Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Bad Feilnbach		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09187129	
Landkreis	Rosenheim		
Regierungsbezirk	Oberbavern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Erschließungsgebiete Gemeinde Bad Feilnbach: Hauptort (nördliches Teilgebiet), Oberbindham, Altofing, Gunzloh, Lippertskirchen, Wilharting, Altenburg, Berg, Hummelhausen, Eckersberg, Aich, Oberpremrain, Unterpremrain, Unterloh, Pfaffenberg, Unterhofen, Hoiss, Untermoosbichl, Moosbichl, Gern, Walch, Oberloh, Rann, Birkmann, Unterkalten, Forsting, Moosmühle
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 5919
Name Los 1:	schließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:
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:	

Datum 17.10.2018

Ausbauender Netzbetreiber 4:

Ausbauender Netzbetreiber 5:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:

Name Los 4:

Name Los 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

1. Aligemente informationen zu dem Erschließungsg	ODIOC7 Zu don Locom	
Interkommunale Zusammenarbeit	ja	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
	Irschenberg	09182123
	-	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Herstellung der Linienführung i Kabeln in Rohrsystemen; Wied Systemtechnik von einem Scha	rsorgung in den Erschließungsgebieten; n unterirdischer Bauweise; Einziehen von lerherstellen der Wegeoberfläche; Aufbau altgehäuse (FTTC - Installation von ttB-Ausbau bis zum Grundstück

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	18.08.2018			(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)	10	(Mbit/s)	35
	200	(Mbit/s)	100	(Mbit/s)	132
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					132
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				08.2020	(Monat.Jahr)

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			
	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				
	Bitstromzugang				
	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				
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten				
	Zugang zu Backhaulnetzen				
	Satelitenplattform				
	Bitstromzugang				
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat		Preis ir			
ınd die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte)					
bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:					

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	12260	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2620	(Meter)
	Leerrohr	370	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	43680	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	1	(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.