

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Rimbach (Landkreis Rottal-Inn)		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09277141	
Landkreis	Rottal-Inn		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

### Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	
Ausbauender Netzbetreiber:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	

**Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:**

Name Los 1:	EG B, Teilerschließungsgebiet 1
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	HRB 5919
Name Los 2:	Erschließungsgebiet B, Teilerschließungsgebiet 2
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	HRB 5919
Name Los 3:	Erschließungsgebiet B, Teilerschließungsgebiet 3
Ausbauender Netzbetreiber 3:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	HRB 5919
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

**Datum** 25.03.2024

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)

Kumulierte Informationen zu dem oben genannten Erschließungsgebiet / zu den oben genannten Losen

**1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen**

Interkommunale Zusammenarbeit	ja		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
	Falkenberg	09277119	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTH-Ausbau: Es werden 5 Glasfaser-Netzverteiler aufgebaut und insgesamt 23 Adressen mit Glasfaser bis zur Grundstücksgrenze angebunden.  Aufbau von 1 POP GPON		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	13.05.2019 (Los 1), 13.05.2019 (Los 2), 13.05.2019 (Los 3)		(Tag.Monat. Jahr)
Verwendung des mit der BNetzA abgestimmten Muster-Kooperationsvertrags, sodass von einer Vorlage des Vertrags bei der BNetzA gemäß Nr. 5.8 BbR abgesehen werden konnte.	ja (Los 1), ja (Los 2), ja (Los 3)		(ja/nein)
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse gesamt (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	30 (Mbit/s)	9 (Mbit/s)	
	50 (Mbit/s)	10 (Mbit/s)	
	100 (Mbit/s)	40 (Mbit/s)	23
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			23
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		05.2023	(Monat.Jahr)

## 2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H (Los 1), FTTB-H (Los 2), FTTB-H (Los 3)	
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTC</b>	<b>Bestätigung</b>
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>FTTB/FTTH</b>	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	Bitstromzugang	ja
	<b>Kabelnetz</b>	
	Zugang zu Leerrohren	
	Bitstromzugang	
	<b>Passive Netzinfrastruktur</b> (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
	Zugang zu Leerrohren	ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja
	<b>Mobile/Drahtlose Netze</b>	
	Bitstromzugang	
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen	
	<b>Satelitenplattform</b>	
Bitstromzugang		
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	4745	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	560	(Meter)
	Leerrohr		(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	10250	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	1	(Anzahl)

### 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments (Punkt 7), zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF und in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.

ja

### 4. Abschließender Hinweis

Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher keinerlei Haftung für eventuelle Schäden oder Konsequenzen, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstehen. Haftungsansprüche gegen das Breitbandzentrum, die durch die Nutzung der Inhalte bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Breitbandzentrums kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.



**Erschließungsgebiet B**  
Teilerschließungsgebiet 2

**Erschließungsgebiet A**  
Teilerschließungsgebiet 1  
Entfällt-Änderungsvertrag!

**Erschließungsgebiet B**  
Teilerschließungsgebiet 1

**Erschließungsgebiet B**  
Teilerschließungsgebiet 3

**Gemeinde Rimbach**

**Gemeinde Falkenberg**

**Markt Massing**

**Gemeinde Unterdietfurt**

Bandbreiten im Down-/Upload

- >30 Mbit/s / >2 Mbit/s
- oder >50 Mbit/s / >2 Mbit/s
- oder Gebäude oder unbebaute Grundstücke mit >100 Mbit/s / >10 Mbit/s

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

- endgültige(s) Erschließungsgebiet(e)
- Gemeindegrenzen

QR-Code zu unserer Webseite:

**Breitbandberatung Bayern GmbH**  
Alois-Seneferde-Str. 26 • 92318 Neumarkt i.d.OPf.  
Tel.: 09181/406 13 34 • Fax: 09181/406 13 34  
www.breitbandberatung.de  
info@breitbandberatung.de

**Gemeinde Rimbach**  
PLZ: 84326  
Endgültige(s) Erschließungsgebiet(e)  
Erstelldatum: 08.03.2024