



Direction des Achats du GHT 49

Département Travaux, Energie et Maintenance (DTEM)

## **Cahier des Clauses Techniques Particulières**

du marché ayant pour objet :

**FOURNITURE DE FIOUL DOMESTIQUE ET DE GNR ZERO POUR  
LES ETABLISSEMENTS DU GHT 49**

**POUR LE GHT 49**

Consultation n° DTEM24AO032FIOUL-GNR0

**Pouvoir Adjudicateur :**

**CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE D'ANGERS**  
4 rue Larrey  
49 933 ANGERS CEDEX 9

## Table des matières

1	Objet du marché.....	2
2	Présentation générale / contexte .....	2
3	Lieux de livraison.....	2
4	Description des fournitures attendues.....	2
4.1	Livraison fioul.....	2
4.2	Livraison GNR .....	3
5	Modalités de livraison .....	3
6	Fiche de données et de sécurités (FDS).....	4
6.1	Exigences générales .....	4
6.2	Mise à jour des FDS .....	5
7	Clause environnementale.....	5
8	Liste des annexes.....	5

## 1 Objet du marché

Le présent marché a pour objet la fourniture de de fioul domestique et de GNR zéro pour les établissements du GHT49.

## 2 Présentation générale / contexte

Le présent marché a pour objet la fourniture de fioul domestique et de GNR zéro pour les établissements du GHT49.

Ces carburants servent à l'alimentation des groupes électrogènes et des chaudières de chauffage.

Les prestations sont réparties en 2 lots :

Lot	Quantitatif Estimatif Annuel en litres
Lot 1 Fioul domestique standart et qualité suéprieur	490 000 litres
Lot 2 GNR zéro	85 000 litres

Le nombre d'entreprises titulaires de l'accord-cadre sera au maximum de 3, sous réserve du nombre suffisant de candidats et d'offres.

A chaque besoin, l'établissement remet en concurrence les sociétés préalablement retenues.

## 3 Lieux de livraison

Les lieux de livraison sont définis dans les annexes 1 et 2 au C.C.T.P. Les conditions d'accès et de dépotage sont également indiquées dans ces mêmes annexes.

## 4 Description des fournitures attendues

### 4.1 Livraison fioul

Le fioul livré devra répondre aux spécifications techniques imposées par la réglementation en vigueur à la date de livraison.

Les fiches de « sécurité » des produits livrés devront être fournies par le titulaire à la notification du marché subséquent. Les degrés de protection du fuel sont mentionnés dans le mémoire technique.

Elles seront rédigées en français et devront contenir les informations suivantes :

- Identification du produit
- Masse volumique
- Viscosité
- Teneur en soufre
- Distillation (% en volume)
- Point éclair
- Teneur en eau et sédiment
- Stabilité à l'oxydation
- Point de trouble
- Température limite de filtrabilité
- Point d'écoulement
- Indice de cétane

- Antibactérien (oui/non)
- Antioxydant (oui/non)
- Anticorrosion (oui/non)
- Améliorant de combustion (oui / non)

Les établissements se réservent le droit de vérifier, par tous les moyens qu'ils jugeront utiles, les quantités et la qualité des produits livrés.

Ils devront être exempts de matières en suspension ou d'eau et répondre aux caractéristiques légales.

## 4.2 Livraison GNR

Le GNR Zéro livré devra répondre aux spécifications techniques imposées par la réglementation en vigueur à la date de livraison. La teneur en EMAG doit être conforme à la Norme NF EN14078 < 0,2 % maximum

La fiche de « sécurité » des produits livrés devront être fournies par le titulaire à la notification du marché subséquent. Les degrés de protection GNR zéro sont mentionnés dans le mémoire technique.

Elles seront rédigées en français et devront contenir les informations suivantes :

- Identification du produit
- Masse volumique
- Viscosité
- Teneur en soufre
- Distillation (% en volume)
- Point éclair
- Teneur en eau et sédiment
- Stabilité à l'oxydation
- Point de trouble
- Température limite de filtrabilité
- Point d'écoulement
- Indice de cétane
- Antibactérien (oui/non)
- Antioxydant (oui/non)
- Anticorrosion (oui/non)
- Améliorant de combustion (oui / non)

Les établissements se réservent le droit de vérifier, par tous les moyens qu'ils jugeront utiles, les quantités et la qualité des produits livrés.

Ils devront être exempts de matières en suspension ou d'eau et répondre aux caractéristiques légales.

## 5 Modalités de livraison

Les chauffeurs effectuant les livraisons devront être à jour :

- du permis de conduire
- de leur formation relative au transport de matières dangereuses (FCOS) et de toute habilitation nécessaire à la date de la livraison pour ce type de transport.

Les véhicules assurant la livraison de carburant devront être conformes à la législation en vigueur le jour de la livraison et notamment :

- visite technique du véhicule (contrôle technique, chronographe, limiteur de vitesse, extincteur)
- pour la citerne : épreuve d'étanchéité, épreuve hydraulique, jaugeage
- pour le volucompteur, si la citerne en est équipée : contrôle annuel par la DREAL
- pour les flexibles : contrôle annuel et réforme tous les 6 ans

Cette liste n'est pas exhaustive.

L'établissement pourra à tout moment, au cours de l'exécution d'un marché subséquent, demander au titulaire les justificatifs des visites et contrôles réglementaires obligatoires tant pour ce qui concerne les chauffeurs que les véhicules.

Concernant l'accessibilité aux sites, les titulaires devront prendre connaissance et appliquer les protocoles de sécurité propres à chaque site.

Le pouvoir adjudicateur pourra s'assurer, auprès des salariés du titulaire du marché, de leur connaissance des règles de sécurité retenues dans le Plan de Prévention de l'opération, dans la mesure où ce plan aura préalablement été communiqué au titulaire du marché par l'établissement.

Le pouvoir adjudicateur se réserve la possibilité de suspendre l'exécution de la prestation, si les conditions de sécurité ne sont pas respectées, jusqu'à la mise en oeuvre, par le titulaire du marché, des dispositions correctives nécessaires.

## 6 Fiche de données et de sécurités (FDS)

### 6.1 Exigences générales

En application du règlement (UE) 2015/830 du 28 mai 2015 et applicable depuis le 1er juin 2015 et de l'article R4411-73 du code du travail, le Titulaire du marché doit transmettre la Fiche de Données et de Sécurité (FDS) en français des produits comportant des substances ou mélanges dangereux.

Dans le cadre de la réglementation « REACH » (Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques), la fiche de données de sécurité est un formulaire regroupant toutes les informations relatives aux propriétés d'un produit chimique, l'identification des dangers, les informations toxicologiques, les valeurs d'exposition, les consignes d'utilisation, de stockage, etc.

La fiche de données de sécurité doit être fournie (Source REACH) :

- Spontanément par tous les fournisseurs :
  - de substances ou mélanges répondant aux critères de classification des substances dangereuses ou des mélanges répondant aux critères de classification des mélanges dangereux.
  - de substances PBT (Persistant, Bioaccumulable et Toxique ) ou vPvB1 (Très Persistant et Très Bioaccumulable)
  - de substances incluses à la liste des substances candidates à autorisation ou substances SVHC (substances extrêmement préoccupantes).
- Sur demande du client :
  - par les fournisseurs de mélanges ne répondant pas aux critères de classification en tant que mélanges dangereux, mais qui contiennent certaines substances à des concentrations supérieures à des seuils définis (VLEP).

De ce fait, le Titulaire transmettra dans le mois qui suit la notification du marché aux responsables des établissements du GHT, les fiches de données de sécurité (FDS) des articles concernés dans le BPU initial ainsi que des rajouts d'éléments dans ce BPU.

La transmission dématérialisée des FDS se fera au format PDF (1 fichier PDF par FDS).

Cette disposition s'applique aussi à tous les articles du catalogue fournisseur concernés par une FDS qui feraient l'objet de commande. Dans ce cas le délai de transmission du document sera au maximum identique au délai de livraison dudit article.

## 6.2 Mise à jour des FDS

Les FDS doivent être mise à jour par le Titulaire si des nouvelles données relatives aux dangers ou des informations susceptibles d'affecter les mesures de gestion des risques sont disponibles, si une autorisation est octroyée ou refusée ou si une restriction est imposée. La date d'établissement de la FDS doit être indiquée sur la première page. La FDS actualisée doit être transmise au Pouvoir Adjudicateur dans un délai de 3 mois à compter de sa date de mise à jour. Le numéro d'enregistrement REACH doit figurer dans toute les mises à jour de FDS.

## 7 Clause environnementale

Les obligations environnementales mises à la charge du Titulaire s'inscrivent dans le ou les objectifs suivants :

- ☐ Réduction des prélèvements des ressources ;
- ☒ Composition des produits et notamment leur caractère écologique / polluant / toxique ;
- ☐ Actions en faveur du réemploi, de la réutilisation, du reconditionnement, de l'intégration de matières recyclées et du recyclage ;
- ☐ Economies d'énergie et le développement des énergies renouvelables ;
- ☐ Prévention de la production des déchets et leur orientation vers des filières de valorisation ;
- ☐ Pratiques environnementales appliquées aux modalités d'exécution des prestations et notamment les politiques de réduction des émissions de gaz à effet de serre et d'amélioration de la qualité de l'air ;
- ☐ Réduction des impacts sur la biodiversité ;
- ☐ Sensibilisation des intervenants aux problématiques environnementales liées à l'exécution du marché.

## 8 Liste des annexes

Annexe 1 au CCTP - Installation et livraison de Fioul.

Annexe 2 au CCTP - Installation et livraison GNR.