

Ces renseignements seront obtenus auprès des personnes concernées à savoir :  
..... ingénieur.  
..... pharmacien.  
..... utilisateur.

Composition et retrait des dossiers.

Le dossier de cet appel d'offres est constitué des documents suivants :

- le présent règlement de la consultation (RC) ;
- le cahier des clauses administratives particulières (CCAP) ;
- le cahier des clauses techniques particulières (CCTP) ;
- les pièces annexes suivantes :

Les candidats peuvent également demander que le dossier leur soit envoyé. Les conditions d'acheminement du dossier vers le candidat n'engagent en rien la responsabilité de la direction chargée de la procédure.

### **3.2. Cahier des clauses administratives particulières (ou marché type en cas d'application de l'art. 34-1 du CMP) (art. 38 bis du code des marchés publics)**

Centre hospitalier de .....

Service de .....

Il est rappelé que tout ce qui est prévu au cahier des clauses administratives générales s'applique *ipso facto*.

#### **3.2.1. Cahier des clauses administratives particulières relatif à la fourniture de stérilisateurs à la vapeur d'eau pour charge à protection perméable n° ..... du (date) ....., établi en application du code des marchés (livre III)**

Le questionnaire figurant en annexe est à joindre à l'acte d'engagement dûment rempli.

##### **3.2.1.1. Identifiants**

Préciser le responsable du marché et le ou les responsables techniques.

##### **3.2.1.2 Objet du marché**

Il a pour objet la fourniture, l'installation, la validation et la mise en service de ..... stérilisateurs à la vapeur d'eau pour charges à protection perméable et de leurs accessoires à l'établissement de santé ..... tels que définis dans le cahier des clauses techniques particulières ainsi que la formation des agents de l'établissement.

Le marché vise à répondre à un besoin, pour lequel les offres peuvent être variables. En effet, la capacité de production dont l'établissement a besoin peut être satisfaite par un nombre différent de stérilisateurs en fonction de leur volume et de leur performance.