Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Markt Rettenbach, M
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09778168
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Klaus Fröhlich
Landkreis	Unterallgäu
Regierungsbezirk	Schwaben

Fördersteckbrief

EG 1 Höhenstraße Markt Rettenbach, EG 2 Engetried, EG 3 Altisried, EG 4

	Frechenrieden, EG 5 Gottenau, EG 6 Lannenberg, EG 7 Lichtenau, EG 8 Mussenhausen, EG 9 Eutenhausen
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Telekom Deutschland GmbH: 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:	
Aushauender Netzhetreiher 5	

Datum 20.04.2017

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:

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

Interkommunale Zusammenarbeit	Nein			
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name		AGS	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	sieht grund gebiete zu Unteregg - (Vorwahlbe AsB) und N angeschlos Erschließun Glasfaser v installiert u hergestellt, arbeiten du Mit dieser l	Isätzlich vor, Breitba führen. Das FTTC-E AsB (Vorwahlbereich Preich 08269 AsB 1), Markt Rettenbach - Assen und wird über kingsgebiet werden wie verlegt, MSAN-Outdond die Anbindung ar , sowie die entsprechurchgeführt. Lösung können die A	per ein FTTC-Lösungskonzend über Glasfaser in die Erstrschließungsgebiet ist an de h 08269 AsB), Unteregg - A M. Rettenbach Vorwahlber sB 2 (Vorwahlbereich 0839: Kabelverzweiger (KVz) verschaft zu mehreren Kabelverzweiger au mehreren Kabelverzweiger das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw. min. 50 Mbit/s verschaft werden sein das IP-Backbone der Telebenend notwendigen Montage-Anschlussinhaber im Erschliss und tlw.	chließungs- en Netzknoten asb1 eich 08392 2 AsB 2) orgt. Im reigern sgehäusen kom - und Schalt- eßungs-gebiet

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	19.04.2017			(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.	(Anzahl)	
	30	(Mbit/s)	2	(Mbit/s)	98
	50	(Mbit/s)	2	(Mbit/s)	501
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				09.2018	(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				
	Zugang zu Leerrohren	nein			
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	nein			
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	nein			
	Bitstromzugang	nein			
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)	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				
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	7486	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2145	(Meter)
	Leerrohr	1517	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	31212	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	11	(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.

