



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

BOAMP.fr

Bulletin officiel des annonces des marchés publics

Avis de résultat de marché

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:25-82023>

Département(s) de publication : **59**

Annonce n° **25-82023**

Travaux

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-56550

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Centre Hospitalier De Dunkerque

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 26590683400014

Ville : DUNKERQUE

Code postal : 59385

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 59

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Marché de travaux préparatoires pour la restructuration et l'extension du plateau technique du Centre Hospitalier de la Région de Saint-Omer (MAPA complémentaire - Lot 4 Fluides médicaux)

Code CPV principal - Descripteur principal : 45454000

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : Ce projet a déjà fait l'objet d'une consultation pour l'ensemble des lots repris ci-dessous. Le lot 4 Fluides médicaux s'est révélé être infructueux, de ce fait une nouvelle publication est lancée uniquement pour ce lot 4 Fluides médicaux qui fera partie intégrante du marché initial

Critères d'attribution : énoncé dans le Rc

Section 4 - Attribution du marché

Renseignements relatifs à l'attribution du marché et/ou des lots :

Lot N° 1 - Lot 4 Fluides médicaux Date d'attribution : 18/07/25 Marché n° : 252023 Eiffage Energie Systemes - Nord, 4 Rue Du Centre, 59290 Wasquehal Montant Ht min : 91 787,80 Euros Un document complémentaire est disponible sur notre site internet

Date d'envoi du présent avis à la publication : 18/07/2025