| Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)       | Lohr a.Main, St |          |
|---|-----------------|----------|
| Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)       |                 | 09677155 |
| Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate) | Karl Wenzel     |          |
| Landkreis                               | Main-Spessart   |          |
| Regierungsbezirk                        | Unterfranken    |          |

## Fördersteckbrief

Stadtteil Ruppertshütten

| Ausbauender Netzbetreiber:            | Deutsche Telekom  |
|---------------------------------------|---|
| Folgondo Foldon aind mun bai Fintailu | na des Exachlis () un regrabiete in mahrana l'ese eucrus illen. |
| _                                     | ng des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:        |
| Name Los 1:                           |   |
| Ausbauender Netzbetreiber 1:          |   |
| Name Los 2:                           |   |
| Ausbauender Netzbetreiber 2:          |   |
| Name Los 3:                           |   |
| Ausbauender Netzbetreiber 3:          |   |
| Name Los 4:                           |   |
| Ausbauender Netzbetreiber 4:          |   |
| Name Los 5:                           |   |
| Ausbauender Netzbetreiber 5:          |   |

**Datum** 27.10.2014

Name Erschließungsgebiet:

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

| Gemeindeübergreifendes Projekt   | nein  |          |         |          |              |
|--|---|----------|---------|----------|--------------|
| falls ja: beteiligte Kommune(n)  | Name  |          | AGS     |          |              |
|  |   |          |         |          |              |
|  |   |          |         |          |              |
| Allgemeine Projektbeschreibung   | Verbesserung der Breitbandversorgung dur  |          |         |          | NSI -        |
| (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen                      | Technologie im Erschließungsgebiet. Zu den vorhandenen  |          |         |          |              |
| Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)   | Kabelverzweigern werden Glasfaserkabel verlegt. Die KVZ werden mit aktiver MSAN-Technik ausgebaut und die Breitbandverbindung werden über kurze Kupferleitungen zu den Hausanschlüssen geführt. |          |         |          |              |
|  |   |          |         |          |              |
| Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR) | Download mind. Uploa  |          | d mind. | (Anzahl) |              |
|  | 30  | (Mbit/s) | 2,7000  | (Mbit/s) | 300          |
|  | 50  | (Mbit/s) | 10,0000 | (Mbit/s) | 2            |
|  |   | (Mbit/s) |         | (Mbit/s) |              |
| Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)                   |   |          |         | 12.2014  | (Monat/Jahr) |

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

| <ol> <li>Technische Informationen zu dem Erschließ<br/>Art(en) des Ausbaus</li> </ol> | FTTC                                      | GL/ ZU UGII LUSGII                 |              |               |  |
|---|---|------------------------------------|--------------|---------------|--|
| Ait(eii) des Adsbads  | 1110                                      |                                    |              |               |  |
|   | FTTC                                      |                                    |              | Bestätigung   |  |
|   |   | Leerrohren                         |              | ja            |  |
|   |   | er Zugang zum KVz                  |              | ja            |  |
|   | Bitstromzug                               | <u> </u>                           |              | ja            |  |
|   | <u> </u>                                  | 94.79                              |              | ju            |  |
|   | FTTB/FTTI                                 | H                                  |              |               |  |
|   | Zugang zu                                 |                                    |              |               |  |
|   | Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung |                                    |              |               |  |
|   | entbündelter Zugang zum                   |                                    |              |               |  |
|   | Teilnehmei                                |                                    |              |               |  |
|   | Bitstromzug                               | gang                               |              |               |  |
|   |   |                                    |              |               |  |
| Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten                                    | Kabelnetz                                 |                                    |              |               |  |
| nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C                                    | Zugang zu                                 | Leerrohren                         |              |               |  |
| 2013 25/1   | Bitstromzu                                |                                    |              |               |  |
| (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art                        |   |                                    |              |               |  |
| des von Ihnen gewählten Ausbaus)  | Passive No                                | <b>etzinfrastruktur</b> (nur bei F | FTX/Kabel -A | usbau)        |  |
|   |   | unbeschalteten Glasfase            |              | ja            |  |
|   | entbündelter Zugang zum                   |                                    |              | ia            |  |
|   | Teilnehmer                                | ranschluss                         |              | ja            |  |
|   |   |                                    |              |               |  |
|   | Mobile/Drahtlose Netze                    |                                    |              |               |  |
|   | Bitstromzug                               | gang                               |              |               |  |
|   | gemeinsame Nutzung der physischen Masten  |                                    |              |               |  |
|   | gernemsame Nutzung der physischen Masteri |                                    |              |               |  |
|   | Zugang zu Backhaulnetzen                  |                                    |              |               |  |
|   |   |                                    |              |               |  |
|   | Satelitenp                                | lattform                           |              |               |  |
|   | Bitstromzug                               | gang                               |              |               |  |
| Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag                                     | Name des Produkts                         |                                    | Preis in ŧ   |               |  |
| erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten                                      |   |                                    |              |               |  |
| (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese                                  |   |                                    |              |               |  |
| bitte hier ein:   |   |                                    |              |               |  |
| Bitte geben Sie an, ob vom Netzbetreiber zur  |   |                                    |              |               |  |
| Berechnung der Wirtschaftlichkeitslücke ein   |   | I Barrada Estado de 1              |              | nala int P    |  |
| Musterdokument genutzt wurde, welches vor dem   | Hinweis: Falls 'nein' ausgewäh            |                                    | •            |               |  |
| 02.09.2014 erstellt wurde   | nein                                      | Erfassung der Daten zu             | ır geplanten | ıntrastruktur |  |
|   |   | verpflichtend!                     |              |               |  |
|   |   |                                    |              |               |  |
| Erfassung kumulierter Daten der geplanten   | Tiefbau u                                 | nversiegelt                        | 5300         | (Meter)       |  |
| Infrastruktur   | Tiefbau versiegelt 365                    |                                    | (Meter)      |               |  |
|   | Leerrohr 5665                             |                                    | (Meter)      |               |  |
|   | Masten                                    |                                    | (Anzahl)     |               |  |
|   | Glasfaser 6755                            |                                    | (Meter)      |               |  |
|   | DSLAMS / Splitter 2                       |                                    | (Anzahl)     |               |  |
|   | Sender/Empfänger Einheit                  |                                    |              | (Anzahl)      |  |
|   | OCHUCE!/F                                 |                                    |              |               |  |

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

| Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das         |    |
|--|----|
| Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .klm/kmz, .dxf/dwg) übersand | ja |
| und befindet sich im Anhang.   |    |

## 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.

