| Name der Kommune (Gemeinde/Stadt) | Bischofswiesen, Lkr. Berchtesgadener Land |
|-----------------------------------|---|
| Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS) | 09172117 |
| Landkreis | Berchtesgadener Land |
| Regierungsbezirk | Oberbayern |

Fördersteckbrief BayGibitR

| Name Erschließungsgebiet: | Bischofswiesen, EG 1 "Handwerkersiedlung im Stangenwald" |
|--|--|
| Ausbauender Netzbetreiber: | Telekom Deutschland GmbH |
| Handelsregisternummer des Netzbetreibers | AG Bonn, HRB 5919 |
| | • |

| Folgende Felder sind nur bei Einteilung des | Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen: |
|---|---|
| Name Los 1: | |
| Ausbauender Netzbetreiber 1: | |
| Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1: | |
| Name Los 2: | |
| 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 27.10.2025

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

| Interkommunale Zusammenarbeit | Nein | | | |
|---|------------|--------------------------|-------------------------|--|
| falls ja: beteiligte Kommune(n) | Name | | AGS | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) | Planung, A | Aufbau und Betrieb eines | s Gigabit-Netzes im EG1 | |

Stand der Vorlage: 15.06.2021 Seite 1 von 2

| Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber) | 30.09.2025 | | | | (Tag.Monat. Jahr) |
|--|----------------|----------|--------------|----------|----------------------|
| Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief) | Download mind. | | Jpload mind. | (Anzahl) | |
| | 200 | (Mbit/s) | 200 | (Mbit/s) | |
| | 1000 | (Mbit/s) | 1000 | (Mbit/s) | 28 |
| | | (Mbit/s) | | (Mbit/s) | |
| - davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse | | | | | 27 |
| Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber) | | | | 09.2027 | (Monat.Jahr) |

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

| 2. Technische informationen zu dem Erschließur | igsgebiet / 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 | FTTB | | Bestätigung | | |
| nach ABI. EU 2013/C 25/01 | Zugang zu Leerrohren | | Ja | | |
| (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des | Zugang zu unbeschalteten Glasfa | Ja | | | |
| von Ihnen gewählten Ausbaus) | entbündelter Zugang zum Teilneh | | Ja | | |
| | Bitstromzugang | | Ja | | |
| | ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur | | | | |
| | gemeinsame Nutzung der physiso | chen Masten | | | |
| | Zugang zu Backhaulnetzen | | | | |
| Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze | Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre | | | | |
| sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point- | Leerrohre bieten ausreichend Pla | Ja | | | |
| Lösungen zu bieten. | | | | | |
| Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten | Name des Produkts | | Preis in € | | |
| hat und die Preise der Zugangsvarianten | | | | | |
| (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese | | | | | |
| bitte hier ein: | | | | | |
| Daten der geplanten Infrastruktur | Tiefbau unversiegelt | 1.171 | (Meter) | | |
| Daten der geplanten innastruktur | Tiefbau versiegelt | 1.124 | (Meter) | | |
| | Oberirdische Leitungsverläufe | 0 | (Meter) | | |
| | Masten | 0 | (Anzahl) | | |
| | Leerrohr | 5.692 | (Meter) | | |
| | Glasfaser | 13.946 | (Meter) | | |
| | Haupteinspeisepunkte (POP) | 1 | (Anzahl) | | |
| | Muffen / Schächte / MFG | 6 | (Anzahl) | | |
| | Grundstücks- / Hausanschlüsse | 28 | (Anzahl) | | |

Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets. Bestätigungen

| 5. Gransche Darstenung des Erschneisungsgebiets, bestätigungen | |
|--|----|
| Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, | |
| zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF übersandt 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.



