Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Hohenau		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09272127	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Seidl		
Landkreis	Freyung-Grafenau		
Regierungsbezirk	Niederbavern		

Fördersteckbrief				
Name Erschließungsgebiet:	EG1 Buchberg, EG2 Eppenberg, EG3 Haag, EG4 Saldenau, EG5 Haslach, EG6 Schönbrunn-Süd, EG7 Sägmühle, EG8 Neuraimundsreut, EG9 Schönbrunn-Nord, EG10 Schönbrunnerhäuser-Nord, EG11 Glashütte, EG12 Weidhütte			
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH			
Name Los 1: Ausbauender Netzbetreiber 1: Name Los 2:	des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:			
Ausbauender Netzbetreiber 2: Name Los 3:				
Ausbauender Netzbetreiber 3: Name Los 4:				
Ausbauender Netzbetreiber 4:				
Name Los 5: Ausbauender Netzbetreiber 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

Interkommunale Zusammenarbeit	ja – l		
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name	AGS	
	Mauth	09272134	
Allgemeine Projektbeschreibung	FTTC-Erschließung mit VDSL	2-DSLAM und Glasfaserzufi	ührung.
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Breitbandversorgung mit Band	dbreiten 30-bis 50 Mbit/s.	
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	04.08.2015		(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)

**Datum** 04.09.2015

Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.		Upload mind.	(Anzahl)	
	30	(Mbit/s)	5,0000	(Mbit/s)	240
	50	(Mbit/s)	10,0000	(Mbit/s)	65
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				09/2016	(Monat.Jahr)

Art(en) des Ausbaus	FTTC			
	FTTC		Bestätigung	
	Zugang zu Leerrohren		ja	
	entbündelter Zugang zum KVz		ja	
	Bitstromzugang		ja	
	FTTB/FTTH			
	Zugang zu Leerrohren			
	Zugang zu unbeschalteten Gla			
	entbündelter Zugang zum Teilr	nehmeranschluss		
	Bitstromzugang			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianter	Kabelnetz			
nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C	Zugang zu Leerrohren			
2013 25/1	Bitstromzugang			
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Al		r hai ETTY/Kahal Ayahay)		
des von Ihnen gewählten Ausbaus)	Passive Netzinfrastruktur (nu Zugang zu Leerrohren	i nei i. i vivanei -Ansnan)	ja	
	Zugang zu unbeschalteten Gla	sfaserleitungen	ja	
	entbündelter Zugang zum Teilr	ja		
	Chibandelici Zagang Zam Telli		ja	
	Mobile/Drahtlose Netze			
	Bitstromzugang			
	gemeinsame Nutzung der phys			
	Zugang zu Backhaulnetzen			
	Satalitannlattform			
	Satelitenplattform Bitstromzugang			
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	Name des Produkts		Preis in	
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten	Traine des Froducts		1 1013 111	
Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie				
diese bitte hier ein				
Bitte geben Sie an, ob vom Netzbetreiber zur				
Berechnung der Wirtschaftlichkeitslücke ein				
Musterdokument genutzt wurde, welches vor dem	Hinweis: Falls 'nein	' ausgewählt wurde,ist die	Erfassung der	
02.09.2014 erstellt wurde	l nein	n Infrastruktur verpflichtend	•	
2.03.2014 erstellt wurde	Baton Zar gopianto	ir iiii dollaitai voipiiioittoit	•	
			T	
Erfassung kumulierter Daten der geplanten nfrastruktur	Tiefbau unversiegelt	10925	(Meter)	
	Tiefbau versiegel	565	(Meter)	
	Leerrohr	11030	(Meter)	
	Masten		(Anzahl)	
	Glasfaser	22800	(Meter)	
	DSLAMS / Splitter	12	(Anzahl)	
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)	
	POP / GPON		(Anzahl)	

## 3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF<u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .klm/kmz, .dxf/dwg) 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.

