Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Neusitz		
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)		09571181	
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Herr Glas	<u> </u>	
Landkreis	Ansbach		
Regierungsbezirk	Mittelfranken		

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet: Ausbauender Netzbetreiber:	Neusitz M-net Telekommunikations 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:	

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	
	Rothenburg	g ob der T	auber,	09571193]
]
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	FTTC / FTTH Ausbau im definierten Erschließungsgebiet. Es werden 6 DSLAMs aufgebaut und mit Glasfaser erschlossen. Die Kabel werden im Tiefbau verlegt. Darüber hinaus werden 32 Häuser mit FTTH erschlossen. Die Gemeinde stellt hierzu ein FTTH Leerrohrnetz zur Verfügung, das während der Erschließung des Neubaugebiets kostengünstig mitverlegt wurde.				
Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	21.04.2016			(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 mind.			Upload mind.	(Anzahl)
	30	(Mbit/s)	2,0000	(Mbit/s)	530
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	263
	100,0000	,	10,0000	` '	32
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	,	(10,0000	12/2016	(Monat.Jahr)

Datum 11.05.2016

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Hybrid				
FTTC Zugang zu Leerrohren entbündelter Zugang zum KVz Bitstromzugang FTTB/FTTH Zugang zu Leerrohren Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss Bitstromzugang	Bestätigung ja			
Kabelnetz Zugang zu Leerrohren Bitstromzugang Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau) Zugang zu Leerrohren Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	nein nein ja ja ja			
Mobile/Drahtlose Netze				
gemeinsame Nutzung der physischen Masten	nein			
Zugang zu Backhaulnetzen	nein			
Satelitenplattform				
Name des Produkts	nein Preis in €			
	FTTC Zugang zu Leerrohren entbündelter Zugang zum KVz Bitstromzugang FTTB/FTTH Zugang zu Leerrohren Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss Bitstromzugang Kabelnetz Zugang zu Leerrohren Bitstromzugang Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTX/Kabel -Ausbau) Zugang zu Leerrohren Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss Mobile/Drahtlose Netze Bitstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen Satelitenplattform Bitstromzugang			

Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	8200	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	2700	(Meter)
	Leerrohr	11800	(Meter)
	Masten		(Anzahl)
	Glasfaser	26000	(Meter)
	DSLAMS / Splitter	6	(Anzahl)
	Sender/Empfänger Einheit		(Anzahl)
	POP / GPON		(Anzahl)

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderunngen des Hinweisdokuments (Punkt 7), 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.

