| Name der Kommune (Gemeinde/Stadt) | Scherstetten | |
|---|----------------------|--|
| Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS) | 09772197 | |
| Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate) | Herr Bernhard Schalk | |
| Landkreis | Augsburg | |
| Regierungsbezirk | Schwaben | |

Fördersteckbrief

| Name Erschließungsgebiet: | EG1 Scherstetten Baugebiet "Am Birstling" und EG 2 Konradshofen Baugebiet "Westlich der Schulstraße" | | | |
|--|--|--|--|--|
| Ausbauender Netzbetreiber: | DSLmobil GmbH | | | |
| Handelsregisternummer des Netzbetreibers HRB 25548 | | | | |
| Folgende Felder sind nur bei Einteilung des <u>Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:</u> | | | | |
| Name Los 1: | | | | |
| Ausbauender Netzbetreiber 1: | | | | |
| Lleve de leve ejete ver recen en ele e Nietwe etre ils eve 4. | | | | |

| 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 09.08.2016

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

| Mickhausen Mittelneufnach O9772178 Mittelneufnach O9772179 Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) FTTB-Lösungsgkonzept. Die einzeln ausgewiesenen Gebäude werden direkt per Glasfaser angebunden. Die Glasfaserverbindung wird hierbe bis ins jeweilige Gebäude eingeführt. Im Gebäude wird ein Glasfaser-Abschlusspunkt im Haus gesetzt, über welchen die Daten per Ethernet übergeben werden. Die Glasfaserhausanschlüsse werden im Ort | Interkommunale Zusammenarbeit | Ja | | |
|--|---|---|----------|--|
| Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) FTTB-Lösungsgkonzept. Die einzeln ausgewiesenen Gebäude werden direkt per Glasfaser angebunden. Die Glasfaserverbindung wird hierbeibis ins jeweilige Gebäude eingeführt. Im Gebäude wird ein Glasfaser-Abschlusspunkt im Haus gesetzt, über welchen die Daten per Ethernet übergeben werden. Die Glasfaserhausanschlüsse werden im Ort | falls ja: beteiligte Kommune(n) | Name | AGS | |
| Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) FTTB-Lösungsgkonzept. Die einzeln ausgewiesenen Gebäude werden direkt per Glasfaser angebunden. Die Glasfaserverbindung wird hierbeibeis ins jeweilige Gebäude eingeführt. Im Gebäude wird ein Glasfaser-Abschlusspunkt im Haus gesetzt, über welchen die Daten per Ethernet übergeben werden. Die Glasfaserhausanschlüsse werden im Ort | | Mickhausen | 09772178 | |
| (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) direkt per Glasfaser angebunden. Die Glasfaserverbindung wird hierbe bis ins jeweilige Gebäude eingeführt. Im Gebäude wird ein Glasfaser-Abschlusspunkt im Haus gesetzt, über welchen die Daten per Ethernet übergeben werden. Die Glasfaserhausanschlüsse werden im Ort | | Mittelneufnach | 09772179 | |
| | Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen) | direkt per Glasfaser angebunden. Die Glasfaserverbindung wir bis ins jeweilige Gebäude eingeführt. Im Gebäude wird ein Gla Abschlusspunkt im Haus gesetzt, über welchen die Daten per | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber) | 23.09.2016 | i | | | (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 | d mind. | | Upload mind. | (Anzahl) |
| | 30 | (Mbit/s) | 2 | (Mbit/s) | |
| | 50 | (Mbit/s) | 2 | (Mbit/s) | |
| | 100 | (Mbit/s) | 10 | (Mbit/s) | 22 |
| - Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse | | | | | 22 |
| Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber) | | | | 02.2019 | (Monat.Jahr) |

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

| Art(en) des Ausbaus | FTTB-H | | | | |
|--|--|-------------|--|--|--|
| | FTTC | Bestätigung | | | |
| | Zugang zu Leerrohren | nein | | | |
| | entbündelter Zugang zum KVz | nein | | | |
| | Bitstromzugang | nein | | | |
| | FTTB/FTTH | | | | |
| | Zugang zu Leerrohren | ja | | | |
| | Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen | ja | | | |
| | entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss | ja | | | |
| | Bitstromzugang | ja | | | |
| Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach | Kabelnetz | | | | |
| Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1 | Zugang zu Leerrohren | nein | | | |
| (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des | Bitstromzugang | nein | | | |
| von Ihnen gewählten Ausbaus) | 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 | nein | | | |
| | gemeinsame Nutzung der physischen Masten | nein | | | |
| | Zugang zu Backhaulnetzen | nein | | | |
| | Satelitenplattform | | | | |
| | Bitstromzugang | nein | | | |
| 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 | 320 | (Meter) |
|---|--------------------------|------|----------|
| | Tiefbau versiegelt | 350 | (Meter) |
| | Leerrohr | 800 | (Meter) |
| | Masten | | (Anzahl) |
| | Glasfaser | 1000 | (Meter) |
| | DSLAMS / Splitter | | (Anzahl) |
| | Sender/Empfänger Einheit | | (Anzahl) |
| | POP / GPON | | (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.

