

Bayer, Breitbandzentrum Amberg
Kirchensteig 1 - 92224 Amberg
10. Okt. 2014
EINGANG | BBZ AMBERG

Gemeinde Diedorf

Fördersteckbrief für das Erschließungsgebiet
Orsteil Willshausen

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von
Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)



MARKT DIEDORF

Diedorf, den **02. OKT. 2014**

(Datum) (Unterschrift)

Peter Högg
Peter Högg
1. Bürgermeister

1. Informationen zur Gemeinde

Amlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09772130
Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Diedorf
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpat)	Sandra Hitzler
Landkreis	Augsburg
Regierungsbezirk	Schwaben
Einwohner der Kommune	9.996 (Anzahl)
Wohngebäude (=Adressanzahl)	2.836 (Anzahl)
Firmen-/Industriegebäude (=Adressanzahl)	k.A. (Anzahl)
Haushalte	4.698 (Anzahl)
Größe des Gemeindegebietes	33 km ²

Stand: 30.09.2014

2. Informationen zum Erschließungsgebiet

2.1. Allgemeine Informationen zum Erschließungsgebiet

Name/Bezeichnung Erschließungsgebiet	Ortsteil Willishausen		
Haushalte im Erschließungsgebiet	578 (Anzahl)		
Gemeindeübergreifendes Projekt	Nein		
Ausbauender Netzbetreiber	LEW TeilNet / M-net		
Allgemeine Projektbeschreibung (Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen)	Für die Umsetzung des FTTC-Konzept werden an den KVz-Stabdorten (A001, A006, A013, A16) Multifunktionsgehäuse (MFG) mit aktiver Technik (Outdoor DSLAMs) durch den Endkundendienstanbieter M-net aufgebaut. Die MFGs werden von der LEW TeilNet direkt mit Glasfaserkabel angebunden.		
Mittlere IST-Downloadrate vor dem Ausbau	2,0 Mbit/s		
Mittlere SOLL-Downloadrate nach dem Ausbau (vgl. Nr. 1.2 i. V. m. Nr. 1.1 BtR)	35,0 Mbit/s		
Mittlere IST-Uploadrate vor dem Ausbau	0,384 Mbit/s		
Mittlere SOLL-Uploadrate nach dem Ausbau (vgl. Nr. 1.2 i. V. m. Nr. 1.1 BtR)	2,0 Mbit/s		
Geplante Anzahl neu erschlossener Anschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2 und 4.1 BtR)	Download mind.	Upload mind.	Anzahl
	50.0000 Mbit/s	2,0000 Mbit/s	4
	30,0000 Mbit/s	2,0000 Mbit/s	572
	k.A. Mbit/s	k.A. Mbit/s	k.A.
Geplanter Beginn der Ausbaumaßnahme	11.2014		Monat/Jahr
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme	08.2015		Monat/Jahr
Erhalt Zuwendungsbescheid	24.07.2014		Datum
Aktenzeichen des Zuwendungsbescheids	RvS-SG20-3069-6/3/16		
Kooperation mit Planungs-/Ingenieurbüro?	Ja		
Name beratendes Unternehmen	I-KT Manstorfer und Hecht GbR		

2.2. Technische Informationen zum Erschließungsgebiet

Art des Ausbaus	
FTTC	
Verlegte Glasfaser	4.850 Meter
Verbaute Outdoor DSLAMs	4 (Anzahl)
Neuverlegung von Leerrohren	Ja
Neu verlegte Leerrohre	4.850 Meter
Nutzung vorhandener Leerrohrinfrastruktur	Nein
Arten des angebotenen offenen Netzzugangs (Open Access) im Sinne §5.2 BbR:	Zugang zur unbeschalteten Glasfaser Zugang zur passiven Infrastruktur Entbündelter Zugang zur Anschlussleitung Zugang zu Straßenverteilerkästen (insbesondere KVZ) Zugang zu Leerrohren Bitstromzugang

2.3. Informationen zu angebotenen Produkten und Preisen

Name des Netzbetreibers	LEW TelNet / M-net		
Vorleistungsprodukte			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
k.A.	k.A. Mbit/s	k.A. Mbit/s	k.A. Euro
Produkte für Privatkunden			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
Surf & Fon-Flat 50 Regio	50.0000 Mbit/s	5.0000 Mbit/s	42,90 Euro
Produkte für Firmenkunden			
Name des Produkts	Download	Upload	Preis
Firmenkundenanschluss	50.0000 Mbit/s	5.0000 Mbit/s	44,90 Euro

2.4. Informationen zu den Kosten des Erschließungsgebiets/Los

voraussichtliche Wirtschaftlichkeitslücke Anbieter	113.039	Euro
Fördersatz	70	%
voraussichtlicher Förderbetrag	79.127	Euro
voraussichtliche Eigenanteil Kommune	33.912	Euro

2.5. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets wurde an das Bayerische Breitbandzentrum übersandt.