



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:25-69132>

Département(s) de publication : 29

Annonce n° 25-69132

Travaux

Section 1 - Reference de l'avis initial

Annonce n° 25-17781

Mis en ligne sur le site www.boamp.fr le 14/02/2025

Section 2 - Identification de l'acheteur

Nom complet de l'acheteur : BREST'AIM SPL

Type de Numéro national d'indentification : SIRET

N° National d'identification : 92119913900012

Ville : BREST

Code postal : 29200

Groupement de commandes : Non

Département(s) de publication : 29

Section 3 - Identification du marché

Intitulé du marché : Conception et réalisation d'un espace bloc sanitaire, terrasse et bureau flottant au port de plaisance du Château à Brest

Code CPV principal - Descripteur principal : 34515000

Type de marché : Travaux

Description succincte du marché : L'opération consistera, dans un premier temps, à la déconnection, au démontage et à l'évacuation de l'installation existante, puis dans un second temps, à la conception et réalisation, la fourniture et la pose de la nouvelle installation clé en main (avec connexion aux installations des réseaux eau, électricité et évacuation des eaux usées existantes), celle-ci comprenant des équipements d'économie d'énergie.

Section 4 - Attribution du marché

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

Date de notification : 03/06/2025 Nom du titulaire : MyGardenLoft - Roz Minior SAS Adresse : 45 rue Anatole Le Braz - 56500 LOCMINE Groupement avec METALU INDUSTRIES INTERNATIONAL SAS
Montant : 654 450 €HT

Date d'envoi du présent avis à la publication : 19/06/2025