**FICHE INCIDENT DE MARCHE – PFC SUD**

**UNE ANNEXE DOIT OBLIGATOIREMENT ETRE COMPLETEE AVEC TOUTES LES PJ ATTENDUES POUR L’EXPLOITATION DE LA FICHE INCIDENT.**

**Il est rappelé que la FI n’est établie qu’en dernier recours : un dialogue avec le prestataire est un préalable indispensable à l’envoi d’une Fiche Incident à la PFC Sud**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° de Marché*\**** |  | | | |
| **Titulaire*\**** |  | | | |
| **Emetteur de la fiche** | GSBdD/Autres usagers : | | | |
| Entité : | | | |
| Nom prénom : | | | |
| Fonction : | | | |
| Courriel : | | | |
| Tel : | | | |
| **Date(s) ou période de l’incident \*** |  | | | |
| **Date d’émission de la fiche\*** |  | | | |
| **Numéro de la FI\*** |  | | | |
| **Description succincte de l’incident\*** | | | | |
| **Type d’incident**  ***Détails obligatoires en annexe*** |  | | Oui | Non |
| Retard de livraisons | |  |  |
| Mauvaise exécution du marché | |  |  |
| Absence de prestation | |  |  |
| Autres : | | | |
| Description succincte : | |  |  |
| **Antériorité de l’incident** |  | | Oui | Non |
| Nouveau | |  |  |
| Déjà survenu (références : n° FI, n° Némo, n° courrier notifié au titulaire le cas échéant) | |  |  |
| **Actions déjà entreprises\*** | | | | |
| **Dialogue formel avec le titulaire ou son représentant légal**  ***Détails obligatoires en annexe (mails, PV etc.)*** |  | | Oui | Non |
| Echange(s) formel(s) avec le fournisseur | |  |  |
| Commentaire éventuel | | | |
| **Demande d’action du RPA** | | | | |
| Pénalité | Réfaction | Rappel des dispositions contractuelles | | |
| **Validation de la fiche incident** | | | | |
| **Date et signature (Unité)** | Nom/Prénom/Qualité | Visa (personnel de l’unité) | | |
| **DATE DU CONTRÔLE (BUREAU SUPERVISEUR DES FI)\*** | Nom/Prénom/Qualité | VISA DE CONTRÔLE DES ELEMENTS (BUREAU SUPERVISEUR DES FI)**\*** | | |
| **Transmission par NEMO à l’adresse suivante : PFC SUD / MCA : ADMIFINAN**  **Avec l’annexe adéquate et les PJ indispensables** | | | | |

\*Champs obligatoires