Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Aschau i.Chiemgau		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09187114	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Hr. Heinrich Scheck		
Landkreis	Rosenheim		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	EG1: Bach, Wald, Innerwald. EG2: Spöck, Göttersberg, Außerkoy
Ausbauender Netzbetreiber:	Deutsche Telekom
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:	

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

Interkommunale Zusammenarbeit	ja				
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name			AGS	
	Bernau a.Chiemsee 09187		18		
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Das Erschließungsgebiet FTTC ist an den Netzknoten Aschau i. Chiemgau und Aschau-Sachrang angeschlossen und wird über Kabelverzweiger (KVz) versorgt. Die Erschließungsgebiete umfassen die KVz's A7und A2. Um die Breitbandversorgung in den EG1+2 zu verbessern, wird zu den KVz's A7, A7-1neu und A2 Glasfaserkabel verlegt, MSAN-Outdoor-Technik in Multifunktionsgehäusen installiert und die Anbindung an das IP-Backbone der Telekom hergestellt. Die Erschließungsgebiete FTTB/H werden an die Netzknoten Aschau i. Chiemgau und Aschau-Sachrang angeschlossen und jeweils über ein PON versorgt. Um die Breitbandversorgung im Ausbaugebiet herzustellen, wird zu den Gf-NVt Glasfaserkabel verlegt und die Anbindung an das IP-Backbone der Telekom hergestellt.				
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	06.04.2016		(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 (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download n	nind.		Upload mind.	(Anzahl)
	30 (M	/lbit/s)	9,0000	(Mbit/s)	67
	50 (M		10,0000	` '	3
	1 (/	- ,	· -/	

Datum 24.03.2016

Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n)	04.2017	(Monat.Jahr)
(laut Netzbetreiber)	04.2017	(IVIOITAL.Jaili)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	Hybrid	
	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
	Kabalaata	
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten	Kabelnetz Zugang zu Leerrohren	
nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C	Bitstromzugang	
2013 25/1		
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)	
des von milen genamen vassaas,	Zugang zu Leerrohren	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	
	Mobile/Drahtlose Netze	
	Bitstromzugang	
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen	
	Satelitenplattform	
	Bitstromzugang	
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	Name des Produkts	Preis in
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten		1 1 5 5 111
Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie		
diese bitte hier ein:		

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	2270	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	650	(Meter)
	Leerrohr		(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	24910	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	3	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON	2	(Anzahl)

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderunngen des Hinweisdokuments (Punkt 7), 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.

