Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Palling	
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09189134
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Lohwieser	
Landkreis	Traunstein	
Regierungsbezirk	Oberbayern	

Fördersteckbrief

i Oldersteckbriei				
Name Erschließungsgebiet:	Ausbaugebiete Palling			
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH			
Folgende Felder sind nur bei Einteilung	des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:			
Name Los 1:				
Ausbauender Netzbetreiber 1:				
Name Los 2:				
Ausbauender Netzbetreiber 2:				
Name Los 3:				
Ausbauender Netzbetreiber 3:				
Name Los 4:				
Ausbauender Netzbetreiber 4:				
Name Los 5:				
Ausbauender Netzbetreiber 5:				

Datum 27.10.2015

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			
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name		AGS	
	Tittmoning,	St	09189152	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)		aau von 13 Kabelver abel angeschlossen	zweigern, die MSAN werde	n mit
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	29.10.2015	5		(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 (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download	Download mind.		Upload mind.	
	30	(Mbit/s)	2,7000	(Mbit/s)	284
	50	(Mbit/s)	10,0000	(Mbit/s)	46
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				10.2016	(Monat.Jahr)

Art(en) des Ausbaus	FTTC				
	ETTO Design of				
	FTTC	Loorrohron		Bestätigung	
	,	Leerrohren		ja	
		er Zugang zum KVz		ja	
	Bitstromzu	yany		ja	
	FTTB/FTT				
	Zugang zu Leerrohren Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen				
		er Zugang zum Teilr			
	Bitstromzu				
	<i>Ditotrorriza</i>	gang			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten	Kabelnetz Zugang zu Leerrohren				
nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C	Bitstromzu				
2013 25/1 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)					
		etzinfrastruktur (nu	r bei FTTX/Kabel -Ausbau)		
3		Leerrohren	,		
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen				
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss				
	Mobile/Drahtlose Netze				
	Bitstromzugang				
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten				
	Zugang zu Backhaulnetzen				
	Satelitenplattform				
	Bitstromzugang				
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag	Name des Produkts			Preis i	
erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten					
(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 de	
22.09.2014 erstellt wurde	nein		n Infrastruktur verpflichten	•	
72.09.2014 erstellt wurde		Daten zur geplante	ir iriirastraktar verpilierterk	.	
Erfassung kumulierter Daten der geplanten	Tiefhau u	nversiegelt	16675	(Meter)	
nfrastruktur	Tiefbau unversiegelt Tiefbau versiegelt		215	(Meter)	
	Leerrohr		21580	(Meter)	
	Masten 21580		(Anzahl)		
	Glasfaser 21580		(Meter)		
	DSLAMS / Splitter		13		
			13	(Anzahl)	
	Sender/Empfänger Einheit			(Anzahl)	
	POP / GF	ON		(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.

