



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:26-52041>

Département(s) de publication : **20B**

Annonce n° **26-52041**

Services

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 26-46393

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : Communauté d'Agglomération de Bastia

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 24200035400041

Ville : Bastia Cedex

Code postal : 20291

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 20B

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Mise à jour de la modélisation de l'impact du changement climatique sur le territoire de la Communauté d'Agglomération de Bastia

Code CPV principal - Descripteur principal : 72242000

Type de marché : Services

Description succincte du marché : Les prestations sont réglées par des prix forfaitaires. Dans le cadre du projet européen TRATT'EAU, auquel participe la Communauté d'Agglomération de Bastia, l'action pilote portée par la collectivité consiste à actualiser l'étude et la modélisation relatives à l'adaptation du territoire au changement climatique, initialement réalisées en 2020 dans le cadre du projet européen ADAPT. L'objectif sera de réaliser une étude technique et une modélisation hydrodynamique focalisée sur la submersion marine pour l'ensemble du territoire de la Communauté d'Agglomération de Bastia

Critères d'attribution : énoncé dans le Rc

Section 4 - Informations rectificatives

- Rubrique : Date et heure limites de réception des plis, Au lieu de 08/06/2026 à 13h00, lire 22/06 /2026 à 13h00

Date d'envoi du présent avis à la publication : 27/05/2026