Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Hettenshausen		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09186126	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Wolfgang Lausecker		
Landkreis	Pfaffenhofen a.d. Ilm		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

## Fördersteckbrief

EG 1 Entrischenbrunn/Streitberg und EG 2 Winden Name Erschließungsgebiet: Telekom Deutschland GmbH Ausbauender Netzbetreiber: Handelsregisternummer des Netzbetreibers Telekom Deutschland GmbH: HRB 5919

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen: EG 1 Entrischenbrunn/Streitberg Name Los 1: Ausbauender Netzbetreiber 1: Telekom Deutschland GmbH Telekom Deutschland GmbH: HRB 5919 Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1: Name Los 2: EG 2 Winden Ausbauender Netzbetreiber 2: Telekom Deutschland GmbH Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2: Telekom Deutschland GmbH: HRB 5919 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** 22.07.2016

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

Allgemeine Informationen zu dem Erschließung	igsgebiet / zu den Losen	
Interkommunale Zusammenarbeit	ja	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
	Schweitenkirchen	09186152
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Es ist ein gemischter FTTC- und FTTB-Ausbau vorgesehen. Im FTTC Ausbaugebiet werden Glasfaserkabel zu den drei Kabelverzweigern vund diese mit MSAN-Outdoortechnik ausgebaut. Das FTTB-Ausbaugwird über ein PON versorgt und Glasfaserkabel zu den neu zu errichte Glasfasernetzverteilern verlegt. Von diesen werden Speedpipes bis in erschließenden Grundstücke verlegt.	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	06.04.2106 (Los 1), 06.04.2016 (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)	82
	50	(Mbit/s)	2	(Mbit/s)	14
	100	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	4
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					4
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				04/2017	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	Hybrid (Los 1), FTTC (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	ja		
	Bitstromzugang	ja		
	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			
	Satalitannlattform			
	Satelitenplattform Bitstromzugang			
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten	Name des Produkts	Preis in		
nat und die Preise der Zugangsvarianten	Traine ago i Todanio	1 1615 11		
Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese				
voliciolarigoprodukto, bekarint sina, geben die diese				

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	1215	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	415	(Meter)
	Leerrohr		(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	9670	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	3	(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.

