Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Egloffstein, M			
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09474124		
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Bürgermeister Stefan För	Herr Bürgermeister Stefan Förtsch		
Landkreis	Forchheim			
Regierungsbezirk	Oberfranken			

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Egloffstein
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Addition Notebottolbor.	Tolokom Bodioomana Omort
Folgende Felder sind nur bei Einteilung	des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:
Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Datum 26.05.2015	

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	
	Gößweinstein, M	09474129	
	Obertrubach	09474156	
	Pottenstein, St	09472179	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Verorgung der Orteile in der G	emeinde mit FTTC-Technik	
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	19.03.2015		(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.	nein		(ja/nein)

Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download	d mind.		Upload mind.	(Anzahl)
	30	(Mbit/s)	2,0000	(Mbit/s)	365
	50	(Mbit/s)	10,0000	(Mbit/s)	7
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				03.2016	(Monat.Jahr)

Art(en) des Ausbaus	FTTC					
	FTTC Bestätigung					
		Leerrohren		1 .		
		er Zugang zum KVz		ja ja		
	Bitstromzu			ja ja		
	FTTB/FTTH					
	Zugang zu					
	Zugang zu					
	entbündelt	er Zugang zum Teiln	ehmeranschluss			
	Bitstromzu	gang				
	Kabelnetz					
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianter		Leerrohren				
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)	Bitstromzu					
	t	-	bei FTTX/Kabel -Ausbau)			
doo ton milon gonamion tabbaab,	Zugang zu	ja				
		ja				
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss			ja		
	Bitstromzu gemeinsan	ahtlose Netze gang ne Nutzung der phys Backhaulnetzen	sischen Masten			
	Satelitenplattform					
	Bitstromzugang					
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	Name des	Produkts		Preis ii		
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten						
Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie						
diese bitte hier ein:						
Bitte geben Sie an, ob vom Netzbetreiber zur Berechnung der Wirtschaftlichkeitslücke ein		Hipwois: Falls 'pois'	' ausgewählt wurde,ist die	Erfossung de		
Musterdokument genutzt wurde, welches vor dem 12.09.2014 erstellt wurde	nein		n Infrastruktur verpflichten	•		
Erfassung kumulierter Daten der geplanten	Tiefhau	unversiegelt	4925	(Meter)		
nfrastruktur	Tiefbau versiegelt		725	(Meter)		
	Leerrohr		5650	(Meter)		
	Masten		(Anzahl)			
	Glasfaser		20120	(Meter)		
		S / Splitter	7	(Anzahl)		
		Empfänger Einheit		(Anzahl)		
	POP / G			(Anzahl)		

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .klm/kmz, .dxf/dwg) 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.

