Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Niederwinkling
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09278159
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Frau Barbara Mendi
Landkreis	Straubing-Bogen
Regierungsbezirk	Niederbayern

Abschließende Projektbeschreibung				
Name Erschließungsgebiet:	Niederwinkling			
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH			
Folgende Felder sind nur bei Eint	teilung 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:				

Abschließende Projektbeschreibung 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

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

Informationen zum Proiekt gem. Ziffer 9 BbR

PTIBIFITH  Zugang zu Leerohren Zugang zu Sterohren Zugang zu Sterohren Zugang zu Leerohren Zugang zu Sterohren Zugang zu Leerohren Zugang zu Backhaufert zugang zum Teilnehmeransechinten Glasfaserleitung erbitzerleiter Zugang zum Zugang zu Backhaufnetzen Zugang zu Ba			
Zugang zu Leerohren   entbiondeller Zugang zu Leerohren   entbiondeller Zugang zu M V2   Bistromzugang			
Zugang zu Leernohren   entbindelber Zugang zu McZe   Bistromzugang	una		
Bistromzugang   FTTB-FTTH   Zigang zu Leerohren   Zigang zu unbeschalteren Glasfasserleitung   Zigang zu Leerohren   Zigang zu Leerohren   Zigang zu unbeschalteren Glasfasserleitung   Zigang zu unbeschalteren   Zigang zu Leerohren   Zigang	а		
Bitstromzugang   FTTB/FTTH   Zigang zu Leerohren   Zigang zu Lee	а		
Zugang zu Leerohren Zugang zu Leerohren Zugang zu Leerohren Zugang zu unbeschaltere Glasfaserietung erhiburdeller Zugang zu m Tallenheraranschluss Bilstromzugang  Bilstromzugang  Zugang zu Leerohren Bilstromzugang  Bilstromzugang  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTXKabel -Ausbau)  Zugang zu Leerohren Bilstromzugang gewählen Ausbaus)  Mobile (Drahtlose Netze Bilstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Jame des Produkts  I mande der Produkts  I mande des Produkts	a		
Zugang zu Leerohren Zugang zu Leerohren Zugang zu Leerohren Zugang zu unbeschaltere Glasfaserietung erhiburdeller Zugang zu m Tallenheraranschluss Bilstromzugang  Bilstromzugang  Zugang zu Leerohren Bilstromzugang  Bilstromzugang  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTXKabel -Ausbau)  Zugang zu Leerohren Bilstromzugang gewählen Ausbaus)  Mobile (Drahtlose Netze Bilstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Jame des Produkts  I mande der Produkts  I mande des Produkts			
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BBR I.V.m. 5.2 BBR nach ABI C 2013 25/1 BBR nach ABI C 2013 25/1 Sibh nach ABI C 2013 25/1 Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihren predictien Ausbaus)  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTX/Kabel-Ausbau) Zugang zu Leerrohren Zugang zu Backhauferer Zugang zum Stein			
eriburideler Zugang zum Teilnehmeranschluss Bistromzugang  Kabeinetz BBR nach ABI C 2013 261 BBR zugang zu Leerrohren BIstromzugang  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FTTXKabel -Aubau) Zugang zu unbeschalteren Glasfasserleitung eriburiseller Zugang zu meschalteren Glasfasserleitung eriburiseller Zugang zu meschalteren Glasfasserleitung eriburiseller Zugang zu Backhaulnetzen  Satellienpeltation  Satellienpeltation  Satellienpeltation  Satellienpeltation  Name des Produkts  I Name des Produkts  I Name des Produkts			
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BBR LV.m. 5.2 BBR nach ABI C 2013 2541  BBR nach ABI C 2013 2541  Vorleistungsprodukten passend zur Art des von Ihnen gewählen Ausbaus)  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFT/XKabel-Ausbau)  Zugang zu Leernohren  Zugang zu Bernohren			
Vorleistungsprodukte nach Ziffer 9 BBR I.V.m. 5.2 BBR nach ABI C 2013 251 Dittle bestätigen Sie nur Zugangswirderen zu Vorkeitungsprodukten passend zur Art des von Ihren gewählten Ausbaus)  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTXKabel -Ausbau) Zugang zu Leerrohren Zugang zu Sechalderer Glasfaserieitung erhöburfeller zugang zum Teilnehmeranschluss  Mobile Ornatiose Netze Bistronzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaufnetzen Satellerung Bistronzugang Gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaufnetzen Site im Falle nicht regulierter Anbieter Preise zu Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie dese Ditte hier ein. Bistronzugang Name des Produkts			
Vollestunigsprodukter hatzi "Irine" s Bort I.V.II. 5.  Zugang zu Leerorhen Bitstromzugang  Vorleistungsprodukter passend zur Art des von Ihren gewählten Ausbaus)  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTXKabel "Ausbau)  Zugang zu Leerorhen Zugang zu Leerorhen Zugang zu Leerorhen  Teilnen Ausbaus)  Mobile Drahtiose Netze Bitstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Satellitenplattorm  Sitstromzugang Imme des Produkts			
Vorleistungsproduken habit auf er Seht (V.I.). 2. Zugang zu Leerorhen Bitstromzugang Vorleistungsproduken passend zur Art des von Ihnen gewählen Ausbaus)  Vorleistungsproduken passend zur Art des von Ihnen gewählen Ausbaus)  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTXKabel -Ausbau)  Zugang zu Leerorhen Zugang zu Leerorhen  Stephen der Seht ausbaus)  Mobile Orrahtiose Netze Bitstromzugang gemeinseme Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen  Satellitenpaltetorm  Bitstromzugang  Vorleistungsproduken bekannt sind, geben Sie diese bit eh ier ein:			
Bilstomzugang  Bilstomzugang  Bilstomzugang  Bilstomzugang  Bilstomzugang  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTXKabla) - Ausbau)  Zugang zu Leernohmen  Zugang zu Leernohmen  Zugang zu Leernohmen  Tallehinteranschilluss  Mobile Drahliose Netze  Bilstomzugang  gemeinsame Nutzung der physischen Masten  Zugang zu Backhaulnetzen  Stellengemannen  Bilstomzugang  gemeinsame Nutzung der physischen Masten  Zugang zu Backhaulnetzen  Stellengemannen  Bilstomzugang  gemeinsame Nutzung der physischen Masten  Zugang zu Backhaulnetzen  Bilstomzugang  Name des Produkts  I Name des Produkts			
Voteletungsprodukten passend zur Art des von Ihren gewählten Ausbaus)  Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTXKabel -Ausbau)  Zigang zu Leerohven Zigang zu Leerohven Teilnehmeranschlierer Zugang zum Sten Glasfaserleitung influenten Sten Sten Sten Sten Sten Sten Sten			
Passive Netzinfrastruktur (nur bei FFTXKabel -Ausbau) Zugang zu Leerohren Zugang zu Beschaldere Glasfaserleitung erhöurfoller zugang zum Teilnstinteranschluss  Mobile Ornatiose Netze Bistronzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaufnetzen Satellereplatform Bistronzugang Satellereplatform Bistronzugang Name des Produkts  I Worteistungsprodukten bekannt sind, geben Sie dese Ditte hier ein Virgenderform Bistronzugang Name des Produkts  I Worteistungsprodukten bekannt sind, geben Sie dese Ditte hier ein Virgenderform Bistronzugang Name des Produkts			
Zugan zu unbeschalteten Salsaserieitung entburndeller zugan zu unbeschalteten Salsaserieitung entburndeller zugang zum Tallinahmeranschluss  Mobile Drahtiose Netze Bilstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen  Satellitenplattern Bilstromzugang Allienplattern Bilstromzugang Name des Produkts	Passive Netzinfrastruktur (nur hei FETX/Kahel -Aushau)		
eribzindeler Zugang zum Teilnehmeranschluss  Mobile-Drahtlose Netze Bitstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen Zugang zu Backhaulnetz	а		
eritzurdeller Zugang zum Teilnehmeranschluss  Mobile-Drahtlose Netze Bissronzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen Zugang zu Backhaulnetzen Satelitenpleattorm Bistronzugang Worleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	a		
Author   A			
Bilstromzugang gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaulnetzen Satellisenplattorm Bilstromzugang Bilstromzugang Bilstromzugang Name des Produkts  1 Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bilde hier ein.	a		
gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaufnetzen  Satelitenplatform Bilstronzugang Vorlieitungsprodukten bekannt sind, geben Sie dese bilte hier ein Wilderber Milderber der Sie dese bilte hier ein Wilderber Wilderber der Sie dese	Mobile/Drahtlose Netze		
gemeinsame Nutzung der physischen Masten Zugang zu Backhaufnetzen  Satelitenplatform Bilstronzugang Vorlieitungsprodukten bekannt sind, geben Sie dese bilte hier ein Wilderber Milderber der Sie dese bilte hier ein Wilderber Wilderber der Sie dese			
Satellienplattform  Bilstromzugang  Falls im Falle nicht regulierter Anbeter Preise zu  Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese  Utte hier ein Willienten Wilferehofflicheren.			
Falls im Falle nicht regulierter Anbeter Preise zu Name des Produkts i Name des Produk			
Falls im Falle nicht regulierter Anbeter Preise zu Name des Produkts i Name des Produk	Catalitanniattfarm		
Falls im Falle nicht regulierter Anbieter Preise zu Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese blich ehre rie:    Name des Produkts			
Vorleistungsprodukten bekannt sind, geben Sie diese bilte hier ein:    With a der (ferweiligden) Wittenschaftlijskraftsfisckale)	Preis in		
bitte hier ein:	TOTO III		
Häha der (kumuliortan) Wirtechafttlichkeitelücke(n)	_		
Höhe der (kumulierten) Wirtschafttlichkeitslücke(n) 54.			
	408,00		
Förderbetrag (gem. Zuwendungsbescheid) 38.0	085,60 €		
Beihilfeintensität (staatliche und kommunale Mittel)	1009		

2. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. gef\u00f6rderter Infrastruktur Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose inkl. der gef\u00fcrderen Infrastruktur wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisboruments (Purkt 5 der Hinweise zu einzenen Positionen des Dareibaltes), zusammen mit dieser abschließenden Projektbeschriebung an das Beyerische Breitbandzertrum als PDF und in einem GBS-flänger Format (ah), milkmz, duß (berannt und befindet sich in Anhang.

Höhe der Wirtschaftlichkeitslücke im Erschließungsgebiet 54.408 €

| Art des Ausbaus in |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Los 1              | Los 2              | Los 3              | Los 4              | Los 5              |
|                    |                    |                    |                    |                    |

Höhe der								
Wirtschaftlichkeitslücke in								
Los 1	Los 2	Los 3	Los 4	Los 5				

3. Abschließender Himweis
Alle Inhalte wurden mit größlint Sgirbter Sorgtalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf
den im Rahmen des Begreischen Peritbandförderprognamme erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandsusbau in der o.g.
Kommuner Stadt. Das Bayerische Breitbandförderprognamme erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandsusbau in der o.g.
Kommuner Stadt. Das Bayerische Breitbandsertnun übernimmt daher keinertei Haltung für evertuelle Schäden oder Konsequene
de durch die drietke oder indrietisch Nutzung der in des men Dokument erthalbenen Informationen ernen entstehen. Haltungsampsrüche
gegen das Breitbandzentrum, die durch die Nitzung der Inhalte bzw. durch die Nitzung fehlerhalter und unvollständiger
Informationen vernrascht wurden, sind grundsätzlich ausgesehlössen, sofern seitens des Breitbandzentrums kein nachweislich
vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.

Seite x von x