

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Langenzenn, St		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09573120	
Landkreis	Fürth		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Langenzenn 2 höfebonus
Ausbauender Netzbetreiber:	Deutsche Telekom 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 Netzbetreibers 5:	

Datum 02.12.2020

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)	Verlegung von Leerrohrverbänden, aufstellen von 1 POP/GPON, Anschluß von 10 Gebäuden mit FTTH im Erschließungsgebiet. Aufstellen von 7 NVTs		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	21.11.2019	(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.
	30 (Mbit/s)	(Mbit/s)
	50 (Mbit/s)	(Mbit/s)
	100 (Mbit/s)	40 (Mbit/s)
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse		10
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)		11.2022 (Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTB-H	
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)	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	
	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
	Satellitenplattform	
	Bitstromzugang	
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese	Name des Produkts	Preis in €

bitte hier ein:

--	--

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	4191	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2325	(Meter)
	Leerrohr	7249	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	9240	(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 und in einem GIS-fähigen Format (.shp, .kml/kmz, .dxf) übersand und befindet sich im Anhang.

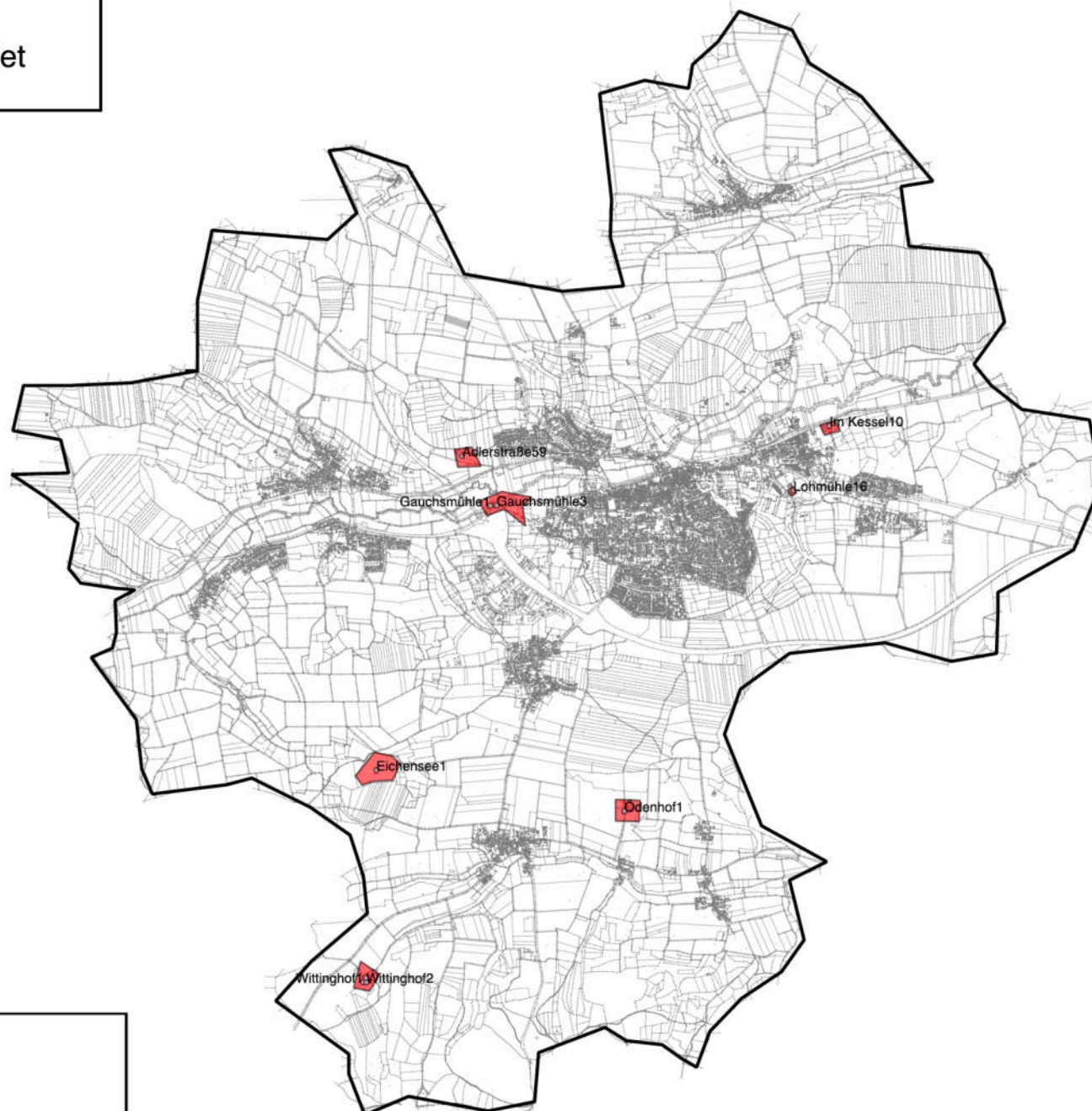
ja

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.

Endgültiges Erschließungsgebiet

Stadt
Langenzenn



Legende

- Gemeindegrenze
- endgültiges Erschließungsgebiet
- Download 100 Mbit/s upload 40 Mbit/s
- FTTH Ausbau Höfebonus

Endgültiges
Erschließungsgebiet

Stadt
Langenzenn



Adlerstraße 59

Gauchsmühle 6

Gauchsmühle 3

Legende

- Gemeindegrenze
- endgültiges Erschließungsgebiet
- Download 100 Mbit/s upload 40 Mbit/s
- FTTH Ausbau Höfebonus

Quelle Bundesministerium für digitale Infrastruktur

Erstellt am 11.11.2020

Geobasisdaten (C) Bayerisches Vermessungsamt 2018

Endgültiges
Erschließungsgebiet

Stadt
Langenzenn



Legende

- Gemeindegrenze
- endgültiges Erschließungsgebiet
- Download 100 Mbit/s upload 40 Mbit/s
- FTTH Ausbau Höfebonus

Endgültiges
Erschließungsgebiet

Stadt
Langenzenn



dm Kessel10

Johmühle16

Legende

- Gemeindegrenze
- endgültiges Erschließungsgebiet
- Download 100 Mbit/s upload 40 Mbit/s
- FTTH Ausbau Höfebonus

Quelle Bundesministerium für digitale Infrastruktur

Erstellt am 11.11.2020

Geobasisdaten (C) Bayerisches Vermessungsamt 2018

Endgültiges
Erschließungsgebiet

Stadt
Langenzenn



Odenhof1

Legende

- Gemeindegrenze
- endgültiges Erschließungsgebiet
- Download 100 Mbit/s upload 40 Mbit/s
- FTTH Ausbau Höfebonus

Quelle Bundesministerium für digitale Infrastruktur

Erstellt am 11.11.2020

Geobasisdaten (C) Bayerisches Vermessungsamt 2018

Endgültiges Erschließungsgebiet

Stadt
Langenzenn



Wittinghof3
Wittinghof1
Wittinghof2

Legende

- Gemeindegrenze
- endgültiges Erschließungsgebiet
- Download 100 Mbit/s upload 40 Mbit/s
- FTTH Ausbau Höfebonus

Quelle Bundesministerium für digitale Infrastruktur
Erstellt am 11.11.2020
Geobasisdaten (C) Bayerisches Vermessungsamt 2018