| Name der Kommune (Gemeinde/Stadt) | Bad Rodach, St | |
|---|-------------------|----------|
| Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS) | | 09473158 |
| Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate) | Frau Karola Ebert | · |
| Landkreis | Coburg | |
| Regierungsbezirk | Oberfranken | |

Fördersteckbrief

| Name Erschließungsgebiet: | Bad Rodach in den OT Lempertshausen, tlw. Bad Rodach, Elsa, Hainmühle, |
|---|--|
| | Carlshan, Neumühle, tlw.Gauerstadt, tlw.Niederndorf, Schweighof, Medical Park, |
| | Gewerbe-gebiet, tlw. Rudelsdorf, Hirschmühle, tlw. Roßfeld, Aussiedlerhof |
| | Hofmann, Aussiedlerhof Wolf |
| Ausbauender Netzbetreiber: | Telekom Deutschland GmbH |
| Handelsregisternummer des Netzbetreibers | Amtsgericht Bonn,HRB 5919 |
| | |
| Folgende Felder sind nur bei Einteilung des I | Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen: |
| Name Los 1: | |
| Ausbauender Netzbetreiber 1: | |
| Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1: | |
| Name Los 2: | |

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:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:

Datum 11.05.2017

Ausbauender Netzbetreiber 2:

Name Los 3:

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 | |
| | Weitramsd | orf | 09473175 | |
| | | | | |
| | | | | |
| Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) | Das Erschließungsgebiet (EG) FTTC i AsB1 (Vorwahlbereich 09564 AsB 1)a Kabelverzweiger (KVz) versorgt. Um ozu verbessern, wird zu den KVz Vorwa A13, A303 Glasfaserkabel verlegt, MS Multifunktionsgehäusen installiert und Backbone der Telekom hergestellt, so Montage- und Schaltarbeiten durchge Das EG FTTH wird an den Netzknoter (Vorwahlbereich 09564 AsB 1) angescoptisches Netz (PON) versorgt. Um di Ausbaugebiet herzustellen, wird zu de und die Anbindung an das IP-Backbodie entsprechend notwendigen Montagdurchgeführt. | | ASB 1)angeschlossen und wi t. Um die Breitbandversorgu z Vorwahlbereich 09564 AsE egt, MSAN-Outdoor-Technik ert und die Anbindung an da tellt, sowie die entsprechend urchgeführt. zknoten Rodach - AsB1 angeschlossen und über ein Um die Breitbandversorgund d zu den Gf-NVt Glasfaserka Backbone der Telekom herg | ird über ung in dem EG 3 1 - A0, A10, a in as IP- d notwendigen a passives ng im abel verlegt gestellt, sowie |

| Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber) | 28.04.2017 | | | (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 | | | | (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) | 155 |
| | 50 | (Mbit/s) | 10 | (Mbit/s) | 57 |
| | 100 | (Mbit/s) | 50 | (Mbit/s) | 136 |
| - Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse | | | | | 136 |
| Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber) | | | | 10.2018 | (Monat.Jahr) |

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

| Art(en) des Ausbaus | Hybrid | | | | |
|---|--|-------------|--|--|--|
| | FTTC | Bestätigung | | | |
| | Zugang zu Leerrohren | ja | | | |
| | entbündelter Zugang zum KVz | ja | | | |
| | Bitstromzugang | ja | | | |
| | FTTB/FTTH | | | | |
| | Zugang zu Leerrohren | ja | | | |
| | Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen | ja | | | |
| | entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss | ja | | | |
| | Bitstromzugang | ja | | | |
| | Kabelnetz | | | | |
| Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach | Zugang zu Leerrohren | | | | |
| 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) | Bitstromzugang | | | | |
| | Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau) | | | | |
| | Zugang zu Leerrohren | ja | | | |
| | Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen | ja | | | |
| | entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss | ja | | | |
| | Mobile/Drahtlose Netze | | | | |
| | Bitstromzugang | | | | |
| | gemeinsame Nutzung der physischen Masten | | | | |
| | Zugang zu Backhaulnetzen | | | | |
| | | • | | | |
| | Satelitenplattform | | | | |
| Follo oig picht roguliorter Aphistar des 700 chien and the | Bitstromzugang | Drain in C | | | |
| 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: | | | | | |

| Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur | Tiefbau unversiegelt | 17460 | (Meter) |
|---|--------------------------|-------|----------|
| | Tiefbau versiegelt | 5108 | (Meter) |
| | Leerrohr | 19594 | (Meter) |
| | Masten | | (Anzahl) |
| | Glasfaser | 44027 | (Meter) |
| | DSLAMS / Splitter | 4 | (Anzahl) |
| | Sender/Empfänger Einheit | | (Anzahl) |
| | POP / GPON | 4 | (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 <u>und</u> 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.

