Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Wonsees, M		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09477164	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Werner Hofmann		
Landkreis	Kulmbach		
Regierungsbezirk	Oberfranken		

Fördersteckbrief				
Name Erschließungsgebiet:	Markt Wonsees "Gemeindegebiet"			
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH			
	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:				
<b>Datum</b> 28.04.2015				

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	nein			
falls ja: beteiligte Kommune(n)  Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Name  AGS  Das Erschließungsgebiet ist an den Netzknoten Hollfeld (Vorwahlbereich 09274) angeschlossen und wird über Kabelverzweiger (KVz) versorgt. Das Erschließungsgebiet umfasst die Kabelverzweiger A 2, A 13, A 24, A 25, A30 und ist in den anliegenden Plänen unter Pkt. 2.3 dargestellt. Um die Breitbandversorgung in dem Erschließungsgebiet zu verbessern, wird zu den Kabelverzweigern A 2 (Mitversorgung A 30), A 13, A 25 (Mitversorgung A 24), A 34 (Neu), A 35 (Neu), A 36 (Neu)			
	Glasfaserkabel verlegt, MSAN-Outdoor-Technik in Multifunktionsgehäusen installiert und die Anbindung an das IP-Backbone der Telekom hergestellt, sowie die entsprechend notwendigen Montage- und Montagearbeiten durchgeführt.			
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	16.03.2015	(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 mind.			Upload mind.	
	30	(Mbit/s)	9,0000	(Mbit/s)	270
	50	(Mbit/s)	10,0000	(Mbit/s)	32
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		,		02.2016	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschlie	ßungsgeb	<u>iet / zu den Loser</u>	1		
Art(en) des Ausbaus	FTTC				
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)	FTTC Bestätigung				
		Leerrohren		ja	
		er Zugang zum KVz		ja	
	Bitstromzu			ja	
	FTTB/FTT				
	Zugang zu				
	Zugang zu				
	entbündelt				
	Bitstromzu	gang			
	Kabelnetz				
		Leerrohren			
	Bitstromzu	gang			
		<b>etzinfrastruktur</b> (nu	r bei FTTX/Kabel -Ausbau)		
		Leerrohren		ja	
	Zugang zu	unbeschalteten Gla	sfaserleitungen	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	Name des Produkts			Preis in	
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 Musterdokument genutzt wurde, welches <b>vor dem</b>		Hinweis: Falls 'nein	' ausgewählt wurde,ist die	Erfassung der	
02.09.2014 erstellt wurde	nein		n Infrastruktur verpflichten	•	
Enforcement In manification Detection along the first	T: - 0-		2000	/NA=4==>	
Erfassung kumulierter Daten der geplanten	Tiefbau unversiegelt		8330	(Meter)	
nfrastruktur	Tiefbau versiegelt		2035	(Meter)	
	Leerrohr		10365	(Meter)	
	Masten		00400	(Anzahl)	
	Glasfaser DSLAMS / Splitter		20430	(Meter)	
			6	(Anzahl)	
	Sender/Empfänger Einheit POP / GPON			(Anzahl)	
	FUF / GF	UN		(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.

