

Modalités de soumission

Les propositions de recherche présentées selon le modèle ci-après devront être déposées au plus tard le

14 mars 2010 à minuit

sur le site suivant :

https://www2.cnrs.fr/ipam_gao/inscription.php?id_ao=6201

Le nom du document attaché devra impérativement se présenter sous la forme “nom-prénom”
(Le nom et le prénom à indiquer sont ceux du responsable scientifique du projet.)

Présentation d'une proposition (récapitulatif + projet en 8 pages maximum + annexe financière)

A Récapitulatif de la proposition

(sur papier à en-tête du proposant)

Page 1 :

Titre de la proposition

Faire précéder de la mentions : « réponse à l'appel à projets 2010 du PIRVE »

Responsable scientifique :

Nom, prénom, titre, fonction, organisme, adresse, téléphone, télécopie, e-mail

L'équipe :

- Composition de l'équipe scientifique
- Expérience de l'équipe dans le domaine considéré
- Organismes partenaires et équipes impliquées dans le projet, avec indication du rôle de chacun des partenaires

Durée (24 mois maximum)

Budget prévisionnel total (TTC)

Participation demandée (TTC)

Partenaires

Préciser l'axe (les axes) de l'appel à propositions de recherche auquel(s) le projet se rattache

Page 2 :

Résumé de la proposition (max. 500 mots) : préciser les objectifs, les hypothèses formulées, les méthodes, les terrains concernés, les résultats attendus, le calendrier de travail, souligner les mots-clés (5 à 10)

B. Descriptif de la proposition

(maximum 6000 mots)

Le descriptif inclura les éléments suivants :

- Objectif général et question(s) de recherche traitée(s)
- Méthodologie et, le cas échéant, étude(s) de cas envisagé(s)
- Résultats attendus, y compris dimension d'appui aux politiques publiques
- Durée totale et calendrier prévisionnel
- Bibliographie sélective

C. Annexe financière

Budget prévisionnel détaillé (TTC)

Fonctionnement (salaires, missions, fournitures, sous-traitance, etc.), Investissement (achat de matériel), Frais de gestion.

Participation demandée (TTC)

Co-financements (prévus et/ou obtenus)