Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Roßbach		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09277142	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Hr. Grübl		
Landkreis	Rottal-Inn		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

## Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Gemeinde Roßbach
Ausbauender Netzbetreiber:	Deutsche Telekom GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Amtsgericht Bonn 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 Netzbetreibers 5:	

**Datum** 04.07.2017

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 (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTC ist ar Johanniskii versorgt. Zi MSAN-Oute Anbindung Erschließui Johanniskii optisches Nzu den Gf-I	n den Netzknoten Gerchen angeschlosser KVz im Erschließudoor-Technik in Multan das IPO-Backbongsgebiet FTTH wird chen und Arnstorf alletz versorgt. Zur Br	weise FTTH. Das Erschließergweis und an den Netzknon und wird über Kabelverzwingsgebiet wird Glasfaserkal ifunktionsgehäusen installiene der Telekom hergestellt. If an den Netzknoten Gergwingeschlossen und über ein eitbandversorgung im Ausbierlegt und die Anbindung abellt.	oten eiger (KVz) bel verlegt, ert und die Das eis, passives augebiet wird

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	22.03.2017			(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)	9	(Mbit/s)	11
	50	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	80
	180	(Mbit/s)	90	(Mbit/s)	30
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					30
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				04.2018	(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	Zugang zu Leerrohren				
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	Bitstromzugang				
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				
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten				
	Zugang zu Backhaulnetzen				
	Satelitenplattform				
	Bitstromzugang				
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					
pitte hier ein:					

l • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Tiefbau unversiegelt	12391	(Meter)
	Tiefbau versiegelt		(Meter)
	Leerrohr	4939	(Meter)
Errassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	23318	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	6	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(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.



## Bayerisches Staatsministerium der Finanzen, für Landesentwicklung und Heimat



