

Angaben zur Wirtschaftlichkeitslücke im Rahmen der Bayerischen Breitbandförderung

Netzbetreiber	_____
Anzahl aller möglich erschließbaren Endkunden (H)	_____
.....davon Bestandskunden (H)	_____
Technologie	_____

Datum	_____
Kommune	_____
AGS:	_____
Erschließungsgebiet	_____

DATEN ZUR BERECHNUNG DER WIRTSCHAFTLICHKEITSLÜCKE		Gesamt Kosten (EUR)	Einheiten (Meter, Anzahl)	Jahr						
				1	2	3	4	5	6	7
1	Tiefbauarbeiten - Gesamt (2+3+4)	- €								
2	Unversiegt									
3	Versiegt									
4	Sonstige Tiefbaukosten									
5	Passive Infrastruktur - Gesamt (6+7+8+9+10+11)	- €								
6	Oberteilische Leitungsverläufe									
7	Leermehr									
8	Masten									
9	Glasfaser									
10	Kosten Hausanschlüsse									
11	Sonstige Kosten für passive Infrastruktur									
12	Aktive Infrastruktur (13+14+15+16)	- €								
13	DSLAM / Splitter									
14	Senden/Empfänger Einheit									
15	POP / GPON									
16	Sonstige Kosten für aktive Infrastruktur									
17	Investitionskosten - Gesamt (1+5+12)	- €								
18	In die Wirtschaftlichkeitslücke umgelegte Investitionskosten (K)									
19	Neukunden auf Basis der errichteten Infrastruktur (H)									
20	Anzahl Upgrader (H)									
21	Einnahmen (22+23+24)	- €		- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
22	Einnahmen von Neukunden auf Basis der errichteten Infrastruktur (€)									
23	Mehreinnahmen von Upgradern auf Basis der errichteten Infrastruktur (€)									
24	Sonstige Einnahmen, z.B. aus Überlassung an Dritte (€)									
25	Ausgaben (26+27+28+29)	- €		- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
26	Kosten Vorleistungsprodukte (€)									
27	Unmittelbare Betriebskosten der errichteten Infrastruktur (€)									
28	Sonstige Betriebskosten (€)									
29	Kapitalkosten (€)									
30	Operatives Saldo (21+25)	- €		- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
31	Saldo Gesamt (18+21+25)	- €		- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
32	Diskontierungszins (%) / Faktor		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
33	Wirtschaftlichkeitslücke Gesamt - Diskontiert	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €