

ANNEXE 6 « MISE EN ŒUVRE DE L'ARTICLE 7.1 »

< FOURNISSEUR >

Identification : Annexe 6 contrat GRD-F

Version : 10

Nb. de pages : 2

Mise à jour le :

Résumé / Avertissement

Cette annexe :

- permet de tracer le choix fait par le Fournisseur du rythme de transmission des Créances Réseau Irrécouvrables
- donne une trame pour la Pièce Jointe que le Fournisseur doit joindre à l'envoi des Créances Réseau Irrécouvrables
- permet de tracer le choix fait par le Fournisseur en matière de TVA sur l'avoir émis par le GRD

Mise en œuvre de l'article 7.1

<Fournisseur>

1. Choix de la Période :

- ☐ trimestre civil
☐ semestre civil
☐ année civile

2. Modèle de Pièce Jointe :

Référence du PDL ou du regroupement de PDL ¹	Montant de la Créance Réseau Irrécouvrable associée au PDL ou au regroupement de PDL (en €) ²	Segment client : consommateur, non-professionnel et professionnel
PDL n° xxx	...	
PDL n° xxx	...	
PDL n° xxx	...	
PDL n° xxx	...	
Regroupement de PDL pour client multisites :		
PDL n° xxx	...	
PDL n° xxx		
PDL n° xxx		
Somme des Créances Réseau Irrécouvrables	TOTAL(a)	
Rentrées sur créances amorties :		
PDL n° xxx	...	
PDL n° xxx		
Somme des rentrées sur créances amorties	TOTAL(b)	
Intérêts sur Avance de Trésorerie dus au titre de la somme des Créances Réseau Irrécouvrables	TOTAL(c)	
TOTAL	TOTAL(a) - TOTAL(b) + TOTAL(c)	

3. Choix concernant l'avoir :

- ☐ Avoir portant TVA
☐ Avoir sans TVA « net de taxe »

¹ Préciser pour chaque PDL le segment de client concerné : consommateur, non-professionnel et professionnel.

² Montant correspondant à l'utilisation du RPD et aux prestations fournies par le GRD au titre du Catalogue des prestations enregistré en irrécouvrable dans la comptabilité du Fournisseur, conformément aux pratiques fiscales et comptables opposables à l'administration fiscale et consistant à en démontrer le caractère irrécouvrable, notamment par la preuve de poursuites restées infructueuses, l'émission d'un certificat d'irrécouvrabilité par un tiers assurant les diligences de recouvrement, etc.