

Bauplatz für eine Doppelhaushälfte

01796 Struppen, Wohngrundstück zum Kauf

Objekt ID: DDI 7306



Kaufpreis: **116.000 EUR**



Bauplatz für eine Doppelhaushälfte

Objekt ID	DDI 7306
Objekttypen	Grundstück, Wohngrundstück
Adresse	01796 Struppen
Grundstück ca.	514 m ²
Bebaubar nach	Bebauungsplan
Erschließung	teilerschlossen
Käuferprovision	7,14% inkl. MwSt.
Kaufpreis	116.000 EUR



Objektbeschreibung

Wir bieten Ihnen hier eine Parzelle in einem kleinen Baugebiet an, in dem Bauplätze für 5 Einfamilien- und 2 Doppelhäuser vorhanden sind.

Das hier angebotene Grundstück ist für eine Doppelhaushälfte vorgesehen.

Ihr zukünftiges Haus kann mit 1,5 bis 2 Geschossen errichtet werden.

Die Medien für die Parzellen 7 und 8 liegen in der Straße an (Trinkwasserversorgung, Abwasser- und Regenwasserentsorgung, Strom und Telefon).

Das Gebiet liegt innerhalb eines Bebauungsplans. Die Bebauung kann mit Bauanzeige genehmigt werden.

Weitere Informationen hierzu senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Sonstiges

Provisionshinweis:

7,14 % Käuferprovision inkl. MwSt., verdient und fällig mit Beurkundung des durch Immosuch GmbH vermittelten notariellen Kaufvertrages.

Anmerkung:

Die von uns gemachten Angaben haben wir nach bestem Wissen und Gewissen sowie den uns vom Eigentümer zur Verfügung stehenden Informationen zusammengestellt.

Eine Gewähr für diese Angaben können wir nicht übernehmen.

Wichtige Zahlen und Informationen sind am Objekt zu überprüfen.

Der Verkauf bleibt vorbehalten.



Lage

Struppen ist eine Gemeinde im Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge, Freistaat Sachsen. Sie liegt in einem breiten Tal links der Elbe und gehört zur Verwaltungsgemeinschaft Königstein.

Die Gemeinde Struppen liegt rund 25 Kilometer elbaufwärts des Dresdner Stadtzentrums in der Sächsischen Schweiz. Zwischen Stadt Wehlen, Rathen, Königstein und der Kreisstadt Pirna schmiegt sich das Gemeindegebiet an eine Elbschleife, ohne dabei den Flusslauf als Gemeindegrenze zu haben.





Grundstücksansicht



Grundstücksansicht



Lageplan

