



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis rectificatif

Attention : les informations contenues dans l'extrait PDF peuvent dans certains cas ne pas présenter le texte intégral de l'annonce. Les extraits PDF des annonces du BOAMP ne constituent pas le format officiel, pour consulter le texte intégral au format officiel du présent avis, cliquez sur <https://www.boamp.fr/pages/avis/?q=idweb:25-121788>

Département(s) de publication : **28**

Annonce n° **25-121788**

Fournitures

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-113831

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Groupement Hospitalier de Territoire d'Eure-et-Loir

Type de Numéro national d'identification : SIRET

N° National d'identification : 26280004800213

Ville : Le Coudray

Code postal : 28630

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 28

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Location et maintenance d'un groupe de vide pour le CH de Dreux

Code CPV principal - Descripteur principal : 38425000

Type de marché : Fournitures

Description succincte du marché :
Les prestations sont réglées par des prix forfaitaires.
Location et maintenance tous risques d'un groupe de vide pour le CH de Dreux sur une durée de 48 mois. L'installation alimentera l'établissement qui comprend entre autre : - 7 salles de bloc opératoire, - 1 salle d'endoscopie, - 1 salle de petites chirurgie, - 1 salle de césariennes, - 1 bloc obstétrical (4 salles d'accouchement), - 12 chambres de Réanimation, - 20 box pédiatriques, - 20 chambres d'ORL.

Critères d'attribution : énoncé dans le Rc

Section 4 - Informations rectificatives

- Rubrique : Cahier des Clauses Techniques Particulières (page 2), Au lieu de A titre indicatif : le Ch de Dreux estime avoir besoin d'environ 3 compresseurs type 300 (300 m3/h) avec un volume de stockage d'environ 3 x 1000 litres, et de 2 compresseurs (eaux vives)., lire A titre indicatif : le Ch de Dreux estime avoir besoin d'environ 3 compresseurs type 300 (300 m3/h) avec un volume de stockage d'environ 3 x 1000 litres

Date d'envoi du présent avis à la publication : 31/10/2025