

Stadt Iphofen

Fördersteckbrief

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 8 Absatz 2 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von Hochgeschwindigkeitsnetzen in Gewerbe- und Kumulationsgebieten in Bayern

1. Informationen zur Gemeinde

Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	9675139
Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Stadt Iphofen
Name, Vorname Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Eckert, Leo
Landkreis	Kitzingen
Regierungsbezirk	Unterfranken
Einwohnerzahl Kommune	4.506
Anzahl Wohngebäude in der Kommune (falls bekannt)	1.453
Anzahl Haushalte (falls bekannt)	1.393, Stand 25.05.1987
Fläche Kommune in km ²	78,06

2. Informationen zum Erschließungsgebiet

2.1. Allgemeine Informationen zum Erschließungsgebiet

Name/Bezeichnung Erschließungsgebiet	Gesamtgemeinde
Art des Erschließungsgebiets (Kumulationsgebiet, Gewerbegebiet bestehend, Gewerbegebiet neu)	Kumulationsgebiet
Anzahl der Haushalte im Erschließungsgebiet (falls bekannt)	
Gemeindeübergreifendes Projekt (ja/nein)	ja
wenn "ja": Name der beteiligte(n) Gemeinde(n)	Markt Willanzheim
wenn "ja": Art der Zusammenarbeit/Kooperation	zeitgleiche Ausschreibung zur Nutzung von Synergien
Ausbauender Netzbetreiber	Telekom Deutschland GmbH
Name, Vorname Ansprechpartner Netzbetreiber	Markert, Klaus
Allgemeine Projektbeschreibung (in max. fünf Sätzen die wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen beschreiben)	Um die Breitbandversorgung im ländlichen Raum zu verbessern, werden zu den vorhandenen Kabelverzweigern (KVz) Glasfaserkabel verlegt. Die KVz werden mit aktiver MSAN-Technik ausgebaut (Outdoor-MSAN: Outdoor Multi Service Access Node). Von der DSL-Technik im Kabelverzweiger werden die Breitbandverbindungen über kurze Kupferleitungen zu den Hausanschlüssen geführt.

Geplante Anzahl neu erschlossener Anschlüsse (Unternehmen) > 50 Mbit/s Download, 2 Mbit/s Upload	10
Geplante Anzahl neu erschlossener Anschlüsse (Unternehmen) > 30 Mbit/s Download, 2 Mbit/s Upload	3
Geplante Anzahl neu erschlossener Anschlüsse (Privat) > 50 Mbit/s Download, 2 Mbit/s Upload	
Geplante Anzahl (in Stück) neu erschlossener Anschlüsse (Privat) > 30 Mbit/s Download, 2 Mbit/s Upload	1.365 Kunden werden profitieren
geplanter Beginn der Ausbaumaßnahme (Monat/Jahr)	Nov 13
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme (Monat/Jahr)	Nov 14
Datum Erhalt Zuwendungsbescheid (Tag/Monat/Jahr)	22.10.2013
Aktenzeichen des Zuwendungsbescheids	20.3070.04-01/13
Name beratendes Unternehmen (falls vorhanden)	Corwese Consult
Name, Vorname Ansprechpartner des beratenden Unternehmens	Werb, Roland

2.2. Technische Informationen zum Erschließungsgebiet

Art des Ausbaus (Mehrfachnennung möglich: FTTH, FTTB, FTTC, Koax (Hybrid Fibre Coax), LTE, Richtfunk, W-Lan, WIMAX, andere)	
wenn FttH:	Es werden _____ Meter Glasfaser verlegt.
wenn Fttb:	Es werden _____ Meter Glasfaser verlegt.
wenn FtTc:	Es werden 14.690 Meter Glasfaser verlegt. Es werden 15 Stück Outdoor DSLAMs verbaut.
wenn Koax:	Es werden _____ Splitter verbaut. Es werden _____ Meter Kupferkabel verlegt Es werden _____ Meter Glasfaser verlegt (HFC)
wenn LTE:	Es werden _____ Stück neue Antennenmasten errichtet. Es werden _____ Stück Antennenmasten aufgerüstet.
wenn Richtfunk:	Es werden _____ Stück KVz mit Richtfunk angebunden. Es werden _____ Stück Zuführungstrecken via Richtfunk realisierte.
wenn W-LAN:	Es werden _____ Stück Router / Wireless Access Points aufgestellt.
andere: (Bitte angeben)	
Arten des angebotenen offenen Netzzugangs (Open Access) (Mehrfachnennung möglich: entbündelten Zugang zur Anschlussleitung, Bitstromzugang, Zugang zur unbeschalteten Glasfaser, Zugang zu Straßenverteilerkästen (insbesondere KVZ), Zugang zu Leerrohren, Zugang zur passiven Infrastruktur, Zugang zu Masten)	Bitstromzugang, Zugang zur unbeschalteten Glasfaser, Zugang zu Straßenverteilerkästen (insbesondere KVZ), Zugang zu Leerrohren.

2.3. Informationen zu den Kosten des Erschließungsgebiets

voraussichtliche Wirtschaftlichkeitslücke Anbieter (gem. Formblatt: "Nachweis Wirtschaftlichkeitslücke", getrennt je Gemeinden und Erschließungsgebiet bei übergreifenden Projekten)	777.589
Fördersatz (in %)	40%
voraussichtlicher Förderbetrag in €	311.035,60
voraussichtliche Eigenanteil Kommune in €	466.553,40

2.4. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets

Darstellung des Erschließungsgebiets (z.Bsp. mittels Bayernatlas) oder Shapefile in Gauß-Krüger Koordinatensystem	Die Abbildung der Erschließungsgebiete mittels des BayernAtlas entnehmen Sie bitte unserem Hinweisdokument "Anleitung BayernAtlas". Bitte senden Sie die entsprechende Datei direkt an info@bzby.de
---	---

Stadt Iphofen, 07.11.2013

Leo Eckert