

Ouverture du Marché de l'Energie et Gestion de l'Acheminement

GUIDE D'IMPLEMENTATION

MISE A DISPOSITION DES ESTIMATIONS AUX FOURNISSEURS

Objet du document

Résumé : (nom de fichier = Guide d'implémentation du flux PROV (Provisions) V01-0.3.docx)

Ce document est destiné aux fournisseurs et contient les informations liées au fichier des estimations de la facture agrégée qui seront publiées sur le point de retrait de **GRDF**.
Ce document permettra aux fournisseurs de comprendre le processus de publication et d'intégrer le fichier dans leur système d'information.

Ce guide est applicable

Historique des modifications

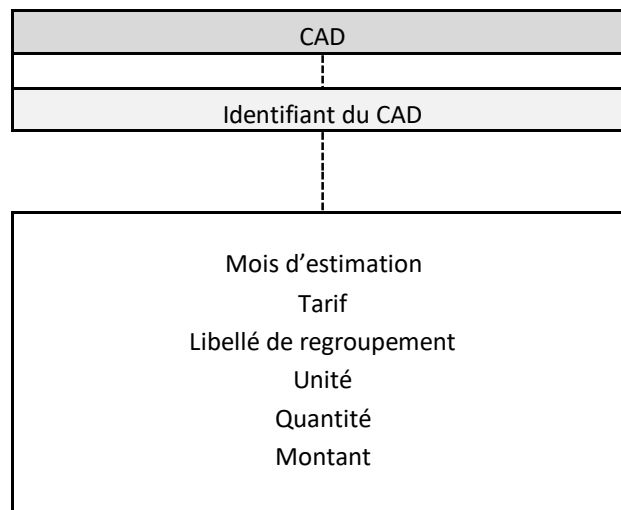
Version	Date	Nature de la modification
01-0.1	27/09/2017	Version de travail initiale : création du document
01-0.2	24/11/2017	[OMEGA V17.4] Précisions documentaires apportées
01-0.3	05/04/2019	[Hors version] Mise à jour de la charte graphique Précisions documentaires diverses

Sommaire

1.	Description des flux d'informations	4
1.1.	Diagramme des données du fichier des estimations mis à disposition des fournisseurs	4
2.	Description technique de la publication	5
2.1.	Principe de localisation du fichier des estimations	5
2.2.	Règle de mise à disposition des fichiers.....	5
2.3.	Informations sur le fichier.....	5
2.3.1.	Définition du fichier des estimations.....	5
2.3.2.	Exemples de nom du fichier.....	5
2.3.3.	Format du fichier	5
2.3.4.	Données du fichier des estimations version 01.0.....	6

1. Description des flux d'informations

1.1. Diagramme des données du fichier des estimations mis à disposition des fournisseurs



Les données représentées dans ce modèle constituent les données publiées dans le fichier des estimations. La modélisation regroupe toutes les données de même type.

2. Description technique de la publication

2.1. Principe de localisation du fichier des estimations

L'arborescence des répertoires du serveur FTP est décrite dans le « Guide commun d'implémentation des flux fournisseurs ».

Le fichier des estimations est un fichier qui est publié mensuellement. Si ce document est publié le 1^{er} juin 2016, il sera téléchargeable à l'arborescence suivante :



2.2. Règle de mise à disposition des fichiers

Le fichier des estimations sera mis à disposition du fournisseur entre le 2^{ème} et 5^{ème} jour ouvré du mois M.

Exemple : Si le fichier est généré le 1^{er} jour ouvré du mois, il sera publié le 2^{ème} jour ouvré. (J+1)

A partir du jour de publication du fichier, celui-ci obéit à la règle de mise à disposition suivante :

- Le fichier est téléchargeable dans ce répertoire pendant une durée de 18 mois.

2.3. Informations sur le fichier

2.3.1. Définition du fichier des estimations

Le fichier publié en début de mois M, sur le portail fournisseurs, reflète une estimation des principales composantes de la facturation d'acheminement (du mois M-1) qui sera émise au plus tard le quinze du mois M.

2.3.2. Exemples de nom du fichier

La nomenclature des fichiers est décrite dans le « Guide commun d'implémentation des flux fournisseurs ».

Les exemples sont donnés pour un flux publié le 1^{er} juin 2006 à 10h35 par GRDF (GDFD), comportant un seul fichier, dont la version du format est 1.0, qui a le numéro du contrat distributeur de gaz – fournisseur A060000007 et qui a le numéro de séquence 001245.

Le code flux pour le fichier des estimations est PROV. Le nom du fichier sera par exemple : PROV_00001_01-0_GDFD_A060000007_200606011035_001245.ZIP

2.3.3. Format du fichier

Le document des notifications est au format CSV. Le séparateur entre chaque donnée est un point-virgule « ; ».

2.3.4. Données du fichier des estimations version 01.0

Cette partie présente les formats des données du fichier des estimations publié sur le serveur FTP de **GRDF** et le portail.

N°	Nom	Type	Longueur	Format	Unité	Obligatoire	Valeur commentaire
Entête de données de services							
1	Code du flux	AN	X(4)	XXXX		O	Estimations Externes : PROV
2	Nom du fichier	AN	X(55)			O	PROV_00001_« Numéro de version »_GDFD_« Numéro CAD »_« Date du jour »_« Numéro de séquençage ».ZIP
3	Numéro de séquence	N	9(6)	999999		O	N° de séquence pour ce type de publication
4	Version	AN	X(4)			O	Version du format
5	ID GRD	AN	X(4)	XXXX		O	GDFD
6	Date de création	D	9(12)	AAAAMMJJHHMM		O	Date de création du document (repris du pied de page du fichier source)
7	ID émetteur	AN	X(10)			O	GDFD
8	Rôle de l'émetteur	AN	X(15)			N	« Distributeur »
9	ID Destinataire	AN	X(10)			O	Identifiant du CDG-F (ex CAD)
10	Rôle du/des destinataires	AN	X(15)			N	« Fournisseur »
11	Réserve	AN	X(10)			N	Non utilisé
Entête de données fonctionnelles							
1	Identifiant du CAD	AN	X(10)	Aaa9999999		O	« aa » correspond à l'année, et XXXXXXXX à un compteur numérique réinitialisé chaque année. Ex : « A040001256 »
2	Identifiant expéditeur Distribution	AN	X(5)	AA999		O	Année (N2) + quantième du jour de version de la publication Exemple : « 04215 »
3	Date de situation	D	9(8)	AAAAMMJJ		O	Date des données contenues dans le 1er enregistrement de la publication (champ « MOIS ». Le jour est mis au 01.
Corps du fichier							
1	Mois	AN	X(6)				Mois de sélection, ex : 201706. Repris du champ pivot « Mois ».
2	Tarif	AN	X(2)				Exemple : T1, T2, T4, TP, TC. Repris du champ pivot « tarif ».
3	Libellé de regroupement	AN	X(55)				Exemple : « Terme proportionnel aux quantités » Repris du champ pivot « libellé de regroupement ».
4	Unité	AN	X(5)				Unité, exemple : MWH, UN Repris du champ pivot « unité ».

5	Quantité	N	16(3)		MWh, mois, nb d'appareils		Quantité, signée Repris du champ pivot « quantité ».
6	Montant	N	15(2)		€		Montant signé Repris du champ pivot « montant ».
	Pied de page						
1	Date et horaire de FIN d'élaboration du fichier	D	9(12)	AAAAMMJJHHMM		O	
2	Nombre d'enregistrements	N	9(8)	99999999		O	Nombre de ligne dans le fichier
3	Réserve	AN	X(10)			N	Non utilisé
4	Marque de fin de fichier	AN	X(3)	EOF		O	Identifiant texte de fin de fichier