

I PRESENTATION DE LA SOCIETE :

Présenter l'activité de la société en quelques lignes ou au moyen d'une plaquette publicitaire et replacer l'opération de recherche-développement dans son contexte scientifique et économique.

II DESCRIPTION DES TRAVAUX DE RECHERCHE-DEVELOPPEMENT :

- 1) Présenter l'état de l'art existant et les recherches bibliographiques effectuées ;
- 2) Identifier les objectifs visés, les performances à atteindre et les contraintes ;
- 3) Indiquer les incertitudes scientifiques et techniques, les verrous technologiques et les problèmes à résoudre ;
- 4) Décrire les travaux effectués :
 - Présenter les développements réalisés, les modélisations, les simulations, les essais, les prototypes « Recherche » (à distinguer des prototypes « validation de conception » non éligibles), les méthodes et les moyens mis en œuvre ;
 - Faire de même pour les opérations confiées à des sociétés, à des organismes de recherche et des experts agréés par le ministère chargé de la Recherche ;
 - Indiquer les renseignements et les informations issus de ces travaux, en particulier les essais et prototypes « recherche » ;
 - Montrer en quoi ces travaux ne relèvent pas d'un savoir commun à la profession ;
 - Conclure en termes d'orientation de la conception d'études, de conception, ou d'ingénierie.
- 6) Souligner les progrès scientifiques ou technologiques réalisés en montrant en quoi les travaux entrepris pour accomplir ce progrès entraînent un écart significatif par rapport à la connaissance et à la pratique généralement répandues dans le domaine :
 - Présenter les réussites techniques et commerciales qui ont pu en résulter ; Fournir d'éventuels indicateurs témoins de l'activité de recherche-développement (articles scientifiques, conférence, brevets, articles de presse,...) ;
 - Préciser, pour chaque projet, les ressources associées (dépenses en matériel, temps passé par chaque personne sur chaque projet,...).
- 7) Faire état d'éventuelles collaborations avec des industriels (agréés ou non au titre du crédit d'impôt recherche), des laboratoires publics de recherche.