autre de garantir la sécurité d'approvisionnement de la France via l'utilisation des stockages. Il apparaît sur la facture dans les données techniques et sur une ligne distincte dans la partie « Acheminement Transport Distribution ». Son prix évolue simultanément au reste du tarif transport et se calcule en fonction de l'écart entre la CAR/365 et la capacité dite « normalisée », elle-même déterminée à partir du profil de consommation du client, de la CAR, de la température de la station météo à laquelle est rattaché le PTD et d'un coefficient calculé par les GRT pour le compte des GRD sur chaque zone d'équilibrage.

**ATRD** : Son montant varie annuellement le 1er juillet conformément à l'évolution de la part fixe des tarifs publics de distribution de gaz naturel, appliqués par les GRD, fixés par les pouvoirs publics par arrêté, selon les dispositions de l'article L 452-2 du Code de l'énergie, et qui peuvent être consultés sur le site internet de la Commission de Régulation de l'Énergie ([www.cre.fr](http://www.cre.fr)).

**CJA** : la capacité journalière annualisée est calculée à partir de la CAR et du profil du point de livraison.

### ❸ « Coût consommations »

Il s'agit du montant dû au titre de la fourniture de gaz naturel sur la période et de l'accès et l'utilisation du Réseau public de distribution de gaz.

### ❹ « Prestations et services associés »

**Location compteur** : Les prestations associées à la livraison de gaz assurées par le GRD sont répertoriées dans le catalogue des prestations du GRD, communiqué au client sur simple demande de sa part et consultable sur le site internet du GRD identifié dans le contrat de distribution (prestations facturées par le GRD au fournisseur en plus de l'acheminement du gaz, dont le fournisseur répercute le coût au client sans majoration). Il en est notamment ainsi en ce qui concerne la location du compteur ou le poste de livraison.

**Extranet Pro** : Gaz de Bordeaux met automatiquement et gratuitement à la disposition de ses clients un outil de gestion disponible 24h/24, 7j/7 et entièrement sécurisé.

**Bilan annuel de consommation** : Dans le cadre de son suivi commercial et en complément des outils internet, GazdeBordeaux, via les interlocuteurs dédiés, propose à ses clients un bilan annuel gratuit, permettant d'analyser ensemble les consommations réalisées, les consommations annuelles prévisionnelles du contrat, ainsi que l'analyse financière de l'année passée. Ce bilan annuel pourra être présenté sur site ou lors d'une réunion téléphonique.

### ❺ « Taxes et Contributions »

**CTA** : La contribution Tarifaire d'Acheminement est une contribution tarifaire sur les prestations de transport et de distribution d'électricité et de gaz naturel. La CTA correspond à un prélèvement représentant un pourcentage de la part fixe (abonnement) du tarif d'acheminement de l'énergie et s'applique aux seules prestations d'acheminement pour les consommateurs du territoire métropolitain.

**TICGN** : La taxe Intérieure de Consommation de gaz naturel est définie par l'article 266 quinquies du code des douanes.

Les factures émises par le fournisseur sont ainsi majorées du montant de la taxe intérieure de consommation sur le gaz naturel (TICGN) définie par le Code des douanes ou de toute taxe ou contribution équivalente, sauf si le client a remis au fournisseur, dès la souscription du contrat de fourniture, les documents prévus par la législation en vigueur constatant l'exonération totale ou partielle de ses consommations ou l'application d'un taux spécifique au titre de cette taxe ou contribution. Toutes modifications et/ou évolutions des taxes, impôts, contributions et prélèvements de même nature incombant au client sont immédiatement applicables de plein droit au contrat en cours d'exécution.

**TICPE** - TVA pétrole : Taxes appliquées sur le gaz naturel à usage carburant. Son régime fiscal est fixé par la circulaire NOR : CPAD 1831222C du 20 novembre 2018, en application des dispositions des articles 158 quinquies, 158 univies, 265, 266 quinquies et 352 du code des douanes.

(<http://circulaire.legifrance.gouv.fr/index.php?action=afficherCirculaire&id=1&retourAccueil=1&r=44098>).

### Informations légales

**TVA** : Une TVA réduite à 5,5% s'applique sur le montant de l'abonnement ainsi que sur la contribution tarifaire d'acheminement. Une TVA à 20% s'applique sur le montant des consommations ainsi que sur la taxe intérieure sur la consommation de gaz naturel (TICGN).

### → Explications

**CAP** : La consommation annuelle prévisionnelle : quantité d'énergie que le client prévoit de consommer pendant l'année contractuelle et que le fournisseur s'engage à vendre au client pour le point de livraison.

**CAR** : La Consommation annuelle de référence correspond à la quantité de gaz consommée, pendant une année, par un lieu de consommation donné dans des conditions climatiques moyennes. La CAR est calculée par le gestionnaire du réseau de distribution et figure sur les factures de gaz.

**DUJ** : Les degrés jours unifiés sont utilisés pour calculer les consommations de chauffage d'une année sur l'autre, ce qui permet de connaître le degré de sévérité d'un hiver dans un lieu donné. Les DUJ sont additionnés sur une période de chauffage de 232 jours (du 1er Octobre au 20 Mai). Pour chaque jour, le nombre de DUJ est calculé en faisant la différence entre une température de référence (DUJ Bordeaux 16,5°C) et la moyenne des températures minimales et maximales du jour en question. Les DUJ sont additionnés jour par jour, par mois et par année, ce qui permet un calcul très fin pour déterminer les besoins de chauffage d'un bâtiment d'une zone climatique donnée.

**QAC** : Les quantités annuelles contractuelles sont les quantités qui seront livrées au point de livraison (PCE), dans le cadre du contrat de distribution..

Vos données techniques : [(nouvel index valeur brute - ancien index valeur brute) x correcteur PTA] x PCS = consommation

