****[](https://www.google.fr/url?sa=i&url=https://www.chu-rennes.fr/groupement-hospitalier-de-territoire-cooperations-chu-de-rennes-pivot/chu-de-rennes-etablissement-support-du-groupement-hospitalier-de-territoire-haute-bretagne-441.html&psig=AOvVaw3-mBt16RoYhectNZJDPXxw&ust=1611829160920000&source=images&cd=vfe&ved=0CAIQjRxqFwoTCKjQs9vxu-4CFQAAAAAdAAAAABAD)

Etablissement support du GHT « Haute-Bretagne »

2 rue Henri Le Guilloux – 35033 Rennes cedex 9

**CADRE DE REPONSE TECHNIQUE**

**MARCHES PUBLICS DE FOURNITURES**

La procédure de consultation utilisée est la suivante :

**Appel d’offres ouvert en application des articles L2124-2, R2124-2, 1° et R2161-2 à R2161-5 du Code de la Commande Publique**

**Procédure N°2025GHT04**

**MISE EN PLACE D’UN SYSTEME DE PRODUCTION D’EAU CHAUDE ET DE TRAITEMENT DES EFFLUENTS POUR LE PROCESS DE LAVAGE DE LA BLANCHISSERIE DU CENTRE HOSPITALIER GUILLAUME RÉGNIER (CHGR)**

[](https://www.marches-publics.gouv.fr/?page=entreprise.AccueilEntreprise)

**CADRE DE REPONSE TECHNIQUE**

**A REMPLIR OBLIGATOIREMENT PAR LE CANDIDAT**

**Critère 2 : Valeur technique (40%)**

* **Sous-critère 2.1 : Qualité technique et performance des équipements de production d’eau chaude (30%)** – *Joindre les fiches techniques des principaux équipements et justifier pour chacun d’eux la pérennité, la performance technique et la maintenabilité.*

|  |
| --- |
|  |

* **Sous-critère 2.2 : Qualité technique et performance des équipements de traitement de filtration des eaux (30%)** – *Joindre les fiches techniques des principaux équipements et justifier pour chacun d’eux la pérennité, la performance technique et la maintenabilité.*

|  |
| --- |
|  |

* **Sous-critère 2.3 :  Méthodologie d’intervention, délai d’exécution et préservation des activités de la blanchisserie pendant les travaux (30%)**

|  |
| --- |
|  |

* **Sous-critère 2.4 :  Modalités de mise en œuvre de la garantie (service après-vente) et garanties supplémentaires éventuelles (10%)** – *Expliciter l’organisation de la garantie, les délais d’intervention (en heures ouvrées) et les délais de remise en service (en heures ouvrées) en fonction de la nature de la panne (mineure, majeure et bloquante) justifier des dispositions techniques et organisationnelles pour répondre aux exigences de disponibilité*

|  |
| --- |
|  |