Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Pfaffenhofen a.d.llm, St	
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09186143
Landkreis	Pfaffenhofen a.d. Ilm	
Regierungsbezirk	Oberbavern	

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Teilgebiete der Stadt Pfaffenhofen a.d.llm
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Amsgericht 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 22.03.2018

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	
	Scheyern		09186151	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Die Erschließungsgebiete FTTC sind an den N Ilm - Pfaffenhofen und Hohenwart Paar anges Kabelverzweiger (KVz) versorgt. Um die Breitb Erschließungsgebieten zu verbessern, wird zu A52, A56, A101, A141, A738, A852 und A903 MSAN-Outdoor-Technik inklusive Vectoring in installiert und die Anbindung an das IP-Backbo sowie die entsprechend notwendigen Montage durchgeführt.		art Paar angeschlossen un t. Um die Breitbandversorgu essern, wird zu den Kabelve k852 und A903 Glasfaserkal ve Vectoring in Multifunktior n das IP-Backbone der Telek	d werden über ing in den erzweigern oel verlegt, isgehäusen kom hergestellt

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	26.07.2018			(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)	2	(Mbit/s)	114
	50	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	22
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				07.2021	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC				
	FTTC	Bestätigung			
	Zugang zu Leerrohren	ja			
	entbündelter Zugang zum KVz	ja			
	Bitstromzugang	ja			
	FTTB/FTTH				
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	nein			
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	nein			
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	nein			
	Bitstromzugang	nein			
	Kabelnetz				
	Zugang zu Leerrohren	nein			
	Bitstromzugang	nein			
	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	5420	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	1200	(Meter)
	Leerrohr		(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	14435	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	7	(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.

