Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Obermeitingen		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09181131	
Landkreis	Landsberg am Lech	·	
Regierungsbezirk	Oberbavern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	EG 1 GWG An der B17, EG 2 Kolonie und EG 3 Schwabstadl
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	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:				
Ausbauender Netzbetreiber 5:				
Handelsregisternummer des Netzhetreihers 5.				

Datum 26.08.2019

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	
	Igling		09181127	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	In den Erschließungsgebieten wird mittels FTTB-Ausbau eine wesentliche Verbesserung der Breitbandversorgung erreicht. Das Lösungskonzept FTTB sieht grundsätzlich vor, Breitband über Glasfaser direkt bis zum Hausanschluss zu führen. Das FTTB-Erschließungsgebiet wird an den Netzknoten Schwabmünchen angeschlossen und über ein passives optisches Netz (PON) versorgt Um die Breitbandversorgung im Ausbaugebiet herzustellen, wird zu Gf-NVt Glasfaserkabel verlegt und die Anbindung an das IP-Backbor der Telekom hergestellt, sowie die entsprechend notwendigen Monta und Spleißarbeiten durchgeführt.			

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	17.04.2019			(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)		(Mbit/s)	
	50	(Mbit/s)		(Mbit/s)	
	150	(Mbit/s)	40	(Mbit/s)	58
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					58
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				04.2023	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H				
	FTTC	Bestätigung			
	Zugang zu Leerrohren	nein			
	entbündelter Zugang zum KVz	nein			
	Bitstromzugang	nein			
	 FTTB/FTTH				
	Zugang zu Leerrohren	ja			
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	ja			
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	ja			
	Bitstromzugang	ja			
A control of the A control of the Co	Kabelnetz				
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013	Zugang zu Leerrohren	nein			
25/1	Bitstromzugang	nein			
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	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:					
JILLE THEI CHI.					

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	2970	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	147	(Meter)
	Leerrohr		(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	9059	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(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.

