



Torsten Bär
Immobilien


Villen - Häuser - Grundstücke auf Kreta



Listaros Baugrundstück - 75.000qm teilbar mit Meerblick

$\frac{100}{10^4}$ 373512 2024810

Objektnummer

 75.000 m²

Grundstücksfläche

Die Immobilie

Dies ist ein großartiges Grundstück zum Verkauf zwischen Sivas und Listaros.

Das Land misst 75.000 Quadratmeter, es enthält 5 Grundstücke von 4.500 bis zu 20.000 Quadratmetern jedes. Das Grundstück kann Tausende von Quadratmetern bebaut werden, abhängig von der Bebauungsart. Es könnten mehrere Villen oder ein Öko-Hotel gebaut werden, oder beides.

Die Aussicht ist atemberaubend, und der Zugang ist super einfach. Es gibt bereits 400 Olivenbäume, Wasser, Straßen, Strom in der Nähe und ein kleines Häuschen, das das Land überblickt. Dies ist eine ernsthafte Investitionsmöglichkeit für ernsthafte Leute, die ein echtes, einzigartiges Paradies schaffen wollen.

Flächen

Grundstücksfläche	75.000 m²
-------------------	-----------------------------

Zustand & Erschließung

Erschließung	ortsüblich erschlossen
--------------	-------------------------------

Preise

Kaufpreis	1.000.000 €
-----------	--------------------

Preise zuzüglich Mehrwertsteuer	nein
---------------------------------	-------------

Käuferprovision	2,5% vom Kaufpreis (inkl. MwSt.)
-----------------	---

Hinweis zur Courtage	Aufgrund des Kleinunternehmerstatus nach § 19 UStG erheben wir keine Umsatzsteuer und weisen diese auch nicht aus.
----------------------	---

Energieausweis

Energieausweis-Jahrgang	nicht benötigt
-------------------------	-----------------------

Impressionen







Torsten Bär Immobilien

Listaros Baugrundstück - 75.000qm teilbar mit Meerblick



Kontakt

Dipl. Kfm. Torsten Bär



**Torsten Bär
Immobilien**

Villen - Häuser - Grundstücke auf Kreta

Torsten Bär Immobilien

Kirchenfelder Weg 12, 42327 Wuppertal

Telefon (Zentrale) **+49 (0) 2058 92 61 518**

E-Mail

**info@torsten-baer-
immobilien.de**

Mobil

+49 (0) 173 244 07 04

Weitere

www.torsten-baer-

Informationen

immobilien.de