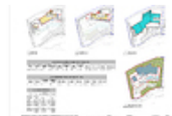


Construisez la villa de vos rêves dans le quartier ultra-moderne de Roca Llisa, Ibiza
 - Projet de luxe sur plan à vendre - Terrain avec permis de construire à vendre -
 Roca Llisa



Vue d'ensemble

Situation

Surface habitable: 641 m²

Terrain: 1 500 m²

Agencement: 5 Chambres, 6 Salles de bains

N° de réf.: 2337

Prix: 2 950 000,00 €

Situation: Roca Llisa

Vue: Vue sur la mer, Vue sur la campagne, Vue sur la vieille ville, Objet moderne, Communauté fermée et urbanisation



Description

Niché dans le prestigieux quartier de Roca Llisa, ce projet de luxe offre une opportunité rare de créer une superbe villa contemporaine. Le permis de construire étant déjà en main, la construction peut commencer dès demain, garantissant une transition rapide du concept à la réalité. La propriété bénéficie d'un emplacement enviable avec des vues exceptionnelles sur la mer qui s'étendent sur la Méditerranée scintillante, créant un cadre serein et exclusif.

Le projet est conçu avec une esthétique épurée et ultra-moderne, complétant parfaitement la maison adjacente, qui partage le même style architectural et la même sophistication. Cette partie de Roca Llisa est en passe de devenir l'un des quartiers les plus exclusifs de l'île, caractérisé par certaines des maisons les plus élégantes de la région.

La villa sera implantée sur un terrain généreux de 1 500 m², offrant un vaste espace extérieur, notamment une grande piscine qui invite à la détente et aux loisirs en plein air. Le bâtiment proposé s'étendra sur 650 m², soigneusement conçu pour maximiser le luxe et le confort. L'intérieur comprendra cinq chambres spacieuses, chacune avec sa propre salle de bain attenante, garantissant intimité et commodité aux résidents et aux invités.

Il s'agit d'une opportunité unique de construire une maison extraordinaire dans l'un des endroits les plus recherchés d'Ibiza. Qu'il s'agisse d'une résidence privée ou d'un investissement dans l'une des enclaves les plus exclusives de l'île, ce projet promet une qualité et une sophistication inégalées.