Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Denklingen		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09181113	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Johann Hartmann		
Landkreis	Landsberg am Lech		
Regierungsbezirk	Oberbayern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	EG 1 Menhofen, EG 2 Dienhausen, EG 3 Weihertalstraße 29 - 33, EG 4 Kratzertäle 1, EG 5 Neuhof, Guttenstall, Römerau und Forchau, EG 6 Lechrainer
	und EG 7 GWG Baumtal
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Telekom Deutschland GmbH: HRB 5919
Folgende Felder sind nur bei Einteilung des E	rschließungsgebiets 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:	

Datum	17.03.2017

Ausbauender Netzbetreiber 3:

Ausbauender Netzbetreiber 4:

Ausbauender Netzbetreiber 5:

Name Los 4:

Name Los 5:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 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	Ja				
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS			
	Kinsau	09181129]		
Allgemeine Projektbeschreibung	FTTB-Ausbaukonzept mit	Grundstückserschließung.	Die		
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen	Erschließungsgebiete FTTB/H werden an den Netzknoten Fuchs				
Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	(Vorwahlbereich 08243) und an den Netzknoten Kinsau				
	(Vorwahlbereich 08869) angeschlossen und 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, sowie die entsprechend notwen-digen Montage-				
	und Spleißarbeiten durchgeführt.				
	und Spiensarbeiteri durch	geruint.			

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	26.09.2016			(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 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)	
	100	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	115
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					115
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				10.2017	(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			
	Kabelnetz				
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach	Zugang zu Leerrohren	nein			
Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 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	nein			
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten	Name des Produkts	Preis in			
nat und die Preise der Zugangsvarianten					
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte					
nier ein:					

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	14915	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2415	(Meter)
	Leerrohr	8220	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	50355	(Meter)
	DSLAMS / Splitter		(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 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.

