Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Fürth	
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09563000
Landkreis	Fürth (Stadt)	
Regierungsbezirk	Mittelfranken	

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:
Ausbauender Netzbetreiber:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers

Fürth Resterschließung
Telekom Deutschland GmbH
HRB 5919 im Handelsregister beim Amtsgericht Bonn

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen: Name Los 1: Wohngebiet Burgfarnbach Telekom Deutschland GmbH Ausbauender Netzbetreiber 1: HRB 5919 im Handelsregister beim Amtsgericht Bonn Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1: Name Los 2: Gewerbebereich Burgfarnbach und Wehlauer Straße Telekom Deutschland GmbH Ausbauender Netzbetreiber 2: HRB 5919 im Handelsregister beim Amtsgericht Bonn 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:

Datum 10.07.2019

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:

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	nein		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	mindestens 30 Mk Upstream werden (Lichtwellenleiter) MSAN-Technik au über die besteher Aufbau eines FttB des festgelegten I	es festgelegten Erschließungsgebie bit/s im Downstream und mindester die auszubauenden Kabelverzweig angebunden und durch Multifunktionsgebaut. Die Erschließung der Kunden Kupferleitungen. -Netzes (Glasfaser-Direktanschlüs Erschließungsgebietes im Los 2 mindestens 75 Mbit/s im Upstream	ns 2 Mbit/s im ger mit Glasfaser onsgehäuse mit nden erfolgt ab dort se) zur Versorgung t mind. 150 Mbit/s im

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	31.07.2019 (Los 1), 31.07.2019 (Los 2)			(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 (Los 1), ja (Los 2)				(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)	2	(Mbit/s)	78
	50	(Mbit/s)	2	(Mbit/s)	14
	150	(Mbit/s)	75	(Mbit/s)	41
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					41
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				07.2023	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC (Los 1), FTTB-H (Los 2)		
	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 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)	Zugang zu Leerrohren		
	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		
	Bitstromzugang		
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten	Name des Produkts	Preis in	
nat und die Preise der Zugangsvarianten			
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese			
pitte hier ein:			

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt		(Meter)
	Tiefbau versiegelt	1470	(Meter)
	Leerrohr	1000	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	3115	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	2	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	1	(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.

