

Exposé 314

Grundstück für ein Einfamilienhaus

Anschluss an das Wärmenetz: Mit dem Abschluss des Grundstückskaufvertrags verpflichten sich die Grundstückskäufer zum Abschluss eines Netzanschlussvertrages und zum Abschluss eines Wärmeliefervertrages, mit dem weiteren Kosten verbunden sind. Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://saerve-online.de/kalte-nahwaerme/>

Fakten

Nutzung	Allgemeines Wohngebiet
Angebotstyp	Verkauf
Fläche	461 qm
Kaufpreis	110.640,00 €
Quadratmeterpreis	144,78 €/qm
Erschließungskosten	37.460,86 €
Entwässerungskosten	6.435,56 €
Bebauungsplan rechtskräftig seit	14.02.2023
Erschließung	seit dem 31.10.2024 erschlossen
Bauzwang	ja , Ja, innerhalb von 2 Jahren
Haustypen	Einfamilienhaus
Dachformen	Satteldach, Walmdach, Krüppelwalmdach
GRZ	0,4
Vollgeschosse	II
Altlasten	Altlasten sind nicht bekannt und mit Blick auf die bisher ausschließlich landwirtschaftliche Nutzung auch nicht zu erwarten, können aber nicht ausgeschlossen werden.
Einschränkungen	Auflagen gemäß B-Plan Nr. 44 HanfteichwegBei der Planung der Zufahrt zum Grundstück ist auf die geplante Straßenbeleuchtung und den Baumstandort Rücksicht zu nehmen (siehe Zufahrtsbeschränkungen bzw. Pfeil im Lageplan).

Infrastruktur

- ✓ Wasserversorgung
- ✓ Nah- oder Fernwärme
- ✓ Energieversorgung

Kommunikation

- ✓ Glasfaseranschluss

Umgebung

- ✓ Sporteinrichtungen



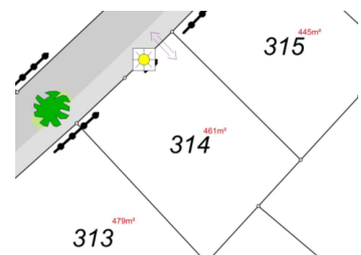
Objekt-Nr.: GR13080

Grundstücksgröße: 461 qm
Kaufpreis: 110.640,00 €

**inkl. Erschließungskosten,
inkl. Entwässerungskosten,
inkl. Hausanschlusskosten,
inkl. Vermessungskosten,
inkl. Kostenerstattungsbetrag**

Flurstücksnummer: 314

Adresse:
Fuchsstraße
Saerbeck
48369 Saerbeck



Ansprechpartner

Frau Astrid Greiling

Telefon: 02574 89 209
Telefax: 02574 89 291
E-Mail: astrid.greiling@saerbeck.de

Anbieter

Gemeinde Saerbeck

powered by  **BAUPILOT**

- ✔ Öffentlicher Personennahverkehr
- ✔ Ärzte
- ✔ Kitas
- ✔ Alten- und Pflegeheime
- ✔ Kindergarten
- ✔ Schulen
- ✔ Mobiler Pflegedienst
- ✔ Einkaufsmöglichkeiten
- ✔ Schwimmbäder / Badeseen
- ✔ Spielplätze