

Réf: Dossier 443071

Avis de constitution

SOCIETE « SOCIETE CIVILE IMMOBILIERE DHAROUL SAKINA » en abrégé « SCI DHAROUL SAKINA »

Siège BINGERVILLE, AKOUAI SANTAI CITE COTE DE GRACES, lot 1189 ilot 125, objet du titre foncier 237436 de ALLOBE, Lot 1189, Ilot 125

Aux termes de la DNSV et des Statuts authentiques en date du 03/09/2025 reçus par Me KOUASSI L. MICHEL , NOTAIRE, enregistrés au CEPICI, le 12/09/2025, il a été constitué une SCI aux caractéristiques suivantes :

Dénomination : SOCIETE « SOCIETE CIVILE IMMOBILIERE DHAROUL SAKINA » en abrégé « SCI DHAROUL SAKINA »

Objet : - L'activité immobilière

- La gestion de patrimoine, l'acquisition et la vente de biens immobiliers, la promotion immobilière, la gérance et toutes autres activités ou prestations se rapportant à l'immobilier ;

- La propriété (par voie d'apports, d'acquisitions, d'échanges, de constructions ou autrement), la gestion, l'administration, la disposition de tous biens meubles et immeubles ;- La construction sur les terrains qu'elle aura à sa disposition, de tous bâtiments et autres ouvrages nécessaires à la réalisation de son objet social ;- L'emprunt de toutes sommes auprès de tous établissements financiers avec possibilité de donner en garantie tout ou partie des biens sociaux ;

- Et généralement, toutes opérations quelconques, mobilières, immobilières ou financières, se rapportant directement ou indirectement à l'objet social et susceptible d'en faciliter la réalisation dès lors qu'elle ne

Capital 1,000,000 F CFA divisé en (100.0) Parts Sociales de Dix Mille (10,000) F CFA chacune en numéraires, numérotées de 1 à 100 intégralement souscrites et entièrement libérées par les associés.

Siège social BINGERVILLE, AKOUAI SANTAI CITE COTE DE

GRACES, lot 1189 ilot 125, objet du titre foncier 237436  
de ALLOBE, Lot 1189, Ilot 125

Dirigeant(s) M SIDIBE YACOUBA (ADMINISTRATEUR)

RCCM : n°CI-ABJ-03-2025-B42-00144 du 29/09/2025 au  
Tribunal du Commerce d'Abidjan.

Durée : 99 ans

Dépôt au greffe n°59884/GTCA/RC/2025 du 29/09/2025

