



CH de Barentin  
CH du Belvédère  
CH du Bois-Petit  
CH de Darnétal  
CH de Gournay-en-Bray  
CH de Neufchâtel-en-Bray  
**CHU de Rouen**  
CH du Rouvray  
CH d'Yvetot



PROCEDURE D'APPEL D'OFFRES OUVERT  
ARTICLES R.2124-1 A 2 ET R.2161-1 A 5  
DU CODE DE LA COMMANDE PUBLIQUE

CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIERES  
(CCTP)

MAINTENANCE ET EXPLOITATION DES  
RESEAUX D'ASSAINISSEMENT ET BACHES  
D'EAU POTABLE  
DES ETABLISSEMENTS MEMBRES  
DU « GHT ROUEN CŒUR DE SEINE »

## SOMMAIRE

<b>ARTICLE 1 - CONSISTANCE DES PRESTATIONS .....</b>	<b>3</b>
<b>ARTICLE 2 - SPECIFICITES DU SITE DU CENTRE HOSPITALIER DU ROUVRAY .....</b>	<b>4</b>
2.1 - INTRODUCTION ET CONTEXTE .....	4
2.2 - RECENSEMENT.....	4
<b>ARTICLE 3 - SPECIFICITES DE L’ENSEMBLE DES SITES DU CHU .....</b>	<b>13</b>
<b>ARTICLE 4 - CONDITIONS D’EXECUTION DES PRESTATIONS .....</b>	<b>13</b>
4.1 - NATURE DES VERIFICATIONS ET FREQUENCE.....	14
4.2 - DEPANNAGE EN URGENCE.....	14
4.3 - DELAI D’INTERVENTION .....	14
4.4 - RESPONSABILITE - ASSURANCES .....	14
4.5 - MESURES DE SECURITE ET SIGNALISATION .....	15

## ARTICLE 1 - CONSISTANCE DES PRESTATIONS

Le présent **Cahier des Clauses Techniques Particulières (CCTP)** concerne les opérations de vérification, contrôle, nettoyage, curage, pompage des éléments des réseaux d'assainissement et bâches d'eau potable pour les établissements membres du GHT Rouen Cœur de Seine.

Les établissements du GHT ROUEN CŒUR DE SEINE sont listés dans l'annexe 1 au CCAP.

## ARTICLE 2 - SPECIFICITES DU SITE DU CENTRE HOSPITALIER DU ROUVRAY

### 2.1 - Introduction et contexte

Les bâtiments connectés au réseau d'assainissement sont répartis sur 79 Ha de site intra.

Les évacuations de ces bâtiments sont reliées à un ovoïde en brique.

Il s'étend sur plus de 1 000 m<sup>2</sup>, fait environ 1,20 mètres de large sur 0,60 de hauteur.

**Interlocuteur technique pour le CHR : M. ERNST Gatien**

### 2.2 - Recensement

Bacs à graisse (SELF) :

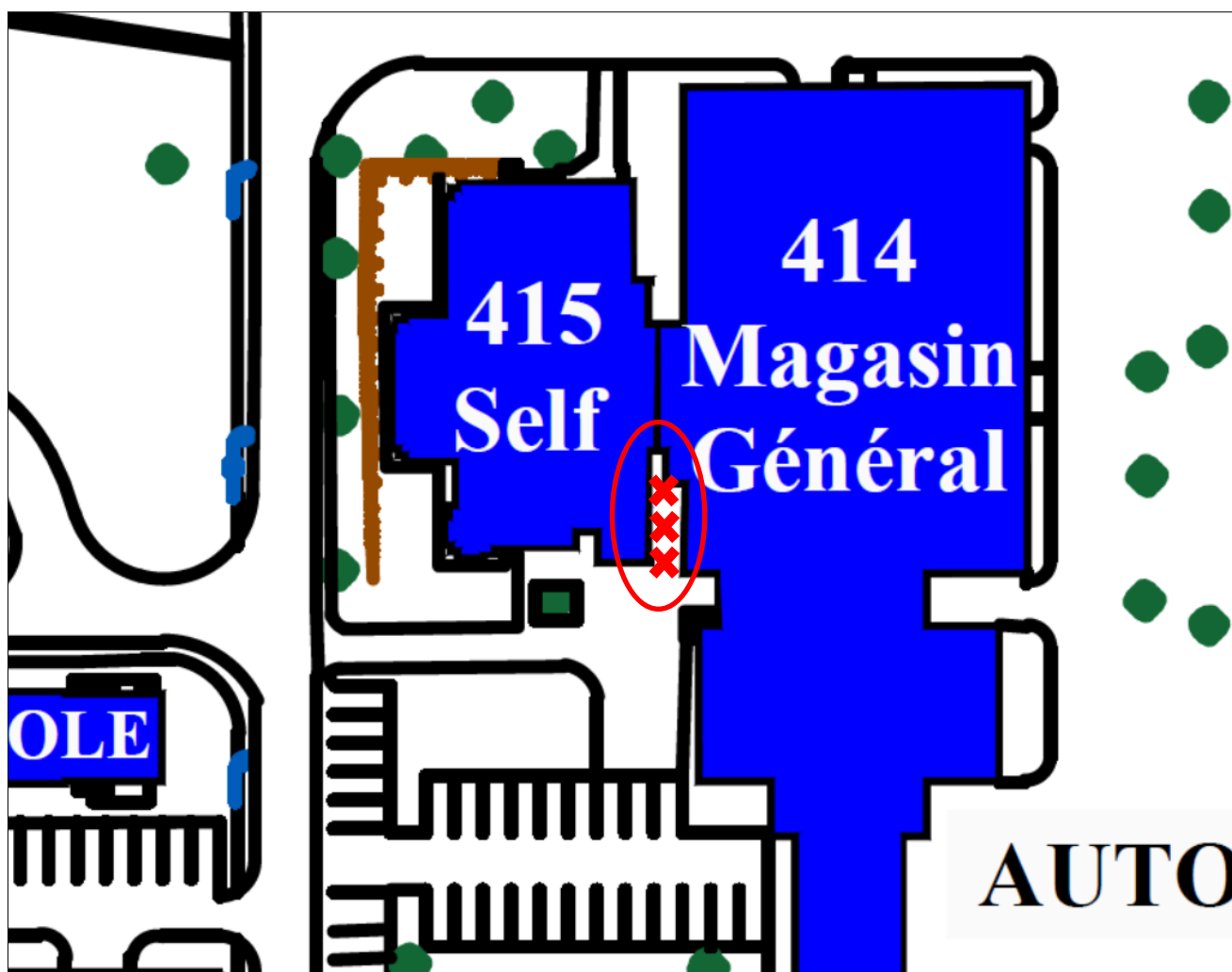
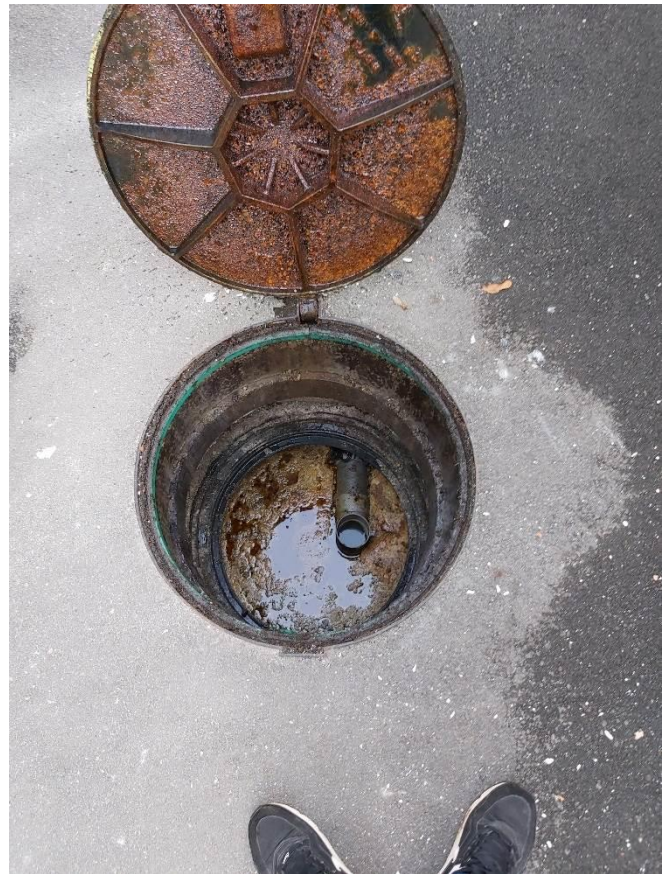


Photo 1 : Accès bac à graisse - SELF (3 plaques en extérieures)



*Photo 2 : Accès extérieur bac à graisse - SELF*

Volume de la cuve estimé à 1m<sup>3</sup>.



Bacs à graisse et pompe de relevage (Monet-Flaubert) :

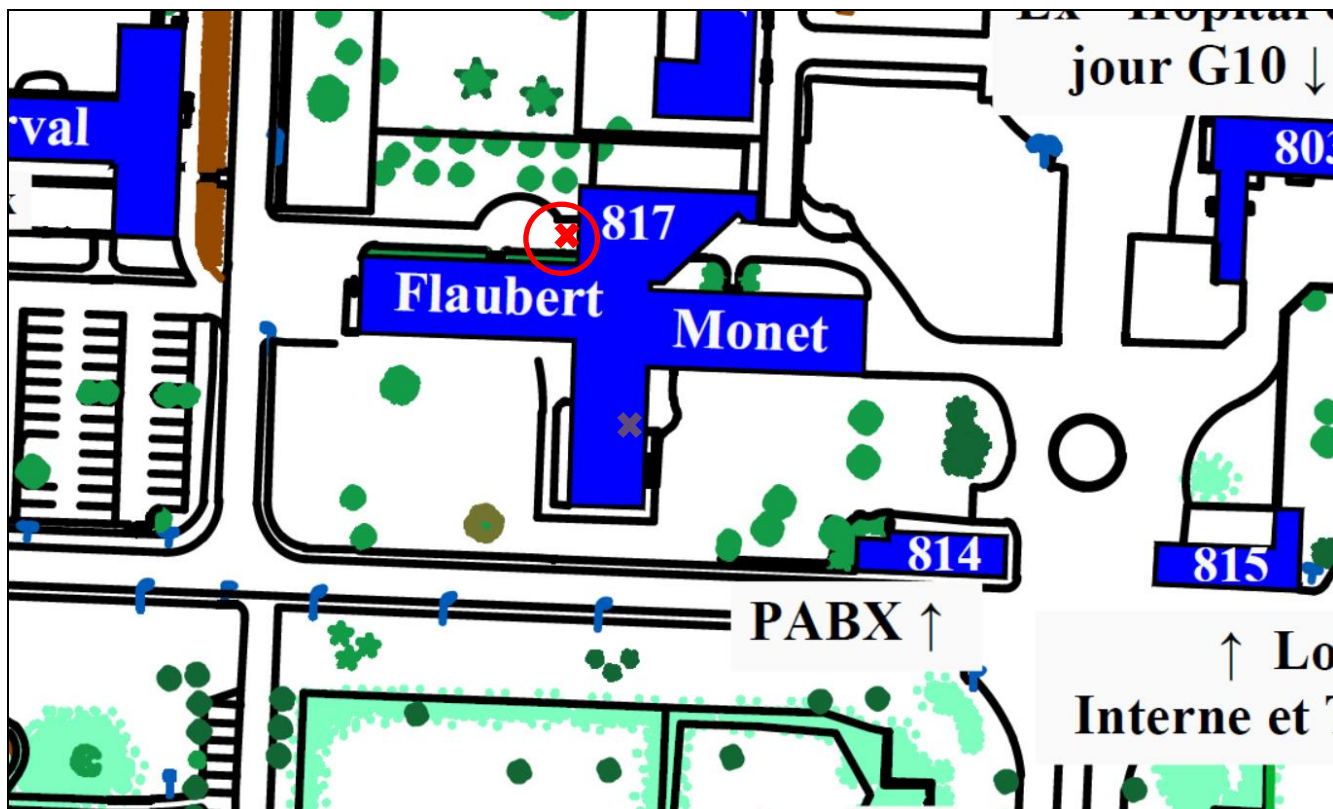


Photo 3 : Accès plaque à graisse (en rouge à l'extérieur)) et pompe de relevage évacuation EU/EV en R-1 (en marron)



Photo 4 : Bac à graisse accessible en extérieur coté Flaubert



*Photo 5 : Pompes de relevage accessible R-1 coté Monet*

Le volume estimé du bac à graisse est de 1m<sup>3</sup>.



Bacs à graisse (URHEA) :

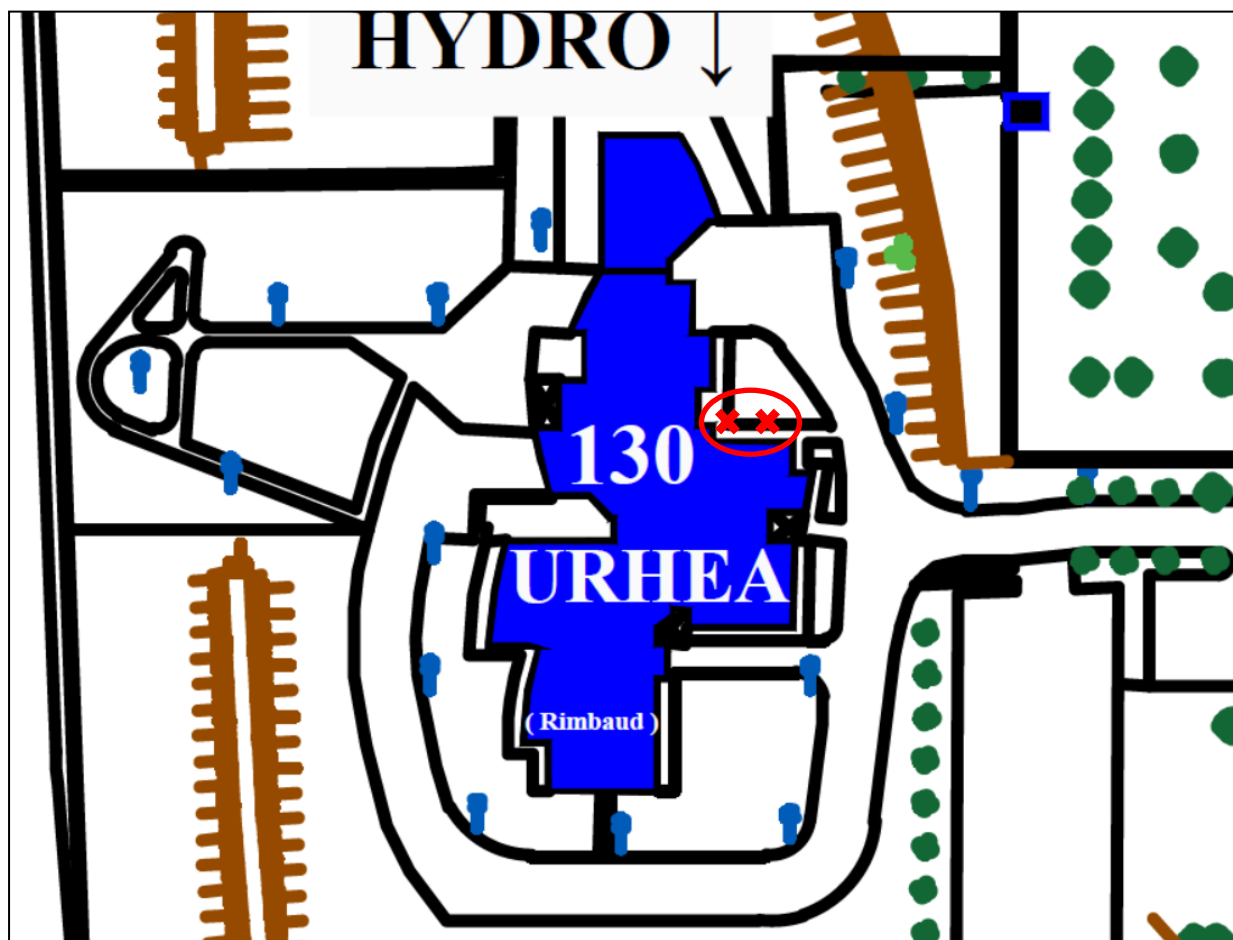


Photo 4 : Accès plaques bacs à graisse (2 plaques extérieures en rouge)

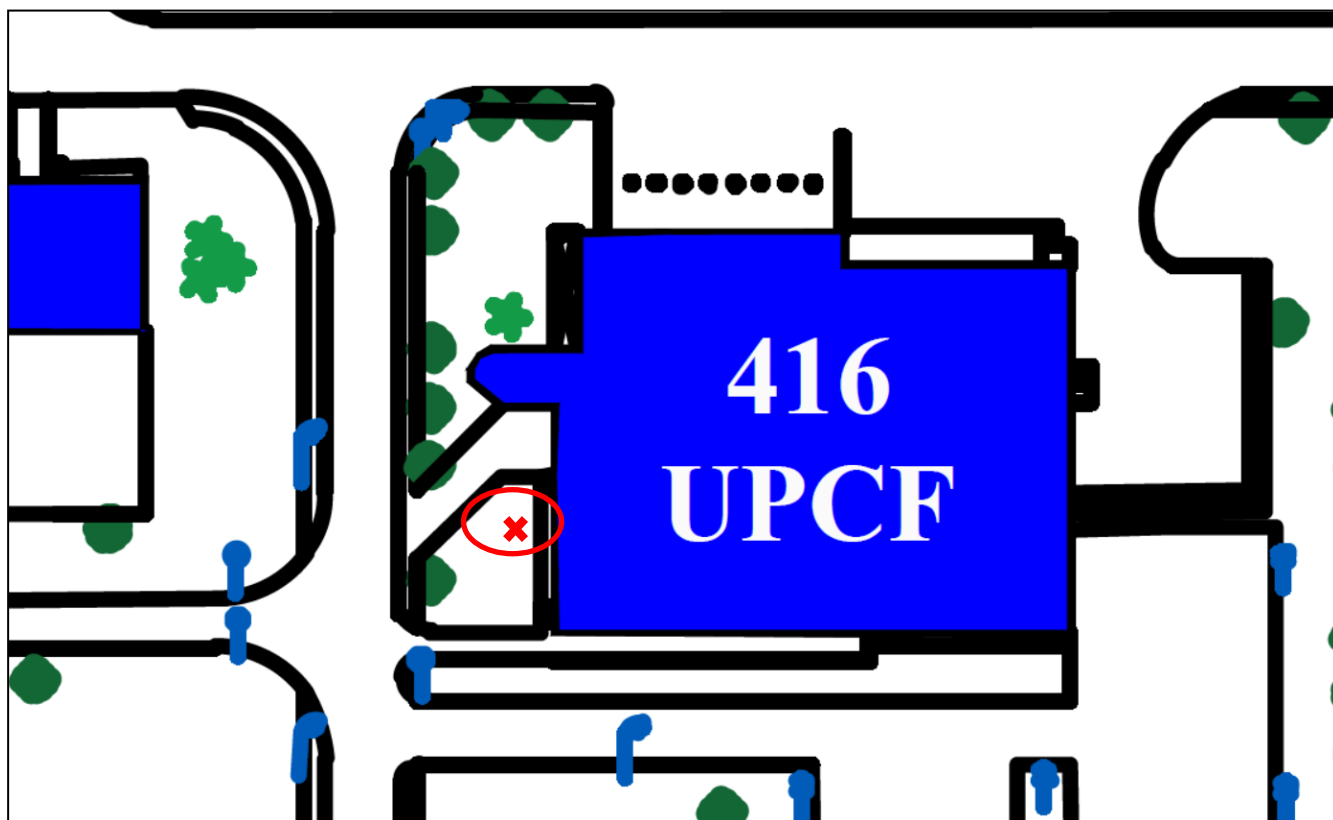


Photo 6 : Accès extérieur bac à graisse - UREHA

Volume de 1m<sup>3</sup> estimé sur le bac à graisse.



Bacs à graisse (UPC) :



*Photo 5 : Accès plaques bacs à graisse UPC*



Volume du bac estimé à 4m<sup>3</sup>.

Bacs à graisse (Administration) :

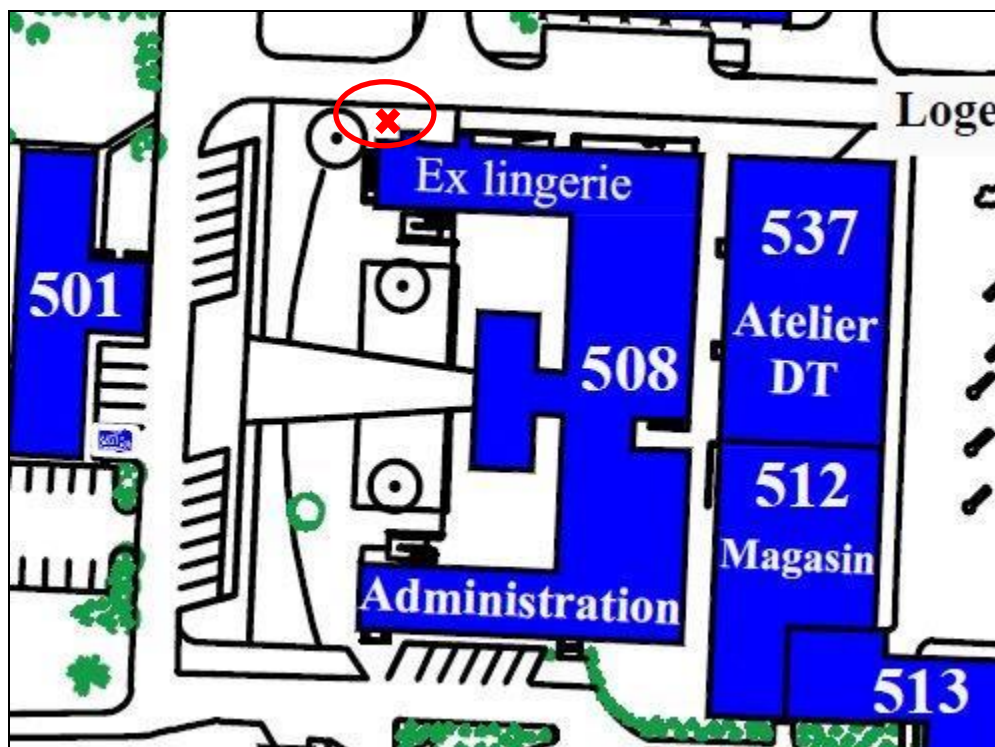


Photo 7 : Accès extérieur bac à graisse UPC



Photo 8 : Bac à graisse ADMINISTRATION, accès extérieur

Volume du bac estimé à 1m<sup>3</sup>.



Pompes de relevage (UNACOR) :



*Photo 9 : Pompe de relevage UNACOR accès extérieur*

Pas de volume estimé.



Bacs hydrocarbures :

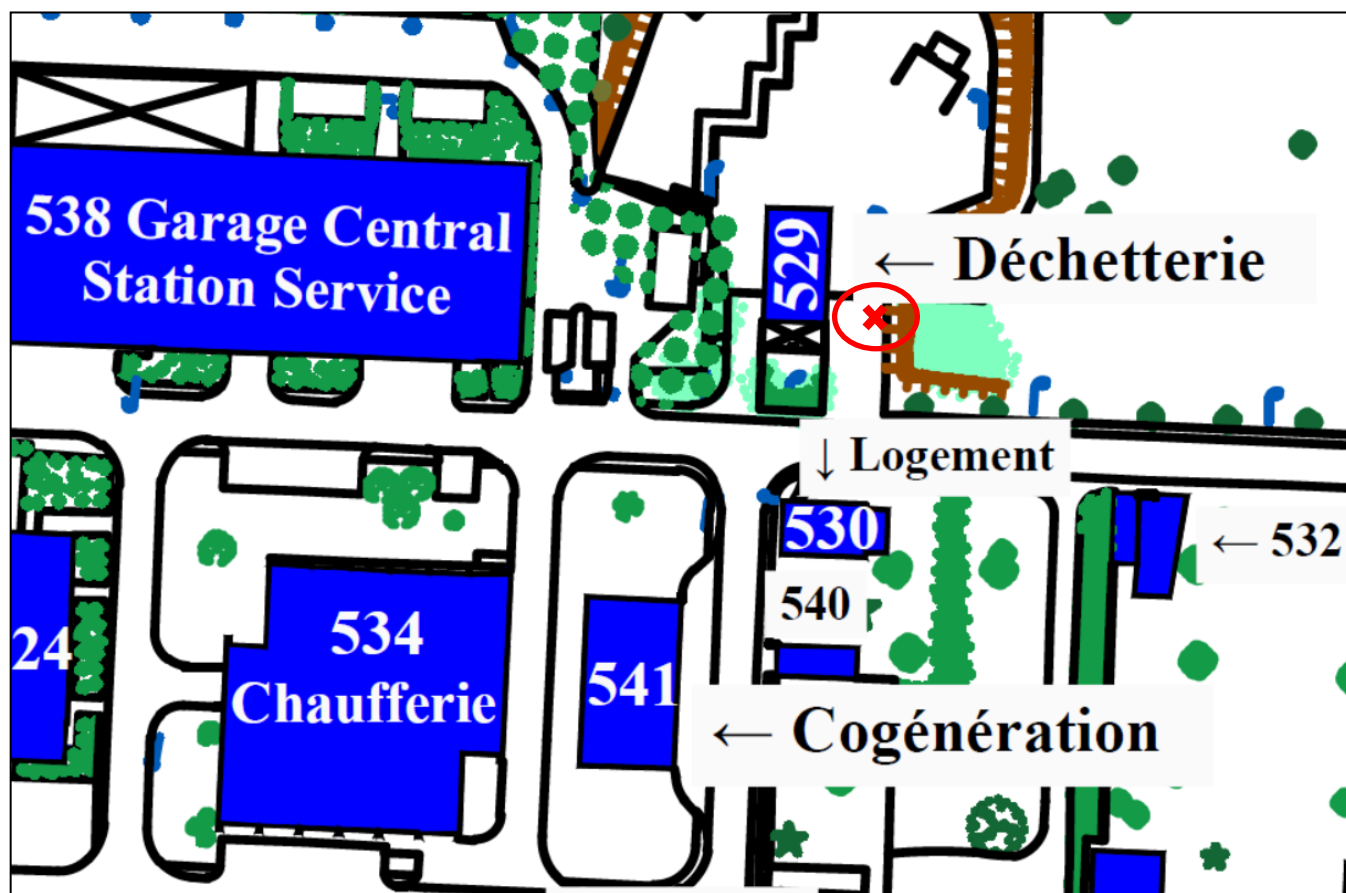


Photo 12 : Bac hydrocarbure - plaque béton extérieur



Pas de volume estimé.

### ARTICLE 3 - SPECIFICITES DE L'ENSEMBLE DES SITES DU CHU

Pour le CHU de Rouen, les relevés des avaloirs sont les suivants :

- Hôpital Charles Nicolle : 104
- MTC : 2
- Base Archives (Kiwi) : 14
- Blanchisserie : 7
  
- Hôpital St Julien : 43
- Oissel : 10
- PLPH : 7
  
- Bois Guillaume / UCPA / TAG: 64
- Boucicaut : 13

**Interlocuteur technique pour le CHU :** M. Franck GIARDELLA et M. Jean-Christophe LUCE

### ARTICLE 4 - CONDITIONS D'EXECUTION DES PRESTATIONS

Le **TITULAIRE** (T) devra impérativement avoir effectué une visite sur place préalable à l'établissement de l'offre.

Ce marché public devant être exécuté sur des sites hospitaliers, le **TITULAIRE** (T) devra respecter des contraintes propres au milieu hospitalier en particulier :

- Eviter les bruits ;
- Limiter les poussières ;
- Etre prêt à répondre à l'urgence 24H/24 et 7j/7.

Le **TITULAIRE** (T) devra désigner dès notification du marché public un interlocuteur pouvant être joint à tout moment par téléphone et par courriel.

Les prestations devront être conformes aux stipulations du marché public et conformes aux normes et spécifications techniques en vigueur à la date du marché public.

Toutes les interventions sont à réaliser par un camion avec télécommande par 2 opérateurs.

Les opérations de débouchages doivent être réalisées dans l'heure.

Chaque opération prend en compte l'amenée et le repli des moyens techniques.

Dans le cadre des interventions de curage des avaloirs sur le site Charles Nicolle nécessitant des engins de gros gabarit, celles-ci devront être réalisées de préférence de 16 h à 21 h.

Les prestations concernent *la maintenance préventive (systématique) et la maintenance corrective (dépannages, réparations)*.

Les visites et interventions de maintenance préventive ont pour but de réduire les risques de pannes et de maintenir dans le temps les performances des matériels ou équipements à un niveau proche de celui des performances initiales.

Au cours de ces visites, les prestations à réaliser sont celles indiquées au BPU annexé en fonction des indications portées sur le Bon de commande.

#### 4.1 - Nature des vérifications et fréquence

Il est demandé de fournir pour chaque prestation une NOTE METHODOLOGIQUE détaillant les opérations qui seront réalisées, les durées de chacune d'entre elle ainsi que le temps d'indisponibilité et les moyens humains mis en œuvre.

Le **TITULAIRE** (T) devra également fournir le planning indiquant les fréquences d'interventions annuelles.

#### 4.2 - Dépannage en urgence

Le **TITULAIRE** (T) devra pouvoir répondre **24H/24** et **7j/7** à toute demande des établissements du GHT Rouen Cœur de Seine pour les prestations avec intervention en urgence, **au plus tard dans l'heure suivant l'appel téléphonique** y compris les samedi, dimanche, jours fériés et la nuit (20h/6h30).

Sont notamment considéré comme urgente les prestations suivantes :

- Toute intervention demandée sur un réseau présentant un problème d'écoulement (obstruction partielle ou totale) est réputée urgente.
- Toute casse d'ouvrage présentant un danger pour la sécurité des établissements du GHT Rouen Cœur de Seine.

Le **TITULAIRE** (T) devra indiquer dans son mémoire technique les délais sur lesquels il s'engage.

Le **TITULAIRE** (T) s'engage à mettre à la disposition des établissements du GHT Rouen Cœur de Seine, **un service de dépannage fonctionnant avec un numéro d'appel**, notamment pour un traitement d'urgence suite à découverte de légionnelles dans l'eau.

Le **TITULAIRE** (T) s'engage sur un prix horaire pour les interventions de dépannage fixé dans son offre.

Le caractère d'urgence est spécifié par les établissements du GHT Rouen Cœur de Seine en même temps que la demande.

#### 4.3 - Délai d'intervention

La durée des interventions de maintenance doit être aussi réduite que possible. Elles sont effectuées de manière à ne causer que le minimum de gêne dans le fonctionnement de l'établissement.

Pour les délais relatifs à l'exécution des prestations n° 1 à n° 27, le **TITULAIRE** (T) établira un programme et un planning d'intervention.

Il s'engage sur les plannings et périodes qu'il aura indiqués.

Pour les délais d'intervention d'urgence (intervention en journée et intervention nuit ou jour fériés), le **TITULAIRE** (T) s'engage sur les délais d'intervention qu'il aura renseignés dans son offre.

#### 4.4 - Responsabilité - Assurances

En tout état de cause, le **TITULAIRE** (T) sera responsable de toute dégradation des réseaux du fait de son intervention.

La responsabilité des établissements du GHT Rouen Cœur de Seine ne pourra être recherchée en aucune manière pour de tels accidents. En effet, le **TITULAIRE** (T) devra souscrire les assurances lui garantissant une couverture des dommages dont il sera tenu responsable.



#### **4.5 - Mesures de sécurité et signalisation**

Le **TITULAIRE** (T) prendra toutes les mesures nécessaires pour éviter des accidents sur le site pendant la réalisation de ses prestations.

Le **TITULAIRE** (T) est le seul responsable des accidents de quelque nature que ce soit du fait d'un défaut de signalisation.

Le **TITULAIRE** (T) devra prévoir la mise en place de barrières mobiles rigides pour isoler de manière effective la zone où il interviendra.

La signalisation en amont et en aval du chantier devra être posée et maintenue en place par le **TITULAIRE** (T) du présent marché public. Si besoin, il devra mettre en place une déviation.

Pendant la nuit, il sera prévu l'éclairage du chantier et la mise en place d'une signalisation lumineuse.

Le **TITULAIRE** (T) devra prendre ses dispositions pour éviter la modification des conditions de circulation et de stationnement sur le site où il interviendra.

Dans le cas d'impossibilité il devra en faire part à l'avance à la Direction des Travaux et des Services Techniques afin qu'elle puisse faire le nécessaire pour la mise en place d'une signalisation de déviation au sein du site.