Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Mühldorf a.Inn, St	
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09183128	
Landkreis	Mühldorf	
Regierungsbezirk	Oberbayern	

Fördersteckbrief

Training Errorimotourigogourous	EG 1 Biberstraße 11 I EG 2 Kuttenreut, Mettenheimer Str., Nordtangente, Kraiburger Str. EG 3 Ebinger Straße I EG 4 Sportplatzstraße, Erberstraße I EG 5 Altöttinger Straße Stadion EG 6 Unteraham, Imkerweg, Pointweg, Am Hallfeld
Ausbauender Netzbetreiber:	Deutsche Telekom
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Amtsgericht Bonn HRB 5919, Sitz der Gesellschaft Bonn WEEE-RegNr. DE60800328

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Ersc	nijekungsgebiets in menrere Lose auszufullen:
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 20.08.2018

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)	Die Erschließungsgebiete werden in FTTH ausgebaut und an de Netzknoten Mühldorf/Töging - Mühldorf angeschlossen und über passives optisches Netz (PON) versorgt. Um die Breitbandverse Ausbaugebiet herzustellen, wird zu den Gf-NVt Glasfaserkabel und die Anbindung an das IP-Backbone der Telekom hergestell Bereitstellung von symmetrischen Telekom-Produkten (z.B. DeutschlandLAN Connect IP) erfolgt die Realisierung "Point to I ohne Splitter vom Kunden zum Central Office. Für die symmetri Anschlüsse wird eine Verbindung über eine direkte Glasfaserar vom optischen Glasfaser Verteiler hergestellt.			

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	01.08.2018			(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)			Upload mind.	(Anzahl)
	30 (Mbit/s		(Mbit/s)	
	50 (Mbit/s		(Mbit/s)	
	150 (Mbit/s	50	(Mbit/s)	44
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse				44
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)			08.2022	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Bestätigung ja ja ja ja				
ja				
ja				
Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau)				
ja				
ja				
ja				
Mobile/Drahtlose Netze				
Satelitenplattform				
Preis in €				

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	6280	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	1200	(Meter)
	Leerrohr	640	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	19760	(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.

