



## listing



### Agenten-Info

Name:	ArKadia
Name der Firma:	
Land:	Vereinigtes Königreich
Telefon:	
Sprachen:	Dutch, English, French, German, Italian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Spanish, Swedish

### Anzeigen-Details

Immobilie für:	Kaufen
Preis:	USD 126,399.92

#### Standort

Land:	Bulgarien
Staat/Region/Provinz:	Burgas
Veröffentlicht:	29.03.2024
Beschreibung:	#33043654
Fläche:	3000 Quadratmeter.
Preis:	116.700 Euro

Zahlungsschema:  
5000 Euro Kautiion  
100% bei der Unterzeichnung einer notariellen Eigentumsurkunde.

Das urbanisierte Grundstück, das sich zwischen Sonnenstrand und Koscharica befindet, ist ein unbebautes Eigentum für Wohnzwecke. Der ideale Ort, um ein Haus zu bauen! Es besteht die Möglichkeit, bei der Beschaffung von Dokumenten für das UPI zu helfen.

Das Dorf Koscharica liegt in einer malerischen Gegend am Fuße von Stara Planina, nur wenige Kilometer von Sonnenstrand entfernt. Dies ist das nächste Dorf am Strand, wo es alles gibt, was Sie für einen angenehmen, dauerhaften Aufenthalt benötigen - die Straßen sind asphaltiert, es gibt eine zentrale Kanalisation und Wasserversorgung. Zwischen dem Dorf und den benachbarten Resorts verkehrt das ganze Jahr über eine Busverbindung.

Aufgrund seiner Lage wird Koscharica zu einem beliebten Touristenziel, besonders für diejenigen, die Ruhe, Gemütlichkeit und Entfernung von der Hektik des Resorts bevorzugen. Neben Geschäften gibt es im Dorf eine Kirche und eine Schule. Mehrere Feriendörfer und private Villen befinden sich entlang der Küste in Richtung Sonnenstrand.

Burgas erreichen Sie nach 40 km und Varna nach 90 km.

Gebaut: 2024



## Allgemein

Fertige m<sup>2</sup>: 3000 m<sup>2</sup>  
Stockwerk Nummer: 1

## Mietbedingungen

Verfügbar ab:

## Zusätzliche Informationen

URL der Website: [http://www.arkadia.com/UJUU-T3868/?utm\\_campaign=multicast&utm\\_medium=web&utm\\_source=IMLIX.COM](http://www.arkadia.com/UJUU-T3868/?utm_campaign=multicast&utm_medium=web&utm_source=IMLIX.COM)

## Kontaktinformation

IMLIX ID: 33043654

