Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Vierkirchen	
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09174150
Landkreis	Dachau	
Regierungsbezirk	Oberbayern	

Fördersteckbrief

3 3	EG 1 Jedenhofen, EG 2 Rettenbach, EG 3 Wiedenhöfe, EG 4 Milbertshofen, EG 5 Bauhof und Naturbad, EG 6 Pasenbach, Röhrmoser Straße
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Telekom Deutschland GmbH: HRB 5919

-olgende Felder sind nur bei Eintellung des E <u>rschließungsgebiets in menrere Lose auszufullen:</u>					
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 Netzbetreibers 5:					

Datum 31.03.2017

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)	Name		AGS		
Allgemeine Projektbeschreibung	Der Netzau	ısbau erfolgt über eii	n FTTB-Lösungskonzept.		
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen	Diese sieht grundsätzlich vor, Breitband über Glasfaser direkt bis zum				
Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Grundstücksanschluss zu führen. Das Erschließungsgebiet FTTH wird				
	an den Netzknoten Petershausen (Vorwahlbereich 08137 AsB 1) und an				
	den Netzknoten Röhrmoos (Vorwahlbereich 08139 AsB 1) angeschlosser				
	und über ein passives optisches Netz (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 notwendigen Montage- und Spleißarbeiten. Es werden 5 Glasfaserverteiler (Gf-NVt) errichtet, die über Glasfaserleitung an das Internetbackbone angeschaltet werden. Von den Glasfaserverteilern aus wird Glasfaser direkt zu den Grundstücken				
	geführt.				
	3				

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	29.03.2017			(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)	121
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					121
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				02.2019	(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 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)	Zugang zu Leerrohren	nein			
	Bitstromzugang	nein			
	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 €			
hat und die Preise der Zugangsvarianten					
(Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese					
bitte hier ein:					

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	680	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	1975	(Meter)
	Leerrohr		(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	15710	(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.

