Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Hebertsfelden		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09277124	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Alexander Zitzlsberger		
Landkreis	Rottal-Inn		
Regierungsbezirk	Niederbayern		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:
Ausbauender Netzbetreiber:
Handelsregisternummer des Netzbetreibers

Erschließungsgebiet A, Teilerschließungsgebiete 1.1 bis 25

Telekom Deutschland GmbH

HRB 5919

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:

Name Los 1.	EG A, Tellerschileisungsgebiete T.T, T.Z, 4, T3, T4, T3, T6, T7, T6, T9, Z0, Z3, Z5
Ausbauender Netzbetreiber 1:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	HRB 5919
Name Los 2:	EG A, Teilerschließungsgebiete 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 21, 22, 24
Ausbauender Netzbetreiber 2:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	HRB 5919
Name Los 3:	14.07.2016
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 05.09.2016

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		
	Wurmanns	quick, M	09277153		
Allgemeine Projektbeschreibung	Es werden in 8 bestehenden KVz und 16 neuen KVz insgesamt 24 MSA				
(Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	aufgebaut, wodurch die geforderten Bandbreiten zwischen 30 und 50 Mbit/s erzielt werden:				
	Los 1:				
	ON 8721: KVz A16_1/A54/A54_1/A54_2/A54_3/A89/A89_1/A89_2/A199 ON 8561: KVz A21_1/A22_1				
	Los 2:				
	ON 8721: KVz A5_1/A85/A92				
	ON 8727: KVz A17/A17_1/A18_1/				
	ON 8726: KVz A7_1/A9/A9_1/A9_2/A15/A15_1				
	ON 8544:	KVz A44_1			

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	26.04.2016 (Los 1), 26.04.2016 (Los 2)			(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 (Los 1), ja (Los 2)			(ja/nein)	
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse gesamt (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.		Upload mind.	(Anzahl)	
	30	(Mbit/s)	9	(Mbit/s)	234
	50	(Mbit/s)	10	(Mbit/s)	26
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
- Davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse					
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				04.2017	(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC (Los 1), FTTC (Los 2)	
	FTTC	Bestätigung
	Zugang zu Leerrohren	ja
	entbündelter Zugang zum KVz	ja
	Bitstromzugang	ja
	FTTB/FTTH	
	Zugang zu Leerrohren	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	
	Bitstromzugang	
	Kabelnetz	
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten		
nach Ziffer 9 BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013	Bitstromzugang	
25/1 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	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	
	gemeinsame Nutzung der physischen Masten	
	Zugang zu Backhaulnetzen	
	Satelitenplattform	
	Bitstromzugang	
alls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten		Preis in
nat und die Preise der Zugangsvarianten		
Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese		
pitte hier ein:		

	Tiefbau unversiegelt	22620	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	840	(Meter)
	Leerrohr	23290	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	59440	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	24	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(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.

