Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Kulmbach, GKSt
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09477128
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Gerd Belke
Landkreis	Kulmbach
Regierungsbezirk	Oberfranken

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Stadt Kulmbach
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Amtsgericht 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: Welzmühle, Wadel, Oberdornlach 11, Schwarzholz, Ameisloch Name Los 2: Telekom Deutschland GmbH Ausbauender Netzbetreiber 2: Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2: Amtsgericht Bonn, HRB 5919 Gewerbegebiet, Albert-Ruckdeschel, E.C.-Baumannstr Name Los 3: Telekom Deutschland GmbH Ausbauender Netzbetreiber 3: Amtsgericht Bonn, HRB 5919 Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3: Gewerbegebiet Goldenes Feld Name Los 4: Telekom Deutschland GmbH Ausbauender Netzbetreiber 4: Amtsgericht Bonn, HRB 5919 Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4: Name Los 5: Ausbauender Netzbetreiber 5: Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:

Datum 12.12.2017

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)	Das Erschließungsgebiet(EG) ASB Nord (Vorwahlbereich 092 Thurnau - ASB 1 (Vorwahlbere (Vorwahlbe-reich 09261 AsB 1) optisches Netz (PON) ver-sorg Ausbaugebiet herzustellen, wird und die Anbindung an das IP-B entsprechend notwendigen Mo	221 AsB 1), ich 09228 AsB 1) und Krona) angeschlossen und über ei t. Um die Breitbandversorgu d zu den Gf-NVt Glasfaserka ackbone der Telekom herg	ach - ASB1 in passives ing im abel verlegt stellt, sowie die

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	15.11.2017			(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.			Upload mind.	(Anzahl)
	30	(Mbit/s)		(Mbit/s)	
	50	(Mbit/s)		(Mbit/s)	
	100	(Mbit/s)	50	(Mbit/s)	54
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					54
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				11.2019	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	, FTTB-H (Los 2), FTTB-H (Los 3), FTTB-H (Los 4)			
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	FTTC	Bestätigung		
	Zugang zu Leerrohren			
	entbündelter Zugang zum KVz			
	Bitstromzugang			
	FTTB/FTTH			
	Zugang zu Leerrohren	ja		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja		
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja		
	Bitstromzugang	ja		
	Kabelnetz			
	h 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 €		
hat und die Preise der Zugangsvarianten				
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese				
bitte hier ein:				

Errassung kumulierter Daten der geplanten infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	2765	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2860	(Meter)
	Leerrohr	3945	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	17145	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(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.

