

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Sengenthal, Lkr. Neumarkt i.d.OPf.
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09373159
Landkreis	Neumarkt i.d.OPf.
Regierungsbezirk	Oberpfalz

## Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Sengenthal
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 6794

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

Name Los 1:	Los: 1 / EG: ...
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	Los: 2 / EG: ...
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

**Datum** 29.11.2022

### Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

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

Interkommunale Zusammenarbeit	Ja	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
	Berggau, Lkr. Neumarkt i.d.OPf.	09373114
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Der Netzbetreiber erhält eine Dienstleistungskonzession zum Aufbau und Betrieb eines gigabitfähigen NGA-Netzes. Für die zu realisierenden Breitbandanschlüsse werden folgende Leistungsanforderungen gestellt: Nach dem Auf- bzw. Ausbau müssen für die zu realisierenden Anschlüsse Produkte buchbar sein, die folgende Übertragungsraten zuverlässig zur Verfügung stellen: Übertragungsraten von mindestens 1 Gibt/s symmetrisch für gewerbliche Anschlüsse ("Ziel-bandbreite Gewerbe") und Übertragungsraten von mindestens 200 Mbit/s symmetrisch für Privatanschlüsse ("Zielband-breite privat"). Der technische Ausbau erfolgt mittels Glasfaser incl. Netzabschlusseinheit bis in das Gebäude oder bei unbebauten Liegenschaften bis zum Grundstück.	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	28.11.2022		(Tag.Monat. Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	419
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	118
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			477
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	11.2026		(Monat.Jahr)

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

Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR nach ABl. EU 2013/C 25/01 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTB</b>	<b>Bestätigung</b>	
	<i>Zugang zu Leerrohren</i>	Ja	
	<i>Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen</i>	Ja	
	<i>entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss</i>	Ja	
	<i>Bitstromzugang</i>	Ja	
	<b>ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur</b>		
<i>gemeinsame Nutzung der physischen Masten</i>			
<i>Zugang zu Backhaulnetzen</i>			
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point-Lösungen zu bieten.	<b>Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre</b>		
	<i>Leerrohre bieten ausreichend Platz</i>	Ja	
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 €	
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	3.813	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	8.200	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	22.738	(Meter)
	Glasfaser	95.421	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	1	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	20	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	537	(Anzahl)	

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets, Bestätigungen

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF übersand und befindet sich im Anhang.	Ja
Ein Abdruck des unterzeichneten Kooperationsvertrages/Pachtvertrages wird/wurde der Bundesnetzagentur in elektronischer Form an <a href="mailto:breitbandbeihilfen@bnetza.de">breitbandbeihilfen@bnetza.de</a> vorgelegt.	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.
---

Große Kreisstadt  
Neumarkt

Gemeinde  
Berggau

Gemeinde  
Deining

Gemeinde  
Sengenthal

Gemeinde  
Mühlhausen

Stadt  
Freystadt

Los 1  
Erschließungsgebiet 1  
**Buchberg**  
Anschlüsse  
Anzahl: 235

Los 1  
Erschließungsgebiet 2  
**Reichertshofen, Richthof**  
Anschlüsse  
Anzahl: 179

Los 1  
Erschließungsgebiet 4  
**Ölkuchenmühle**  
Anschlüsse  
Anzahl: 8

Los 1  
Erschließungsgebiet 5  
**Sengenthal**  
Anschlüsse  
Anzahl: 52

Los 1  
Erschließungsgebiet 3  
**Forst**  
Anschlüsse  
Anzahl: 63

BUCHBERG

WEICHSELSTEIN

REICHERTSHOFEN

SCHMIDMÜHLE

SENGENTHAL

WINNBERG

RICHTHOF

GOLLERMÜHLE

KASTENMÜHLE

STADLHOF

SCHLIERFERMÜHLE

BRAUNSHOF

DIETLHOF

BIRKENMÜHLE

BRAUNMÜHLE

1.000 Meter

**LEGENDE:**

- endgültiges Erschließungsgebiet zum Fördersteckbrief
- Gemeindegrenze
- Erschließungsgebiete
- Anschlusspunkte
  - gewerblich
  - privat
- aktuelle Bandbreite in Mbit/s
  - mehr als 500 Mbit/s im Download
  - 200 Mbit/s und mehr symmetrisch
  - mindestens 100 Mbit/s im Download aber weniger als 200 Mbit/s symmetrisch
  - mindestens 30 Mbit/s im Download aber weniger als 100 Mbit/s im Download
  - weniger als 30 Mbit/s im Download

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

QR-Code zu unserer Webseite: