Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Greding, Lkr. Roth
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09576122
Landkreis	Roth
Regierungsbezirk	Mittelfranken

## Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Obermässing, Untermässing, Österberg, Röckenhofen, Herrnsberg, Großhöbing,
	Hausen, Schutzendorf, Esselberg, Kraftsbuch, Grafenberg, Euerwang, Heimbach,
	Landershofen, Attenhofen
Ausbauender Netzbetreiber:	Bisping&Bisping GmbH & Co. KG
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	Amtsgericht Nürnberg HRA 10845
Folgende Felder sind nur bei Einteilung des I	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:	

**Datum** 05.09.2022

Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:

## Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließu	ingsgebiet / zu den Lo	osen
Interkommunale Zusammenarbeit	Nein	
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	NGA Netz betrieben v Gewerbe) werden pe den POP Stadt Gredi Optimierung von POF Aktiv werden die Kun 10 und 100 GBit-P2P	e NGA-Netz der Stadt Greding soll als neues FTTH-werden. Die angeschlossenen Gebäude (Privat und per FTTH, P2P (dedizierte Glasfaserverbindung) bis in ing geschalten. Eine Detailabstimmung zur Pund Anbindung erfolgt in der Projektausführung. Indenverbindungen je nach Produkt mit GBit-P2P ode Perchnik, bzw. per GPON auf einem MSAN-Jokia (ISAM) terminiert.

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	31.05.2023			(Tag.Monat. Jahr)	
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- /					
Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.		Jpload mind.	(Anzahl)	
	200	(Mbit/s)	200	(Mbit/s)	939
	1000	(Mbit/s)	1000	(Mbit/s)	138
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					989
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				12.2024	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

2. Technische informationen zu dem Erschließung	gsgebiet / zu den Losen		
Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach			
Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR	FTTB		Bestätigung
nach ABI. EU 2013/C 25/01	Zugang zu Leerrohren		Ja
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des	Zugang zu unbeschalteten Glasfa	Ja	
von Ihnen gewählten Ausbaus)	entbündelter Zugang zum Teilnehi	Ja	
	Bitstromzugang		Ja
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infi		
	gemeinsame Nutzung der physisc	hen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen		
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre		
sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point-Lösungen	Leerrohre bieten ausreichend Plat	Z	Ja
zu bieten.			
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:			
	T		T
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	31.131	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	36.186	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	67.317	(Meter)
	Glasfaser	67.317	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	1	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	41	(Anzahl)
	Grundstücks- / Hausanschlüsse	1.077	(Anzahl)

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets, Bestätigungen

e. Grandone Bardienang ade Erdenmeisangegebiete, Bedtatigangen	
Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF übersand und befindet sich im Anhang.	Ja
Ein Abdruck des unterzeichneten Kooperationsvertrages/Pachtvertrages wird/wurde der Bundesnetzagentur in elektronischer Form an breitbandbeihilfen@bnetza.de vorgelegt.	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.

